



TOGETHER
for a sustainable future

OCCASION

This publication has been made available to the public on the occasion of the 50th anniversary of the United Nations Industrial Development Organisation.



TOGETHER
for a sustainable future

DISCLAIMER

This document has been produced without formal United Nations editing. The designations employed and the presentation of the material in this document do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the Secretariat of the United Nations Industrial Development Organization (UNIDO) concerning the legal status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries, or its economic system or degree of development. Designations such as “developed”, “industrialized” and “developing” are intended for statistical convenience and do not necessarily express a judgment about the stage reached by a particular country or area in the development process. Mention of firm names or commercial products does not constitute an endorsement by UNIDO.

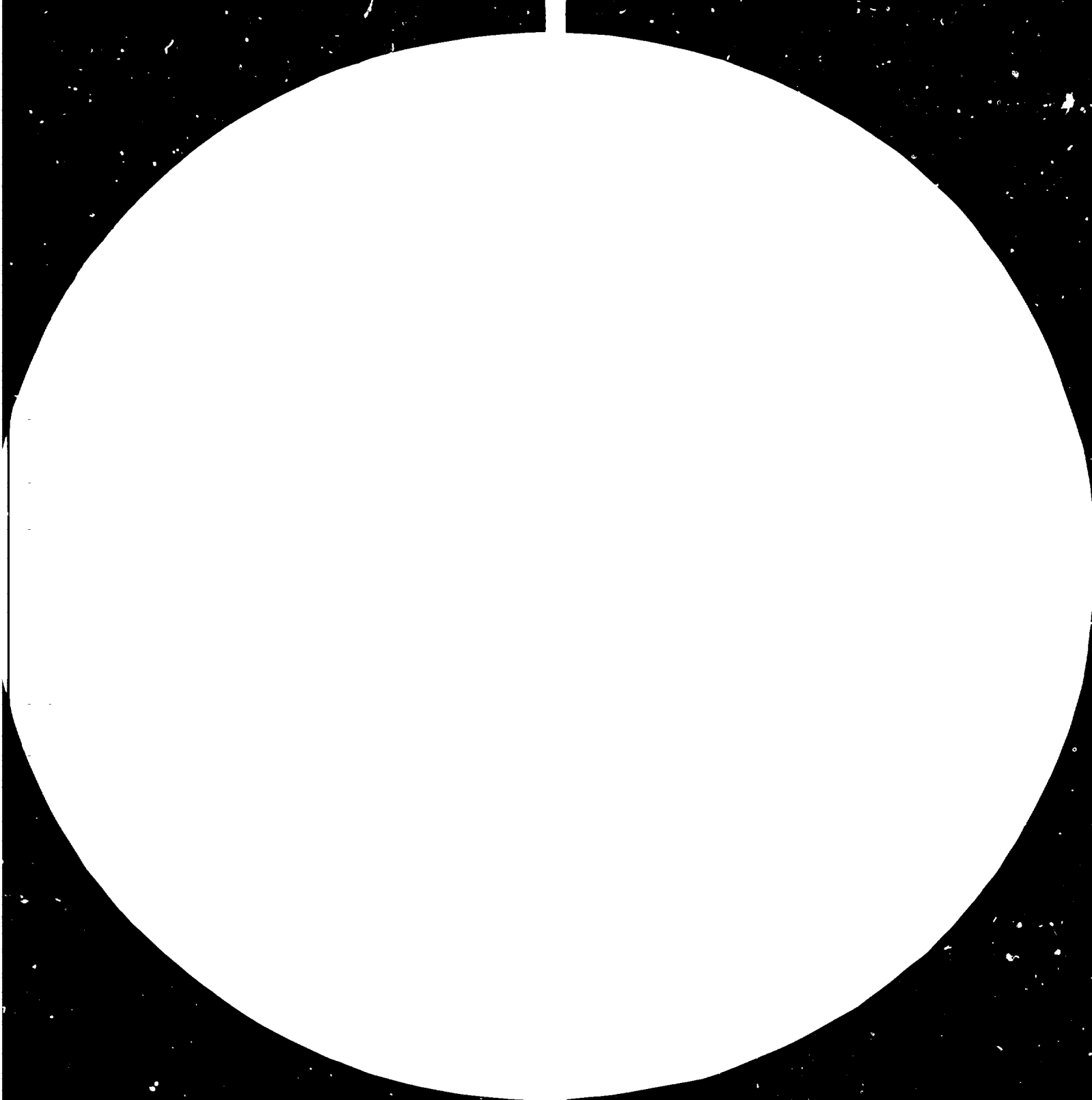
FAIR USE POLICY

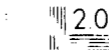
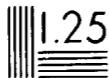
Any part of this publication may be quoted and referenced for educational and research purposes without additional permission from UNIDO. However, those who make use of quoting and referencing this publication are requested to follow the Fair Use Policy of giving due credit to UNIDO.

CONTACT

Please contact publications@unido.org for further information concerning UNIDO publications.

For more information about UNIDO, please visit us at www.unido.org







10412-R



Distr.
GENERAL

TD/B/280
28 February 1982

RUSSIAN
Original: ENGLISH

Организация Объединенных Наций по промышленному развитию

Совет по промышленному развитию

Шестнадцатая сессия
Вена, 11-28 мая 1982 года

**ЕЖЕГОДНЫЙ ДОКЛАД
ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО
ДИРЕКТОРА
ЗА 1981 ГОД**

Annual report of
the Executive Director, 1981.

Distr.

GENERAL

ID/B/280

28 February 1982

RUSSIAN

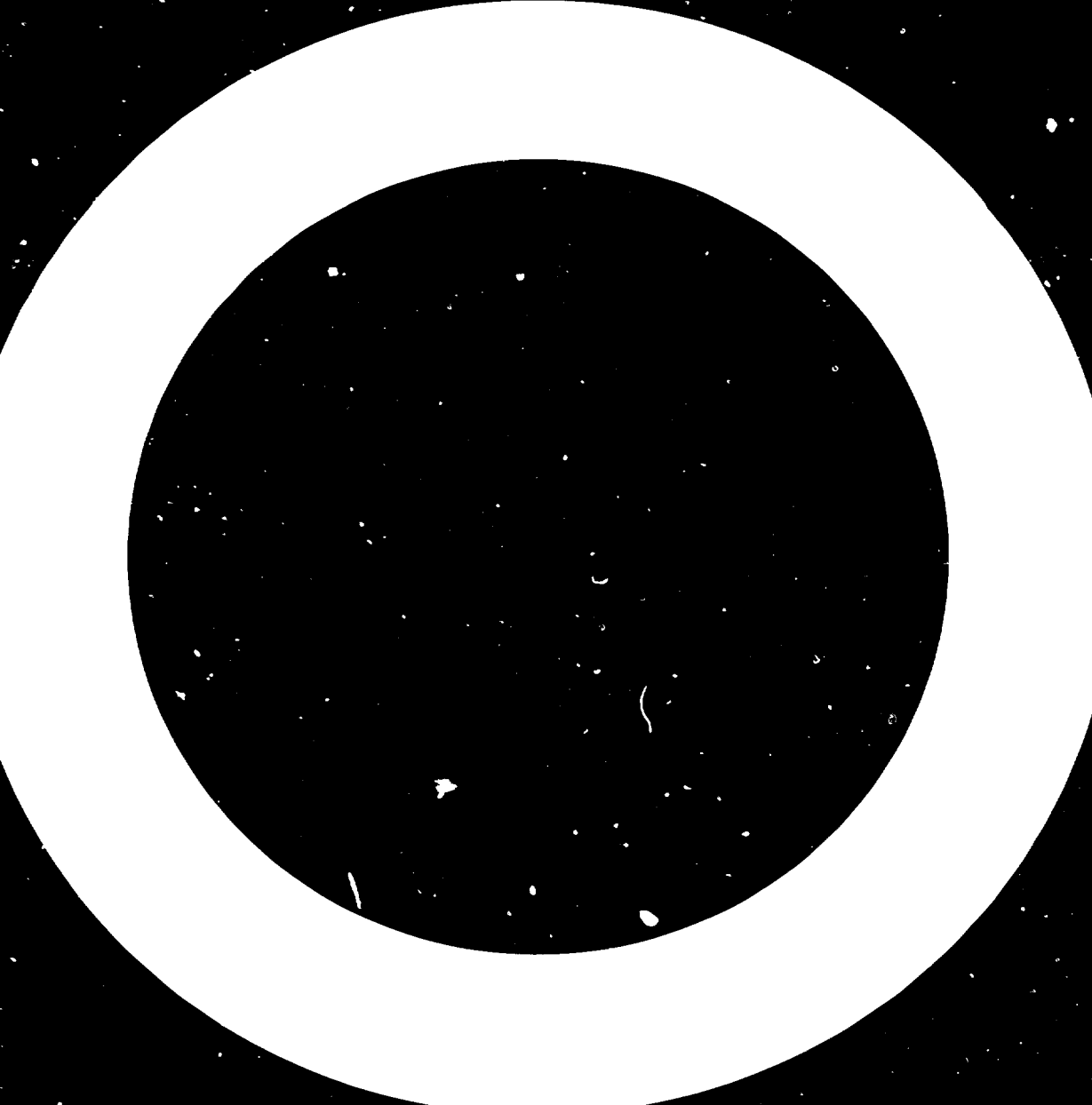
Original: ENGLISH

Distr.: 16 April 1982

ПРИМЕЧАНИЕ

В настоящем документе финансовые данные за 1981 год основываются на предварительных отчетах по состоянию на январь 1982 года. При наличии данных за остальной период в качестве Добавления 2 к настоящему Докладу будет издано пересмотренное Статистическое приложение (желтые страницы), содержащее последние данные за 1981 год.

ЕЖЕГОДНЫЙ ДОКЛАД ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО ДИРЕКТОРА, 1981 ГОД



СОДЕРЖАНИЕ

	Страница
Сокращения	v
Предисловие	1
ГЛАВА I ДИРЕКТИВНЫЕ МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫЕ ОРГАНЫ	5
Постоянный комитет и Совет по промышленному развитию: весенние сессии	5
Экономический и Социальный Совет	7
Постоянный комитет: осенняя сессия	8
Генеральная Ассамблея: тридцать шестая сессия	9
ГЛАВА II ИСТОЧНИКИ СРЕДСТВ	14
Планирование и разработка программы	14
ПРООН/Ориентировочные плановые ассигнования	17
Программа специального промышленного обслуживания	20
Фонд промышленного развития Организации Объединенных Наций	21
Регулярная программа технического сотрудничества ЮНИДО	25
Целевые фонды и соглашения об участии в расходах	26
Регулярный бюджет	28
Накладные расходы	31
ГЛАВА III ПРОМЫШЛЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	32
Глобальные и концептуальные исследования	32
Исследования по регионам и странам	38
Секторальные исследования	43
Прочие мероприятия	48
ГЛАВА IV СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ	50
Комплексная программа инвестирования	50
Энергия	66
Программа в области технологии	72
Десятилетие промышленного развития Африки, 1980-1990 годы	87
Система консультаций	90
Промышленное финансирование	97
Помощь наименее развитым странам	99
Сотрудничество между развивающимися странами	103

	Страница
ГЛАВА V	
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОПЕРАЦИИ	108
А. Осуществление в 1981 году в целом	108
В. Осуществление по регионам	116
Африка	117
Северная и Южная Америка	124
Арабские государства	133
Азия и район Тихого океана	139
Европа	147
С. Осуществление по областям деятельности	152
Промышленное планирование	154
Учрежденческая инфраструктура	157
Создание предприятий и управление ими	164
Подготовка кадров	167
Технико-экономические обоснования	174
Агропромышленность	178
Металлургическая промышленность	184
Отрасли машиностроения	190
Химическая промышленность	197
ГЛАВА VI	
ОБЗОРЫ И ОЦЕНКИ	206
ГЛАВА VII	
КООРДИНАЦИЯ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА МЕСТАХ, БЮРО СВЯЗИ И ОБЩЕСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИЯ	211
Связь с правительствами и межправительственными организациями	211
Сотрудничество с неправительственными организа- циями, а также деловыми и промышленными учреждениями	216
Бюро связи в Нью-Йорке	221
Представительство ЮНИДО в Женеве	223
Программы советников на местах и младших сотру- дников категории специалистов	224
Межучрежденческая координация программ	228
Общественная информация	232
ГЛАВА VIII	
ОБЩЕЕ РУКОВОДСТВО	237
Кадры	237
Персонал проектов	245
Служба контрактов и закупки оборудования	250
Служба конференций	251
Общие службы	253
СТАТИСТИЧЕСКОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ	255
ДОБАВЛЕНИЯ	277

СОКРАЩЕНИЯ

АКК	Административный комитет по координации
АОПЕ	Арабская организация промышленного развития
АСЕАН	Организация стран Юго-Восточной Азии
БПИИ	Банк промышленной и технологической информации
ВМЦ	Венский международный центр
ВОЗ	Всемирная организация здравоохранения
ГАТТ	Генеральное соглашение по тарифам и торговле
ЕЭС	Европейское экономическое сообщество
ЗАЭС	Западноафриканское экономическое сообщество
ИПИО	Институт промышленных исследований и обслуживания
ИР	Исследования и разработки
КАД	Промышленное проектирование с помощью ЭИИ
КАМ	Производство с помощью ЭИИ
КАРИКОМ	Карибское сообщество
КИГС	Комиссия по международной гражданской службе
ЛАЭС	Латиноамериканская экономическая система
ЛДЦП	Лимские цели промышленного развития
МАГАТЭ	Международное агентство по атомной энергии
МОС	Международная организация стандартизации
МОТ	Международная организация труда
МСКС	Младший сотрудник категории специалистов
МТЦ	Международный торговый центр ЮНКТАД/ГАТТ
НПО	Неправительственная организация
ОАЕ	Организация африканского единства
ОИГ	Объединенная инспекционная группа
ОЛАДЕ	Латиноамериканская организация по энергетике
ООБРС	Организация по освоению бассейна реки Сенегал
ОПА	Ориентировочные плановые ассигнования
ОПЕК	Организация стран-экспортеров нефти

ПРООН	Программа развития Организации Объединенных Наций
СИДФА	Старшие советники по промышленному развитию на местах
СКГЭ	Специальная консультативная группа по энергетике
СНПП	Секция найма персонала для проектов
СОТИ	Система обмена технологической информацией
СПО	Специальное промышленное обслуживание
ТСРС	Техническое сотрудничество между развивающимися странами
ТЭСЦА	Таможенный и экономический союз Центральной Африки
ФАО	Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН
ФПРООН	Фонд промышленного развития Организации Объединенных Наций
ХАБИТАТ	Центр Организации Объединенных Наций по населенным пунктам
ЭКА	Экономическая комиссия для Африки
ЭКЗА	Экономическая комиссия для Западной Азии
ЭКЛА	Экономическая комиссия для Латинской Америки
ЭКОВАС	Экономическое сообщество западноафриканских государств
ЭСКАТО	Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана
ЭСРС	Экономическое сотрудничество между развивающимися странами
ЮНЕП	Программа ООН по окружающей среде
ЮНЕСКО	Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры
ЮНИДО	Организация Объединенных Наций по промышленному развитию
ЮНКТАД	Конференция Организации Объединенных Наций по торговле и развитию

ПРЕДИСЛОВИЕ

1. Даже если мы позволим себе утешаться тем, что в конечном итоге катастрофа в форме крупного вооруженного конфликта не произошла, то можно считать, что только лишь по одной этой причине год, обзор мероприятий в течение которого мы проводим, был хорошим годом; и тем не менее, существует больше оснований для беспокойства, чем для энтузиазма. Для ЮНИДО 1981 год останется мрачным годом. Конечно, Секретариат продолжал нормально выполнять свои задачи, и объем оказанной технической помощи в размере 88 млн. 500 тыс. долл. США превышает уровень 1980 года. Мы можем даже отметить некоторые другие положительные явления. Например, работа Совета по промышленному развитию и Постоянного Комитета представляет собой ценный вклад, поскольку выяснение состояния дел и позиций различных групп стран лежит в основе любого будущего прогресса. Иногда можно было также отметить выражение искреннего стремления к сотрудничеству. Однако нельзя не отметить значительные расхождения, которые сохраняются в подходе различных групп стран. Это проявляется уже в ходе дебатов, и расхождения становятся еще большими при обсуждении источников средств, необходимых для дальнейшего совместного движения вперед. В ситуации этого рода те, кто интересуется только настоящим, находят основание для надежды при малейших положительных шагах вперед, возможных в результате крупных международных совещаний. Они используют все свои способности для того, чтобы убедить себя и других в том, что движение в правильном направлении является таким же важным, как и темпы движения к цели, если не еще более важным. Создается впечатление, что они не сознают, что в отношении экономического развития задачи с каждым годом очень быстро возрастают по сложности и объему. Фактически, их "реализм" очень скоро оказывается несоразмерным, так как незначительные шаги, которыми они удовлетворяются, неизбежно отдалают их от той цели, которую они, по-видимому, преследуют. Того факта, что наши усилия прилагаются в нужном направлении, самого по себе недостаточно.
2. На ЮНИДО, - все еще слишком скромной организации, если учитывать все возрастающую сложность и огромные масштабы проблем, в решение которых она, как ожидается, должна внести свой вклад, - в 1981 году, по моему мнению, до некоторой степени отразилась эта в целом неудовлетворительная ситуация, которая таит в себе опасность для будущего международного сотрудничества.

3. Решение о том, чтобы сделать Систему консультаций ЮНИДО одним из постоянных видов деятельности Организации, следует, безусловно, приветствовать, но по моему мнению, она стала бы еще более важной и значительной, если бы существовало стремление использовать этот инструмент для целей, более соответствующих подлинным нуждам международного сотрудничества. Во время принятия правил процедуры для этой Системы, как мне кажется, не была использована возможность достаточно смелого подхода, которая позволила бы этой Системе развиваться в направлении полного использования заложенного в ней потенциала. Система консультаций ЮНИДО после периода убедительных экспериментов могла бы добиться больших успехов, если бы она стала эффективным механизмом для содействия и интенсификации конкретного диалога между Югом и Севером, что позволило бы использовать новые подходы и заключить новые соглашения в сложной сфере промышленности.

4. Конечно, тот факт, что мог быть достигнут консенсус по основным программам Организации после Генеральной конференции в Дели, был важным и очень положительным явлением; но это имело небольшое значение ввиду отсутствия гарантий того, что Секретариату будут предоставлены средства для конкретного воплощения консенсуса в жизнь. Так, например, в отношении технического сотрудничества ЮНИДО должна бы нести ответственность за объем операций в три или даже в четыре раза больший, чем сейчас, чтобы на деле осуществить заявления о намерении международного сообщества постепенно сократить разрыв между развитыми и развивающимися странами. Фактически, этот разрыв становится шире с каждым днем, и нельзя не выразить озабоченность в связи с отрицательными тенденциями, наметившимися за последние несколько лет в отношении объема средств для многостороннего сотрудничества, в которых все в большей степени испытывается недостаток. Иллюстрацией этого положения могут служить цифры, относящиеся к технической помощи ЮНИДО, которые показывают, что с 1979 года этот объем не возростал или даже несколько сокращался. К сожалению, перспективы на следующие два года не являются обнадеживающими, так как в связи с решениями Генеральной Ассамблеи по бюджету на 1982-83 годы было бы большим достижением для Организации сохранить объем технической помощи на уровне 1979 года.

5. Совершенно справедливо, что три важные конференции Организации Объединенных Наций - Венская конференция по науке и технике в целях развития, Конференция в Найроби по новым и возобновляемым источникам энергии и Парижская конференция по наименее развитым странам, не говоря уже о совещании на высшем уровне в Канкуне, были успешными с точки зрения выраженных на них весьма похвальных намерений. Однако, что касается денег, дело ограничивается обещаниями (и довольно туманными) на будущее, в то время как речь идет о немедленном решении задач, которые считаются важными для гармоничного развития международных отношений. Подобным же образом, Генеральная Ассамблея объявила Десятилетие промышленного развития Африки. Но и в этом случае также можно сомневаться в том, что будут найдены необходимые финансовые средства. В этих обстоятельствах трудно предвидеть, каким образом такая организация, как ЮНИДО будет в состоянии внести существенный вклад во всех этих областях, который, видимо, от нее ожидают.

6. Еще больше меня беспокоит решительное выступление некоторых промышленно развитых стран против оказания помощи в создании дополнительных финансовых механизмов с целью облегчения, содействия и ускорения процесса индустриализации стран третьего мира и, особенно, наименее обеспеченных среди них. Более конкретно, я имею здесь в виду предложение, выдвинутое Секретариатом после дискуссии, состоявшейся в Дели, о создании Международного банка промышленного развития развивающихся стран. Тот факт, что этот банк также мог бы помочь промышленно развитым странам выйти из состояния экономического спада в настоящее время, помочь рабочим этих стран получить работу и тем самым содействовать новому международному распределению промышленных мероприятий в контексте роста, видимо, не для всех является убедительным. Я подозреваю, что чрезмерно догматический подход, в основе которого лежит озабоченность тем, чтобы не изменять некоторые взаимоотношения, лежит в основе очевидного до сего времени отсутствия энтузиазма, и я опасаясь, что конечный результат такого отношения ставит под угрозу благополучие миллионов рабочих как в развитых, так и в развивающихся странах. И все же каждому должно быть ясно, что в этой области, так же как и во многих других, со времени заключения Бреттон-вудских соглашений ситуация в мире изменилась!

7. После изложения этих кратких комментариев я должен тут напомнить, что, несмотря на всю серьезность вызывающих озабоченность, если не беспокойство, проблем, было бы более правильным в соответствии с традициями искать основу для оптимизма в сложных событиях последнего года. В этом предисловии я хотел бы отметить, по крайней мере, один такой момент. В связи с тем, что 31 декабря 1981 года новый Устав ЮНИЦО был ратифицирован 66 государствами-членами, есть серьезные основания надеяться, что этот процесс будет завершен в течение 1982 года, с тем чтобы в системе Организации Объединенных Наций как можно скорее было создано новое специализированное учреждение. По моему мнению, многообещающие перспективы, которые откроются для будущего международного сотрудничества в такой решающей области, как промышленность, в связи с этой трансформацией ЮНИЦО, и в отношении того будущего вклада, который сможет сделать ЮНИЦО, таковы, что они дают нам право выделить это положительное событие.

8. Какие же выводы должны быть сделаны в таком контексте? Если каждый из нас, учитывая опыт прошлого, не должен питать иллюзий в отношении будущего, все, что остается в таком случае, — это надеяться, и я надеюсь, что очень скоро будет доказано, что я ошибался относительно пессимистической перспективы в связи с вопросами, подобными тем, о которых я только что кратко упомянул, и которые, по нашему общему мнению, могли бы стать важными вехами на пути создания нового международного экономического порядка.

АБД-ЭЛЬ РАХМАН ХАН
Исполнительный директор

Глава 1

ДИРЕКТИВНЫЕ МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫЕ ОРГАНЫ

1. Поскольку ЮНИДО является частью Секретариата Организации Объединенных Наций, ее деятельность осуществляется под руководством и контролем со стороны Генеральной Ассамблеи, а также ряда других директивных и вспомогательных межправительственных органов. В данной главе подробно рассматриваются решения и рекомендации, принятые в течение 1981 года теми различными органами, которые непосредственно имели отношение или, возможно, будут иметь отношение к ЮНИДО и ее программе работы.
2. Перечисленные ниже директивные органы даны не в иерархическом, а, насколько возможно, в хронологическом порядке согласно датам проведения их сессий, на которых были приняты резолюции и решения, имеющие отношение к ЮНИДО. Такой хронологический подход может содействовать пониманию эволюции в историческом плане различных рекомендаций, касающихся Организации.
3. Устав ЮНИДО по-прежнему открыт для подписания в штаб-квартире Организации Объединенных Наций в Нью-Йорке. Как предусматривается статьей 25, Устав вступает в силу, когда по крайней мере 80 государств, сдавших на хранение документы о ратификации, принятии и одобрении Устава, уведомят Депозитария о том, что они после консультации между собой согласились, что Устав вступает в силу. На 31 декабря 121 государство подписало Устав, а 66 государств ратифицировали его.

ПОСТОЯННЫЙ КОМИТЕТ И СОВЕТ ПО ПРОМЫШЛЕННОМУ РАЗВИТИЮ:
ВЕСЕННИЕ СЕССИИ

4. Постоянный комитет - вспомогательный орган Совета по промышленному развитию, учрежденный в соответствии с резолюцией 32 (VI) Совета от 2 июня 1972 года, - провел свою пятнадцатую сессию в Вене с 7 по 15 мая 1981 года. В соответствии со своими полномочиями, изложенными в вышеупомянутой резолюции, Комитет посвятил эту сессию рассмотрению деятельности ЮНИДО в истекшем году, а также предложенного Генеральным секретарем бюджета по программам ЮНИДО на двухгодичный период 1982-83 годов, проекта среднесрочного плана на период 1984-89 годов и предварительных предложений, касающихся регулярной программы ЮНИДО в области технического сотрудничества на 1982-83 годы. Он рассмотрел также два конкретных вопроса, касающихся оценки: проделанная Секретариатом ЮНИДО работа по разработке системы внутренней оценки; и сотрудничество между ЮНИДО, Программой развития Организации Объединенных Наций (ПРООН) и другими организациями системы Организации Объединенных Наций в области оценки конкретных видов деятельности.

5. В ходе рассмотрения предложенного бюджета по программам на двухгодичный период 1982-83 годов Комитет, в частности, согласился с тем, что предоставление соответствующих средств ЮНИДО особенно необходимо для поддержания деятельности в приоритетных областях, определенных Советом на его четырнадцатой сессии в мае 1980 года. Указав на бюджетные трудности, сказывающиеся на исполнении регулярного бюджета Организации Объединенных Наций, он рекомендовал обеспечить предоставление упомянутых средств на следующий двухгодичный период, с тем чтобы дать ЮНИДО возможность осуществить свои полномочия. Что касается проекта среднесрочного плана на 1984-89 годы, то Комитет рекомендовал Совету поручить ему возобновить рассмотрение данного пункта на своей осенней сессии 1981 года. В отношении регулярной программы ЮНИДО Комитет рекомендовал Совету принять меры к сохранению реальной ценности данной программы и в предварительном порядке утвердить структуру ассигнований, предложенную Секретариатом на двухгодичный период 1982-83 годов. В своем обзоре мероприятий ЮНИДО в области оценки Комитет рекомендовал к весне 1982 года обеспечить эффективный внутренний механизм оценки в рамках ресурсов, выделенных на нужды группы оценки, и представить доклад по данному вопросу на рассмотрение его весенней сессии 1982 года. Впоследствии рекомендации Комитета были утверждены Советом.

6. Совет по промышленному развитию провел свою пятнадцатую сессию в Вене 7 мая и 15-30 мая 1981 года. Главными вопросами в его повестке дня, состоящей из 22 пунктов, были: выполнение решений и рекомендаций третьей Генеральной конференции; программа Старших советников по промышленному развитию на местах (СИДФА); перемещение; Система консультаций; Фонд промышленного развития Организации Объединенных Наций (ФПРООН); большая автономия для ЮНИДО; разработка и передача технологии; Банк промышленной и технологической информации (БПТИ) и техническая помощь народам Намибии и Палестины.

7. Совет принял две резолюции. В резолюции 53 (XV) по программе Специального промышленного обслуживания (СПО) Совет предложил Совету управляющих ПРООН рассмотреть меры, направленные на увеличение по меньшей мере в два раза ежегодного уровня средств программы СПО на протяжении третьего цикла программирования ПРООН по странам, начиная с 1982 года. В резолюции 54 (XV) Совет объявил Десятилетие промышленного развития Африки в качестве одной из наиболее важных программ Организации и обратился с просьбой к Исполнительному директору обеспечить соответствующие средства для нужд координационной группы для Десятилетия. Совет призвал также Исполнительного директора расширить контакты, в частности, с африканскими государствами, с исполнительным директором Экономической комиссии для Африки (ЭКА) и Организацией африканского единства и представить доклад о принятых мерах на его шестнадцатой сессии в мае 1982 года. Он также обратился с просьбой к Генеральной

Ассамблее выделить начиная с двухгодичного периода 1982-83 годов соответствующие финансовые средства для оказания помощи Африке в проведении ускоренной индустриализации с особым упором на наименее развитые страны.

8. Утвердив доклад Постоянного комитета о работе его пятнадцатой сессии^{1/}, Совет постановил представить через Экономический и Социальный Совет на рассмотрение Генеральной Ассамблеи заключения Комитета о бюджете по программам на 1982-83 годы и о проекте среднесрочного плана на 1984-89 годы, а также мнения и замечания по данным вопросам, высказанные делегациями в ходе пятнадцатой и предстоящей шестнадцатой сессий Комитета.

9. Что касается Системы консультаций, то Совет дал ряд указаний Секретариату и, в частности, постановил на протяжении двухгодичного периода 1982-83 годов провести два глобальных и четыре секторальных совещания, оставив открытой возможность принятия решения на своей шестнадцатой сессии в мае 1982 года по вопросу о созыве дополнительных совещаний на протяжении упомянутого двухгодичного периода. Исполнительному директору было поручено представить на рассмотрение Совета на его шестнадцатой сессии доклад о Системе консультаций, включая, в частности, анализ расходов, результатов и достижений каждого уже проведенного консультативного совещания.

10. Что касается ФПРООН, то Совет одобрил предложенную программу на 1982 год. Он настоятельно призвал все государства сделать вклад или расширить свои вклады в Фонд в целях достижения согласованного запланированного уровня финансирования в размере 50 млн. долл. США ежегодно и с озабоченностью указал на ограничения и трудности, в условиях которых Фонд действует с момента своего создания. Он также согласился пересмотреть на своей следующей сессии рекомендацию относительно учреждения специальной рабочей группы по вопросу о функционировании Фонда. В ходе упомянутой сессии Совет также утвердил заключения по ряду других вопросов, включенных в его повестку дня.

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ И СОЦИАЛЬНЫЙ СОВЕТ

11. Вторая очередная сессия 1981 года Экономического и Социального Совета была проведена в Женеве с 3 по 25 июля. Основными вопросами, включенными в повестку дня и затрагиваемыми ЮНИДО, были следующие вопросы: сотрудничество в области промышленного развития, специальная экономическая гуманитарная помощь и оказание помощи в случае стихийных бедствий, вопросы прав человека, вопросы народонаселения, продовольственные проблемы, природные ресурсы, проблемы окружающей среды, помощь национально-освободительным движениям, региональное сотрудничество и Десятилетие транспорта и связи в Африке.

^{1/} ID/B/263 и Corr.1.

12. Совет рассмотрел вопросы, касающиеся ЮНИДО в рамках пункта 14 повестки дня "Сотрудничество в области промышленного развития", и принял резолюцию 1981/75, в которой он, в частности, настоятельно призвал все государства, особенно развитые страны, внести вклад или расширить свои вклады в ФПРООН, а также призвал все государства-члены, которые еще не сделали этого, до завершения тридцать шестой сессии Генеральной Ассамблеи подписать и ратифицировать новый Устав ЮНИДО. Совет объявил Десятилетие промышленного развития Африки одной из наиболее важных программ ЮНИДО и обратился с просьбой к Ассамблее выделить, начиная со следующего двухгодичного периода, соответствующие финансовые средства для оказания помощи Африке в проведении ускоренной индустриализации. Он рекомендовал Ассамблее на ее тридцать шестой сессии обеспечить соответствующие средства для приоритетных областей деятельности на основе консенсуса, отраженного в пунктах 134-140 доклада Постоянного комитета о работе его пятнадцатой сессии^{2/}, учитывая тот факт, что предоставление соответствующих средств имеет особо важное значение для оказания поддержки в приоритетных областях деятельности ЮНИДО. Совет также предложил Генеральному секретарю принять все возможные меры по расширению доли ЮНИДО в расходах программы СИДФА, как это рекомендовано Советом управляющих ПРООН на его двадцать восьмой сессии.

13. Ряд других резолюций, принятых Советом на данной сессии, также предполагает принятие действий со стороны ЮНИДО.

14. В резолюции 1981/64, касающейся осуществления системой Организации Объединенных Наций Международной стратегии развития для третьего Десятилетия развития Организации Объединенных Наций, Совет призвал все органы, организации и учреждения системы Организации Объединенных Наций использовать упомянутую стратегию для Десятилетия в качестве политической основы при разработке и осуществлении своих программ работы и среднесрочных планов.

15. Что касается международного сотрудничества в области окружающей среды, то Совет в резолюции 1981/73 обратился с просьбой к органам и организациям системы Организации Объединенных Наций полностью учитывать мнение Административного комитета по координации относительно того, что обязательную для всей системы среднесрочную программу по окружающей среде следует рассматривать не только как документ, предназначенный для Совета управляющих Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП), но и как документ, представляющий существенный интерес для руководящих органов других организаций Организации Объединенных Наций в той мере, в какой это касается их полномочий.

^{2/} Там же.

16. Рассматривая вопрос об осуществлении Плана действий по борьбе с опустыниванием в Судано-сахелианском районе, Совет в резолюции 1981/72 настоятельно призвал все правительства и заинтересованные организации активизировать свою помощь странам упомянутого района.

17. В резолюции 1981/54, касающейся осуществления Декларации о предоставлении независимости колониальным странам и народам и оказании помощи угнетенному народу Южной Африки и его национально-освободительному движению, содержится просьба к специализированным учреждениям и другим организациям системы Организации Объединенных Наций, в частности, оказывать более широкую помощь Программе государственности для Намибии.

ПОСТОЯННЫЙ КОМИТЕТ: ОСЕННЯЯ СЕССИЯ

18. Постоянный комитет провел свою шестнадцатую сессию в Вене с 16 по 21 ноября 1981 года. В соответствии со своими полномочиями Комитет на данной сессии рассмотрел вопрос об усилиях ЮНИДО по координации деятельности в области промышленного развития в рамках системы Организации Объединенных Наций. Другими пунктами повестки дня Комитета, переданными ему Советом, являлись проект среднесрочного плана на период 1984-89 годов, Международный банк промышленного развития и правила процедуры для Системы консультаций. Комитетом был также кратко обсужден вопрос, касающийся четвертой Генеральной конференции ЮНИДО.

19. В отношении проекта среднесрочного плана, являвшегося предметом интенсивного рассмотрения, Комитет в соответствии с решением Совета (см. пункт 8 выше) обратился с просьбой к Исполнительному директору передать на рассмотрение соответствующих органов свои рекомендации и замечания в целях дальнейшего рассмотрения и доработки плана.

20. В отношении учреждения Международного банка промышленного развития Комитет обратился с просьбой к Исполнительному директору представить на рассмотрение Совета на его шестнадцатой сессии доклад, указывающий последние изменения в этой области, а также содержащий информацию, накопленную в результате его обычных контактов.

21. На этой же сессии Комитет утвердил правила процедуры Системы консультаций в целом.

ГЕНЕРАЛЬНАЯ АССАМБЛЕЯ: ТРИДЦАТЬ ШЕСТАЯ СЕССИЯ

22. В ходе тридцать шестой сессии Генеральной Ассамблеи, состоявшейся в Центральном учреждении Организации Объединенных Наций в Нью-Йорке с 15 сентября по 18 декабря 1981 года, в рамках подпункта 69 (d) "Индустриализация"

повестки дня были обсуждены вопросы, непосредственно касающиеся ЮНИДО. Среди документов, находившихся на рассмотрении Генеральной Ассамблеи и касавшихся ЮНИДО и ее деятельности, был доклад Совета по промышленному развитию о работе его пятнадцатой сессии (А/36/16) и доклад Исполнительного директора о Десятилетии промышленного развития Африки (А/36/466, приложение). В последующих пунктах приводится краткое резюме ряда основных резолюций и решений, принятых в ходе сессии и непосредственно или косвенно затрагивающих ЮНИДО и ее деятельность.

23. В резолюции 36/181, касающейся пересмотра списков государств, имеющих право быть членами Совета по промышленному развитию, Ассамблея постановила включить Вануату в список А, а Антигуа и Барбуду и Белиз в список С приложения к резолюции 2152 (XXI) от 17 ноября 1966 года.

24. Предметом резолюции 36/182 было сотрудничество в области промышленного развития. В части I резолюции (Доклад Совета по промышленному развитию о работе его пятнадцатой сессии) Ассамблея настоятельно призвала все государства, которые еще не сделали этого, как можно скорее ратифицировать Устав ЮНИДО, с тем чтобы эта Организация смогла стать специализированным учреждением в 1982 году, а также призвала делать взносы или увеличить свои вклады в ФПРООН с целью достичь согласованного желаемого объема средств в размере 50 млн. долларов США ежегодно. Решительно высказавшись за укрепление Системы консультаций, Ассамблея обратилась с просьбой к Совету рассмотреть на своей шестнадцатой сессии возможность проведения в течение двухгодичного периода 1982-83 годов консультативных совещаний в дополнение к совещаниям, утвержденным им на его пятнадцатой сессии (см. пункт 9 выше). Совету было также предложено взять на себя в мае 1982 года функции Подготовительного комитета для четвертой Генеральной конференции ЮНИДО с целью разработать повестку дня и другие предложения к Конференции и представить свои рекомендации на рассмотрение Ассамблеи на ее тридцать седьмой сессии. Ассамблея обратилась также с просьбой к а) Исполнительному директору ЮНИДО продолжить усилия в направлении создания Международного банка промышленного развития в свете соответствующего решения Постоянного комитета на его шестнадцатой сессии; и к б) Совету продолжить рассмотрение предложения, касающегося банка, в целях принятия по нему решения. Она также обратилась с просьбой к Исполнительному директору расширить по просьбе развивающихся стран техническое сотрудничество и программы и проекты а) в области промышленной технологии, связанной с энергетикой, на основе, в частности, соглашений, достигнутых на Конференции Организации Объединенных Наций по новым и возобновляемым источникам энергии, и б) для нужд наименее развитых стран, как это предусмотрено в Основной новой программе действий на 80-е годы для наименее развитых стран. Далее Ассамблея рекомендовала Секретариату ЮНИДО а) продолжить исследования в

области перемещения промышленных мощностей и в) улучшить и доработать свою соответствующую программу в свете решений, принятых недавно его руководящими органами. В этой же резолюции Ассамблея вновь указала на важность содействия процессу перестройки мирового промышленного производства через, в частности, осуществление ее резолюции 35/66 и резолюции 131 (V) Конференции Организации Объединенных Наций по торговле и развитию. Ассамблея постановила также обеспечить наличие необходимых средств для ЮНИДО в целях: а) первоочередных мероприятий на основе консенсуса, достигнутого Постоянным комитетом и Советом в ходе последних сессий; и б) оказания помощи развивающимся странам в разработке промышленных программ и проектов i) в области технологии, связанной с энергетикой, и ii) в свете Основной новой программы действий на 80-е годы для наименее развитых стран.

25. В части II (Десятилетие промышленного развития Африки) резолюции 36/182 Ассамблея объявила Десятилетие одной из наиболее важных программ ЮНИДО и постановила выделить начиная с двухгодичного периода 1982-83 годов соответствующие финансовые средства на нужды оказания помощи Африке в обеспечении ее ускоренной индустриализации в свете Лагосского плана действий для осуществления монровийской стратегии для экономического развития Африки^{3/}. Она обратилась с просьбой к Исполнительному директору предоставить соответствующие средства, включая людские ресурсы, для координационного подразделения ЮНИДО, а также продолжить контакты с органами, организациями и подразделениями системы Организации Объединенных Наций в сотрудничестве с Исполнительным секретарем ЭКА и представить через Совет или Экономический и Социальный Совет всеобъемлющий доклад по вопросу о Десятилетии на рассмотрение Ассамблеи на ее тридцать седьмой сессии в 1982 году.

26. В резолюции 36/240 А, касающейся бюджетных ассигнований на двухгодичный период 1982-83 годов, для нужд ЮНИДО были утверждены ассигнования в размере 72 942 200 долл. США (подробно см. глава II, пункт 38).

27. В ряде других резолюций Ассамблея обратилась к ЮНИДО, так же как и к ряду других организаций системы Организации Объединенных Наций, с просьбой довести до сведения своего руководящего органа - Совета по промышленному развитию - особые нужды Центральноафриканской Республики (36/206), Либерии (36/207), Бенина (36/208), Сан-Томе и Принсипи (36/209), Чада (36/210), Островов Зеленого Мыса (36/211), Коморских Островов (36/212), Замбии (36/214), Мозамбика (36/215), Уганды (36/218), Лесото (36/219), Гамбии (36/220), Ботсваны (36/222) и Зимбабве (36/223) и доложить о решениях Совета

3/ A/S-11/14, приложение I.

и, в отдельных случаях, о шагах, предпринятых ЮНИДО, Генеральному секретарю к 15 июля 1982 года. Были также приняты резолюции об особых нуждах Никарагуа (36/213), Джибути (36/216), Гвинеи-Бисау (36/217) и охваченных засухой районов в Джибути, Эфиопии, Кении, Сомали, Судане и Уганде (36/221).

28. В резолюции 36/70, касающейся помощи народу Палестины, Ассамблея настоятельно призвала учреждения, организации, органы и программы системы Организации Объединенных Наций принять необходимые меры в консультации и сотрудничестве с Организацией освобождения Палестины в направлении полного осуществления резолюций Генеральной Ассамблеи и Экономического и Социального Совета по данному вопросу.

29. Что касается третьей сессии Комитета на высоком уровне для рассмотрения вопроса о техническом сотрудничестве между развивающимися странами, намеченной на 1983 год, то Ассамблея в резолюции 36/44 обратилась с просьбой, в частности, к исполнительным главам в рамках их компетенции, программ работы и имеющихся ресурсов и в тесном сотрудничестве с Администратором ПРООН содействовать подготовке упомянутой сессии и принять в ней активное участие.

30. Конференция Организации Объединенных Наций по новым и возобновляемым источникам энергии явилась предметом резолюции 36/193. В разделе IV данной резолюции Ассамблея обратилась с просьбой ко всем органам, организациям и учреждениям системы Организации Объединенных Наций принять широкое участие в осуществлении Найробийской программы действий и оказать ей поддержку. Она также призвала их организовать свою работу и рационализировать свою деятельность в соответствии с установленными приоритетами, с тем чтобы удовлетворить требованиям осуществления вышеупомянутой Программы.

31. В резолюции 36/194, касающейся Конференции Организации Объединенных Наций по наименее развитым странам, Ассамблея призвала, в частности, органы, организации и подразделения системы Организации Объединенных Наций принять немедленные, конкретные и адекватные шаги по осуществлению Основной новой программы действий на 80-е годы для наименее развитых стран как части международных действий по установлению нового международного экономического порядка, а также положительно откликнуться на приглашения принять участие в работе консультативных групп или других органов по оказанию помощи, которые будут учреждены по инициативе наименее развитых стран в соответствии с упомянутой Программой.

32. К другим резолюциям, также связанным с работой ЮНИДО, относятся: всеобъемлющий проект мирового обзора по вопросу о роли женщины в развитии (36/74); сотрудничество между Организацией Объединенных Наций и Организацией африканского единства (36/80); Конференция Организации Объединенных

Наций по торговле и развитию (36/145); конкретные действия в связи с особыми нуждами и проблемами развивающихся стран, не имеющих выхода к морю (36/175); Многонациональные центры по программированию и планированию оперативной деятельности (36/178); специальные меры в целях социально-экономического развития Африки в 80-х годах (36/180); Система финансирования науки и техники в целях развития Организации Объединенных Наций (36/183); продовольственное и сельскохозяйственное положение в Африке (36/186); перестройка экономического и социального секторов системы Организации Объединенных Наций (36/187); осуществление в Судано-сахелианском районе Плана действий по борьбе с опустыниванием (36/190); Международное сотрудничество в области окружающей среды (36/192); оперативная деятельность в целях развития (36/199); Программа развития Организации Объединенных Наций (36/200); осуществление среднесрочной и долгосрочной программы оказания помощи и восстановления в Судано-сахелианском районе (36/203); и укрепление способности системы Организации Объединенных Наций принимать меры в связи со стихийными бедствиями и другими бедственными ситуациями (36/225).

33. Что касается начала глобальных переговоров по международному экономическому сотрудничеству в целях развития, то окончательный консенсус по вопросу о процедурах и повестке дня достигнут не был. В решении 36/461 Ассамблея постановила приостановить тридцать шестую сессию и созвать ее вновь в срок, о котором будет объявлено позже, для продолжения, в частности, рассмотрения вопроса о глобальных переговорах.

Глава II
ИСТОЧНИКИ СРЕДСТВ

ПЛАНИРОВАНИЕ И РАЗРАБОТКА
ПРОГРАММЫ

1. По общему свидетельству многих подробных описаний настоящего доклада, широкий круг мероприятий, которые после 1975 года ЮНИДО смогла спроектировать, разрабатывать и укреплять, отражает значительные различия в их содержании, темпах и возможностях, но все они направлены на выполнение основной задачи Организации, а именно, поощрение, укрепление и обогащение процесса ускоренной индустриализации развивающихся стран с постоянным стремлением к достижению цели, поставленной в Лиме. Планирование, выдвижение, разработка и утверждение различных программ Организации составляют один из двух основных самостоятельных участков ее деятельности; другой участок охватывает осуществление, обзор и оценку этих программ. Методы зарождения, подготовки и осуществления этих программ определяются их ближайшими конкретными целями; процедуры, регулирующие подобное продвижение от начала до конца, определяются конкретными источниками средств для их финансирования. Основы этой деятельности кратко описаны во многих других частях этого документа, а данная глава дает конспектуальное и обобщенное описание этой деятельности в контексте совокупных операций различных источников средств. Поскольку самым большим источником являются Ориентировочные плановые ассигнования (ОПА) ПРООН, то большинство проектов развивается по процедуре, предписанной ПРООН. Кроме того, одна четверть мероприятий ЮНИДО финансируется в настоящее время из находящихся в распоряжении Секретариата источников вне рамок ОПА. К ним относятся программа специального промышленного обслуживания (СПО), регулярная программа технического сотрудничества (РП), Фонд промышленного развития Организации Объединенных Наций (ФПРООН) и целевые фонды.

2. В нижеследующих пунктах освещается разработка и использование финансовых средств в отчетном году. Представлен также краткий обзор положения с накладными расходами.

3. Приведенная ниже таблица 1 дает общую характеристику программы технического сотрудничества, разработанной и осуществленной в 1981 году.

Таблица 1. Краткая характеристика
программы технического сотрудничества
1981 года по источникам средств
(в млн. долл. США)

Источники средств	Утвержденные ассигнования	Расходы
ПРООН/ОПА	59,2	64,0
ПРООН/Резерв программы и специальные меры	0,9	1,5
ПРООН/СПС	1,2	1,6
Регулярная программа	2,9	3,5
ФПРООН	14,4	10,4
Временный фонд Организации Объединенных Наций в целях развития науки и техники	6,4	1,7
Целевые фонды	3,8	4,9
Фонды не в рамках ЮНИДО	<u>0,3</u>	<u>0,9</u>
ИТОГО	89,1	88,5

4. На этой стадии было бы полезным в общих чертах показать рост в области программ технического сотрудничества после 1974 года (год непосредственно предшествовавший Второй Генеральной конференции ЮНИДО, которая состоялась в Лиме (Перу) в 1975 году), представленный в нижеследующей таблице 2.

Таблица 2. Рост в области программ технического
сотрудничества ЮНИДО, 1974-1981гг.
(в млн. долл. США)

Год	Утвержденные ассигнования	Расходы	Годовой рост расходов (%)
1974	44,2	24,1	-
1975	54,0	36,5	51,45
1976	25,2	40,0	9,59
1977	54,1	43,9	9,75
1978	84,0	55,1	25,51
1979	77,3	70,5	27,95
1980	94,3	76,4	8,37
1981	89,1	88,5	15,83

5. Цифры таблицы 2 говорят о многом. Необычный подъем деятельности, вызванный Лимской конференцией, увеличил расходы более чем на 51%, а утвержденные ассигнования приблизительно на 24%. К сожалению финансовый кризис ПРООН 1976 года неожиданно остановил этот подъем. Объем утвержденных ассигнований сократился менее чем до половины уровня предшествовавшего года, а расходы, менее подверженные резким воздействиям, более или менее сохранили в реальном исчислении уровень, достигнутый в 1975 году. В 1977 году положение улучшилось; утверждение ассигнований возобновилось и их объем почти достиг до кризисного уровня, однако, несмотря на постоянные усилия со стороны Секретариата потребовался еще год для того, чтобы сложилась тенденция повышения расходов. Поэтому 1978 год является первым годом, когда тормозящее влияние ПРООН на расходы ослабло и вследствие этого цифры этого года отражают 25% роста, с последующим ростом в 1979 году приблизительно на 28%.

6. Как было указано в предисловии к Ежегодному докладу 1979 года, сохранение эффективности этого года привело к тому, что Организация столкнулась с серьезной трудностью, и отклонение ее просьбы об увеличении бюджетных средств, необходимых для сохранения этой позитивной тенденции, вполне могло бы привести в будущие годы к сокращению объема технической помощи.^{1/} В предисловии к Ежегодному докладу 1980 года это предостережение было еще более серьезным: отсутствие какого-либо существенного роста в реальном исчислении в предоставлении технической помощи в этом году подтверждает, по-видимому, тот факт, что мобилизация имеющихся людских ресурсов Организации вряд ли может быть активизирована и что для поддержания предыдущего роста в этой области необходимы дополнительные бюджетные средства.^{2/}

7. Рост на 15,83% в 1981 году представляется скорее кажущимся, нежели реальным, ввиду исключительных обстоятельств последнего квартала этого года (а именно, последнего года второго цикла программирования ПРООН по странам). Каждая страна, вероятно, стремится использовать находящиеся в ее распоряжении средства с тем, чтобы они не были потеряны для ОПА страны. Беспокойство вызвали, вероятно, также пессимистичные прогнозы на двухлетний период 1982-1983 годов, когда ПРООН сократила расходы приблизительно на 32% ввиду неожиданно низких уровней взносов. Заинтересованные страны, вероятно, сочли, что, если в 1981 году обязательства в отношении утвержденных проектов не будут выполнены, то от неиспользованных фондов придется отказаться, а потребности осуществляемых проектов сохраняются и будут поглощать уже сократившиеся ОПА. Эти факторы способствовали необычной активности в конце 1981 года и резкому увеличению расходов. Анализ говорит о том, что после значительного роста в 1978 и 1979 годах, вызванного главным образом повышением производительности, дальнейший рост, по всей видимости, был остановлен, и представляется мало вероятным, что его можно будет вновь оживить без соответствующего увеличения средств регулярного бюджета.

^{1/} ID/B/240, предисловие, п.5.
^{2/} ID/B/260, предисловие, п.5.

ПРООН/ОРИЕНТИРОВОЧНЫЕ ПЛАНОВЫЕ АССИГНОВАНИЯ

8. В 1981 году ЮНИДО оставалась третьей в числе самых крупных исполнительных учреждений, ответственных за осуществление проектов, финансируемых Программой развития Организации Объединенных Наций. В главе V подробно описывается осуществление подобных проектов, а здесь излагается разработка программ, финансируемых из различных источников ПРООН.

Второй цикл программирования по странам

9. Мероприятия, проводимые в 1981 году и финансируемые ПРООН/ОПА, можно ярче показать в контексте второго цикла программирования по странам, завершившегося 31 декабря 1981 года. Таблица 3 дает общее представление о деятельности ЮНИДО во втором цикле.

Таблица 3. Предполагаемая и фактическая доля ЮНИДО во втором цикле программирования по странам

Регион	Программы по странам, первоначально утвержденные Советом управляющих ПРООН (январь 1976 г. - июнь 1980 г.)					Фактическое количество утвержденных проектов, финансируемых ПРООН на конец цикла				
	К-во стран	ОПА		Предполагаемая доля ЮНИДО		К-во стран	ОПА		Фактическая доля ЮНИДО	
		Всего	Запрограммировано	Сумма	% от запрограммированной суммы ОПА		Всего	Запрограммировано	Сумма	% от запрограммированной суммы ОПА
(в млн.долл. США)					(в млн.долл. США)					
Африка	37	580,05	491,38	52,28	10,64	41	676,62	711,20	86,09	12,11
Американский континент	26	311,80	303,37	41,01	13,52	26	312,12	355,21	38,62	10,87
Арабские государства	15	192,25	261,53	25,46	9,74	17	235,25	282,19	35,88	12,71
Азия и район Тихого океана	26	657,55	733,32	95,34	13,00	32	672,02	672,66	119,50	17,76
Европа	9	66,50	65,72	16,12	24,53	12	79,25	85,31	25,41	29,78
ИТОГО	113	1808,15	1855,32	230,21	12,40	128	1975,26	2106,57	305,50	14,50

Примечание: Количество проектов ЮНИДО на конец второго цикла программирования составило 785 при общей стоимости 305,5 млн. долл. США и средней стоимости 389 170 долл. США.

10. Основными причинами роста на 2,1% (75,3 млн. долл. США) фактической по сравнению с предполагаемой долей ЮНИДО во втором цикле были:

а) растущее значение промышленного сектора во многих развивающихся странах и его появление в качестве важного элемента в их программах по странам. Кроме стран Американского континента, все регионы выделили больше средств на промышленный сектор в своих программах по странам, при этом 16 стран выделили на этот сектор более 25% своих ОПА;

б) стабилизация программы СИДФА, которая в значительной степени способствовала ускорению и повышению качества процесса планирования и разработки проектов;

с) повышение производительности центральных учреждений ЮНИДО.

Третий цикл программирования по странам

11. С наступлением третьего цикла программирования ПРООН по странам, охватывающего период 1982-1986 годов, значительное внимание было уделено участию в мероприятии по программированию ПРООН, в котором активное участие приняли центральные учреждения и сотрудники на местах. В 1981 году было проведено 27 миссий по программированию, охвативших Берег Слоновой Кости, Верхнюю Вольту, Гаити, Гану, Замбию, Индию, Китай, Кубу, Кувейт, Ливан, Ливийскую Арабскую Джамахирию, Мавританию, Мадагаскар, Малави, Мазамбик, Нигер, Нигерию, Объединенную Республику Танзанию, Объединенные Арабские Эмираты, Оман, Панаму, Парагвай, Перу, Саудовскую Аравию, Турцию, Уругвай и Эфиопию. В тех случаях, когда на подобные миссии запросы не поступали, ЮНИДО внесла вклад в мероприятия программирования посредством представления позиционных документов, идей и предложений по проектам, основанных на знаниях Организации и понимании национальных нужд и основных проблем промышленного развития. Первые результаты представляются обнадеживающими. В 14 программах по странам, утвержденных Советом управляющих в июне 1981 года (см. добавление М, таблица 3), доля ЮНИДО возросла с 35 млн.долл. США (второй цикл) до 78 млн. долл. США (третий цикл). Примерами стран со значительным ростом являются Куба, Непал и Вьетнам. Субсекторы, которым в этих программах уделяется особое внимание, включают отрасли химической промышленности, машиностроение, агропромышленность и учрежденческую инфраструктуру. Почти полную картину роли ЮНИДО в третьем цикле можно будет составить в июне 1982 года, когда Совет управляющих ПРООН рассмотрит 82 программы по странам.

ПРОГРАММА СПЕЦИАЛЬНОГО ПРОМЫШЛЕННОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

12. За 15 лет своего существования программа СПО, пожалуй, оправдала ожидания. Она быстро и гибко оказывала помощь процессу индустриализации в развивающихся странах. Она приобрела репутацию соответствующего механизма удовлетворения непредвиденных и зачастую очень специфических нужд промышленного сектора развивающихся стран, который функционирует обычно в довольно неблагоприятных условиях. Уверенность в этой программе продолжает расти, по мере увеличения острой необходимости в ее услугах. Многие представители развивающихся стран в Совете по промышленному развитию и на Генеральной Ассамблее выступали с предложением увеличить средства СПО.^{3/} Тем не менее средства остаются неизменными. В реальном же исчислении они практически резко сократились.^{4/} Недостаточные ассигнования на второй цикл (1977-1981 гг.) в 17,5 млн. долл. США вынудили Секретариат вести постоянную борьбу, чтобы не превысить предел в 3,5 млн. долл. США в год. Однако он не смог добиться этого, не причинив серьезного ущерба темпу программы. В первые три года цикла (1977-1979 гг.) расходы в целом превысили 11,7 млн. долл. США по сравнению с 10,0 млн. долл. США - общим пределом для 3 лет. В 1980 году усилия по обеспечению некоторого увеличения средств оказались безуспешными, и Секретариат был вынужден сократить утвержденные ассигнования и расходы. К концу этого года перерасход увеличился до 1,6 млн. долл. США по сравнению с 1,2 млн. долл. США в предшествовавшем году. Хотя некоторую помощь принесло утверждение в июне Советом управляющих дополнительных ассигнований в 0,7 млн. долл. США на эту программу, тем не менее строгие меры, принятые для того, чтобы общие расходы в этом цикле значительно не превышали пятилетнего предела в 17,5 млн. долл. США, замедлили темп программы. Следующие цифры отражают ежегодные расходы в млн. долл.:

1977	1978	1979	1980	1981	Итого
3,5	3,6	4,7	3,9	1,6	17,3

^{3/} Например, резолюция 33/78 Генеральной Ассамблеи; резолюции 49 (XIV) и 53 (XV) Совета по промышленному развитию.

^{4/} В 1972 году Программа СПО при 3,5 млн. долл. США ежегодных ассигнований, могла получить 1400 чел./месяцев экспертных услуг по официальной расценке в 2 500 долл. США в месяц. В 1982 году этих 3,5 млн. долл. США едва хватит на 546 чел./месяцев услуг по существующей в настоящее время официальной расценке в 400 долл. США в месяц.

13. В 1981 году помощь СПО была направлена в следующие области:

<u>Область деятельности</u>	<u>Процентная доля</u>
Промышленное планирование	5,2
Промышленная инфраструктура	2,6
Создание предприятий и управление ими	10,9
Подготовка промышленных кадров	4,8
Технико-экономические обоснования	5,0
Агропромышленность	15,1
Металлургическая промышленность	19,0
Машино- и приборостроение	15,6
Химическая промышленность	20,6
Разработка и передача технологии	1,2
	<u>100,0</u>

14. На своей двадцать восьмой сессии в июне 1981 года Совет управляющих ПРООН ассигновал 25 млн. долл. США на программу СПО для третьего цикла; это представляет собой увеличение в 7,5 млн. долл. США или 43% по сравнению со средствами, ассигнованными для второго цикла. Однако, учитывая проблемы мобилизации средств, было произведено сокращение всех расходов в равной доле не только в ОПА, но и в таких других программах, как СПО. В 1982-1986 годах будет использовано 80% суммы, выделенной на программу СПО, т.е., в общем 20 млн. долл. США в целях перспективного планирования.

ФОНД ПРОМЫШЛЕННОГО РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

15. Пятнадцатой сессии Совета по промышленному развитию был представлен весьма подробный обзор первых трех лет функционирования ФПРООН с 1978 по 1980 год. 5/ В нем рассматривались цели, мероприятия, первоочередные проблемы и управление Фондом с момента его основания. В документе также проанализированы характерные особенности каждого из трех компонентов Фонда (конвертируемые валюты на общие цели, конвертируемые валюты на специальные цели и взносы в неконвертируемых валютах) и уделено внимание серьезным помехам, вызванным невозможностью реализации предполагаемого объема средств и условиями использования предоставляемых средств.

16. Несмотря на доказанную полезность операций Фонда в целом, в 1981 году не наблюдалось какого-либо значительного продвижения его к первоначальной цели путем достижения желаемого уровня финансирования в 50 млн. долл. США ежегодно. На конференции 1981 года по объявлению взносов было объявлено 9,33 млн. долл. США по сравнению с 12,73 млн. долл. США, объявленными в ноябре 1980 года. Прочие сравнительные данные представлены ниже в таблице 4.

5/ ID/B/266.

Таблица 4. Взносы в Фонд промышленного развития Организации Объединенных Наций на 1981-1982 годы

(в тыс. долл. США или долларового эквивалента) а/

<u>Год</u>	<u>Всего</u>	<u>Конвертируемые валюты общего назначения</u>	<u>Конвертируемые валюты специаль- ного назначения</u>	<u>Неконвертируе- мые валюты</u>
1981	12 733	3 086	7 404	2 243
1982	9 332 б/	2 891	4 308	2 133

а/ Валюты иные, нежели долл. США, конвертированные в долл. США по курсу на 31 декабря 1981 года.

б/ Сокращение объясняется главным образом тем, что некоторые страны-доноры к 31 декабря 1981 года своих взносов на 1982 год не объявили.

17. До некоторой степени цифры не дают возможности провести точное сравнение. Как и в прошлом, некоторые обычные доноры все еще не объявили своих взносов. Общая сумма взносов на 1982 год поэтому может возрасти и, возможно, достигнет уровня прошлого года в 12 млн. долл. США, при этом ожидается увеличение, главным образом, компонента финансирования на специальные цели. Это все еще очень далеко от желаемого ежегодного уровня финансирования в 50 млн. долл. США.

18. Гибкость операций Фонда по-прежнему ограничена. Надежды, выраженные в приложении к резолюции 31/202 Генеральной Ассамблеи в отношении того, что ФПРООН увеличивает способность ЮНИЦО удовлетворять "своевременно" и "гибко" потребности развивающихся стран, не свершились ввиду ограничений, налагаемых компонентом финансирования на специальные цели и неконвертируемым компонентом. Однако эти печальные факты не должны омрачать реальные, хотя и скромные, достижения ФПРООН в деле промышленного развития в развивающихся странах. В 1981 году было утверждено 127 проектов общей стоимостью 16,5 млн. долл. США, включая накладные расходы. Компонент конвертируемых валют на общие цели финансировал 52 из этих проектов (4,3 млн. долл. США), компонент на специальные цели - 43 (9,2 млн. долл. США), а компонент неконвертируемых валют через компонент конвертируемых валют на общие цели оказал поддержку 32 проектам (3 млн. долл. США).

19. Несмотря на различные ограничения, программа ФПРООН продолжала разработку новаторских проектов с целью положить начало технологическому развитию как дополнительному средству, представляющему общий интерес, по оказанию поддержки такому количеству полезных мероприятий, какое позволят средства ФПРООН.

Вот несколько примеров: проект разработки использования солнечной энергии для дистилляции основных масел из цветов дерева иланг-иланг на Коморских островах обладает двойным преимуществом, а именно, совершенствуется принятый в настоящее время процесс и экономятся огромные количества древесины. Взносы на специальные цели Федеративной Республики Германии пойдут на финансирование этого проекта, а также таких же полезных проектов в Сомали (исследование по прогрессивному изготовлению насосов) и Египте (опытная установка для измельчения бумажной макулатуры). Восстановлению мукомольной промышленности в Анголе будет оказана поддержка при помощи взноса Италии, который также пойдет на финансирование предприятия по обработке жидких отходов дубильной промышленности в Бразилии, развитие промышленности кожевенных изделий в Объединенной Республике Танзании и комплексное развитие отраслей пищевой промышленности в странах Андской группы. Взнос Соединенного Королевства в Фонд даст возможность оказать существенную помощь Центру исследований и разработок пестицидов в Китае. Еще одна интересная программа посвящена развитию промышленных кооперативов в Объединенной Республике Танзании при финансовой поддержке Швеции. Взнос Китая в Фонд будет использован на создание предприятия по производству кирпичей в Гамбии и рисоочистительного завода в Бангладеш.

20. Большое разнообразие семинаров, практикумов, учебных поездок и совещаний групп экспертов, предназначенных для поощрения и укрепления процесса промышленного развития на глобальном, региональном и субрегиональном уровнях, широко финансировалось из компонента конвертируемых валют на общие цели Фонда. Эта деятельность охватывает в частности сельскохозяйственное машиностроение, обработку пищевых продуктов, профилактическое обслуживание, промышленность телекоммуникаций, энергетику и региональное промышленное развитие в Африке; микроэлектронику, проектирование и строительство небольших гидроэлектростанций, нефтехимические продукты, экономию энергии в промышленности сахарного тростника и развитие пищевой промышленности в Латинской Америке. Области, охваченные в странах Азии и Тихого океана, включали планирование промышленных объектов, регламентацию передачи технологии, стратегию промышленного развития стран островов Тихого океана и содействие инвестированию в Китае. На глобальном уровне основными участками программы ФПРООН, которым оказывается поддержка за счет компонента конвертируемых валют на общие цели, были программы подготовки кадров в области контроля над окружающей средой в химической и фармацевтической промышленности, налаживание оценки технологии обработки кокосового ореха и информационной службы, изучение и исследование вопроса о создании международного центра генетической инженерии и биотехнологии, а также создание сводного перечня технологических мощностей развивающихся стран в области промышленности производства удобрений. Кроме

того, за счет компонента конвертируемых валют на общие цели было финансировано значительное количество субрегиональных проектов и проектов по странам, таких как обработка пищевых продуктов в Мексике, металлообрабатывающая промышленность в Никарагуа, обработка овечьих кож в Уругвае, использование биогаза в перекачке воды в Ботсване, а также производство сборных модульных деревянных мостов на Мадагаскаре.

21. Области первоочередной важности, определенные Советом по промышленному развитию, продолжали направлять подготовку проектов и ассигнования средств Фонда. Однако, по соображениям практического характера и первоочередных вопросов программ конкретных стран, связанных с особым характером некоторых компонентов Фонда, некоторым областям уделялось больше внимания, чем другим. 6/ Наиболее популярной областью была, например, подготовка кадров. В 1981 году в 21 различных областях было организовано 43 программы по подготовке кадров, финансируемых ФПРООН. Этими программами по подготовке кадров воспользовалось 732 участника, включая 70 женщин, и 232 участника из наименее развитых стран. Важной особенностью этих групповых программ подготовки кадров на предприятиях было то, что из 24 стран, где проводились эти программы, 14 были развивающиеся. Эта особенность свидетельствует о том, что усилия ЮНИДО направлены на содействие расширению возможностей развивающихся стран в области подготовки кадров из других развивающихся стран.

22. Большое количество этих групповых программ подготовки кадров на предприятиях и мероприятий, ориентированных на подготовку кадров на предприятиях, было финансировано за счет неконвертируемых взносов. Взносы Венгрии позволили осуществить программы подготовки кадров в области обслуживания и ремонта биомедицинского оборудования и технических консультаций по производству лекарственных средств на многоцелевых объектах. За счет взносов Турции была оказана поддержка программам подготовки кадров в области цементной и литейной промышленности. Как и в предшествующие годы взносы Союза Советских Социалистических Республик пошли на финансирование групповых программ подготовки кадров на предприятиях в промышленности производства удобрений, металлообработки и обработки риса, а также в электросварке и промышленной информации. В Китае и Чехословакии были организованы программы подготовки кадров по дизельным

6/ Этот вопрос будет широко освещен в другом документе, который планируется представить Совету в соответствии с пунктом 13 повестки дня (Фонд промышленного развития Организации Объединенных Наций), в котором также будет рассмотрено осуществление проектов, финансируемых из этого Фонда.

двигателям, а в Югославии и Румынии по агропромышленным отраслям и нефтехимикатам. За счет взносов Германской Демократической Республики была оказана поддержка аналогичным программам по пестицидам, печатному делу и промышленному планированию. При помощи со стороны Китая был организован семинар по панельной мебельной деревообделке.

РЕГУЛЯРНАЯ ПРОГРАММА ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА ЮНИДО

23. Предложения Исполнительного директора по использованию регулярной программы технического сотрудничества ЮНИДО на двухлетний период 1980-1981 годов 7/ были обсуждены на тринадцатой сессии Совета (1979 год). На этой сессии Совет утвердил предложенные ассигнования на 1980 год, а также предварительно утвердил ассигнования на 1981 год. 8/ На своей четырнадцатой сессии (1980 год) Совет одобрил предложения Исполнительного директора о пересмотре ассигнований регулярной программы технического сотрудничества ЮНИДО на 1980-1981 годы, 9/ основанные на ассигнованиях, утвержденных на тридцать четвертой сессии Генеральной Ассамблеи. Подробности о пересмотренных ассигнованиях шести компонентов регулярной программы, 10/ приводятся в Добавлении L.

24. В соответствии с рекомендациями Совета, сделанными на его тринадцатой сессии, регулярная программа 1980-1981 годов значительно отличается от программы 1978-1979 годов в области ассигнований на субкомпонент "Создание и укрепление учебной базы в развивающихся странах" (который был увеличен до 10% по сравнению с предшествующим уровнем в 3%) и на компонент "Особые нужды наименее развитых стран" (который также был увеличен с 31 до 33%).

25. В Добавлении L проводится сравнение утвержденной Советом и выполненной в последние два года регулярной программы. Поддержка, предоставляемая из этого источника средств экономическому сотрудничеству между развивающимися странами и программами наименее развитых стран, освещена в главе IV.

7/ ID/B/224 и Согг.1.

8/ A/34/16, п. 48.

9/ ID/B/C.3/88/Rev.1; ID/B/247, п.82; A/35/16, т.II, п.39.

10/ Шестью компонентами программы являются: 1. Подготовка кадров: а) индивидуальные стипендии, б) групповая подготовка кадров, в) создание и укрепление учебной базы в развивающихся странах; 2. Региональные консультативные услуги; 3. Кратковременные консультативные услуги (межрегиональные советники); 4. Сотрудничество между развивающимися странами; 5. Консультации с правительствами и 6. Особые нужды наименее развитых стран.

Далее следует краткий отчет о мероприятиях, проведенных за счет оставшихся четырех компонентов.

26. Поскольку развитие профессиональных кадров в различных областях промышленного сектора является одной из наиболее важных программ ЮНИДО, то делается попытка финансировать ее почти за счет каждого источника, которым может воспользоваться Организация ПРООН, программы СПО, ФПРООН, и регулярной программы. Кроме индивидуальных стипендий и программ групповой подготовки кадров были использованы и средства регулярной программы для выявления учреждений по подготовке кадров для промышленности в развивающихся странах с целью укрепления и расширения их возможностей в области подготовки кадров для удовлетворения как их собственных потребностей, так и потребностей других развивающихся стран. В некоторых случаях выявление подобных учреждений уже начато.

27. Программа региональных советников, действующая в рамках совместных промышленных отделов, созданных в рамках региональных комиссий, продолжала осуществлять связь между деятельностью ЮНИДО, с одной стороны, и деятельностью комиссий, с другой, а также помогла в разработке нескольких совместных программ.

28. Краткосрочные консультативные услуги программа межрегиональных советников ускорила и качественно повысила техническое сотрудничество и другие программы ЮНИДО, например, Систему консультаций. Более подробно о мероприятиях в рамках этой программы говорится в главе V, пункте 7.

29. Компонент регулярной программы "Консультации с правительствами" позволил Организации провести в Вене обсуждение с пятью министрами и 17 высокопоставленными правительственными лицами из развивающихся стран, которые также получили информацию из первоисточника относительно программ ЮНИДО и оперативных систем и которые в свою очередь высказали свои соображения об индустриализации их соответствующих стран, расширив тем самым возможности Секретариата приспособлять свои программы к планам развития этих развивающихся стран и их подходам к промышленному развитию.

ЦЕЛЕВЫЕ ФОНДЫ И СОГЛАШЕНИЯ ОБ УЧАСТИИ В РАСХОДАХ

30. Следуя тенденции, сложившейся в предшествующие годы, ряд правительств промышленно развитых стран с рыночной экономикой продолжали финансировать услуги экспертов через соглашения о целевых фондах. Эти страны делали также взносы в целевые фонды на финансирование некоторых крупных и мелких проектов на глобальном, региональном и национальном уровнях.

31. Количество соглашений о целевых фондах между ЮНИДО и развивающимися странами увеличилось. Несколько развивающихся стран, в основном стран-экспортеров нефти, заключили соглашения о целевых фондах с ЮНИДО для того, чтобы финансировать издержки на проекты технического сотрудничества, получателями по которым они являлись. Общая сумма этих средств, утвержденная в

1981 году, достигла 3,8 млн. долл.США. В числе примеров проектов такого рода фигурирует оказание помощи в сооружении цементных заводов в Иордании, Ираке, Ливийской Арабской Джамахирии и Саудовской Аравии; алюминиевых заводов в Кувейте; Организации стран Персидского залива по промышленному консультированию в укреплении системы промышленного консультативного обслуживания ее стран-членов и Ираку в управлении машиностроительными предприятиями. В Катаре все проекты финансируются правительством через соглашения о целевых фондах.

32. Несколько развивающихся стран, которые могут позволить себе финансировать часть стоимости проектов технического сотрудничества, делают взносы в местной валюте и/или в твердых валютах с тем, чтобы увеличить объем получаемой ими технической помощи. Так, например, Турция внесла дополнительную сумму в турецких лирах, эквивалентную 8 млн. долл. США в дополнение к своему общему взносу в ОПА в 20 млн. долл.США. Некоторые страны согласились финансировать от 10 до 100% стоимости некоторых проектов. В Кувейте все проекты финансируются правительством на основе 100-процентного долевого участия в расходах, но контролируются они ПРООН. Другие такие страны, как Бахрейн, Саудовская Аравия, Объединенные Арабские Эмираты, хотя у них и есть свои символические ОПА, начали финансировать больше проектов, контролируемых ПРООН, на основе соглашений о 100-процентном долевым участии в расходах. Примером таких проектов, число которых будет предположительно расти, служит оказание помощи властям Шуаибского района в Кувейте, укрепление Организации стандартов Саудовской Аравии и создание группы промышленного консультирования в Объединенных Арабских Эмиратах.

РЕГУЛЯРНЫЙ БЮДЖЕТ

33. Регулярный бюджет рассматривается в двух подразделах. В первом речь идет о ЮНИЦО (раздел 17 регулярного бюджета Организации Объединенных Наций) и затрагивается второй отчет о работе, проделанной за двухлетний период 1980-1981 годов, и предложенный бюджет программы на двухлетний период 1982-1983 годов. Во втором подразделе рассматриваются расходы на содержание Венского международного центра (ВМЦ) (разделы 28М, административные службы, Вена; 29С, служба конференций, Вена; и 29Ф, Библиотека, Вена) в отношении его деятельности в 1980-1981 годах, а также предложенные оценки на 1982-1983 годы.

А. ЮНИЦО

34. На основе пересмотренных оценок, произведенных в результате Третьей Генеральной конференции ЮНИЦО и первого отчета о работе, проделанной в двухлетний период 1980-1981 годов, 11/ Генеральная Ассамблея своей резолюцией 35/226А от 17 декабря 1980 года одобрила пересмотренные бюджетные ассигнования на ЮНИЦО, достигающие 75 369 300 долл. США, в соответствии с разделом 17 регулярного бюджета Организации Объединенных Наций. 12/ В этой сумме учитываются, в частности: а) корректировка обменного курса с 14,00 до 12,81 авст. шилл. за 1 доллар США в 1980 году и расчетные 13,30 авст. шилл. за 1 доллар США на 1981 год; а также б) более высокие путевые расходы, вызванные средним уровнем инфляции в 20% в этом секторе.

35. После утверждения пересмотренных ассигнований валютные колебания вызвали значительное отклонение валютного курса от 13,30 авст. шилл. за 1 доллар США, принятых в отчете о работе. Фактический средний обменный курс на первые 9 месяцев 1981 года был 15,68 авст. шилл. за 1 доллар США, в то время как предполагалось, что обменный курс октября месяца (15,50 авст. шилл.) продержится до конца года. Второй отчет о работе, проделанной за двухлетний период 1980-1981 годов 13/, который был представлен тридцать шестой сессии Генеральной Ассамблеи, отражает сокращение на 2 520 200 долл. США, главным образом ввиду выигрыша в обменном курсе (4 605 600 долл. США), который частично компенсировался повышением уровня инфляции (692 200 долл. США) по сравнению с предполагаемыми уровнями, а также ростом, определенным другими изменениями (1 393 200 долл. США).

11/ A/C.5/35/100.

12/ ID/B/260, гл. VI, п. 32.

13/ A/C.5/36/75/Add. 17.

36. Подготовка бюджета программы ЮНЦДО на двухлетний период 1982-1983 годов была начата во второй половине 1980 года и завершена в марте 1981 года. В марте 1981 года ЮНЦДО представила проект предлагаемого бюджета программы вниманию Генерального секретаря, а затем предлагаемый бюджет программы на 1982-1983 годы был представлен пятнадцатой сессии Постоянного комитета.^{14/} С замечаниями Постоянного комитета ^{15/} ознакомились Комитет по программе и координации, а в июне 1981 года Консультативный комитет по административным и бюджетным вопросам (ККАБВ), которые после ознакомления с предложениями рекомендовали Пятому комитету произвести сокращение на 246 400 долл. США в следующих областях: внешние эксперты (97 300 долл. США); путевые расходы (127 000 долл. США) и оплата сверхурочной и ночной работы (22 100 долл. США)^{16/}

37. В ноябре 1981 года Пятый комитет на своем первом чтении утвердил в соответствии с рекомендацией ККАБВ сумму 83 103 800 долл. США. Позднее на это решение повлияли следующие моменты, вытекавшие из рекомендаций Консультативного комитета:

а) пересмотренные оценки, представленные Генеральным секретарем в целях включения службы арабского языка во вспомогательные органы Генеральной Ассамблеи и Экономического и Социального Совета, расположенных в Вене, и корректировка обменного курса ассигнований с 13,30 авст.шилл. до 15,50 авст.шилл. за 1 доллар США; и

б) финансовые последствия резолюции 36/182 Генеральной Ассамблеи от 17 декабря 1981 года о сотрудничестве в области промышленного развития.

38. Требования в соответствии с разделом 17 бюджета программы на двухлетний период 1982-1983 годов, утвержденного Пятым комитетом (см. также резолюцию 36/240А Генеральной Ассамблеи от 18 декабря 1981 года) были следующими:

	Увеличение (сокращение)	Итого
в долл. США		
I. <u>Утверждено Пятым комитетом:</u> (на первом чтении в ноябре 1981 года)		83 103 800
II. <u>Пересмотренные сметы:</u> (службы арабского языка)	1 013 800	
(влияние изменений обменного курса)	(11 494 500)	
III. <u>Финансовые последствия, утвержденные:</u> (резолюция 36/182 Генеральной Ассамблеи)	319 100	
Всего:	(10 161 600)	72 942 200

^{14/} ID/B/C.3/106 и Corr.1-3.

^{15/} ID/B/268, пп.82-140, 222-225.

^{16/} A/36/7.

В. Венский Международный Центр

39. В отношении двухлетнего периода 1980-1981 годов второй отчет о работе 17/ в соответствии с разделом 28М (Административные службы, Вена) предлагает сокращение в 2 613 600 долл.США, главным образом в результате более благоприятного, чем предполагалось, обменного курса.

40. В отношении двухлетнего периода 1982-1983 годов в феврале 1981 года ЮНИЦО представила Генеральному секретарю предложенные сметы, достигающие 41 189 300 долл.США по разделу 28М (Административные службы, Вена) и включающие расходы на содержание Венского международного центра (ВМЦ). Консультативный комитет в своем докладе 18/ рекомендовал сократить сметные потребности на 1 млн.долл.США на общие службы (особенно коммуникации, поставки и материалы) и на 118 300 долл.США на расходы на персонал.

41. На своем первом чтении Пятый комитет утвердил сумму в 40 103 000 долл.США, которая была скорректирована на 5 683 300 долл.США для учета пересмотренного обменного курса (с 13,30 до 15,50 авст.шилл. за 1 доллар США). Пересмотренные ассигнования составляют 34 419 700. Эта сумма была увеличена на 2 000 долл.США на покрытие расходов по приспособлению помещений в ВМЦ в рамках Международного года инвалидов.

42. Также на двухлетний период 1982-1983 годов Генеральный секретарь представил тридцать шестой сессии Генеральной Ассамблеи сметы в размере 3 549 800 долл.США по разделу 29С (Служба конференций, Вена) по сравнению с пересмотренными ассигнованиями в 178 600 долл.США на 1980-1981 годы.

43. На своем первом чтении Пятый комитет утвердил сумму, рекомендованную ККАБВ (3 549 300 долл.США). Эта сумма была впоследствии увеличена на:

<u>долл. США</u>	
1 449 900	Службы арабского языка
2 700 000	Сводная заявка на расходы по обслуживанию конференций
<hr/>	
4 149 900	Общее увеличение по сравнению с первоначальными ассигнованиями
3 549 800	Первоначальные ассигнования
<hr/>	
7 699 700	Итого
(709 200)	Минус корректировка на пересмотренный обменный курс
<hr/>	
6 990 500	Общие ассигнованные средства на 1982-1983 годы
<hr/>	

17/ A/C.5/36/75/Add.28.

18/ A/36/7.

44. На совместную библиотечную службу ВМЦ, которая контролируется Международным агентством по атомной энергии (МАГАТЭ) по поручению всех организаций и подразделений Центра, Генеральный секретарь представил по разделу 29F (Библиотечная служба, Вена) смету в 638 900 долл.США на двухлетний период 1982-1983 годов (в сумме 192 400 долл.США на книги и доставку и 446 500 долл.США в качестве вклада в совместную деятельность) по сравнению с пересмотренными ассигнованиями в 549 900 долл.США на 1980-1981 годы. Консультативный комитет рекомендовал Пятому комитету утвердить сметы Генерального секретаря. Пятый комитет утвердил сумму 638 900 долл.США, рекомендованную Консультативным комитетом, с учетом корректировки в 548 100 долл.США на пересмотренный обменный курс.

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

45. В решении 81/40 от 30 июня 1981 года о вспомогательных расходах учреждений Совет управляющих ПРООН подтвердил свою рекомендацию учреждениям, содержащуюся в решении 80/44 от 27 июня 1980 года, пересмотреть свои системы поддержки оперативной деятельности, методы работы, мероприятия и политику найма персонала с целью достижения значительной экономии общих вспомогательных расходов. 19/ В решении 81/40 Совета управляющих, в частности, также указывается, что на 1 января 1982 года: а) основная помощь и деятельность технического сотрудничества, финансируемая из средств Фонда капитального развития Организации Объединенных Наций и Бюро по вопросам Судана-Сахели, в процессе возмещения следует рассматривать отдельно; б) только автономные организации системы Организации Объединенных Наций должны иметь право на соглашения о гибкости вспомогательных расходов; в) Администратор должен обеспечить, чтобы исполнительное учреждение сразу получало меньше по общему возмещению в соответствии с соглашениями о гибкости за более высокий уровень программы, чем за более низкий уровень программы; и д) исполнительные учреждения - организации системы Организации Объединенных Наций, не имеющие права на гибкость вспомогательных расходов, могут просить о компенсации понесенных потерь в отношении возмещения вспомогательных расходов в результате валютных колебаний. Совет управляющих также настоятельно просил Администратора и учреждения продолжить свои усилия по разработке приемлемой формы отчетности по фактическим издержкам для представления следующей (двадцать девятой) сессии Совета в 1982 году.

46. В 1981 году осуществление всех вышеупомянутых моментов являлось предметом активных дискуссий на различных межучрежденческих форумах, особенно в Консультативном комитете по административным вопросам (финансовые и бюджетные вопросы). Учреждения выразили свою озабоченность в отношении характера отчетности по фактическим издержкам по статье вспомогательных расходов, которые не должны повлечь за собой повторного введения системы подробных расчетов расходов - мера, от которой Совет управляющих ПРООН сам отказался.

Глава III

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

1. Программа работы Отдела промышленных исследований продолжала осуществляться по тем направлениям, которые были определены в 1980 году в свете Третьей Генеральной конференции БИДО и очередных задач, определенных Советом на его четырнадцатой сессии^{1/}.

ГЛОБАЛЬНЫЕ И КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

2. В 1981 году исследования по перемещению и перестройке промышленности^{2/} были направлены на анализ международной структуры производства и на выделение основных тенденций и относящихся к ним вопросов политики. Этот анализ охватывал как развивающиеся, так и развитые страны, и как страны с рыночной, так и с централизованно планируемой экономикой. Что касается исследований по развивающимся странам, то основное внимание было уделено наименее развитым странам. Общий обзор положения этих стран в международном процессе перемещения промышленности, основой которого явилось исследование, подготовленное Секретариатом, а также информация, поступившая от ряда стран Африки, является темой доклада, который будет выпущен в начале 1982 года. Доклад содержит анализ конкретных национальных и международных мер для облегчения участия наименее развитых стран в процессе перемещения в соответствии с их долгосрочными целями развития и смягчения нынешних пессимистических перспектив этих стран.

3. В более развитых развивающихся странах наблюдается растущая озабоченность относительно значения для развития вероятного спада темпов роста международного производства и торговли. В этой связи в сотрудничестве с Латиноамериканской экономической системой (ЛАЭС) и Экономической комиссией для Латинской Америки (ЭКЛА) было начато исследование по изучению вариантов долгосрочной политики для Латинской Америки в глобальном масштабе и по разработке концепции перемещения промышленности в соответствии с нуждами и устремлениями региона.

^{1/} A/35/16, т. II, п.54.

^{2/} ID/B/260, гл. IV, п.2.

4. Отмечая растущую взаимозависимость мирового промышленного производства и международной торговли, Секретариат проанализировал значение для индустриализации изменений структуры мировой торговли готовыми товарами. Двумя факторами, содействующими этой взаимозависимости, являются: (а) рост доли торговли готовыми товарами между филиалами компаний; и (b) усиливающаяся тенденция к сборке изделий и узлов из развитых стран в развивающихся странах с низкой заработной платой. Рассматривая влияние такой "иностранной сборки" на международную перестройку промышленности, Секретариат обратился с просьбой к развитым странам представить информацию по соответствующим положениям преференциальных тарифов; выводы будут опубликованы в начале 1982 года.

5. С учетом значительного роста промышленных комплексов и зон обработки товаров на экспорт как базы индустриализации и экспорта Секретариат продолжал обзор вопросов, возникающих в связи с таким ростом, и попытался оценить значение роли, которую играют промышленные комплексы и зоны обработки товаров на экспорт в развивающихся странах^{3/}.

6. Анализ структурных изменений в обрабатывающей промышленности развитых стран^{4/} был продолжен в двух последующих исследованиях положения в Бельгии и Франции. Эти исследования содержат анализ долгосрочных тенденций процесса корректировки промышленности этих стран с учетом их различных как внутренних социально-экономических, так и внешних целей.

7. Особое внимание было уделено тенденции, наблюдавшейся во многих развитых странах - замедление корректировок и перемещения вследствие социально-экономических факторов. На Симпозиуме по промышленной перестройке и региональному сотрудничеству по вопросу региональной проблемы на национальном уровне, организованном совместно с правительством Швеции в июне 1981 года, старшие должностные лица из развивающихся стран и представители шведской промышленности и правительственных учреждений обсудили углубление неравенства между регионами. Симпозиум сосредоточил свое внимание на региональных аспектах корректировки промышленности и на международном сотрудничестве и показал, что сложившиеся ограничения развитию в периферийных регионах можно преодолеть методом стимулов со стороны международных рынков.

^{3/} Там же, п. 7.

^{4/} Там же, п. 5.

8. Детальный анализ был проведен в отношении кожевенной и обувной промышленности - быстро угасающей отрасли промышленности в большинстве развитых стран и отрасли, имеющей большое значение в экспортных программах многих развивающихся стран. В серии исследований по странам была собрана информация по таким факторам, как конкуренция, поставки сырья, мнения компаний и властей относительно вероятных будущих тенденций и перспектив перемещения. Были также выполнены по странам опытные исследования по эффективности вовлечения женщин в развитие пищевых отраслей промышленности (Сьерра-Леоне, Таиланд) и текстильных отраслей промышленности (Колумбия, Индонезия, Объединенная Республика Танзания).

9. Секретариат продолжал свой анализ структурных изменений в странах Восточной Европы с централизованно планируемой экономикой^{5/}. На основе ряда исследований, которые будут продолжены в 1982 году, Секретариат в настоящее время получил картину тенденций специализации в рамках отраслей промышленности этих стран, указывающих на возможные изменения в распределении рабочей силы между странами с централизованно планируемой экономикой и развивающимися странами Азии, Африки и Латинской Америки. В текущем пятилетии ожидаются значительные изменения в структуре обрабатывающей промышленности стран Восточной Европы с централизованно планируемой экономикой, и в данных исследованиях большое значение будет придаваться глобальному значению этого процесса перестройки.

10. Работа по моделированию в 1981 году на основе детального анализа возможных путей достижения Лимской цели и решения задач международной стратегии развития на третье Десятилетие развития Организации Объединенных Наций, все в большей степени была связана с разработкой экономических сценариев и анализов для их использования в более широких исследованиях. Для разработки сценариев на третье Десятилетие развития был широко использован совместный проект моделирования ЮНИДО/ЮНКТАД, модель ЮНИТАД^{6/}. В совещании группы экспертов, состоявшемся в Вене в июне 1981 года для обсуждения модели ЮНИТАД и будущих мероприятий моделирования, приняли участие представители системы Организации Объединенных Наций, а также эксперты в области моделирования, которые рекомендовали дальнейшее использование моделей и подчеркнули

^{5/} Там же, п. 6.

^{6/} UNIDO/IS.224.

их ценность в качестве основы для региональных анализов^{7/}.

11. Продолжалась работа по последствиям новых технологий для процесса перестройки^{8/}, и одновременно было закончено исследование по выбору технологии. Данное исследование повлекло за собой подготовку широкого круга технологических альтернатив в виде стандартизированных векторов производства, полученных из данных затрат-выпуска; они будут использованы в исследовании сценариев, основанных на альтернативных технологических стратегиях, которые будут исследованы с помощью моделей ЮНИТАД и ЛИДО (Лимская цель промышленного развития)^{9/}. Первоначальные выводы предполагается опубликовать в наступающем году.

12. Большое значение придается сбору, анализу и стандартизации данных затрат-выпуска, хранению компьютеризированных данных и систем их управления. Было подготовлено значительное число таблиц затрат-выпуска для развитых и развивающихся стран, и расширение этого банка данных затрат-выпуска будет продолжено. В сотрудничестве с институтом в Федеративной Республике Германии были подготовлены таблицы для включения в публикацию, которая будет сделана в 1982 году. Кроме того, в 1981 году было подготовлено руководство по данным затрат-выпуска, которое будет опубликовано в начале 1982 года.

13. Были продолжены эксперименты с обобщенным комплектом программного обеспечения для построения моделей национальных экономик как часть моделирования, направленного специально на удовлетворение нужд отдельных стран. В целях построения опытной модели этот комплект был подвергнут испытанию с использованием данных из развивающейся страны. Было подготовлено руководство, поясняющее, каким образом необходимо использовать систему для построения такой модели; оно будет опубликовано в начале 1982 года.

14. В результате контактов, установленных в 1980 году с Институтом экономики промышленности Академии общественных наук в Пекине (Китай)^{10/}, в конце 1981 года в работе в области моделирования совместно с ЮНИДО принимала участие группа китайских экспертов. Работа была направлена не только на

^{7/} UNIDO/IS.249.

^{8/} ID/B/260, гл. IV, п.7.

^{9/} Там же, п.9; ID/B/240, гл. IV, п.7.

^{10/} ID/B/260, глава IV, п.10.

ознакомление китайских экспертов с моделями и источниками данных, разработанными в рамках ЮНИДО, но также на усовершенствование работы ЮНИДО в области моделирования в отношении Китая. Исследование было ориентировано в частности на расширение существующих моделей и соответствующего преломления Лимской цели в категориях доли Китая в мировом производстве прибавочной стоимости. Учитывая растущее значение Китая в мировой экономике, была сделана оценка промышленного прогресса страны, начиная с 1949 года, и его нынешних перспектив. Итоговый доклад^{11/} содержит макроэкономический обзор, оценку промышленного развития Китая в прошлом и в настоящем и предварительную оценку перспектив страны, выбора и предполагаемых сдерживающих факторов в связи с индустриализацией.

15. В течение года продолжалась разработка сценариев торговли^{12/}. В феврале 1981 года в Будапеште (Венгрия) состоялось Совещание группы экспертов по альтернативам развития торговли развивающихся стран. Были поставлены дальнейшие эксперименты по разработке возможных структур международной торговли до 1990 года, основанных на альтернативных обязательствах, принимая во внимание существующий наблюдаемый характер поведения в таких взаимоотношениях; по данной теме подготовлен доклад для издания в 1982 году. Предполагается, что работа по сценариям торговли осветит вопросы политики, возникающие в связи с перестройкой существующей структуры мировой торговли, и выводы будут использованы в качестве информационно-справочного материала для исследований в области торговой политики, финансов и регионального сотрудничества.

16. Будущая работа в области моделирования все в большей степени будет направлена на обеспечение других исследований и будет выступать в качестве источника экономических сценариев, которые служат центром или основой более детального анализа. Разработанные экономические сценарии позволяют сформулировать определенные директивы на региональном и секторальном уровнях для исследования структурных изменений, включая директивы на национальном уровне.

17. В сентябре 1981 года был начат третий раунд контроля за ходом работ, осуществляемых отдельными правительствами и международными организациями в

^{11/} UNIDO/IS.258.

^{12/} ID/B/260 , гл. IV, п.12.

направлении ускорения процесса индустриализации в развитых странах. Характер и содержание вопросников, распространенных для этой цели, явился предметом консультаций с представителями географических групп в Вене. В зависимости от количества ответов предполагается приступить к их анализу в январе 1982 года.

18. В январе 1982 года был издан № 6 журнала Промышленность и развитие^{13/}; основная тема журнала - модельный подход к анализу политики. Начата подготовка к изданию седьмого и восьмого номеров журнала, которые также предполагается опубликовать в 1982 году.

19. Что касается специальных глобальных исследований, то был закончен методологический документ по промышленному спросу на энергию и предварительное описательное исследование влияния высокой стоимости энергии на индустриализацию. Секретариатом начаты исследования по определению степени, в которой высокая стоимость энергии препятствует прогрессу в достижении целей Лимской декларации и Плана действий, и третьего Десятилетия развития. В той же области было завершено исследование по капиталовложениям, необходимым для энергетики со специальным упором на электроэнергетические отрасли промышленности.

20. Отделение глобальных и концептуальных исследований разрабатывает новую организационную основу своей будущей работы. Предполагается, что реальная внутренняя связь различных элементов программы и сходство их перспектив будет гарантировать их дальнейшую согласованность и укрепление деятельности, так же как и публикация анализов, в виде глобального доклада. Такой новый подход мог бы сочетать детальное знание тенденций и влияний в процессе перестройки с нормативными сценариями, вытекающими из работы по моделированию, и дал бы единую картину необходимых шагов для ускорения процесса индустриализации развивающихся стран в свете Лимской цели.

^{13/}
ID/SER.M/6.

ИССЛЕДОВАНИЯ ПО РЕГИОНАМ И СТРАНАМ

21. В 1981 году значительный прогресс был достигнут в разработке и распространении промышленной статистики,^{14/} готовящейся Отделением исследований по регионам и странам. Статистика все больше выполняет функцию обслуживания потребителей внутри и за пределами ЮНИДО. Разрабатываемые и поставляемые данные не только удовлетворяют потребности выходящего раз в два года "Обзора промышленного развития", но и служат основой подготовки кратких обзоров и исследований по странам, глобальных исследований промышленных секторов и других специальных исследований Секретариата. Данные, представляемые ЮНИДО, используются различными международными организациями, включая Экономическую комиссию для Африки (ЭКА), ЭКЛА, Секретариат Генерального соглашения по тарифам и торговле (ГАТТ), Межамериканский банк развития и Мировой банк, который вновь включил данные ЮНИДО в свой ежегодный Обзор мирового развития. Для облегчения дальнейшего сотрудничества в области промышленной статистики в октябре 1981 года ЮНИДО и Статистический отдел Организации Объединенных Наций провели предварительное обсуждение с целью налаживания эффективного разделения труда между этими двумя организациями и другими международными органами, работающими в области промышленной статистики. В соответствии с достигнутыми договоренностями ЮНИДО сможет ежегодно представлять промышленную статистику в форме, пригодной для компьютерной обработки как международным организациям, также и другим внешним потребителям.

22. В начале каждого года регулярно будет выпускаться "Статистический обзор мирового промышленного положения, 1980 год",^{15/} первое издание которого было опубликовано в начале 1981 года. Следующее издание будет содержать раздел о достижениях в области промышленности наименее развитых стран. В 1982 году будет опубликовано исследование динамики изменений в категориях сравнительных преимуществ, работа над которым была завершена в 1981 году, включающее детальный анализ 134 отраслей промышленности более 40 развивающихся и развитых стран и документы изменений в категориях сравнительных преимуществ, сложившихся в 60-х и в конце 70-х годов. Продолжается также работа над справочником промышленной статистики,^{16/} который

^{14/} ID/B/260, гл. IV, п. 17.

^{15/} UNIDO/IS.214.

^{16/} ID/B/260, гл. IV, п. 24.

после его публикации в 1982 году, будет служить источником информации, не фигурирующей в других изданиях, по важным структурным изменениям в значительном числе развивающихся и развитых стран, с охватом таких тем, как структура потребления готовой продукции; рост и структурные изменения во всех отраслях промышленности; структура промышленных затрат; экспортная отдача ключевых отраслей промышленности.

23. Как сообщалось ранее, ожидается, что ЮНИДО будет играть активную роль в подготовке Всемирной программы промышленной статистики 1983 года. 17/ В отчетном году ЮНИДО тесно сотрудничала со Статистическим отделом Организации Объединенных Наций, ЭКА и Экономической и социальной комиссией для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО) в организации семинаров и программ по подготовке кадров. В марте 1981 года Секретариат ЮНИДО предоставил услуги лекторов для семинара, организованного Мюнхенским центром повышения квалификации в прикладной статистике для развивающихся стран и для семинара, организованного ЭСКАТО в Сучжоу (Китай) в ноябре 1981 года. Будут предоставлены также стипендии и услуги лекторов для регионального семинара ЭКА по подготовке кадров в области промышленной переписи, намеченного на январь 1982 года.

24. В сентябре 1981 года был опубликован издающийся раз в два года номер Обзора промышленного развития, озаглавленный Мировая промышленность в 1980 году. 18/ Обзор содержит детальный анализ характерных структурных изменений и мер политики конца 70-х годов и рассматривает их последствия для промышленного прогресса в первой половине нынешнего десятилетия. Особое значение придается ключевым отраслям промышленности (химической, черной металлургии, машиностроению и пищевой), потребностям в энергии обрабатывающего сектора и роли транснациональных корпораций в процессе перестройки. После совещания группы экспертов по обзору промышленного развития, состоявшегося в Вене в ноябре 1981 года, в начале 1982 года начнется работа над следующим номером, который будет опубликован в 1983 году.

17/ Там же, п. 18

18/ ID/269.

25. При подготовке исследования по странам первостепенное внимание было уделено наименее развитым странам. В документе, озаглавленном "Бедные остаются позади: оценка промышленности в наименее развитых странах" 19/, который был подготовлен для Конференции Организации Объединенных Наций по наименее развитым странам, состоявшейся в Париже в сентябре 1981 года, были рассмотрены успехи, достигнутые в 70-х годах, и перспективы на 80-е годы, и в общих чертах намечены пути улучшения мрачного положения этих стран. В связи с программой фундаментальных исследований промышленного развития наименее развитых стран, упомянутой в Ежегодном докладе за 1980 год 20/, были подготовлены исследования по Ботсване, Бурунди, Гамбии, Лесото, Мали, Сомали, Объединенной Республике Танзании. Эти исследования, которые рассматривают основу для промышленного развития с учетом ресурсов и инфраструктуры, были подготовлены в сотрудничестве с национальными учреждениями или консультантами. Эта программа исследований будет предположительно продолжена и активизирована в наступающем двухлетии, причем должное внимание будет отдано наименее развитым странам азиатского и арабского регионов.

26. В дополнение к этим фундаментальным исследованиям по 21 стране (Афганистан, Барбадос, Бахрейн, Верхняя Вольта, Гаити, Гана, Конгс, Корейская Народно-Демократическая Республика, Куба, Кувейт, Либерия, Малайзия, Монголия, Непал, Нигер, Парагвай, Руанда, Сенегал, Судан, Чад, Центрально-африканская Республика) были завершены сводки промышленного развития или краткие обзоры промышленности по странам. Основная часть этой деятельности будет касаться работы над справочником промышленной статистики (см. выше пункт 22), но в следующем двухлетии будут пересмотрены и доработаны также и некоторые сводки и краткие обзоры.

27. В рамках региональных исследований Отделение исследований по регионам и странам и Отделение секторальных исследований совместно подготовили исследование по производству сельскохозяйственной техники в Африке, основанное на обзорах по 15 африканским странам. Как сообщалось ранее, 21/ это исследование будет основным документом к первой региональной консультации по производству сельскохозяйственной техники в Африке, перенесенной на апрель 1982 года.

19/ UNIDO/IS.239.

20/ ID/B/260, гл. IV, п. 23.

21/ Там же, п. 28.

28. Исследования опыта схем субрегионального промышленного сотрудничества^{22/} по бассейну реки Кагера и Экономическому сообществу стран Великих озер продолжаются, а по организации стран Юго-Восточной Азии (АСЕАН) и Андской группе в 1981 году были завершены. В исследовании по Андской группе анализировался характер и организационная структура Картахенского соглашения и его влияние на промышленное развитие субрегиона, а также национальная политика индустриализации, поскольку она связана с субрегиональным сотрудничеством. В исследовании по АСЕАН проанализированы такие аспекты, как программы промышленной взаимодополняемости, создание региональных крупных отраслей промышленности, промышленные совместные предприятия АСЕАН и региональные мероприятия по промышленному финансированию. Оба исследования будут представлены в качестве информационно-справочных документов совещания ответственных руководителей и представителей промышленности двух групп стран, которое состоится в Лиме в 1982 году и финансируется ПРООН.

29. В отчетном году было также завершено исследование по схеме региональной интеграции Центральной Америки. Исследование проанализировало развитие средств и механизмов интеграции, имеющих особое значение для промышленного развития, и оценило их количественное и качественное влияние на индустриализацию в субрегионе. В 1981 году было завершено также четыре обзора опыта развивающихся стран в мобилизации инвестиционных средств и распределении их по промышленным предприятиям.^{23/} Эти обзоры охватывают Индию, а также ряд стран Юго-Восточной Азии, Африки и Латинской Америки. Изложенные в них разнообразные вопросы, проблемы и политика служат основой сравнительного анализа действенности финансовых механизмов, средств и учреждений в расширении местного финансирования промышленного развития в сочетании с иностранным инвестированием или в дополнение к нему.

30. Нехватка персонала задерживает доработку и публикацию в сжатой форме данных и информацию, содержащуюся в исследованиях перспектив промышленного развития арабских стран, подготовленную для Пятой конференции арабских государств по промышленному развитию,^{24/} состоявшейся в ноябре

^{22/} Там же, п.27.

^{23/} UNIDO/IS.252 (Латинская Америка), UNIDO/IS.256 (Африка) и UNIDO/IS.266 (Индия).

^{24/} ID/B/240, гл.IV, п.49; ID/B/260, гл.IV, п.26.

1979 года. В сотрудничестве с Арабской организацией промышленного развития (АОПР) были начаты исследования по подготовке к Шестой конференции арабских государств по промышленному развитию, проведение которой намечено на начало 1983 года в Дамаске. Исследование содержит: а) анализ перспектив и стратегии промышленного развития наименее развитых стран арабского региона; б) анализ перспектив и стратегии промышленного развития других стран региона в сравнении с опытом отдельных промышленно развитых развивающихся стран и с) количественное исследование будущей промышленной деятельности в регионе, основанное на альтернативных гипотезах, включенных в модели сотрудничества между арабскими странами.

31. Тесный контакт поддерживался в 1981 году с региональными комиссиями путем направления персонала в совместные промышленные отделы. В ЭКЛА это сотрудничество привело к активному участию в региональном проекте по промышленности производства средств производства. В Экономической комиссии для Западной Азии (ЭКЗА) оно предполагало активное участие в подготовке всемирного исследования по нефтехимической промышленности. Поскольку продолжалась работа по формулированию программ, относящихся к Десятилетию промышленного развития для Африки, то было активизировано сотрудничество как с ЭКА, так и с промышленной секцией Секретариата Организации Африканского Единства (ОАЕ). В этой связи в Африке были проведены исследования по металлургической, машиностроительной и химической отраслям промышленности. Сотрудничество с ЭСКАТО осуществлялось по линии: а) подготовки исследования промышленного развития в регионе для представления совещанию специальной группы министров промышленности, состоявшегося в Бангкоке в июле 1981 года; б) подготовки региональных исследований для региональных совещаний группы экспертов в плане подготовки к глобальным консультативным совещаниям; с) оказания помощи в работе Региональной системы по вопросам сельскохозяйственной техники и Региональному центру по передаче технологии (РЦПТ); д) оказания помощи наименее развитым странам, в частности в рамках совещаний солидарности и е) расширения местных возможностей в создании и выполнении промышленных проектов, особенно в наименее развитых странах.

32. В 1981 году в соответствии с резолюцией 48(XII) от 26 мая 1978 года Совета по промышленному развитию и последующих рекомендаций Совещания группы экспертов, состоявшегося в мае 1979 года, было продолжено выполнение исследовательской программы по роли государственного сектора промыш-

ленности.^{25/} Выводы исследования и результаты обзора, основанного на вопроснике, были представлены Советанию группы экспертов по изменившейся роли и функции государственного сектора промышленности в развитии, состоявшемуся в Вене в октябре 1981 года. Это совещание было посвящено основным вопросам, относящимся к концептуальной основе государственных предприятий; роли и политики государственного и частного секторов промышленности и их влиянию на развитие; организационной и юридической структуре; планированию и связи между государственными предприятиями и оценке работы таких предприятий. Группа экспертов разработала ряд руководств и вынесла рекомендации для правительственных директивных органов и руководителей государственных предприятий развивающихся стран. Публикация, освещающая основные заключения двух совещаний группы экспертов и содержащая отдельные документы по ключевым вопросам, будет подготовлена к выпуску в 1982 году.

СЕКТОРАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

33. Как сообщалось ранее, в начале двухлетнего периода 1980-1981 годов был принят новый подход в подготовке секторальных исследований, предполагающий три различные стадии исследования.^{26/} В общих чертах эти стадии предполагают: а) первоначальную аналитическую оценку текущего положения и будущей тенденции соответствующих секторов; б) детальное исследование и разработку альтернативных секторальных стратегий и с) последующую оценку стратегии или выбранных стратегий, на основе которых может быть разработан план действия для развития сектора. Такой подход облегчает выполнение конкретных требований различных стадий Системы консультаций. Кроме того, он позволяет другим категориям потребителей (то есть тем, которые связаны с деятельностью ЮНИДО по оказанию технической помощи и директивными органами развивающихся стран) более эффективно использовать эти исследования.

34. Большая часть программы секторальных исследований находится все еще на первой стадии (аналитическая оценка). Только в двух секторах (черной металлургии и производстве средств производства) есть предпосылка для перехода на вторую стадию (разработка альтернативных стратегий).

^{25/} ID/B/260, гл. IV, п.29.

^{26/} Там же, п.30.

Однако отмечается, что исследование по нефтехимической, фармацевтической и кожевенной отраслям промышленности выйдут на эту стадию в двухлетие 1982-1983 годов.

35. В отчетном году были выполнены исследования в следующих секторах: черная металлургия, производство средств производства, сельскохозяйственное машиностроение, нефтехимия, удобрения, фармацевтическая, пищевая промышленность, кожевенная и изделия из кожи, лесная и деревообрабатывающая промышленность.

36. В соответствии с рекомендациями Второй консультации по черной металлургии (Дели, январь 1979 года), ^{27/} продолжалась работа по разработке сценариев мирового развития черной металлургии и определения шагов, которые необходимо предпринять для достижения Лимской цели в данном секторе. Были завершены два исследования, озаглавленные "Сценарии развития черной металлургии в 1990 году", а именно, часть I, озаглавленная "Досье"^{28/} и часть II - "Предложения для сценариев".^{29/} Эти исследования, которые будут использованы в качестве информационного материала для третьего всемирного исследования сектора черной металлургии, подлежащего завершению в 1982 году, излагают в частности проблемы, с которыми сталкиваются развивающиеся страны, и намечают в общих чертах цели для международных переговоров по данному сектору. Выдвигаются также гипотезы по важнейшим факторам, оказывающим влияние на развитие данного сектора.

37. Было завершено и представлено Первому консультативному совещанию по производству средств производства, состоявшемуся в Брюсселе (Бельгия) в сентябре 1981 года, "Первое глобальное исследование по промышленности производства средств производства: стратегия развития".^{30/} В исследовании были предложены альтернативные подходы к созданию и расширению производства средств производства в развивающихся странах, при этом особое внимание было уделено странам, в которых незначительно развита или отсутствует отрасль производства средств производства. Важной концептуальной чертой исследования явился анализ технологической совокупности средств производства; этот метод позволил выявить базовые уровни технологической инфраструктуры и возможные пути перемещения с одного уровня на другой.

^{27/} Там же, п.34.

^{28/} UNIDO/IS.213.

^{29/} UNIDO/IS.213/Add.1.

^{30/} ID/WG.342/3.

38. Это глобальное исследование дополнено серией исследований по машинам и оборудованию исследуемых секторов: пищевая промышленность; горнодобывающая (ограничена Андским регионом); металлорежущие станки; строительство и общественные работы; черная металлургия; нефтехимия и удобрения. Для того, чтобы страны, планирующие развитие своей собственной отрасли производства средств производства, могли почерпнуть опыт средних и небольших стран, которые уже начали такую программу, был сделан также детальный анализ и завершены или начаты тематические исследования по Болгарии, Венгрии, Гватемале, Испании, Кубе, Перу и Польше. Другие совместные исследовательские проекты, относящиеся к сектору производства средств производства, были начаты в сотрудничестве с АОПР и ЛАЭС; результаты будут получены в 1982 году.

39. Как указывалось выше в пункте 27, Отделение секторальных исследований внесло важный вклад в подготовку комплексного исследования, которое будет представлено в качестве основного информационно-справочного документа Первой региональной консультации по сельскохозяйственной технике в Африке, перенесенной на апрель 1982 года.^{31/} В данном исследовании, содержащем выводы пятнадцати африканских экспертов и данные Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО), сделан анализ нынешнего положения в регионе с точки зрения производственных мощностей, спроса и торговых потоков; выявлены также основные проблемы большинства африканских стран. Ввиду потребности мелких фермеров в соответствующих сельскохозяйственных машинах были предложены практические альтернативные стратегии для развития местных промышленных мощностей совместно с интегрированной агро-промышленной политикой.

40. Было закончено и представлено Второму консультативному совещанию по нефтехимической промышленности, состоявшемуся в Стамбуле (Турция) в июне 1981 года "Второе всемирное исследование по нефтехимической промышленности".^{32/} В исследовании показана непрерывность процесса перестройки структуры сектора, проанализирована структура спроса и предложения в отношении основных нефтехимических продуктов и намечено возможное развитие вплоть до 1990 года. Указаны также потенциальные возможности для созда-

^{31/} ID/B/260, гл. IV, п. 36.

^{32/} ID/WG.336/3 и Add. 1.

ния новых производственных мощностей. Особое внимание уделено сотрудничеству между различными региональными и экономическими группировками как средству обеспечения развития сектора на равноправной основе. В соответствии с рекомендациями Второго консультативного совещания по нефтехимической промышленности было начато исследование по вероятному сотрудничеству между развивающимися странами, имеющими запасы нефтехимического сырья и энергетических ресурсов и не имеющими их. Это исследование осуществляется совместно с Организацией стран-экспортеров нефти (ОПЕК), Специальным фондом ОПЕК и АОПР. Результаты этой совместной деятельности поступят предположительно в 1982 году.

41. В соответствии с рекомендациями Третьей консультации по производству удобрений, состоявшейся в Саь-Паулу (Бразилия) в сентябре 1980 года,^{33/} в 1981 году были начаты два исследования, которые предполагается завершить в 1983 году. Цель первого исследования - выявление стран, технологий и типов удобрений, наиболее подходящих для производства на мини-заводах. Целью второго является анализ стоимости строительства и эксплуатации предприятий по производству удобрений в развивающихся странах, демонстрация случаев роста издержек и обеспечение руководства по контролю над издержками в целях сведения до минимума инвестиционных расходов и снижения эксплуатационных издержек в развивающихся странах.

42. В соответствии с рекомендациями Первого консультативного совещания по фармацевтической промышленности, состоявшегося в Лиссабоне (Португалия) в декабре 1980 года,^{34/} было начато два исследования. Первое исследование, которое осуществляется в сотрудничестве с ЭКА и Секретариатом ОАЕ, разработает программу действий по развитию фармацевтической промышленности для представления совместному симпозиуму по фармацевтической промышленности, который должен состояться в Африке в 1982 году. Второе исследование разработает альтернативные секторальные стратегии для групп развивающихся стран с общими характеристиками; его намечено представить Второму консультативному совещанию по фармацевтической промышленности, которое состоится в конце 1983 года.

^{33/} ID/B/260, гл. IV, п. 38.

^{34/} Там же, п. 39.

43. Было закончено и представлено Первому консультативному совещанию по пищевой промышленности, состоявшемуся в Гааге (Нидерланды) в ноябре 1981 года, "Первое глобальное исследование по пищевой промышленности".^{35/} Исследование содержит детальную глобальную оценку текущего положения в пищевой промышленности и перспективы быстрого прогресса развивающихся стран в этом секторе. Оно охватывает такие различные пути и средства развития сектора, как комплексная обработка пищевых продуктов; промышленная политика; технологические и организационные альтернативы; процессы планирования; вклад частного сектора и роль учреждений в формулировании и содействии выполнению проекта. Исследование охватывается на сериях субисследований по таким темам, как технологический выбор в пищевой промышленности развивающихся стран; влияние общей системы предпочтений на пищевую промышленность развивающихся стран; новые меры, регулирующие торговлю развивающихся стран пищевыми товарами, и роль, которую играют кооперативы в развитых и развивающихся странах в расширении пищевой промышленности.

44. Второе исследование по промышленности растительных масел и жиров,^{36/} завершение которого первоначально планировалось на 1981 год, было отложено ввиду изменения сроков проведения консультативного совещания в этом секторе. Однако работа в этом секторе будет продолжена в наступающем двухлетии.

45. В соответствии с рекомендациями Второго консультативного совещания по коже и кожевенным изделиям, состоявшемуся в Кёльне в июне 1980 года, продолжалась работа по всемирному исследованию по производству кожи и кожевенных изделий.^{37/} В окончательном варианте исследования, завершить которое планируется в 1983 году, основное внимание будет уделено анализу потенциальных возможностей создания кожевенной промышленности в развивающихся странах.

46. В 1981 году была начата работа по глобальному исследованию лесной и деревообрабатывающей промышленности, которую предполагается завершить к середине 1983 года для представления первому консультативному совещанию в этом секторе. В исследовании будет проанализировано современное глобальное положение в лесной и деревообрабатывающей промышленности и ее перспективы;

^{35/} ID/WG.345/3/Rev.1.

^{36/} ID/B/260, гл. IV, п.41.

^{37/} Там же, п.42.

будет оценен производственный потенциал развивающихся стран и определены новые области для международного сотрудничества.

47. Одновременно с принятием нового подхода в подготовке секторальных исследований в начале двухлетия 1980-1981 годов в Отделении секторальных исследований была создана методическая группа для разработки методики таких исследований и обеспечения постоянной поддержки в виде экономического и статистического анализа, включая прогнозы и системные анализы. В 1981 году группа разработала сценарии для черной металлургии, опробовала (в Алжире) метод оценки технологической комплексности промышленности средств производства, провела статистический анализ пищевой промышленности и продолжила анализ межотраслевых структур. Кроме изучения энергетических потребностей в различных отраслях промышленности группа приступила к исследованию промышленных потребностей в энергии в развивающихся странах с целью изучения связи между энергией и производством.

ПРОЧИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

48. Прочие мероприятия, осуществляемые по программе промышленных исследований ЮНИДО, относятся к а) промышленному развитию и окружающей среде и б) промышленному использованию воды.

49. В рамках Программы региональных морей Программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП)^{38/} был подготовлен заключительный доклад по обзору загрязнения морской среды промышленными источниками в 18 странах западно-африканского и центрально-африканского региона. Также в сотрудничестве с Центром программной деятельности по региональным морям ЮНЕП ЮНИДО выполнила тематическое исследование по нефтехимии для проекта, содержащего оценку воздействия окружающей среды в прибрежных зонах, которое охватывает также аспекты промышленного загрязнения в ходе миссии по наблюдению за окружающей средой в восьми странах Восточной Африки. На стадии подготовки находится сборник промышленного развития и окружающей среды, который будет представлен Совету управляющих ЮНЕП в мае 1982 года. В сборнике будет подчеркнута важность учета окружающей среды в промышленном развитии, рассмотрена работа ЮНИДО в соответствии с рекомендациями Конференции Органи-

^{38/} Там же, п.44.

зации Объединенных Наций по проблемам окружающей человека среды (Стокгольм, 1972 год) и намечены будущие мероприятия ЮНИДС в этой области.

50. В сотрудничестве с Организацией Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО) продолжалась работа по исследованию окружающей среды в дельте реки Тежу в Португалии:^{39/} был выполнен обзор по промышленным отходам и оказана помощь в исчислении объема промышленных сбросов в дельту. ЮНИДО также представила документ по "Способам улучшения стандартов окружающей среды в дубильной отрасли промышленности с руководством для развивающихся стран"^{40/} для Международного симпозиума по управлению водными ресурсами в промышленных областях, состоявшегося в Лиссабоне (Португалия) в сентябре 1981 года.

51. В соответствии с резолюцией 1979/70 Экономического и социального совета по последующему развитию и выполнению Плана действия Мар дель Плата ЮНИДО провела исследование в новой области, а именно, практика промышленного использования и очистки вод. Кроме активного участия в межсекретариатской Рабочей группе по водным ресурсам Административного комитета по координации ЮНИДО завершила исследование "Практика использования и очистки вод и другие проблемы окружающей среды в черной металлургии".^{41/} За ним последуют аналогичные исследования по другим отраслям промышленности.

^{39/} Там же, п.45.

^{40/} Международный симпозиум по управлению водными ресурсами в промышленных областях, Документы, т. 2, В20.

^{41/} UNIDO/IS.263.

Глава IV

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

1. Особое внимание в настоящем докладе уделено восьми из осуществляемых программ ЮНИДО. Ниже излагаются мероприятия, осуществленные Организацией в соответствии с этими программами в 1981 году.

КОМПЛЕКСНАЯ ПРОГРАММА ИНВЕСТИРОВАНИЯ

2. От Комплексной программы инвестирования, в силу ее характера, ожидаются новаторские идеи, но в отчетном году было ясно, что имеющихся средств недостаточно для того, чтобы осуществить все мероприятия, явившиеся результатом новаторского подхода Программы. Поэтому все усилия были сосредоточены на существующих элементах Программы.

3. В результате оценки прошлой деятельности было отмечено, что, хотя подготовка и оценка проекта в идеале должны быть непосредственно связаны с содействием инвестированию, большинство проектов промышленного инвестирования в развивающихся странах при успешном содействии со стороны Комплексной программы инвестирования, пожалуй, не опирались на предынвестиционные исследования, подготовленные ЮНИДО. Кроме того, лишь немногие из подготовленных ЮНИДО исследований завершились фактическим инвестированием или сооружением предприятий. Предполагается, что новые совместные мероприятия в отношении последующего инвестирования, осуществляемые Программой развития Организации Объединенных Наций (ПРООН) и ЮНИДО (см.Добавление В) помогут исправить это положение. В целях повышения успешности проектов, подготовленных для инвестирования, в отчетном году была также укреплена связь между мероприятиями Комплексной программы инвестирования и работой Отдела промышленных операций по подготовке технико-экономических обоснований проектов.

4. Основными элементами Комплексной программы инвестирования являются:

- а) Подготовка и оценка промышленных технико-экономических обоснований проектов в тесном сотрудничестве с Секцией технико-экономических обоснований проектов Отдела промышленных операций, выступающей в качестве ведущего органа; эта работа охватывает такие различные типы технической помощи, как: выполнение специальных особых

техничко-экономических обоснований ряда исследований возможностей и развертывание национальных предынвестиционных средств в развивающихся странах;

- в) Оказание содействия проектам промышленного инвестирования, в особенности проектам, намеченным, подготовленным и оцененным Секретариатом ЮНИДО, с целью выявления технологических, управленческих и рыночных ресурсов (мобилизация партнеров);
- с) Действие Служб содействия инвестированию в промышленно развитых (а в будущем и в передовых развивающихся) странах;
- д) Мобилизация финансовых средств на осуществление проектов; и
- е) Действие совместной программы Мировой банк/ЮНИДО.

5. Помимо крупных мероприятий, излагаемых ниже в пунктах 8-39, Комплексная программа инвестирования в рамках широких мероприятий финансирования и содействия промышленному инвестированию оказывала в 1981 году услуги проектам технического сотрудничества в различных областях. Консультативные услуги были оказаны, например, Мали в связи с предполагаемым созданием банка промышленного развития. Консультативная помощь была оказана также Национальному банку развития Суринама в вопросах содействия промышленному инвестированию, подготовки банковских кадров в области промышленного развития, оценки проектов и мобилизации международного капитала. Помощь оказывается также Чили в создании группы содействия промышленности, призванной мобилизовать внешнюю техническую и финансовую поддержку на осуществление промышленных проектов в этой стране. Аналогичная помощь была оказана Панаме, где в результате консультаций с Межамериканским банком развития и местными банками было принято решение создать Службу содействия в целях привлечения широкого круга иностранных инвестиций, технологии и финансов на благоприятных условиях. В Бангладеш техническая помощь, оказанная в рамках Комплексной программы инвестирования, помогла наметить и разработать порядка сорока промышленных проектов, содействие которым предполагается оказать в феврале 1982 года в Дакке в ходе совещания по содействию инвестированию. В рамках совещания по содействию инвестированию техническая помощь была оказана также Шри Ланке в плане определения и разработки промышленных проектов.

6. Сотрудники Отделения комплексной программы инвестирования участвовали в различных миссиях ЮНИДО по программированию, а также в целом ряде совещаний. Совместная миссия была предпринята также с Исламским банком развития в целях выявления проектов промышленного инвестирования в Тунисе. Кроме того, Программа оказала содействие в достижении договоренности о проекте стоимостью 20 млн. долл. США в Сирийской Арабской Республике благодаря подготовительной работе, сделанной ЮНИДО, финансирование которого будет осуществлено из фонда ОПЕК для промышленного развития.

7. Несмотря на наличие в развивающихся странах сети опорных пунктов - главным образом правительственных учреждений и банков развития - по-прежнему был основным препятствием пробел в информации между заказчиками проектов в этих странах и штаб-квартирой ЮНИДО. Одной из причин была недостаточная поддержка со стороны соответствующих служб в штаб-квартире: вопросами оказания помощи развивающимся странам занимались лишь пять сотрудников категории специалистов. Вторая причина заключалась в неспособности старших советников по промышленному развитию на местах (СИДФА) уделять больше времени последующему инвестированию ввиду их занятости в других программах. Имели место случаи нехватки персонала при оказании поддержки со стороны Организации Службам содействия инвестированию (был выделен лишь один сотрудник категории специалистов) и в обновлении средств содействия (см. пункты 26-30). Другой крупной проблемой продолжало оставаться отсутствие в развивающихся странах специалистов по вопросам разработки и подготовки подходящих предложений для проектов промышленного инвестирования. В будущем Отделение Комплексной программы инвестирования через Службу содействия инвестированию и совместно с Секцией технико-экономических обоснований намерено уделять больше времени подготовке кадров и руководству специализированными кадрами в государственных и других учреждениях развивающихся стран.

Службы содействия инвестированию

8. К концу 1981 года в Брюсселе, Кельне, Нью-Йорке, Париже, Токио, Вене и Цюрихе полностью включились в работу семь служб содействия инвестированию. В настоящее время рассматривается вопрос открытия новых бюро служб в Австралии, Италии и в скандинавских странах, а также второго бюро служб

в Соединенных Штатах Америки. Учреждение служб содействия инвестированию в передовых развивающихся странах расширит масштабы работы служб, которые до сих пор способствовали движению финансовых средств, технологии и средств в направлении север-юг. В передовых развивающихся странах они откроют также новые каналы для сотрудничества в направлении юг-юг, будут приносить иностранную валюту странам своего пребывания и смогут быть полезными в создании новых промышленных проектов, обусловленных соглашениями о гарантиях сбыта. В 1981 году продолжались переговоры об учреждении служб в Бразилии, Индии и в одном из государств Персидского залива;^{1/} начались также переговоры с Мексикой и Турцией. Форма финансирования таких служб в передовых развивающихся странах еще не решена.

9. Успех Служб содействия инвестированию в содействии поступлению внешних финансовых, технологических и управленческих средств в развивающиеся страны можно частично измерить количеством и общей стоимостью инвестиций в проекты промышленных капиталовложений, сложившихся при помощи со стороны служб. Как известно, проекты, упоминаемые ниже в пункте 10, были заключены при содействии служб. Есть веские основания полагать, что они сыграли важную роль и при завершении ряда других проектов, но зачастую из-за нежелания как со стороны авторов проектов (даже если таковыми являются правительства), так и иностранных партнеров разглашать информации, зачастую считающуюся конфиденциальной, получить полную картину представлялось затруднительным.

10. В 1980 и 1981 годах Бюро служб содействия инвестированию в Брюсселе, Кельне, Нью-Йорке, Вене и Цюрихе оказали содействие 101 проекту промышленного инвестирования в 43 развивающихся странах, восемь из которых являются наименее развитыми (см. Добавление р). Проекты, сложившиеся при содействии бюро служб в Париже и Токио, находятся еще на стадии переговоров. Основная роль служб в оказании содействия этим проектам заключалась в выявлении иностранных партнеров, в получении информации о стране предполагаемого размещения проекта, в оказании помощи при калькуляции финансовой части и в оказании последующей помощи. Авторами тридцати семи проектов были государственные организации, а остальные исходили от частного сектора.

^{1/} ID/B/260, гл. III, п.30.

В 75 проектах акционерами являются иностранцы - в большинстве этих проектов иностранцам принадлежит незначительная доля акций. Семнадцать из упомянутых проектов уже эксплуатировались в 1981 году, а остальные находились на различных стадиях переговоров и разработки. Общая стоимость инвестиций 101 проекта составляла примерно 1,7 млрд. долл. США. Хотя ряд иностранных партнеров и неохотно предоставляет информацию об иностранном участии, однако можно предположить, что оно составляет 1,2 млрд. долл. США. Инвестиционная стоимость пяти проектов (Ливийская Арабская Джамахирия - переработка птицы; Мадагаскар - аммиачно-мочевинное предприятие; Боливия - печь для выплавки свинца и серебра; Таиланд - завод для рафинирования цинка; Бенин - комплекс по производству сахара) составила свыше 100 млн. долл. США на проект; их совокупная стоимость составила 744 млн. долл. США или 44% общей стоимости. Средняя стоимость остальных проектов составила 10 млн. долл. США.

11. В отчетном году было организовано в целом 41 совещание, на которых службы содействия инвестированию представили следующие страны: Бангладеш, Бенин, Чили, Коста-Рику, Египет, Гаити, Кению, Мальту, Мавританию, Маврикий, Перу, Руанду, Шри Ланку, Таиланд, Заир. Такие совещания ориентированы на потенциальных партнеров, представителей банков, федераций промышленности и других должностных лиц в странах пребывания служб, которые по сведениям служб заинтересованы в возможностях размещения капиталов в развивающихся странах. Должностные лица и частные авторы проектов из развивающихся стран могут вступить в контакт с потенциальными партнерами и пояснить им преимущества инвестирования в их странах. В ходе этих совещаний охватываются обычно все отрасли промышленности и в портфеле предложений по проектам промышленного инвестирования могут содержаться конкретные варианты. В ходе таких совещаний и обсуждения сравнительных преимуществ для конкретной развивающейся страны рождаются также планы создания промышленных предприятий. Совещания по представлению стран, как например, совещания для Бангладеш и Шри Ланки, могут также служить предпосылкой для последующих совещаний содействия инвестициям или частичной заменой для таких совещаний, если последние не были запланированы.

12. Изучается возможность использования для представления стран телевидения. Связь промышленно развитых и развивающихся стран, например, посредством спутников сократила бы время и расходы на поездки и дала бы развивающимся странам возможность изложить промышленникам и потенциальным партнерам более полную картину инвестиционного климата, инвестиционной политики и конкретных возможностей, чем в ходе поездки содействия, с сохранением возможностей диалога, который обычно имеет место в ходе совещания по представлению страны между должностными лицами из развивающейся страны и участниками. Если бы эта система оказалась возможной, то для начала можно было бы предложить связать Каир с четырьмя городами Соединенных Штатов Америки и с одним городом в Канаде. Субсидию для такой передачи, запланированной на начало 1982 года выделила Оверсиз Прайвит Инвестмент Корпорейшн Соединенных Штатов Америки. Вторую такую телевизионную передачу по представлению можно было бы провести в одном из городов Европы четырьмя восточно-африканскими странами. Такие представления могут, разумеется, не ограничиваться лишь теми промышленно развитыми странами, где работают бюро служб содействия инвестированию Организации Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО).

13. Ориентационная программа ("практическое обучение"), которая была начата в 1978 году^{2/} Службой содействия инвестированию, находящейся в Нью-Йорке, была расширена и взята на вооружение другими службами. По этой схеме ряд руководящих работников агентств содействия инвестированию или других аналогичных учреждений развивающихся стран придается Службе на срок до одного года. В это время руководящие работники знакомятся с персоналом ЮНИДО, с приемами содействия инвестированию, цель которых состоит в том, чтобы научить их оказывать содействие проектам промышленного инвестирования в их собственных странах и находить и вести переговоры с потенциальными партнерами в принимающей стране. Программа ориентации обладает двумя основными преимуществами: она позволяет ЮНИДО шире показать свои возможности и знакомит руководящих работников из развивающихся стран, которые в перспективе займут — или уже занимают — ответственные посты в аналогичных организациях в своих соответствующих странах, с практикой ЮНИДО в содействии промышленному инвестированию. До настоящего времени участие в однолетних программах,

^{2/} ID/B/220, гл. III, п. 38.

организованных лишь Службой в Нью-Йорке с момента принятия данной схемы, приняли примерно 13 руководящих работников. В текущей программе, начатой в октябре 1981 года в Нью-Йорке, принимают участие руководящие работники из Бангладеш, Колумбии, Доминики, Гаити, Индонезии, Кении, с Филиппин, из Сенегала, Объединенной Республики Танзании и Замбии. Марокко и Шри Ланка, посплавшие участников для занятий в рамках программы в последние три года, открыли сейчас свои собственные бюро содействия инвестированию в Нью-Йорке. Служба в Нью-Йорке провела также несколько пятидневных программ ориентации, в которых на настоящий момент приняли участие 69 руководящих работников из развивающихся стран. Службы в Брюсселе, Кельне, Париже и Цюрихе также начали занятия в рамках программ ориентации. Один руководящий работник из Сан-Люсии был придан службе в Кельне, один работник из Сенегала - службе в Париже и работник из Шри-Ланки - службе в Цюрихе. Службы в Брюсселе и Париже также приняли 19 руководящих работников из ряда развивающихся стран на срок до трех месяцев. Эти командировки оплачивались как из двухсторонних, так и из региональных фондов.

14. Службы содействия инвестированию принимают также участие в ряде мероприятий поддержки. Так например, правительство Швейцарии по инициативе Службы в Цюрихе учредило фонд поддержки в области предынвестиционных финансовых услуг, - выделив для этого 500 000 шв. франков, - который способен компенсировать до 50% расходов мелких и средних швейцарских фирм на предынвестиционные исследования проектов промышленного инвестирования, главным образом в наименее развитых странах. По завершению проекта предоставленный аванс возмещается упомянутому фонду. Этот фонд стимулировал интерес швейцарских фирм и был уже использован для финансирования исследований трех проектов промышленного инвестирования в двух развивающихся странах.

15. Серьезную роль играют также службы, заранее пропагандируя совещания ЮНИЦО по содействию инвестированию (см. ниже пункты 16-19), с использованием соответствующих средств информации в странах своего пребывания. Они также обращают внимание промышленных ассоциаций и отдельных фирм в принимающих странах на промышленные проекты, которым необходимо оказать содействие в ходе совещаний содействия инвестированию. На этих совещаниях они оказывают также оперативную помощь в беседах между потенциальными партнерами из стран пребывания службы и авторами проектов.

Совещания содействия инвестированию

16. В 1981 году было проведено два совещания содействия инвестированию: одно для Шри Ланки и другое для группы арабских стран района Персидского залива. Третье совещание для Бангладеш, запланированное вначале на декабрь 1981 года, было отложено до февраля 1982 года. Продолжалась подготовка к совещаниям, намеченным на 1982 год для Чили, Китая, Непала, государств-членов Экономического сообщества западноафриканских государств (ЭКОВАС), ряда восточноафриканских стран, а также для Карибского сообщества.

17. В совещании для Шри Ланки, проведенном в Коломбо в октябре 1981 года, приняло участие более ста промышленных фирм промышленно развитых и передовых развивающихся стран и примерно такое же количество деловых фирм Шри Ланки, главным образом частного сектора, которые приняли участие в обсуждении со своими иностранными партнерами возможностей инвестирования. В ходе пятидневного совещания было представлено 76 предложений проектов, 50 из которых были намечены Секцией технико-экономических обоснований. Предварительное изыскание в конце совещания показало, что между авторами проекта Шри Ланки и иностранными компаниями было достигнуто 11 предварительных договоренностей.

18. Совещание для Арабских стран района Персидского залива, проведенное в ноябре 1981 года в Абу Даби, было первым совещанием, на котором особыми развивающимися странами являлись страны-экспортеры нефти, обладающие избытком капиталов. Сотрудничество, к которому стремились их иностранные партнеры, заключалось главным образом в учреждении смешанных предприятий и в предоставлении технологии. На совещании было представлено свыше 70 государственных учреждений и деловых фирм из Бахрейна, Ирака, Кувейта, Омана, Катара, Саудовской Аравии и Объединенных Арабских Эмиратов. Число потенциальных партнеров из промышленно развитых стран, главным образом европейских, составило приблизительно 120.

19. Определить количественные итоги совещаний содействия инвестированию, состоявшихся в 1980 году в Рабате, Мюнхене, Дакаре и Будапеште,^{3/} еще трудно.

^{3/} ID/B/260, гл. III, пп. 22, 23.

Анализ результатов совещания, проведенного в Рабате, показал, что из общего числа в 74 предложения по проектам инвестирования, получивших содействие, для 21 удалось найти партнеров. Общая сумма инвестирования этого 21 проекта, половина из которых приходилась на агропромышленный сектор и половина на металлообрабатывающий сектор, составила 65 млн. долл. США. В ходе совещания были представлены десять дополнительных проектов, пять из них на общую сумму инвестирования в 5 млн. долл. США находятся на стадии переговоров; по меньшей мере один из них в настоящее время осуществляется. Иностранные партнеры, участвующие в 26 проектах, являются представителями Бельгии, Канады, Франции, Федеративной Республики Германии, Италии, Нидерландов, Испании, Соединенных Штатов Америки и впервые - развивающейся страны, обладающей избытком капитала, Кувейта.

Мобилизация финансовых ресурсов

20. В 1981 году инвестирование и финансирование в развивающихся странах характеризовалось уровнем внешней задолженности, который превысил возможности погашения ее многими из этих стран. Общая государственная помощь в целях развития за этот год достигла предположительно 26 млрд. долл. США. Операции, связанные с финансированием, часто нарушались проявлениями "индифферентности в отношении оказания помощи", вызванной экономическим спадом, наблюдавшимся во многих промышленно развитых странах. Это положение будет продолжать предположительно ухудшаться ввиду вялого роста рынка и антиинфляционной политики этих стран. Поэтому значительная часть валютного финансирования проектов промышленного инвестирования будет обеспечиваться такими финансовыми учреждениями с безльготными фондами, как коммерческие банки, много- и двухсторонние учреждения, а также в форме прямых иностранных инвестиций. В 1981 году общие прямые иностранные инвестиции в промышленность составили по расчетам примерно 4 млрд. долл. США, по сравнению с новыми выпусками займов на международных рынках на 3 млрд. долл. США, а также недавно опубликованной ссуды в евровалюте развивающимся странам на сумму порядка 40 млрд. долл. США. Потребности промышленного финансирования составили около 45 млрд. долл. США, из которых иностранные финансовые средства составили 20 млрд. долл. США. Серьезной проблемой развивающихся

стран оставалась нехватка рискованного капитала, которую можно было бы компенсировать иностранным частным капиталом, а также высокая стоимость кредитов для промышленных проектов, которым льготные фонды были недоступны. Поэтому развивающимся странам, и в особенности наименее развитым, необходимо будет предоставлять капитал на более льготных условиях и применять новые финансовые механизмы промышленного инвестирования (такие, например, как предложенный ЮНИДО Международный банк промышленного развития).

21. Поскольку высокая стоимость иностранных займов делает акционерное и квазиакционерное инвестирование (включая конвертируемые облигации) более привлекательными, то в будущем необходимым станет более широкое прямое иностранное инвестирование в развивающихся странах. Иностранные партнеры, шире участвуя в финансировании, вынуждены предоставлять более эффективное оборудование и услуги сбыта. Методами участия в риске являются паи в продукции, погашение аренды и займов готовой продукцией (гарантия сбыта) и их можно было бы принять для будущих проектов, которые готовятся и опираются на содействие ЮНИДО.

22. В 1981 году в целях расширения притока капитала в развивающиеся страны (например, как указано выше в пункте 5) было активизировано сотрудничество с финансовыми учреждениями промышленного развития глобальных, региональных или национальных сфер.

23. Из числа дополнительных мероприятий можно отметить участие в совещании, организованном Германской ассоциацией поставщиков оборудования, работающего на солнечной энергии в целях разработки ее программы, мобилизации финансовых средств для смешанных предприятий в развивающихся странах; участие в Международном симпозиуме по вопросам деятельности Исламских банков и Стратегии экономического сотрудничества, состоявшемся в Баден-Бадене в 1981 году; и заключение соглашения с предложенной Программой акционерного финансирования Межамериканского банка развития в целях учреждения в Вашингтоне бюро "содействия финансированию" ЮНИДО на долевого основе для расширения потока рискованного промышленного капитала в Латинскую Америку.

24. Персонал Отделения комплексной программы инвестирования оказал также помощь в определении вопросов, которые предполагалось обсудить в ходе Консультации по промышленному финансированию, намеченной на 1982 год. Кроме

того, были проведены подготовительные мероприятия в связи с поездкой группы официальных лиц из Бангладеш под руководством ЮНИДО для знакомства с финансовыми учреждениями в арабских странах района Персидского залива. Предложение, внесенное на симпозиуме Мирового банка/ЮНИДО по вопросам развития банковского дела в 80-х годах, который состоялся в Цюрихе в 1979 году^{4/}, привело к учреждению в Мадриде в 1981 году Всемирной федерации учреждений финансирования развития.

25. Другим важным событием отчетного года явились предложения в отношении а) создания центра для оказания помощи развивающимся странам в вопросах учреждения совместных промышленных предприятий и заключения компенсационных сделок, которые были бы также полезными в вопросах законодательства, связанного с инвестированием, и являлись бы дополнительным "средством содействия" (см. пп.26-30); б) развертывания совместного международного предприятия в области обслуживания и ремонта; и с) создания учреждения с правительственным участием на базе рискованного капитала типа учреждения, уже разрабатываемого в настоящее время для Австрии.

Средства содействия

26. Секретариат продолжал развивать и использовать свои пять средств содействия. В 1981 году было опубликовано 2 издания Перечня инвестиционных предложений по промышленным проектам, которые представляют собой первое средство^{5/}. В перечне содержится важная информация об инвестиционных предложениях по проектам, отобраным ЮНИДО и классифицированным по промышленным отраслям и сгруппированным по странам. По состоянию на октябрь 1981 года в перечне представлено порядка 170 проектов в 32 развивающихся странах, 8 из которых наименее развитые. Сто сорок девять из них относятся к областям, которым в соответствии с Лимской декларацией и Планом действия было уделено первостепенное внимание, а именно: агропромышленность, сталь, химическая промышленность и машиностроение; в отношении более одной трети перечисленных проектов авторами были подготовлены технико-экономические обоснования. В отчетном году поступило 562 заявки на информацию по проектам перечня от 131 потенциального партнера.

^{4/} ID/B/240, гл. III, п.36.

^{5/} ID/B/260, гл. III, п.14.

27. Справки о промышленном инвестировании по странам, являющиеся вторым средством содействия, все шире используются в качестве дополнительной информации об инвестиционных предложениях по промышленным проектам, а также справочного материала для содействия инвестированию и проведению совещаний по представлению стран^{6/}. В 1981 году под руководством Комплексной программы инвестирования были подготовлены справки о промышленном инвестировании по 30 развивающимся странам, в результате чего количество имеющихся справок достигло 30. Вся подборка пользуется большим спросом других международных организаций и частных и государственных учреждений.

28. В 1981 году было опубликовано второе издание Справочник финансовых ресурсов для промышленных проектов в развивающихся странах^{7/}. Это руководство - третье средство содействия - имеет целью помочь лицам, содействующим проектам, и потенциальным партнерам найти подходящие источники финансирования проектов промышленного инвестирования в развивающихся странах. Он содержит информацию о 180 национальных, региональных и международных финансовых учреждениях развития.

29. Четвертым средством содействия является "реестр ресурсов"^{8/}. Продолжался рост числа частных и государственных предприятий в промышленно развитых, а также в передовых развивающихся странах, проявивших желание принять участие в проектах промышленного развития в развивающихся странах. В течение года поступило более 600 предложений от новых предприятий в 18 промышленно развитых, а также передовых развивающихся стран, готовых сотрудничать в соответствующих проектах на основе партнерства в совместных предприятиях, в передаче технологии, в обеспечении квалифицированными кадрами в области техники, управления, сбыта и т.п. Сюда частично входили результаты исследований, проведенных среди предприятий в Канаде, Индии, Японии, Польше и в Соединенных Штатах Америки.

^{6/} Там же, п.15.

^{7/} PI/61/Rev.1.

^{8/} ID/B/260, гл. III, п.17.

Значительного роста числа обращений к реестру ресурсов, из которого авторы проектов в развивающихся странах могут почерпнуть информацию о возможностях в области сотрудничества, не наблюдалось. В 1981 году поступили заявки частных и государственных учреждений развивающихся стран на оказание помощи в определении партнеров для 28 новых проектов промышленного инвестирования, в результате чего были заключены контракты примерно со 127 потенциальными партнерами. Для оценки и повышения эффективности в адрес примерно 600 учреждений в развивающихся странах, которым регулярно по рассылке направляется Реестр ресурсов, были разосланы анкеты.

30. В ноябре 1981 года поступило пятое и последнее средство содействия - комплекс справок о предприятиях, озаглавленный Как создать обрабатывающую промышленность - перспективы в области технологии и инвестиций. Первое издание состоит из подборки справок примерно для 100 мелко- и среднemasштабных производственных предприятий. В каждой справке дается краткое описание: используемого производственного процесса; необходимых сырьевых материалов; станков и оборудования; потребностей в рабочей силе; а также затрат, связанных с инвестированием и производством. Основная цель комплекса справок состоит в том, чтобы проявить интерес у потенциальных авторов проектов в развивающихся странах и помочь им определить подходящие продукты для местного производства.

Совместная программа Мировой банк/ЮНИДО

31. Совместная программа Мировой банк/ЮНИДО, самостоятельная группа, руководимая директором Отделения комплексной программы инвестирования сосредоточивает свою деятельность в областях, имеющих общий интерес для обеих организаций и в особенности в области секторальных и подсекторальных промышленных исследований, направленных на оказание поддержки Мировому банку в деле предоставления займов и ЮНИДО в области технического сотрудничества. Помимо направления своих собственных миссий группа оказывает также поддержку персоналом как миссиям ЮНИДО, так и Мирового банка, работающим на местах, и служит в качестве бюро связи при осуществлении мероприятий, представляющих взаимный интерес в таких областях, как подготовка кадров, исследования, техническая помощь и планирование программ по странам.

32. Оперативный бюджет совместной программы в 1981 году составил примерно 835 000 долл.США (по сравнению с 760 000 долл.США в 1980 году)^{9/}, из которых 75% пришлось на долю Мирового банка и 25% на долю ЮНИДО. Для работы в рамках Программы было нанято шесть сотрудников категории специалистов, и, как и в предыдущие годы, она опиралась на опыт сотрудников других подразделений ЮНИДО для выполнения отдельных задач. Кроме того, практиковалось приглашение консультантов для выполнения конкретных заданий.

33. В отчетном году в соответствии с совместной программой было предпринято семь оперативных миссий; была оказана поддержка еще семи миссиям, которые составляли часть деятельности Мирового банка, и еще четыре миссии были предприняты по просьбе других подразделений ЮНИДО. В целом, в результате предпринятых 18 миссий было охвачено шестнадцать развивающихся стран. Миссии направлялись в промышленный сектор в Боливию, Перу и Йемен для оценки положения, перспектив и проблем промышленности в этих странах. Более специализированные миссии были нацелены на изучение конкретных промышленных подсекторов, включая мелкие отрасли промышленности и кустарное производство, например, на Коморских островах, в Малайзии и Руанде.

34. Средоточием деятельности Совместной программы в 1981 году^{10/} по-прежнему оставалась строительная промышленность. Шестые по счету из серии таких комплексных исследований, предпринятых программой за трехлетний период в этом секторе, были выполнены в Судане.

35. Работа Совместной программы в области подготовки проектов инвестирования была сосредоточена на трех проектах в Йемене^{11/}, а именно: механизированная добыча и обработка камня (примерная стоимость 20 млн.долл.США), возможность финансирования которого Мировым банком находится в настоящее время на стадии изучения; предприятие по производству 60 000 т бетонных изделий в год (размер инвестирования равняется 9 млн.долл.США), который

^{9/} Там же, п.34.

^{10/} Там же, п.37.

^{11/} Там же, п.38.

в настоящее время изучается КНИДО; и третий проект, касающийся производства полого стекла (стоимостью около 17 млн.долл.США). Вслед за технико-экономическим обоснованием Комплексной программы было предпринято составление геологической карты и проведены минералогические изыскания для возможного использования месторождения силикатного песка. Было проведено также выявление и установление контакта между потенциальными партнерами по долевого участию и предоставлению технологии и авторами проекта в Йемене. Оказана также помощь миссиям Мирового банка, поддерживающего связи с сектором средств производства в Мексике и с сектором текстильной промышленности в Турции.

36. Опираясь на опыт Мирового банка, были даны рекомендации относительно нового закона об инвестировании, предложенного Боливией. По поручению Мирового банка сотрудники Совместной программы провели также исследования по оздоровлению предприятий в Уганде и по вопросам промышленной защиты в Бразилии. Специализированные консультативные услуги были предоставлены Программой другим подразделениям КНИДО в вопросах технической помощи автомобилестроительной промышленности в Тунисе, в вопросах определения областей сотрудничества между учреждениями промышленных исследований и разработок в Аргентине, Парагвае и Уругвае, а также в вопросах содействия инвестированию в Парагвае.

37. В 1981 году Мировой банк принял решение о предоставлении ряда займов и кредитов для проектов, подготовительная работа для которых была выполнена Совместной программой ^{12/}. Примерами такой деятельности являются разработки проектов, выполненные для правительств Пакистана, Перу и Уругвая. Так, например, Международная ассоциация развития (МАР) предоставила кредит в размере 30 млн.долл.США Пакистану для оказания помощи мелким предприятиями в перспективных промышленных подсекторах в целях финансирования служб сельскохозяйственной пропаганды и оказания активного содействия развитию экспорта изделий ремесленников и продуктов мелких отраслей промышленности. Этому предшествовала подготовительная работа, сделанная при помощи со стороны Совместной программы, а также предпринятое в 1980 году на средства ПРООН исследование мелких отраслей промышленности. В целях повышения конкурентоспособности

^{12/} Там же, п.36.

промышленных предприятий Мировой банк предоставил Уругваю заем в размере 30 млн.долл.США под кредит для промышленного проекта. Будет оказано содействие в создании примерно 70 промышленных проектов, а также будет создано 3 200 рабочих мест. Предоставлению заема предшествовало участие Совместной программы в исследованиях промышленного сектора, предпринятых Мировым банком. Перу был предоставлен заем в размере 60 млн.долл.США, который через государственное учреждение промышленного развития будет направлен государственным и частным предприятиям, главным образом в промышленность, а также в сектор разработки месторождений полезных ископаемых и туризма. Со стороны Совместной программы была оказана также помощь Мировому банку в его мероприятиях, связанных с предварительной оценкой стоимости мелких отраслей промышленности.

38. Начиная с 1974 года Совместная программа осуществила или принимала участие в миссиях, подготовивших почву для займов Мирового банка, составивших в целом примерно 1,3 млрд.долл.США. Эти займы касаются 34 проектов в 25 развивающихся странах (см.Добавление Е).

39. Для оценки результатов прошлой деятельности, выявления своих успехов и определения основных областей будущего сотрудничества ЮНИЦО и Мировой банк предприняли в 1981 году совместный обзор своей совместной программы. В обзоре отмечалось, что, хотя кооперативная программа по сути и выполнила свою задачу, закрепленную в Меморандуме о договоренности между двумя организациями 1973 года, будущие совместные действия должны тем не менее больше сосредоточиваться на сотрудничестве в более широком смысле на основе имеющегося опыта и навыков обеих организаций и меньше на оперативных миссиях, предназначенных для оказания поддержки Банку в его деятельности по предоставлению займов. Детали новой методики на 1982 и последующие годы разрабатываются в настоящее время персоналом обеих организаций.

ЭНЕРГИЯ

40. За отчетный год Канцелярия Исполнительного директора через посредство Специальной консультативной группы по энергетике (СКГЭ)^{13/} продолжала свою работу по выявлению общей стратегии и вопросов, имеющих первостепенное значение, в области промышленных мероприятий, связанных с энергетикой, для того, чтобы иметь возможность давать советы, руководящие указания и обеспечивать координацию в рамках Секретариата ЮНИДО.

41. В частности, была разработана концепция основных фактов, анализов и существенных заключений, которая помогла определить широкую сферу и очередность мероприятий ЮНИДО в области энергетики. Эта работа, проводимая Специальной консультативной группой по энергетике в тесном сотрудничестве с другими подразделениями ЮНИДО, основывалась на неофициальных, но тесных контактах с представителями других учреждений и организаций системы Организации Объединенных Наций, таких как Департамент технического сотрудничества в целях развития Секретариата Организации Объединенных Наций, региональные комиссии, Конференция Организации Объединенных Наций по торговле и развитию (ЮНКТАД), Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП), Университет Организации Объединенных Наций, секретариат Конференции Организации Объединенных Наций по новым и возобновляемым источникам энергии, Продовольственная и сельскохозяйственная организация Организации Объединенных Наций (ФАО), Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО), Мировой банк и Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЭ).

42. В контексте вышесказанного также оказались очень полезными и будут укрепляться неофициальные контакты с представителями миссий, межправительственных организаций (Европейский совет, Межамериканский банк развития, Международный институт прикладного системного анализа (МИПСА), Латиноамериканская организация по энергетике (ОЛАДЕ) и Организация стран-экспортеров нефти (ОПЕК)) и неправительственных организаций (Женевский клуб и Латиноамериканский институт черной металлургии).

43. В 1981 году также было начато выявление областей первоочередной важности в области энергетики для действий, связанных с промышленным развитием. Этот анализ, ориентированный на принятие конкретных мер, будет

^{13/} Там же, пункт 87.

продолжен и в 1982 году должен привести к конкретным мероприятиям, имеющим первоочередное значение (проекты, исследования, совещания, соглашения о сотрудничестве и т.д.), которые будут осуществляться в рамках существующих программ или по мере поступления новых средств.

44. В 1981 году внимание в основном, но не только, было сосредоточено на потенциале новых и возобновляемых источников энергии для индустриализации, так как Секретариат участвовал в подготовке и в Конференции Организации Объединенных Наций по новым и возобновляемым источникам энергии, состоявшейся в Найроби (Кения) в августе 1981 года. Продолжая уделять большое внимание этому вопросу, в 1982 году будет подробно рассмотрена также роль традиционных источников энергии. Такой подход обеспечит должное равновесие в анализе и деятельности ЮНИДО в последующие годы, поскольку промышленное развитие будет зависеть не только от новых и возобновляемых источников энергии, но также, почти в той же степени, и от дополнительной разработки и применения традиционных источников, особенно, ископаемых углеводородов и угля различных видов и качества.

45. Доклад о мероприятиях, касающихся развития отраслей промышленности, связанных с потреблением энергии, ^{14/} подготовленный для представления Подготовительному комитету Конференции Организации Объединенных Наций по новым и возобновляемым источникам энергии в соответствии с пунктом (е) решения 7(II) Подготовительного комитета, ^{15/} представлял собой обзор полномочий и мероприятий ЮНИДО, а также ее договоренностей и соглашений, связанных с развитием и использованием энергии, в связи с процессом индустриализации (по состоянию на 1 января 1981 года). В этом докладе содержались списки и краткие описания проектов и исследований, связанных с энергетикой, конкретные совместные соглашения с другими организациями системы Организации Объединенных Наций и организациями, не входящими в систему Организации Объединенных Наций и изданных публикаций.

46. Проект базового документа к специальному совещанию группы экспертов по промышленному использованию энергии на транспорте и в смежных секторах,

^{14/} UNIDO/OED.130, позднее изданный под индексом A/CONF.100/6/Add.12.

^{15/} A/35/43, часть вторая, приложение I, раздел B.

состоявшемся в Вене с 13 по 16 января 1981 года, был подготовлен по просьбе секретариата Конференции Организации Объединенных Наций по новым и возобновляемым источникам энергии. В документе содержался краткий обзор существующего положения в области энергетики, выявления и определения основных аспектов взаимодействия между энергией и промышленностью, проблем для обсуждения и действия в связи с промышленным развитием и соответствующими затратами энергии, количественных прогнозов, связанных с Лимской целью и предварительная оценка относительной важности новых и возобновляемых источников энергии для промышленности с рядом примеров их использования в промышленности. В докладе также содержались выводы относительно влияния растущего использования новых и возобновляемых источников энергии в промышленности с конкретными примерами, приведен список средств производства, которые будут производиться в развивающихся странах в связи с разработкой новых и возобновляемых источников энергии и выдвинуты конкретные предложения относительно подготовки промышленного персонала, технологических учреждений и потребностей в оказании услуг и в финансовых средствах. Этот документ был широко использован на Специальном совещании группы экспертов, и многие из его положений и прогнозов были включены в заключительный доклад Совещания.^{16/} Пересмотренный вариант документа ЮНИДО,^{17/} в котором содержалась дополнительная информация, включенная по просьбе экспертов, высказанной на самом совещании, был разослан постоянным представительствам при ЮНИДО и большому числу организаций, а также экспертам.

47. Одной из основных задач Секретариата в 1981 году была координация участия ЮНИДО в подготовительной работе к конференции Организации Объединенных Наций по новым и возобновляемым источникам энергии, а также в работе самой конференции. Между прочим, много времени и усилий потребовалось для обеспечения присутствия и активного участия в 14 совещаниях, включая изучение или подготовку документов и выступлений, а также разработку соответствующих последующих мероприятий.

48. В 1981 году Секретариат обеспечил также организацию и участие сотрудников в 29 других совещаниях, связанных с энергией, продемонстрировав,

^{16/} A/CONF.100/PC/36.

^{17/} UNIDO/OED.131.

таким образом, свой возросший интерес к вопросам, связанным с энергией, в усилиях, направленных на индустриализацию, в соответствии с рекомендациями Третьей Генеральной конференции и Совета по промышленному развитию.

49. Необходимо особо отметить совещание экспертов по проблемам энергии/ промышленности, организованное секретариатом Конференции Организации Объединенных Наций по новым и возобновляемым источникам энергии в сотрудничестве с Университетом Организации Объединенных Наций и ЮНИДО, которое состоялось в Найроби 14 августа 1981 года. ЮНИДО предложила вопросы и составила список участников совещания, включавший небольшую группу известных людей из различных регионов и групп стран. Это совещание, проводившееся также под председательством сотрудника ЮНИДО, вызвало большой интерес на Конференции. Секретариат Университета Организации Объединенных Наций готовит к изданию труды этого совещания.

50. Вышеуказанные мероприятия способствовали более глубокому пониманию различных аспектов взаимосвязи между энергией и промышленностью, а также способствовали расширению участия в смежных мероприятиях.

51. Решающее значение промышленных мероприятий и их особая роль в связи с энергетической проблемой, обсуждавшихся на ряде вышеупомянутых совещаний, особо подчеркивались во время встреч и в выступлениях на Конференции Организации Объединенных Наций по новым и возобновляемым источникам энергии. В частности, в заявлении, с которым выступил на Конференции Исполнительный директор, содержался краткий анализ взаимосвязи между энергией и промышленностью, особенно в связи с новыми и возобновляемыми источниками энергии.^{18/}

52. Было начато исследование последствий для ЮНИДО Найробийской программы действий для развития и использование новых и возобновляемых источников энергии,^{19/} принятое Конференцией, а также необходимых последующих мероприятий, и были подготовлены аннотированные таблицы по ее решениям и рекомендациям.

^{18/} A/CONF.100/11, гл. IV, п.162.

^{19/} Там же, гл. I, раздел A.

а также по необходимым промышленным мероприятиям. Однако следует постоянно иметь в виду следующие важные моменты:

- а) Результаты и последствия общего характера Конференции все еще подлежат обсуждению на будущих совещаниях на уровне Секретариата Организации Объединенных Наций и на Генеральной Ассамблее ^{20/} в целях более четкого определения путей и средств осуществления Найробийской программы действий;
- б) Уже ясно, что осуществление Найробийской программы действий требует расширенного сотрудничества и координации между организациями и органами в рамках системы Организации Объединенных Наций, а также с соответствующими межправительственными и неправительственными организациями, увеличенного международного и межправительственного сотрудничества различных видов (технического, научного, финансово-предпринимательского сотрудничества в области образования и т.д.) и получения значительных дополнительных средств на расширение мероприятий организаций системы Организации Объединенных Наций, связанных с энергией;
- в) Конкретные последствия для ЮНИДО Найробийской программы действий потребуют особого изучения, поскольку в ней содержатся многочисленные ссылки на промышленность под разными заголовками; эти ссылки будут собраны и систематизированы, а также интерпретированы в свете полномочий ЮНИДО и сферы ее деятельности;
- г) Несмотря на очевидную важность новых и возобновляемых источников энергии для развивающихся стран, достижение Лимской цели будет зависеть от уделения должного внимания использованию обычных источников энергии;
- е) Расширение мероприятий, связанных с энергией, предпринимаемых ЮНИДО, в объеме и качестве, необходимых и соразмерных с достижением Лимской цели, будет во многом зависеть от возможности получения значительных дополнительных ресурсов.

^{20/} Там же, п.61.

53. В качестве первого шага в работе, проведение которой необходимо для обеспечения надлежащих последующих мероприятий и осуществления Найробийской программы действия, и разработки всестороннего среднесрочного плана Организации Объединенных Наций по энергии, ЮНИДО участвовала в неофициальных межучрежденческих предварительных консультациях по среднесрочному плану на 1984-1989 годы Организации Объединенных Наций и в совещании специальной рабочей группы по последующим межучрежденческим мероприятиям Найробийской программы действия, состоявшихся в Нью-Йорке в декабре 1981 года. Для этих совещаний СКГЭ был подготовлен проект краткого справочного документа.

54. Многочисленные доклады, проекты текстов, комментарии, неофициальные справочные документы, инструкции, представления и заявления по вопросам энергии/промышленности были также подготовлены Специальной консультативной группой по энергетике по просьбе других подразделений ЮНИДО или в сотрудничестве с ними в связи с составлением документов Организации Объединенных Наций и ЮНИДО, началом осуществления проектов технического сотрудничества, организацией некоторых совещаний или участия в них, проведением особых программ, встреч и дискуссий, сотрудничеством с другими органами Организации Объединенных Наций и т.п.

55. Дополнительная информация о мероприятиях ЮНИДО, связанных с энергией, в 1981 году может быть найдена в других разделах этого доклада, в частности, в разделах, имеющих отношение к промышленным операциям и технологической программе.

ПРОГРАММА В ОБЛАСТИ ТЕХНОЛОГИИ

56. В соответствии с Делийской декларацией и Планом действий, принятыми Третьей Генеральной конференцией ЮНИЦО, где на вопросы технологии делается упор, а также в свете решений, принятых Советом по промышленному развитию на его четырнадцатой сессии, в 1981 году первоочередное внимание по-прежнему уделялось разработке и передаче промышленной технологии. Утэя Секретариат продолжал заниматься вопросами отбора, приобретения, приспособления, внедрения и разработки технологии, появились новые виды деятельности, отвечающие всемирным динамичным тенденциям, которые возникли в области технологии, а также потребностям, выраженным самими развивающимися странами.

Достижения в области технологии

57. Была разработана новая важная программа, касающаяся последствий достижений в области технологии для развивающихся стран, то есть в той области, которой Конференция Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития уделила особое внимание. 21/ Некоторые из этих достижений в области технологии, как предполагается, в ближайшие десятилетия существенно изменят темпы и структуру промышленного производства, и поэтому необходимо, чтобы развивающиеся страны знали об этом и могли предпринять соответствующие и своевременные действия. Программа предназначена, в частности, для того, чтобы повысить уровень осведомленности относительно:

- а) потенциальных преимуществ и ограничений различных видов технологии для развивающихся стран;
- б) промышленной и технологической базы, которой должны располагать развивающиеся страны, с тем чтобы они могли воспользоваться такими видами технологии;
- с) мер в области политики, которые должны быть приняты правительствами развивающихся стран.

58. В свете вышеизложенных соображений были разработаны мероприятия с учетом характера технологических достижений и вида практических действий, который был бы наиболее эффективным. Так, например, в ходе обмена мнениями по вопросу о значении достижений в области генетической инженерии для развивающихся стран, состоявшегося в Вене с 4 по 6 февраля 1981 года, ведущие ученые в области генетической инженерии и биотехнологии рекомендовали создать многоотраслевые центральные технические группы на национальном уровне в

21/ A/CONF.81/16, приложение IV.

развивающихся странах и организовать международный центр генетической инженерии и биотехнологии, с тем чтобы дать начальный толчок и оказать поддержку национальным усилиям. Затем группа экспертов провела обсуждения в 16 развивающихся и развитых странах, в результате чего было разработано предложение о создании международного центра генетической инженерии и биотехнологии с подробными рекомендациями относительно его функций, программы работы и организации. 22/

59. В июне 1981 года было организовано совещание экспертов по вопросу о значении технологических достижений в области микроэлектроники для развивающихся стран. Участники совещания подчеркнули важное значение мер на национальном уровне, связанных с изготовлением, применением в промышленности и в других областях, разработкой средств программирования и выработкой национальной стратегии в области микроэлектроники. Были рекомендованы также меры на международном уровне, включая осуществление постоянного контроля за наблюдаемыми тенденциями и их воздействием на различные секторы, а также разработку опытных проектов и программ, касающихся областей применения и средств программирования. В 1982 году должно состояться совещание группы экспертов, организуемое в сотрудничестве с Экономической комиссией для Латинской Америки (ЭКЛА), на котором будет проанализировано значение достижений в области микроэлектроники для стран Латинской Америки и будут разработаны рекомендации относительно необходимых действий.

60. В 1981 году Секретариат начал проведение мероприятий, касающихся технологических систем легче воздуха (ЛЧВ). Хотя технология дирижаблей уже применялась несколько десятилетий тому назад, предпринимаемые в настоящее время технологические усилия вызвали необходимость, особенно в свете возрастающей стоимости энергии, изучить последствия использования систем ЛЧВ для развивающихся стран. В октябре 1981 года группа экспертов изучила данный вопрос и пришла к выводу, что достигнутая в настоящее время ступень технологического развития и ограниченный оперативный опыт в этой области указывают на необходимость постепенного подхода со стороны развивающихся стран. Мероприятия, рекомендованные совещанием, были, таким образом, ограничены рамками оказания поддержки опытному проекту, осуществляемому в Перу, как средству накопить опыт в области технологии ЛЧВ, и выпуском публикации, в которой бы излагалась и анализировалась информация о системах ЛЧВ.

61. Для обеспечения исходной информации для вышеупомянутых мероприятий ведущими экспертами был подготовлен большой объем аналитической документации по достижениям в области технологии, в которой данный вопрос рассматривался с точки зрения развивающихся стран. Документация охватывала значение генетической инженерии для развивающихся стран и потенциальное воздействие микробиологии на эти страны, обзор предварительных выпусков в области

микроэлектроники, несколько технических докладов по технологическим системам ЛЧВ, анализ промышленной и технологической базы, необходимой развивающимся странам для разведки, разработки и использования минеральных ресурсов морского дна, и технологические перспективы в области станкостроения и нефтехимии. Исследование в области станкостроения послужило вкладом в подготовку документации для Консультативного совещания по производству средств производства, проведенного в Брюсселе (Бельгия) в сентябре 1981 года, а также для совещания по микроэлектронике, упомянутого выше в пункте 59. Кроме того, поскольку на совещаниях, посвященных достижениям в области технологии, подчеркивалась необходимость постоянного представления и анализа информации интересах развивающихся стран, готовятся к изданию mimeографическим способом краткие бюллетени по микроэлектронике, генетической инженерии и биотехнологии, с тем чтобы помочь работникам директивных органов, ученым и технологам, а также промышленным предприятиям в развивающихся странах идти в ногу со временем.

62. Вышеперечисленные мероприятия были направлены на стимулирование интереса и деятельности на национальном уровне. В Мексике будет начато осуществление проекта, финансируемого Временным фондом ООН для науки и техники в целях развития, для оказания помощи правительству в создании постоянной национальной группы по оценке технологических перспектив в целях обеспечения, в частности, вкладов в дело разработки политики в области промышленности, технологии и торговли, а также принятия решений в отношении крупных промышленных проектов.

63. Предметом обсуждения на национальном семинаре, организованном в Джорджтауне (Гайана) в феврале 1981 года в сотрудничестве с Отделом политики в области передачи технологии Национального научно-исследовательского совета, было также повышение эффективности политики. Участники рекомендовали создать консультативные целевые группы по передаче технологии, а также консультативный комитет по передаче технологии, которые будут играть важную роль в проводимых в стране мероприятиях по передаче технологии. На семинаре был также составлен перечень приблизительно 50 концепций проектов. Кроме того, в области технологической политики было опубликовано исследование из серии "Разработка и передача технологии", озаглавленное "Технологическая самообеспеченность развивающихся стран: на пути к оперативной стратегии (Technological Self-Reliance of the Developing Countries: Towards Operational Strategies). 23/

Промышленная технология в Африке

64. После Совместного симпозиума ОАЕ/ЮНИДО по промышленной технологии в Африке, Хартум (Судан), ноябрь 1980 года 24/, и провозглашения 80-х годов Десятилетием промышленного развития Африки 25/ программам, касающимся разработки и передачи технологии в этом регионе, стало уделяться особое внимание. На основе рекомендаций, сделанных на Симпозиуме, в сотрудничестве с Организацией африканского единства (ОАЕ) и Экономической комиссией для Африки (ЭКА) было разработано несколько специальных региональных проектов, которые должны финансироваться ПРООН.

65. Продолжалось тесное сотрудничество с Африканским региональным центром технологии. Помимо участия в подготовке программы работы Центра совместно с Центром был сформулирован ряд проектных предложений для возможного финансирования со стороны ПРООН. Документы и материалы Совместного симпозиума ОАЕ/ЮНИДО по промышленной технологии в Африке были изданы 26/ и широко распространены по всей Африке.

66. В 1981 году осуществлялись также мероприятия по странам. В Судане ЮНИДО помогла правительству организовать национальный семинар по разработке и передаче технологии, который, в сочетании с миссией в составе двух экспертов, явился частью работы по оказанию помощи Судану в подготовке к созданию национального центра технологии. По рекомендациям двух экспертов ЮНИДО было предложено разработать проект, рассчитанный на помощь со стороны ПРООН. По просьбе правительства Лесото в страну была направлена консультативная миссия для разработки национальной программы в области технологии. Результатом работы миссии явился проект создания национального центра технологии, который в настоящее время рассматривается Временным фондом Организации Объединенных Наций для финансирования науки и техники в целях развития. В Объединенной Республике Танзания два эксперта провели с помощью местных сотрудников тщательное изучение мер в области политики, которые могут потребоваться, и представили правительству доклад, содержащий рекомендации относительно таких мер.

24/ ID/B/260, гл. III, п. 43.

25/ Резолюция 35/66В Генеральной Ассамблеи от 5 декабря 1980 года.

26/ ID/WG.332/1-ID/WG.332/11/Rev.1.

Приобретение технологии

67. Важным видом деятельности по-прежнему оставалось укрепление деловых позиций на переговорах по приобретению технологии. Правительству Свазиленда была оказана помощь в пересмотре закона о совместных предприятиях в целях содействия расширению притока в страну иностранного капитала и технологии. С правительством Китая были проведены переговоры относительно подготовительных мероприятий по ускорению притока иностранной технологии в экономику страны. Правительству Индонезии была оказана предварительная помощь в оценке технико-экономической целесообразности более непосредственного участия правительства в импорте технологии. В сотрудничестве с Комитетом по промышленности, минеральным ресурсам и энергетике Организации стран Юго-Восточной Азии (АСЕАН) было начато осуществление программы по изучению возможностей усовершенствования правил, регулирующих импорт технологии в отдельных странах АСЕАН, в соответствии с их потребностями. В сентябре 1981 года состоялось совещание представителей правительств стран АСЕАН для обмена мнениями и опытом в области импорта технологии и изучения мер, принимаемых в этом отношении другими странами. В Португалии и Китае были проведены учебные семинары-практикумы по вопросам укрепления деловых позиций этих стран на переговорах. Пять развивающихся стран обращались с просьбой относительно специальных консультаций и помощи, которые были им предоставлены в рамках программы технологического консультативного обслуживания 27/. В серии "Разработка и передача технологии" была издана публикация, озаглавленная Исследование вопроса о приобретении технологии на примере отдельных стран (Case Studies in the Acquisition of Technology) 28/.

68. В 1981 году Система обмена технологической информацией ЮНИДО (СОТИ) 29/ по-прежнему содействовала обмену информацией между регистрационными бюро по передаче технологии в развивающихся странах, выпустила 12 номеров Информационного бюллетеня СОТИ и увеличила число зарегистрированных контрактов до 5 600. Система с удовлетворением встретила появление нового участника - Корейскую Республику и нескольких новых наблюдателей; общее число стран-участников и стран-наблюдателей, связанных с СОТИ, составляет в настоящее время 28. Сотрудничество с региональными системами технологической

27/ ID/B/220, гл. III, п. 67.

28/ ID/257.

29/ ID/B/220, гл. III, п. 73; ID/B/240, гл. III, п. 58; ID/B/260, гл. III, п. 46-47.

информации, такими, как Андская система технологической информации, оказалось плодотворным, и в настоящее время изучаются возможности подобного сотрудничества с АСЕАН. Тесное сотрудничество в области технологической информации поддерживалось с Центром Организации Объединенных Наций по транснациональным корпорациям. По просьбе ЮНИДО странами Андской группы было проведено изучение опыта в области приобретения технологии в фармацевтической промышленности этих стран.

69. На шестом совещании руководителей регистрационных бюро по передаче технологии, состоявшемся в ноябре 1981 года в Маниле, был проведен обзор мероприятий, упомянутых в пункте 68 выше, включая другие секторальные исследования. Кроме того, на совещании был рассмотрен вопрос о возможности расширения СОТИ, с тем чтобы охватить технологические аспекты договоров о передаче технологии, что представило бы собой также вклад в области альтернативных видов технологии в Банк промышленной и технологической информации (БПТИ).

Разработка и приспособление технологии

70. Что касается сокращения масштабов и приспособления современной технологии к условиям развивающихся стран, то для Объединенной Республики Камерун был подготовлен подробный "План технического осуществления", касающийся создания установки по производству и обработке металлов, в дополнение к аналогичному документу, уже разработанному для Судана 30/. Работа проводилась Программой в области технологии в тесном сотрудничестве с Секцией машино- и приборостроения и Секцией металлургической промышленности Отдела промышленных операций. Был получен ряд запросов об оказании помощи в этой области от других африканских стран, и, по-видимому, после обследования местных предприятий по металлообработке будут проведены дальнейшие подробные изучения проектов, с тем чтобы приспособить требования к конкретным местным условиям.

71. В сотрудничестве с ПРООН и Промышленным советом по вопросам развития (ПСР) в мае 1981 года в Утрехте (Нидерланды) был проведен коллоквиум по выбору технологии для сборки электронных и электрических приборов в развивающихся странах, на котором присутствовало 15 участников из развивающихся стран. В соответствии с рекомендациями коллоквиума в настоящее время подготавливается свод руководящих принципов создания предприятий по сборке телевизионных приемников в развивающихся странах, где он и будет распространен.

30/ ID/B/260, гл. III, п. 50.

72. В соответствии с рекомендациями первых двух семинаров (сочетавших теоретический и практический семинары и учебные поездки) по миниустановкам для производства гидроэнергии, проведенных в Непале в 1979 году и в Китае и на Филиппинах в 1980 году 31/, в сотрудничестве с Латиноамериканской организацией по энергетике (ОЛАНЕ) было подготовлено пособие для директивных органов 32/, которое было распространено в развивающихся странах. Пособие разработано в качестве рабочего документа для использования при принятии решений по вопросу о создании мелких установок и миниустановок для производства гидроэнергии. В нем предлагаются пути выявления возможностей в отношении создания миниустановок для производства гидроэнергии в данной области и дается описание ряда технико-экономических аспектов, которые следует учитывать при принятии окончательного решения. Продолжалась работа по компиляции библиографии в области миниустановок для производства гидроэнергии и их применения в развивающихся странах. Было разработано также проектное предложение по созданию в Китае регионального центра исследований, разработок и подготовки кадров в области миниустановок для производства гидроэнергии. Первая часть общего проекта, а именно поставки оборудования, была передана ЮНИДО как исполнительному учреждению. Все эти мероприятия проводились в тесном сотрудничестве с Группой промышленного энергетического машино- и приборостроения Отдела промышленных операций, Отделением комплексной программы инвестирования и Специальной консультативной группой по энергетике, а также с другими организациями и учреждениями, работающими в области миниустановок для производства гидроэнергии.

73. Что касается разработки технологии, то была начата работа по первой фазе проекта, разработанного в 1980 году на Филиппинах в целях создания опытного предприятия для производства этанола из целлюлозных материалов 33/. Этот проект осуществляется Отделом промышленных операций в сотрудничестве с Программой в области технологии. В сотрудничестве с ОАЕ был также разработан проект по оптимизации технологии для газификации сельскохозяйственных отходов в четырех африканских странах. Помимо подготовки технико-экономических обоснований в отношении отдельных видов технологии, проект предусматривает создание опытных предприятий и профессиональную подготовку рабочей силы в каждой из этих стран.

74. В 1981 году была организована консультативная миссия в целях содействия сотрудничеству между отдельными технологическими научно-исследовательскими учреждениями Бразилии, Парагвая и Уругвая и было выявлено несколько конкретных областей возможного сотрудничества. Секретариат ЮНИДО принимал также активное

31/ Там же, п. 51.

32/ UNIDO/IS.225.

33/ ID/B/260, гл. III, п. 52.

участие в разработке проектного предложения в целях укрепления Всемирной ассоциации организаций промышленных и технических исследований (ВАИТРО), которое должно финансироваться Временным фондом Организации Объединенных Наций для науки и техники в целях развития.

Технологическое сотрудничество в мелких отраслях промышленности

75. По аналогии с проектом, начатым в 1980 году в целях содействия сотрудничеству на уровне предприятий между мелкими металлообрабатывающими отраслями и отраслями легкого машиностроения 34/, был начат проект, касающийся передачи технологии между мелкими и средними предприятиями пищевой промышленности в Нидерландах и аналогичными предприятиями в Китае, Мексике, Судане и Таиланде. В рамках этого проекта особое внимание будет уделено адаптации методов обработки. В начале 1982 года за счет вклада правительства Мексики в целевой фонд планируется провести национальный коллоквиум по передаче технологии мелким отраслям промышленности. На коллоквиуме будут рассматриваться вопросы, связанные с мелкими и средними предприятиями пищевой промышленности в Мексике, то есть с той областью, которой правительство уделяет первоочередное внимание.

76. В целях содействия развитию сотрудничества в области технологии между мелкими и средними предприятиями в развивающихся странах в 1981 году был начат проект, охватывающий отдельные мелкие предприятия в Индии и аналогичные предприятия в Непале в области литья цветных металлов, станкостроения, литейного производства, сварочных электродов и производства кирпича. Другой проект был осуществлен в отчетном году в целях изучения возможностей передачи технологии из мелких отраслей промышленности в Индии предприятиям по обработке волокна кокосовой пальмы и его побочных продуктов на Западном Самоа.

77. С 1978 года в качестве опытного проекта на Филиппинах действует система оказания технологических услуг, которая предназначена для обеспечения технологическим обслуживанием мелких отраслей промышленности 35/. В рамках проекта удалось установить связи между учреждениями, занимающимися промышленными исследованиями, и мелкими и среднemasштабными отраслями промышленности, особенно в сельских районах; он помог также улучшить технологические характеристики в этих областях. Результаты данного проекта, которые рассматривались на совещании, проведенном в ноябре 1981 года в Маниле (приблизительно 25 участников из ряда стран), были распространены также в других странах АСЕАН и в отдельных развивающихся странах.

34/ Там же, п. 55.

35/ ID/B/220, гл. III, п. 64; ID/B/240, гл. III, п. 52.

Банк промышленной и технологической информации

78. На втором году своей деятельности БПТИ, в рамках ограниченных ассигнований, сделал основной упор в своей работе на трех основных аспектах информации по выбору технологии, а именно: выявление и установление связей с источниками информации; выявление и удовлетворение потребностей конечных потребителей и выдача информации.

79. Через библиотеку Венского международного центра (ВМЦ) БПТИ продолжал налаживать связи со всемирными системами баз данных и в настоящее время имеет доступ более чем к 100 базам данных, связанным со всеми аспектами технологии 36/. Было начато сотрудничество с Национальной службой технической информации в Соединенных Штатах Америки в целях лучшего использования их публикаций и установления контактов с их центрами в развивающихся странах. Эти шаги представляют собой часть постоянных усилий ЮНИДО по внесению с помощью БПТИ вклада в развитие глобальной системы обмена технологической информацией в области промышленности.

80. Благодаря списку экспертов, подготовленному в 1981 году, расширилась и пополнилась сеть корреспондентов БПТИ. Список, содержащий 400 фамилий экспертов, выступающих в личном качестве, преследует двойную цель: а) обеспечить консультативное обслуживание со стороны экспертов для БПТИ и б) создать рынок для непосредственного найма экспертов по контрактам, заключаемым между ними, и нанимателями в развивающихся странах. Роль ЮНИДО в последнем случае заключается лишь в предоставлении запрашиваемой информации.

81. Деятельность БПТИ в качестве центрального учреждения, к которому имеют доступ развивающиеся страны в дополнение к их собственным усилиям, направленным на получение промышленной и технологической информации, обязательно требует тесных рабочих связей с национальными и региональными учреждениями, предпринимающими такие усилия. Был издан "Справочник по службам и системам промышленной информации в развивающихся странах" (*Directory of industrial information services and systems in developing countries*) 37/, содержащий более 450 наименований. Завершена также работа по составлению справочника по научно-исследовательским учреждениям; цель этого справочника, который будет выпущен в 1982 году, заключается в поощрении и облегчении сотрудничества при проведении мероприятий в области промышленных исследований.

36/ ID/B/259, п. 15; ID/B/260, гл. III, п. 58.

37/ UNIDO/IS.205.

82. В развитие серии региональных миссий по популяризации деятельности БПТИ, которая началась в 1980 году миссией в Юго-Восточную Азию 38/, руководитель Секции промышленной информации ЮНИДО и четыре эксперта в области сетей, систем и служб информации в ноябре и декабре 1981 года посетили 12 стран Латинской Америки. Цель данной миссии заключалась в том, чтобы представить вниманию этих стран имеющиеся службы БПТИ и ознакомиться с конкретными нуждами потребителей промышленной информации путем проведения обсуждений на семинарах и посещения соответствующих служб, учреждений и промышленных предприятий. Были установлены контакты с региональными системами информации, находящимися на различных ступенях развития. Эта миссия показала, в частности, какими ограниченными возможностями располагают системы и сети научно-технической информации для удовлетворения потребностей в некоторых видах промышленной информации, которую трудно выразить в форме четко определенных данных и документов. В связи с этим было обращено внимание на роль БПТИ в предоставлении информации о доступе к знаниям, ноу-хау и некоторым нематериальным аспектам промышленной технологии, потребность в которых может быть определена только службами информации, укомплектованными инженерами, которые обладают обширными техническими знаниями в области промышленности. Миссия подчеркнула также необходимость для развивающихся стран а) сформулировать соответствующие направления политики в области промышленной и технологической информации в рамках общей политики промышленного развития; б) разработать и создать соответствующие структуры промышленной и технологической информации, ориентированные на расширение, на основе таких направлений политики; и с) с помощью таких структур направлять потребителям обработанную информацию по конкретным проблемам. В 1982 году планируется организовать подобную миссию по обследованию и кампанию по популяризации деятельности БПТИ в Африке. С целью обеспечить более тесное сотрудничество с БПТИ проводились также обсуждения Региональным центром по передаче технологии в Бангалоре и с Андской группой.

83. Совещания Комитета промышленной информации Международной Федерации документации и Комитета по информации в области машиностроения Всемирной Федерации машиностроительных организаций, проведенные в Барселоне в сентябре 1981 года и в Буэнос-Айресе в ноябре 1981 года, соответственно, послужили форумами для популяризации служб БПТИ и развития сети связи с конечными потребителями, поскольку в этих Комитетах представлены официальные лица, занимающиеся вопросами промышленной информации из многих стран. Кроме того,

38/ ID/B/259, п. 7; ID/B/260, гл. III, п. 62.

еще одну возможность для популяризации БПТИ и сбора информации о предлагаемых видах технологии представила технологическая ярмарка ТЕХЭКС'81, проведенная в Коломбо при финансовой помощи со стороны правительства Шри Ланки.

84. Поскольку банки развития призваны играть решающую роль при выборе технологии, в начале 1982 года планируется провести совещание группы экспертов на высоком уровне, на котором будут присутствовать представители банков развития развивающихся стран, с тем чтобы определить их потребности в информации и обсудить возможность создания для них системы по обмену информацией.

85. Институт по повышению квалификации работников научно-технических лабораторий Кореи представил меморандум о договоренности относительно связей с БПТИ, причем Институт будет служить центром информации для Кореи. Этому предшествовало изучение деятельности БПТИ двумя сотрудниками Института, которые были на несколько недель командированы в БПТИ. Такое соглашение может быть прототипом подобных соглашений с центрами информации других развивающихся стран.

86. БПТИ работал в тесном сотрудничестве с другими техническими подразделениями Секретариата - как в штаб-квартире, так и на местах - с двойной целью: удовлетворения потребностей в информации ЮНИДО и мобилизации внутренней информации. Основной упор, таким образом, делался на инструктировании не только СИДФА и младших сотрудников категории специалистов, но и экспертов ЮНИДО перед получением ими назначений.

87. Обширные запросы, ответы на которые обеспечиваются с помощью Службы промышленных запросов, проводились по такой же схеме, как и в 1980 году 39/. Основными потребителями были промышленные предприятия, институты научных исследований и разработок, банки развития и центры по вопросам производительности и развития в развивающихся странах. Основными секторами были секторы по производству продуктов питания, напитков, табака, а также металлов и химических продуктов. Многие из полученных запросов обсуждались с работниками Отдела промышленных операций и в некоторых случаях привели к заявкам на техническую помощь со стороны ЮНИДО.

39/ ID/B/259, пп.16-17; A/36/16, п. 268.

88. Краткие технологические очерки, подготовленные для экспериментальной фазы деятельности БПТИ, оказались весьма полезными для обеспечения ответов на технологические запросы, которые в противном случае пришлось бы обрабатывать при дополнительных расходах. Завершен краткий очерк технологической информации по оборудованию для использования солнечной энергии; предусматривается опубликовать его в 1982 году. Начата подготовка аналогичных кратких очерков в отношении спиртового топлива и производства соли с помощью солнечной энергии. Проводилась работа по подготовке каталога изготовителей оборудования для использования солнечной энергии. Из материалов, имеющихся в штаб-квартире ЮНИДО и помещенных в Информационный бюллетень ЮНИДО, было скомпилировано шесть информационных наборов по видам технологии, разработанной или приспособленной для развивающихся стран. В 1981 году в развивающиеся страны, по их запросам, было передано более тысячи таких наборов, что свидетельствует о том, как велика потребность в такой информации. После заключения соглашения с Консультативным институтом Японии было опубликовано приблизительно 70 кратких очерков в форме блокнотов с отрывными листами под заголовком "Как начинать создание обрабатывающих отраслей промышленности - перспективы получения технологии и капиталовложений" (How to start manufacturing industries - technological and investment perspectives). В 1982 году планируется выпустить дополнительные краткие очерки.

89. Продолжалась работа по выявлению, компиляции и опубликованию перечней внешних источников информации в серии "Руководство к информационным источникам", составляющей в настоящее время 39 томов и семь пересмотренных изданий. В 1981 году было опубликовано два тома, и несколько томов находились на различных стадиях подготовки к выпуску в свет в 1982 году, включая макроруководство с перечислением общих служб информации к другим томам этой серии. В дополнение к этому в 1981 году было опубликовано два тома из серии "Монографии" по соответствующим видам технологий "Monographs on Appropriate Industrial Technology" и два - из серии "Разработка и передача технологии".

90. С помощью баз данных Системы промышленной информации (ИНДИС) и Ключа информации в реальном исчислении времени (ЛИНК) продолжалась мобилизация внутренней информации. В 1981 году было опубликовано четыре тома Реферативного журнала промышленного развития. Ленты компьютеризированной Системы информации были распространены и использованы в различных странах. База данных, которая в настоящее время содержит 11 000 ссылок и выдержек из документов ЮНИДО, была усовершенствована путем включения в нее кодов промышленных секторов, что облегчает поиск нужных материалов. Словарь терминов промышленного развития (Thesaurus of Industrial Development Terms) был полностью

пересмотрен, и в начале 1982 года будет опубликовано его новое издание. Словарь используется во всем мире как средство классификации документов по промышленному развитию.

91. Продолжалось развитие базы данных ЛИНК, созданной в 1980 году и в настоящее время содержащей более 7 000 статей, касающихся учреждений, полученных запросов, содержания предметных картотек, поставщиков технологии и связанных с этим других вопросов. Она оказалась весьма полезным инструментом при подготовке руководств и проведении других мероприятий. Предметные картотеки БПТИ систематически индексируются и включаются в ЛИНК для облегчения определения и поиска. В 1981 году были завершены предметные картотеки по переработке фруктов и овощей, а также мяса и рыбы. Продолжалась работа по созданию картотеки по строительным материалам.

92. В соответствии с соглашением, заключенным между ЮНИДО, Всемирной организацией интеллектуальной собственности (ВОИС) и Патентным бюро Австрии, проводились изыскания в целях получения информации о патентах, которую иначе было бы трудно получить из других опубликованных документов. В четырех секторах (черная металлургия, производство удобрений, агропромышленность, сельскохозяйственное машиностроение) на экспериментальной стадии деятельности БПТИ было опубликовано и распространено "Руководство для пользователей Международной патентной классификацией (МПК)" (Users' guides to the International Patent Classification (IPC)), подготовленное ВОИС в соответствии с соглашением о сотрудничестве с ЮНИДО. 40/ Международный центр патентной документации (Вена), созданный при поддержке ВОИС, также представляет собой крупный источник патентной информации относительно действительности патентов в какой-либо стране.

93. С помощью статей "БПТИ-Интерлинк" и "Промышленные возможности" Информационный бюллетень ЮНИДО продолжал содействовать обмену информацией в области технологии; хотя за обменом корреспонденцией между поставщиками технологии и заинтересованными сторонами, ввиду ее большого объема, не проводится постоянный контроль, периодические проверки показали полезность такого обмена.

40/ UNIDO/IS.231, 232, 233 и 234.

Информационный бюллетень выходит ежемесячно, причем английский, французский и испанский варианты издаются в Вене и распространяются в соответствии с компьютеризированным списком для рассылки приблизительно по 35 000 адресов, а русский вариант издается по соглашению с ВИНТИ, Москва; в настоящее время обсуждаются возможности издания и распространения арабского и китайского вариантов в одной из арабских стран и Китае. С января 1981 года Информационный бюллетень посылается в отдельные удаленные страны авиапочтой с помощью коммерческой службы по специальному тарифу, что очень важно для развивающихся стран, которые раньше получали его наземной почтой спустя много месяцев после его опубликования. В 1981 году через Информационный бюллетень и Реферативный журнал промышленного развития в ответ на 10 471 запрос было послано 66 777 документов. Кроме того, заинтересованным читателям с помощью метода селективного поиска в компьютеризированном списке для рассылки Информационного бюллетеня было разослано 21 160 документов.

Информатика

94. Информационная технология, подразумеваемая под термином "информатика" 41/ и охватывающая помимо систем и сетей банков данных средства управления промышленностью и промышленные процессы, находится в стадии динамического роста, прежде всего благодаря использованию микропроцессоров. ЮНИДО принимала участие в организации конференции по информатике и промышленному развитию, проведенной в сотрудничестве с Ирландским национальным советом по науке и технике и с Тринити колледжем, Дублин, в марте 1981 года. 42/ Конференция подчеркнула то важное значение, какое развивающиеся страны придают изменениям в области информации, оказывающим существенное воздействие на текущие стратегии промышленного развития. Этот вопрос будет широко обсуждаться на Межправительственной конференции по стратегии и политике в области информации (СПИН), которая будет проведена в Гаване в 1983 году. Конференция организуется Межправительственным бюро информатики (МБИ) после принятия в июне 1981 года в Мехико Декларации по информатике, развитию и миру. ЮНИДО будет сотрудничать

41/ ID/V/260, гл. III, п. 64.

42/ ID/V/259, п. 6.

с МБИ в подготовке этой конференции, занимаясь в основном такими вопросами, как промышленное применение информатики, информатика как сектор промышленности по существу и, следовательно ее связь с БПТИ, и информатика как неотъемлемая часть промышленной технологии в любом секторе промышленности - фактор, который необходимо принимать во внимание при правильном выборе переработочной технологии.

Сотрудничество с другими учреждениями и организациями
системы Организации Объединенных Наций

95. Помимо вышеупомянутых мероприятий по сотрудничеству было установлено неофициальное сотрудничество с Центром международной торговли ЮНКТАД/ГАТТ, ФАО и ЮНЕП, что обеспечило, в частности, предоставление ответов на запросы. Продолжалось также сотрудничество с Международной организацией труда (МОТ) в соответствии с совместной Программой ЮНИДО/МОТ по подготовке технических меморандумов. В результате этого было разработано приблизительно 15 меморандумов, которые будут опубликованы и распространены в 1982 году; на будущее также планируется разработка меморандумов. Основная цель меморандумов - обеспечить мелких производителей в развивающихся странах подробной технической и экономической информацией по альтернативным видам производственной технологии, которые могут успешно конкурировать с капиталоемкими видами технологии из промышленно развитых стран. Решено было вовлечь в процесс подготовки таких технических меморандумов и другие учреждения Организации Объединенных Наций, такие как ФАО и ЮНЕП, с тем чтобы они приняли участие в обсуждении вопросов, имеющих к ним конкретное отношение.

96. Секретариат принял участие в нескольких совещаниях и обсуждениях с региональными комиссиями и другими учреждениями Организации Объединенных Наций. Здесь можно упомянуть официальные межсекретариатские совещания или неофициальные обсуждения с ЮНКТАД, ЮНЕСКО, МОТ и ФАО по программам, представляющим общий интерес; обсуждения с Центром по науке и технике в целях развития, включая вклады в подготовку оперативного плана осуществления Венской программы действий по науке и технике в целях развития и участие в совещаниях Межправительственного комитета по науке и технике в целях развития; обсуждения с Центром Организации Объединенных Наций по транснациональным корпорациям вопросов, связанных с подготовкой совместных исследовательских проектов в области микроэлектроники; и подготовку документа к совещанию по вопросам политики в области технологии, организованному Экономической комиссией для Западной Азии (ЭКЗА).

ДЕСЯТИЛЕТИЕ ПРОМЫШЛЕННОГО РАЗВИТИЯ АФРИКИ,
1980-1990 ГОДЫ

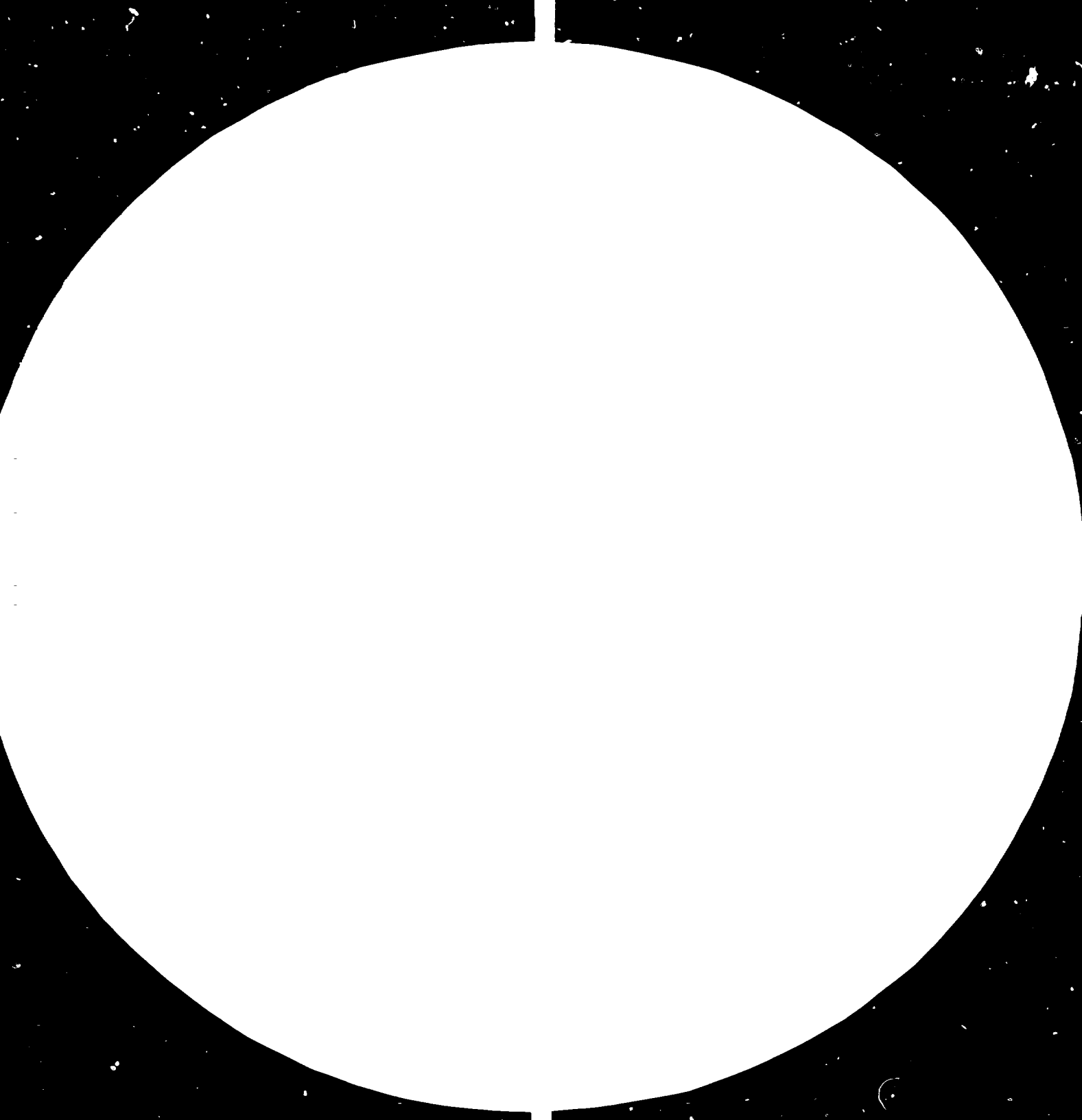
97. Как сообщалось в докладе Совета на его пятнадцатой сессии, 43/ Исполнительный директор создал целевую группу ЮНИДО по Десятилетию промышленного развития Африки. Приступая к выполнению своих обязанностей в ноябре 1980 года, Целевая группа в первые четыре месяца провела ряд совещаний для ознакомления с мероприятиями Организации, которые имели отношение к целям Десятилетия промышленного развития Африки. Она приступила также в сотрудничестве с ЭКА и ОАЕ, к разработке программы действий для Десятилетия в соответствии с направлениями, изложенными в главе, посвященной промышленности, в Лагосском плане действий для осуществления Монровийской стратегии экономического развития Африки. 44/ С этой целью в марте 1981 года в Вене было проведено совместное совещание с представителями ЭКА и ОАЕ, на котором было достигнуто соглашение по основным принципам, содержащимся в Лагосском плане действий, и по преобразованию его в оперативную программу.

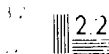
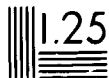
43/ ID/B/261/Add.6, п. 11.

44/ A/S.11/14, приложение I, гл. II.

83.08.09

AD.84.00





98. В последующие месяцы продолжалась работа по подготовке предложений для разработки и осуществления программы для Десятилетия в свете того значения, которое Совет на его пятнадцатой сессии 45/ придал Десятилетию промышленного развития Африки. Предложения, представленные Межправительственному совещанию экспертов по программе Десятилетия промышленного развития Африки и Шестой конференции министров промышленности Африки, состоявшимся в октябре и ноябре 1981 года, составили соответственно четыре основных рабочих документа, озаглавленных: "Основа подготовки и осуществления программы", "Принципы разработки стратегии основных промышленных субсекторов и отраслей", "Контроль и отчетность по осуществлению программы Десятилетия промышленного развития Африки" и "Формы осуществления программы".

99. Целевая группа, некоторые члены которой были среди представителей ЮНИДО на Совещании экспертов и Конференции министров, помогла в подготовке первого документа, а также разработке других документов. Она подготовила

45/ А/36/16, приложение I, резолюция 54 (XV).

также информационный документ о том вкладе, который организации и органы системы Организации Объединенных Наций могли бы внести в дело осуществления Десятилетия промышленного развития Африки. В основе настоящего документа лежит информация, полученная в результате контактов, установленных с теми главами организаций и органов системы Организации Объединенных Наций, которые, по просьбе Исполнительного директора, приняли в этом участие.

100. Помимо вышеуказанных документов Целевая группа в сотрудничестве с соответствующими отделами ЮНИДО подготовила и представила информационные материалы для двух совещаний, озаглавленные: "Исторический отчет по Десятилетию промышленного развития Африки", "Система консультаций ЮНИДО и африканские страны", "Возможный вклад ЮНИДО в Десятилетие", а также "Доклад объединенного симпозиума ОАЕ/ЮНИДО по промышленной технологии для Африки, Хартум, Судан" и "Совместный проект исследования ЮНИДО/ОАЕ по повышению профессиональных навыков промышленно-технических кадров в африканских странах: предлагаемый план действий".

101. По случаю Шестой конференции министров промышленности Африки было подписано соглашение о создании объединенного комитета секретариатов ОАЕ, ЭКА и ЮНИДО по осуществлению программы для Десятилетия промышленного развития Африки в рамках Лагосского плана действий. В целях укрепления сотрудничества между тремя секретариатами в деле разработки более эффективных программ работы по осуществлению Лагосского плана действий и резолюции Генеральной Ассамблеи 35/64 и 35/66 В, Объединенный комитет проведет, вкратце, следующую работу: а) рекомендует главам трех организаций политику и стратегию для осуществления Программы Десятилетия; б) изложит свои соображения и предложит программы с учетом всех потребностей для осуществления программы Десятилетия; в) представит предложения для консультаций и переговоров по промышленному сотрудничеству и развитию; г) проведет координацию всех мероприятий трех секретариатов, относящихся к осуществлению совместных программ и проектов; е) будет осуществлять контроль и обзор хода работы по осуществлению этих мероприятий, а также оказывать помощь в общем контроле, обзоре и оценке осуществления Программы Десятилетия.

102. Первое заседание Объединенного комитета состоялось в начале января 1982 года и обсудило первоочередные мероприятия в соответствии с резолюцией 1(VI) и предложениями в отношении подготовки и осуществления

программы Десятилетия промышленного развития Африки, принятыми Шестой конференцией министров промышленности Африки. Доклад о ходе работы и рабочие документы, о которых говорилось выше в пункте 98, будут представлены Совету по промышленному развитию на его XVI сессии в рамках пункта 7 его повестки дня, касающегося Десятилетия промышленного развития Африки.

СИСТЕМА КОНСУЛЬТАЦИЙ

103. Генеральная Ассамблея своей резолюцией 36/182 от 17 декабря 1981 года решительно поддержала укрепление Системы консультаций, уделив особое внимание мерам, способным увеличить промышленный потенциал развивающихся стран. Эта Система в настоящее время является постоянным форумом для продолжающегося диалога между развитыми и развивающимися странами в области промышленности. В 1980 году Совет по промышленному развитию при обсуждении последующих мероприятий Третьей Генеральной конференции ЮНИДО пришел к согласию о том, что Системе консультаций следует уделять первоочередное внимание, а также о важности промышленной перестройки, включая социальные аспекты индустриализации; 46/ кроме того, рассмотрев вопрос о Системе консультаций, Совет постановил считать Консультации постоянными мероприятиями ЮНИДО и определил их некоторые характерные черты. 47/ В 1981 году Постоянный комитет принял для представления Совету проект Правил процедуры, в соответствии с которым следует вести работу Системы консультаций. 48/ Совет одобрил также предварительную работу по расширению диапазона Системы консультаций в соответствии с рекомендациями Третьей Генеральной конференции ЮНИДО; в число новых разделов и тем предполагается включить лес и деревообработку, строительные материалы, цветные металлы, промышленную технологию и оборудование, связанные с энергетикой.

104. В 1981 году в соответствии с решениями Совета были проведены три консультативных совещания: Второе консультативное совещание по нефтехимической промышленности, Стамбул (Турция), с 22 по 26 июня; Первое консультативное совещание по производству средств производства, Брюссель (Бельгия), с 21 по 25 сентября; Первое консультативное совещание по пищевой промышленности, Гаага (Нидерланды), с 9 по 13 ноября. (Доклад об

46/ A/35/16, п. 54.

47/ Там же, пп. 151-153.

48/ ID/B/270, п. 104.

этих консультативных совещаниях будет включен в документ, представляемый Совету по пункту 9 повестки дня.)

105. Таким образом, в течение 5 лет, с 1977 по 1981 год, было проведено 14 консультативных совещаний по промышленным отраслям. Кроме того, была проведена подготовка к созыву в 1982 году консультативных совещаний по промышленному финансированию, по подготовке промышленных кадров, по черной металлургии, а также региональных консультативных совещаний по сельскохозяйственному машиностроению в Африке.

106. Обзор консультативных совещаний, проведенных до настоящего времени, состоявшихся, в частности, в 1981 году, выявил ряд характерных черт, которые кратко изложены ниже.

107. Опыт проведения консультаций свидетельствует о том, что участие всех заинтересованных сторон в Системе консультаций является полезным. Мнение представителей промышленности и профсоюзов, а также мнение представителей правительства являются существенным фактором в оценке меняющейся мировой обстановки, в которой развивается каждая отрасль промышленности, а также проблем, встречающихся на пути увеличения доли развивающихся стран, в общем объеме мировой продукции этой отрасли. На настоящее время, когда по некоторым отраслям проведены два и более консультативных совещаний, всем сторонам-участникам стало ясно, что консультативное совещание является только вехой на пути консультационного процесса. В связи с тем, что консультативные совещания очень сложны и в силу своего характера влекут за собой серьезные последствия, необходим продолжительный и тесный диалог с правительствами, которые несут ответственность за соблюдение национальных интересов, а также с учреждениями и предприятиями, оказывающими влияние на экономическую и социальную жизнь, которые, как выяснилось, на сегодня внесли самый значительный вклад в консультационный процесс. В связи с тесным переплетением интересов и различных мотивов только путем ясного и четкого изложения рассматриваемых вопросов можно вникнуть во все их тонкости и выявить взаимовыгодные решения для всех заинтересованных сторон, которые могут быть приняты путем консенсуса.

108. Важным и до сего времени непризнанным результатом воздействия Системы консультаций является то, что путем такого непрерывного диалога Секретариат ЮНИДО установил новые и тесные контакты в каждом секторе.

Это дает возможность Организации полностью учитывать все факторы, влияющие на основные тенденции в каждом секторе, предвосхищать проблемы до их возникновения и переориентировать программы технического сотрудничества, полностью сознавая эти факторы. Так, например, через консультативные совещания до внимания правительств, международного делового сообщества и Секретариата ЮНИДО были доведены следующие тенденции, которые оказывают особо серьезное воздействие на индустриализацию развивающихся стран:

a) очень резкое увеличение стоимости всех промышленных предприятий, наступившее в 70-х годах, и те трудности, которые это создает для развивающихся стран, доход которых от продажи промышленных товаров нестабилен;

b) нестабильность и непрочность международной финансовой системы в настоящее время и ее влияние на индустриализацию развивающихся стран;

c) существенный вклад, который могут сделать пищевая промышленность, сельскохозяйственное машиностроение и производство удобрений в дело обеспечения производства пищевых продуктов и потребностей распределения развивающихся стран в последующие 20 лет;

d) увеличивающийся разрыв между потребностями в промышленных трудовых ресурсах в количественном и качественном отношении и существующие возможности их удовлетворения;

e) степень экономической жизнеспособности микро-предприятий по производству удобрений и черной металлургии, позволяющая большему числу развивающихся стран создать эти отрасли;

f) продолжающийся процесс перестройки нефтехимической промышленности без участия развивающихся стран, несмотря на растущее значение стоимости сырья как части общей стоимости продукции;

g) сокращение числа новых рудников для производства железной руды и коксующегося угля для сталелитейной промышленности и увеличивающийся разрыв между спросом и предложением в развивающихся странах;

h) трудности, с которыми столкнулись развивающиеся страны в приобретении технологии для производства основных ингредиентов лекарств, необходимых для лечения основных заболеваний, наблюдающихся в развивающихся странах;

i) растущая нехватка шкур и кож и важность оказания помощи развивающимся странам в использовании их сырьевых материалов и в расширении тем самым мирового предложения кож и кожаных изделий.

109. Наблюдается еще одна интересная тенденция. Признавая, что полную картину данного сектора можно получить лишь на основе глобального анализа данного сектора, и сознавая центральную роль, которую играет промышленное производство в общем процессе развития, участники выразили желание

участвовать как единый форум во всех аспектах каждого конкретного сектора, включая торговлю, сбыт, финансирование, технологию и подготовку кадров. Тот факт, что эти вопросы взаимосвязаны, подразумевает участие других соответствующих организаций системы Организации Объединенных Наций, которые могут сделать свой конкретный вклад. Можно с удовлетворением отметить, что эти организации выражают желание принять участие в консультативном процессе путем комплексного анализа следующих вопросов:

a) сложные взаимосвязи между образованием, подготовкой кадров и индустриализацией, проанализированные Межсекретариатской рабочей группой ЮНИДО/ЮНЕСКО по вопросам подготовки промышленных кадров;

b) комплексное развитие агропродовольственной цепи, проанализированное Объединенной рабочей группой ЮНИДО/ФАО/ЮНКТАД/МТЦ по пищевой промышленности;

c) мировой спрос и предложение удобрений, проанализированное Рабочей группой ЮНИДО/ФАО/МБРР по удобрениям;

d) основные правила рационализации производства, сбыта и торговли для промышленности по производству кожи и кожанных изделий, рассмотренные Группой по производству кожи и кожевенных изделий, в которой представлены ЮНКТАД и ФАО.

110. Наблюдается постепенное изменение отношения различных сторон участников к процессу консультаций. Это объясняется следующими причинами:

a) соприкосновением с проблемами, стоящими перед развивающимися странами; b) их растущим осознанием того факта, что в важных секторах интересы развивающихся и развивающихся стран в конечном счете совпадают и c) обменом взглядами и информацией по поводу промышленных проектов и методов совершенствования форм сотрудничества для осуществления этих проектов. Для упрочения деловых позиций развивающихся стран и для уяснения условий международного сотрудничества в 1981 году были внесены следующие рекомендации:

a) Первое консультативное совещание по пищевой промышленности рекомендовало ЮНИДО составить реестр и оказывать помощь в установлении контактов для клиентов из развивающихся стран с соответствующими партнерами. Было решено, что международное сотрудничество может быть расширено и усовершенствовано, в частности, путем вовлечения в этот процесс таких новых партнеров, как мелкие и средние предприятия и кооперативы;

b) Совещание за круглым столом специалистов по фармацевтическим средствам, состоявшееся в Мохаммеда (Марокко) в декабре 1981 года, пришло к выводу, что указатель производителей и источников снабжения субстанциями лекарственных средств и их промежуточными соединениями, подготавливаемый ЮНИДО, поможет развивающимся странам в расширении ряда альтернативных источников предложения;

с) Второе консультативное совещание по нефтехимической промышленности рекомендовало ЮНИДО представить информацию о возможностях сотрудничества между промышленно развитыми и нефте- и газопроизводящими развивающимися странами для развития промышленности производных нефти в других развивающихся странах;

д) Первое консультативное совещание по производству средств производства рекомендовало ЮНИДО предоставить развивающимся странам информацию по долгосрочным технологическим тенденциям, по технологическим альтернативам и их наличию, результатам и стоимости и с коммерческих условиях их получения.

111. Представляется очевидным, что для достижения результатов, которых развивающиеся страны ожидают в отношении их целей развития, а также учитывая те социально-экономические трудности, с которыми они сталкиваются, следует, в частности, изучать возможности заключения долгосрочных договоров по промышленному сотрудничеству, которые делают их экономические отношения более стабильными и которые можно сделать более соответствующими их конкретным нуждам развития. Этот подход нашел поддержку на Консультативном совещании в 1981 году. Так, например:

а) Первое консультативное совещание по пищевой промышленности пришло к выводу, в частности, что в связи с взаимосвязанными аспектами создания и развития этой промышленности следует изучить новые формы международного сотрудничества путем развития системы информации в этом секторе; эта система должна стать источником принципов комплексного подхода к получению возможностей подготовки кадров, технологии, финансирования, сбыта и т.д. Кроме того, Консультативное совещание подчеркнуло важность долгосрочных соглашений, которые увеличат степень участия развивающихся стран, производящих пищевые продукты, в операциях по их обработке, создадут возможности более равномерного распределения доходов среди участников системы производства и распределения пищевых продуктов и свяжут пищевую промышленность с другими секторами экономики;

б) Второе консультативное совещание по нефтехимической промышленности рекомендовало Секретариату ЮНИДО изучить возможность различных форм долгосрочных мероприятий в сфере международного сотрудничества в этой области в соответствии с параметрами, обсуждавшимися на Совещании. Консультативное совещание пришло к выводу, что долгосрочные соглашения по производству и сбыту нефтехимической продукции будут способствовать обеспечению более упорядоченного развития этой промышленности в мировом масштабе и что они могли бы включать международное сотрудничество между странами и компаниями в области их политики по замещению или расширению мощностей по отдельным нефтехимическим продуктам;

с) Первое консультативное совещание по производству средств производства обратилось к ЮНИДО с просьбой внести предложение о мерах по улучшению поступления технологии в развивающиеся страны, принимая во внимание взаимные интересы получателя и поставщика технологии и, в частности, общие последствия в плане занятости рабочей силы в производстве средств производства.

112. Изучение усовершенствованных форм международного сотрудничества и, в частности, контрактных отношений на уровне предприятий, привело к следующим заключениям: Организация Объединенных Наций многое сделала через Комиссию Организации Объединенных Наций по праву международной торговли (ЮНСИТРАЛ) в создании стандартной международной практики по праву, регулируемому международной торговлей, однако текущая практика применения торговых договоров по международному промышленному сотрудничеству не служит приемлемой основой решения проблем долгосрочных обязательств, обычно не связанных с простой закупкой и продажей товаров. Участники Консультативного совещания подчеркнули необходимость приспособления текущей практики в отношении промышленных контрактов к более широким и долгосрочным потребностям процесса индустриализации развивающихся стран. По их просьбе Секретариат ЮНИДО разработал следующие документы:

а) Два типовых контракта на строительство предприятий по производству удобрений в форме комплексного контракта с техническими дополнениями, которые были согласованы международной группой экспертов, представляющих интересы как продавцов, так и покупателей;

б) Типовое лицензионное соглашение по нефтехимической промышленности; Второе Консультативное совещание по нефтехимической промышленности рекомендовало ЮНИДО подготовить более развернутые комментарии по тексту и альтернативным текстам, в которых выражены несходные взгляды; после просмотра группой экспертов этот новый проект предполагается распространить среди всех стран-членов и участников Второго консультативного совещания;

с) Контрольный список моментов, подлежащих включению в контрактные соглашения по производству кожи и кожевенных изделий, который был одобрен Группой по производству кожи и кожевенных изделий в конце 1981 года; ЮНИДО было предложено распространить этот контрольный список среди представителей этой промышленности и других заинтересованных сторон;

д) Документ, содержащий условия и варианты условий трех типов контрактов на создание фармацевтической промышленности, а также информационный материал.

113. Характерно было также растущее признание важности сотрудничества между развивающимися странами. Состоявшееся в мае 1981 года Бюро Третьего консультативного совещания по производству удобрений выразило мнение, что ЮНИДО должно уделять первоочередное внимание практическим путям обмена опытом строительства и эксплуатации предприятий по производству удобрений. Второе консультативное совещание по нефтехимической промышленности также рекомендовало специальную программу сотрудничества по

созданию промышленности производных нефти. Первое консультативное совещание по пищевой промышленности внесло предложение, чтобы более индустриализированные развивающиеся страны оказывали помощь другим развивающимся странам, а также об укреплении программ по подготовке кадров и учреждений исследований и разработок на региональном уровне. Это послужит первым шагом на пути достижения развивающимися странами целей, которые были изложены в Каракасе (Венесуэла) в мае 1981 года на конференции на высоком уровне по экономическому сотрудничеству между развивающимися странами. В этой связи следует отметить, что Конференция рекомендовала развивающимся странам обсудить и скоординировать вопросы, представляющие взаимный интерес до того, как они примут участие в консультативных совещаниях. Секретариат ЮНИДО с нетерпением ожидает, что в ближайшем будущем эта рекомендация станет применяться на практике.

114. Подводя итоги, следует сказать, что 1981 год был свидетелем, во-первых, включения в систему консультаций двух промышленных секторов, ключевых для индустриализации развивающихся стран: производства средств производства и пищевой промышленности; был сделан важный шаг в достижении целей и решении задач развивающихся стран в соответствии с Лимской декларацией и Планом действий. Во-вторых, представители как развитых, так и развивающихся стран убедились в наличии взаимных выгод промышленного сотрудничества и, в-третьих, они пришли к выводу о том, что для того, чтобы пожинать плоды такого взаимовыгодного сотрудничества, следует разработать альтернативные и усовершенствованные формы промышленного сотрудничества.

115. В 1982 году намечается провести Третье консультативное совещание по черной металлургии, которому будут представлены прогнозы по этой промышленности, запрошенные Вторым консультативным совещанием. Эти прогнозы на 1990 год будут учитывать все факторы, влияющие на черную металлургию; поэтому их окончательная подготовка потребует участия всех сторон в выборе составных элементов, необходимых для процесса осуществления проектов, запланированных на этот период.

116. Во-вторых, Система консультаций приступит к выполнению своих функций на двух дополнительных уровнях: региональном и глобальном. На региональном уровне будет проведено консультативное совещание по сельскохозяйственному машиностроению в Африке. Этим путем будет решаться проблема

промышленной инфраструктуры и производства средств производства в Африке; следует напомнить, что Первое консультативное совещание по производству средств производства рекомендовало созвать консультативное совещание в Африке. На глобальном уровне в 1982 году будут проведены два консультативных совещания, которые внесут значительный вклад в дело лучшего понимания ключевых факторов, оказывающих влияние на индустриализацию развивающихся стран; а именно, финансирования промышленности и обучения промышленных кадров. Эти два консультативных совещания рассмотрят многие вопросы по этим двум общим темам, поднятым на уже состоявшихся 14 секторальных консультативных совещаниях, удовлетворительные ответы на которые до сих пор еще не были найдены.

ПРОМЫШЛЕННОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ

117. В качестве последующих мероприятий в соответствии с просьбой, содержащейся в Делийской декларации и Плане действий, 49/ проводилась работа по обеспечению значительного увеличения притока дополнительных финансовых средств в развивающиеся страны для ускорения их индустриализации. В начале 1981 года состоялись два совещания Специальной консультативной группы экспертов по международному промышленному финансированию; его участниками большей частью являлись главы центральных и международных банков из всех регионов. Следуя выводам группы экспертов и в соответствии с пунктом 10 резолюции 35/66 А Генеральной Ассамблеи предложение о создании Международного банка промышленного развития 50/ было представлено Совету по промышленному развитию и обсуждено на его пятнадцатой сессии. Предполагаемый банк будет стремиться к ликвидации пробела в международном промышленном финансировании, базироваться на тенденциях свободного рынка и подлежать более беспристрастному контролю, чем существующие организации. В соответствии с решением Совета 51/ и резолюцией 1981/75 Экономического и Социального Совета, принятой 24 июля 1981 года, это предложение было также представлено Постоянному комитету для обсуждения на его шестнадцатой сессии.

49/ ID/CONF.4/22, гл. IV, пп. 152, 160.

50/ ID/B/261/Add.7.

51/ A/36/16, п. 99.

118. Это предложение привлекло также серьезное внимание со стороны других групп международного сообщества, а также финансовой и экономической прессы. В частности, Шестая конференция министров промышленности стран Африки, состоявшаяся в Аддис-Абебе в ноябре 1981 года, в своей резолюции 3 (vi) обратилась к Совету промышленного развития с призывом принять решение о созыве межправительственной конференции с целью обсуждения и принятия решения по предложению о создании Международного банка промышленного развития.

119. Постоянный комитет на своей шестнадцатой сессии просил Исполнительного директора представить шестнадцатой сессии Совета по промышленному развитию доклад, содержащий изложение соответствующих событий, а также информацию, полученную в процессе его обычных контактов. 52/

120. Генеральная Ассамблея в своей резолюции 36/182 от 17 декабря 1981 года обратилась к Совету с просьбой внимательно изучить это предложение, с тем чтобы принять по нему решение, и просила Исполнительного директора продолжить, согласно соответствующему решению шестнадцатой сессии Постоянного комитета, работу по этому вопросу.

ПОМОЩЬ НАИМЕНЕЕ РАЗВИТЫМ СТРАНАМ

121. Как и в прошлом, в 1981 году планирование и специальные меры в поддержку промышленного развития наименее развитых стран продолжали оставаться одной из первоочередных задач Организации. Кроме интенсификации и укрепления существующих программ, которые сосредоточены, в частности, на секторе обрабатывающей промышленности, включая промышленную помощь, сельское хозяйство, развитие, кадровую и физическую инфраструктуры, целенаправленные усилия были предприняты в двух новых областях. Они включали планы организации нескольких программ в конкретных субсекторах, а также подготовку и участие в Конференции Организации Объединенных Наций по наименее развитым странам, на которой был принят ряд решений в отношении последующих мероприятий. Были продолжены усилия и в другой важной области - координации участия ЮНИДО в третьем цикле программирования ПРООН по странам.

122. Следует напомнить, что ПРООН постановила значительно увеличить в 1982-1986 годах ориентировочные плановые ассигнования (ОПА) для наименее развитых стран.^{53/} В соответствии с Основной новой программой действий на 80-ые годы для наименее развитых стран,^{54/} принятой на Конференции Организации Объединенных Наций по наименее развитым странам, состоявшейся в Париже в сентябре 1981 года, государственная помощь развитию этих стран к 1985 году, увеличится, вероятно, в два раза по сравнению с ассигнованиями последних пяти лет.^{55/} Предполагается также некоторое увеличение средств для наименее развитых стран из ФПРООН, если общие средства, находящиеся в распоряжении этого учреждения финансирования, достигнут ежегодного планового уровня в 50 млн. долл. США.

123. Все вышеупомянутые факторы позволят значительно расширить спрос на техническую помощь и другие услуги, предоставляемые ЮНИДО, включая помощь в области промышленного планирования и подготовки и разработки проектов. Поэтому секторальные обзорные миссии, которые к настоящему времени были посланы в десять наименее развитых стран, имели целью выявить и по возможности разработать предложения по проектам, подлежащим финансированию не только из национальных ОПА, но также и из других источников, включая и двусторонние, которые могут быть доступными для этих стран. Предполагается, что в зависимости от очередности вопросов, установленных правительствами

^{53/} ID/B/260, гл. III, п. 79.

^{54/} A/CONF.104/22, часть первая.

^{55/} Там же, гл. II, п. 63.

десяти стран-получателей, более активное участие ЮНИДО на подготовительных стадиях программ по странам приведет к более полезной программе оказания помощи промышленному сектору этих стран в последующие пять лет. Однако, учитывая особые трудности, стоящие перед некоторыми из этих стран, и последующие изменения в степени важности первоочередных вопросов, ЮНИДО не смогла до настоящего времени принимать участие в их мероприятиях программирования, несмотря на приложенные усилия и проделанную подготовительную работу в этом направлении.

124. Что касается деятельности технического сотрудничества, проводившейся ЮНИДО в 1981 году, то в Добавлении С приводится соответствующая статистика. Общий объем ассигнований на утвержденные проекты из всех источников средств, включая пересмотры осуществляемых в настоящее время проектов, достиг к концу декабря 1981 года приблизительно 15 млн. долл. США. Предсказывавшееся сокращение утвержденных ассигнований на новые проекты, начавшееся в 1980 году, сохранилось и в 1981 году, что особенно ценно в отношении утвержденных ассигнований на проекты из национальных ОПА, которые покрывают приблизительно 80% мероприятий ЮНИДО по техническому сотрудничеству для наименее развитых стран. Этот спад объясняется главным образом тем, что большинство проектов, финансируемых ПРООН, было утверждено в первые 3 года второго цикла программирования по странам, и лишь очень незначительное их число подлежало утверждению в последний период этого цикла. Кроме того, после завершения в 1981 году второго цикла программирования ПРООН по странам сократились возможности, по сравнению с предшествующими годами, дополнительных ассигнований на текущую деятельность в плане пересмотра проектов. Кроме того, по причинам, не зависящим от ЮНИДО, разработка новых проектов и ускорение их утверждения в некоторых странах были сопряжены с особыми трудностями. В некоторых случаях пришлось даже приостановить выполняющиеся проекты. Что касается оказания технической помощи наименее развитым странам, то общий объем из всех источников средств, включая неликвидированные обязательства, достиг к концу 1981 года 20 млн. долл. США, т.е. приблизительно уровня 1980 года.

125. В отчетном году ЮНИДО принимала активное участие в подготовительной работе к Конференции Организации Объединенных Наций по наименее развитым странам. ЮНИДО принимала также участие в самой Конференции; ее делегацию возглавлял Исполнительный директор. По промышленному сектору было представлено два документа. Кроме того, по заявкам нескольких наименее развитых стран им была оказана помощь в подготовке их собственной документации для серии обзорных совещаний по отдельным странам, организованных в рамках подготовки к Конференции. Вклады ЮНИДО в Конференцию координировались Секцией наименее развитых стран, которая продолжит свою деятельность в

качестве центра мобилизации усилий Организации в целях осуществления Основной новой программы действий, принятой на Конференции. Программа действий содержит конкретные рекомендации и меры, имеющие отношение ко многим суб-программам ЮНИДО и их мероприятиям в будущем. Начинания и намерения Секретариата в ответ на различные рекомендации, содержащиеся в Программе действий, уже были изложены в Добавлении к "Проекту среднесрочного плана на период 1984-1989 годов",^{56/} представленному пятнадцатой сессии Постоянного комитета. Однако, в данном случае необходимо повторить, что при отсутствии дополнительных средств ЮНИДО не сможет в полной мере удовлетворить требование наименее развитых стран в расширении диапазона услуг, необходимых для последующих мероприятий, проверки и осуществления Основной новой программы действий.

126. Посредством программирования, оперативной деятельности и деятельности по оказанию содействия ЮНИДО постоянно стремилась направлять все большую часть своих ограниченных средств на удовлетворение особых нужд наименее развитых стран с тем, чтобы создать дополнительные средства и повлиять на соответствующие решения других сторон, включая и сами наименее развитые страны. Особые программы ЮНИДО, охватывающие содействие инвестированию, энергию, технологию, Десятилетие промышленного развития Африки, Систему консультаций, а также сотрудничество между развивающимися странами, продолжали уделять особое внимание наименее развитым странам. По совместной программе инвестирования ЮНИДО предоставляла помощь наименее развитым странам в области выявления и поощрения проектов инвестирования финансовыми учреждениями и потенциальными инвесторами в развитых странах. Учреждения содействия инвестированию, открытые в различных развитых странах, также были использованы для подготовки представителей наименее развитых стран к деятельности по содействию проектам в соответствии с программой, которая была начата в Нью-Йорке в 1979 году (см. выше, п. 13).

127. В плане мобилизации дополнительных средств на промышленное развитие наименее развитых стран в 1981 году состоялись консультации между ЮНИДО и рядом отдельных фондов и финансовых учреждений (Фонд капитального развития Организации Объединенных Наций, Программа арабских стран Персидского залива для системы организаций Организации Объединенных Наций по развитию, Исламский банк развития) в целях получения средств на некоторые из проектов, выявленные ЮНИДО в различных наименее развитых странах. Ряд отобранных проектов, которые, пожалуй, отвечают критериям финансирования этими учреждениями уже был им представлен для дальнейшего рассмотрения и возможных переговоров с правительствами заинтересованных наименее развитых стран.

^{56/} ID/B/C.3/107/Add.1.

Другая область деятельности ЮНИДО, в которой средства расходовались исключительно на содействие промышленному развитию наименее развитых стран, включала организацию и последующие мероприятия советов солидарности как части программы экономического и технического сотрудничества между развивающимися странами (ЭСРС/ТСРС) (см. ниже, пп. 131-136). В сотрудничестве с правительством Югославии, одним из наиболее активных партнеров ЮНИДО в области содействия деятельности ЭСРС/ТСРС, было запланировано еще одно совместное мероприятие в поддержку отдельных наименее развитых стран Африки, которое, как предполагается, будет начато в ближайшее время с целью ускорения агропромышленного развития.

128. Несмотря на финансовые ограничения и нехватку персонала, Отделение исследований по регионам и странам ЮНИДО в 1981 году предприняло подготовку промышленных обзоров для семи наименее развитых стран; есть планы подготовить в 1982 году дальнейшие исследования (см. гл. III, п. 25). Кроме того, по некоторым из этих стран были подготовлены внутренние краткие обзоры промышленного развития или промышленные сводки как часть участия ЮНИДО в последующей деятельности ПРООН в области программирования по странам в период 1982-1986 годов (см. там же, п. 26). Эта деятельность проводилась по рекомендации, содержащейся в Делийской декларации и плане действий, которая призывает Секретариат оказать помощь в комплексном учете ресурсов наименее развитых стран, особенно альтернативных источников энергии, и подготовить промышленные обзоры этих стран в поддержку эндогенного использования этих ресурсов.^{57/}

129. Как указывалось вкратце выше в пункте 126, специальные программы ЮНИДО отражают постоянное стремление к планированию и осуществлению специальных мероприятий в поддержку промышленного развития наименее развитых стран. Эти усилия будут продолжены и расширены по мере улучшения положения в области ресурсов.

^{57/} ID/CONF.4/22, гл. VI, п. 296.

СОТРУДНИЧЕСТВО МЕЖДУ РАЗВИВАЮЩИМИСЯ СТРАНАМИ

130. В 1981 году ЮНИДО, несмотря на ограниченность средств, оказывала энергичное содействие своей программе по экономическому и техническому сотрудничеству между развивающимися странами (ЭСРС/ТСРС). Эта программа имеет пять взаимодополняющих компонентов: a) организация Сопещаний солидарности в наименее развитых странах и сопещаний за круглым столом на уровне министров с целью организации поддержки и сотрудничества заинтересованных развивающихся стран для содействия промышленному развитию; b) последующие мероприятия по решениям и соглашениям, достигнутым на Сопещаниях солидарности; c) разработка совместных программ по конкретным промышленным секторам; d) осуществление выводов и рекомендаций в отношении ТСРС, выработанных на консультативных сопещаниях; e) содействие сотрудничеству с помощью ознакомительных поездок, учебных программ и семинаров.

131. В отношении первого компонента в 1981 году ЮНИДО было организовано Сопещание солидарности в Судане и Верхней Вольте с целью содействия сотрудничеству в области промышленного развития этих двух стран. На сопещаниях в Судане, на которых присутствовали представители 22 стран и 6 организаций по финансированию в целях развития, были рассмотрены 54 проекта, из которых 25 были отобраны для осуществления в 1981-1983 гг., с целью оказания технической и финансовой помощи правительству Судана. Предложения, поступившие по этим 25 проектам сотрудничества, включают, например, поставки машин и оборудования на сумму в размере 900 тыс.долл.США для создания экспериментального предприятия по производству кирпича (Югославия); техническое сотрудничество в области планирования, строительства и эксплуатации Центрального металлургического предприятия в Хартуме и субсидию в размере 400 тыс.долл.США для закупки оборудования (Алжир); и субсидию в размере 226 тыс.долл.США (2 млн.рупий) для технического сотрудничества в области подготовки технико-экономических обоснований, услуг экспертов и подготовки кадров (Индия). Китай согласился выделить из своих национальных ориентировочных плановых показателей (ОПП) 100 тыс.долл.США для приобретения оборудования для фабрики готовой одежды в Хартуме и оказания технического сотрудничества, и Оман выразил заинтересованность в финансировании сахарного завода на основе акционерного капитала.

132. На совещании солидарности в Верхней Вольте, состоявшемся с 1 по 4 декабря 1981 года, присутствовали представители 18 стран и 9 финансовых международных организаций. В результате двусторонних и групповых переговоров было сделано значительное число конкретных предложений по технической помощи Верхней Вольте. Индия предложила субсидию в размере 56 500 долл. США (500 тыс. рупий) для проведения технико-экономических обоснований в области ирригации и мини/микрогидроэлектростанций; льготный кредит в размере 2 260 000 долл. США (20 млн. рупий) для приобретения промышленного оборудования, а также предоставления услуг экспертов, подготовки кадров и оборудование для любого представленного проекта. Пакистан предложил льготные кредиты для предоставления услуг экспертов, подготовки кадров и полного комплекта оборудования для создания промышленного комплекса по производству сахара и помощь в создании цементного завода на аналогичных концессионных условиях. Тунис предложил предоставить услуги экспертов, подготовку кадров и оборудование для проектов по дроблению гранита и подземной добыче фосфатов.

133. На 1982 год были запланированы два Совещания солидарности в Лесото и Непале. В соответствии с соглашениями, достигнутыми между ЮНИДО и соответствующими правительствами, в 1981 году совместно с принимающими правительствами ЮНИДО проводилась интенсивная подготовительная работа для этих двух совещаний, включая выявление и разработку портфелей подробных проектов.

134. В 1981 году ЮНИДО также проводила подготовительную работу, включая предложения по проектам и информационные материалы для совещания за круглым столом на уровне министров некоторых арабских стран для сотрудничества в области промышленного развития Мавритании, которое должно состояться в январе 1982 года в сотрудничестве с Арабской организацией промышленного развития (АОПР). Продолжалась также подготовительная работа для совещания за круглым столом на уровне министров по агропромышленному развитию в Ираке, которое должно состояться в феврале 1982 года. Основными целями этого совещания является исследование опыта Ирака в отношении стратегии, политики, программирования и институциональных аспектов комплексного агропромышленного развития и сопоставление опыта других развивающихся стран-участников. Ожидается также, что будут выявлены потенциальные области и формы сотрудничества между странами-участниками.

135. Последующие мероприятия Совецаний солидарности являлись основной характерной чертой программы ЭСРС/ТСРС ЮНИДО в течение обзорного года. В результате Соевещения солидарности, состоявшегося в Объединенной Республике Танзания в июле 1979 года, была оказана помощь этой стране со стороны ряда других стран. Например, Югославия в сотрудничестве с ЮНИДО содействует Объединенной Республике Танзании в создании сталеплавильного предприятия с комплексно-механической мастерской в городе Мванза. Проект, стоимость которого составляет 1 050 000 долл.США, будет выполняться в течение 1981-1983 годов. Египет приступил к осуществлению программы подготовки для сотрудников из Танзании, предоставив 50 стипендий, и Турция предложила помощь по осуществлению нескольких проектов, которые находятся в стадии окончательной доработки. Помимо этого, при поддержке ЮНИДО два старших чиновника из Танзании посетили Бразилию с целью выявления последующих мероприятий по соглашениям, достигнутым в 1979 году на Соевещании солидарности. В качестве последующего мероприятия Соевещения солидарности на уровне министров 1979 года, состоявшегося в Порт-о-Принс (Гаити), совместная миссия Гаити/ ЮНИДО посетила Бразилию, Колумбию, Мексику и Венесуэлу для обсуждения и окончательной разработки соглашения о сотрудничестве между этими странами и Гаити. Было выявлено несколько проектов, и проводится анализ предложений о помощи для их утверждения.

136. На сиевещании солидарности в Бангладеш в 1980 году были согласованы 77 проектов на обдую сумму 88 млн.долл.США. В марте 1981 года ЮНИДО и правительство Бангладеш рассмотрели список проектов и отобрали 19 первоочередных проектов для обработки и осуществления. В связи с этим ЮНИДО выступила организатором визита на высоком уровне миссии правительства Бангладеш в Пакистан для обсуждения и осуществления проекта по сотрудничеству в создании сахарного завода. В соответствии с Меморандумом о соглашении, подписанным Пакистаном и Бангладеш, Пакистан обеспечит поставку оборудования и машин для создания сахарного завода в Бангладеш в форме льготного кредита на сумму, приблизительно, 8 млн.долл.США и обеспечит наблюдение за строительством завода и пуском в эксплуатацию.

137. В отношении разработки совместных программ по конкретным промышленным секторам в 1981 году было обращено внимание на агропромышленность, а также производство цемента и сахара. Совместная программа ЮНИДО/Югославия по

международному сотрудничеству для развития пищевой промышленности в развивающихся странах была организована по случаю 48 Международной сельскохозяйственной ярмарки, состоявшейся в мае 1981 года в Нови Сад (Югославия). Двенадцать наименее развитых стран из Азии и Африки принимали участие в этой программе, представив на ярмарке отдельные виды продукции и портфель конкретных проектов. Был отобран и согласован ряд проектов по двусторонней и многосторонней помощи, включая возможную помощь ЮНИДО в рамках плана ЭСРС.

138. ЮНИДО в сотрудничестве с правительством Турции и Турецкой ассоциацией производителей цемента организовала в декабре 1981 года в Анкаре (Турция) совещание на высоком уровне по сотрудничеству между развивающимися странами в области производства цемента, извести и смежным отраслям промышленности. Целями совещания были а) обзор этих отраслей промышленности в развивающихся странах и оценка их неотложных нужд для оказания поддержки, которая могла бы быть организована в рамках ТСРС и б) начало планирования краткосрочной и долгосрочной программы сотрудничества для обеспечения непрерывного процесса развития этого сектора.

139. В октябре 1981 года в Гаване (Куба) состоялся Семинар по эксплуатации и ремонту оборудования для сахарной промышленности, организованный совместно ЮНИДО и группой стран-экспортеров сахара Латинской Америки и Карибского бассейна (ГЕПЛАКЕА) и правительством Кубы. Семинар пришел к основному выводу о необходимости начать совместную региональную программу по техническому обслуживанию оборудования для сахарной промышленности. Помимо этого, правительство Кубы выразило заинтересованность в разработке с помощью ЮНИДО последовательной программы мероприятий для ЭСРС/ТСРС в различных промышленных секторах.

140. Одним из важных компонентов программы ЭСРС/ТСРС являются последующие мероприятия по выводам и рекомендациям Консультативных совещаний. Третье Консультативное совещание по производству удобрений (1980 год), в частности, обратилось с просьбой к ЮНИДО приступить к программе мероприятий в области производства удобрений в рамках сотрудничества между развивающимися странами. В связи с этим Секция экономического сотрудничества между развивающимися странами подготавливает такую программу, которая должна быть осуществлена в течение следующих двух-трех лет. В качестве первого шага составляется список конкретных аспектов подготовки кадров и возможностей отдельных развивающихся стран. На это положительно откликнулся ряд как нуждающихся в

в помощи стран, так и стран, обладающих возможностями в области подготовки кадров. Ожидается, что на основе этого списка окончательная разработка программы подготовки кадров ЭСРС будет завершена в 1982 году.

141. Пятый компонент программы ЭСРС/ТСРС состоит из ряда мероприятий, рассчитанных на содействие контактам, взаимопониманию, соместным взаимовыгодным мероприятиям. Примерами могут служить планы, которые были разработаны для миссии старшего персонала по конструированию и технологии в области станкостроения в Пекине (Китай) для посещения Индии в феврале 1982 года. Ожидается, что эта миссия послужит началом обмена опытом и сотрудничеству между индийскими и китайскими станкостроительными организациями, институтами и заводами. В 1982 году состоится семинар, в сотрудничестве с правительством Югославии, с целью содействия сотрудничеству в области добычи и обработки неметаллических минералов при особом внимании, уделяемом производству материалов для строительной промышленности. Помимо этого, в 1981 году Секция по экономическому сотрудничеству между развивающимися странами, как и ранее, организовала ряд поездок; например, шесть чиновников из Индонезии посетили Грецию, Сирийскую Арабскую Республику и Югославию с целью изучения вопроса об управлении промышленными ярмарками; девять чиновников из Уганды посетили Индонезию для изучения производства строительных материалов; четыре чиновника из Верхней Вольты и один из Замбии изучали развитие сельскохозяйственных отраслей в Индии; два чиновника из Португалии предприняли поездки в Бразилию, Уругвай и Аргентину для изучения опыта в области кожевенной промышленности.

142. В 1982 году программа ЭСРС/ТСРС получит свое дальнейшее развитие, в частности в африканском регионе, в поддержку Десятилетия промышленного развития Африки. Дополнительные мероприятия в связи с Десятилетием предприняты в области подготовки рабочей силы и комплексного развития агропромышленности.

Глава V

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОПЕРАЦИИ

А. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ В 1981 ГОДУ В ЦЕЛОМ

1. Для большинства стран 1981 год ознаменовал окончание второго цикла программирования по странам ПРООН. Обзор технического сотрудничества ЮНИДО на протяжении пятилетнего периода показывает, что темпы, достигнутые в области оказания технической помощи до 1979 года, снизились в 1980 году и вновь возросли в 1981 году. Как было указано ранее 1/, уровень оказания помощи может поддерживаться лишь при условии увеличения количества персонала, непосредственно занятого в сфере технического сотрудничества.

2. Деятельность на местах в общей сложности включает 1 734 проекта, из которых 101 проект превышает по стоимости 1 млн. долл. США; 398 проектов превышают по стоимости 150 000 долл. США и 1 235 проектов являются мелкомасштабными. В таблицах 1 и 2 ниже приводятся расходы на техническое сотрудничество в 1980 и 1981 годах соответственно по источнику фондов и компонентам проектов.

ТАБЛИЦА 1. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКУЮ ПОМОЩЬ ПО ИСТОЧНИКАМ ФОНДОВ

Источники фондов	1980		1981	
	в тыс. долл. США	%	в тыс. долл. США	%
Регулярная программа	3 462	4,5	3 458	3,9
ПРООН				
ОПА и параллельные средства	52 089	68,3	63 998	72,3
СПО	3 897	5,1	1 568	1,8
Резерв программы и специальные меры	1 263	1,7	1 537	1,7
Временный фонд Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития	-	-	1 737	2,0
Итого по разделу	57 249	75,1	68 840	77,8
Прочие фонды				
ФПРООН	10 591	13,9	10 391	11,8
Целевые фонды	4 136	5,4	4 847	5,5
Целевой фонд СПО	63	0,1	11	-
Фонды, не относящиеся к ЮНИДО	779	1,0	905	1,0
Итого по разделу	15 569	20,4	16 154	18,3
Общий итог	76 280	100,0	88 452	100,0

1/ ID/B/260, гл. II, п. 3.

ТАБЛИЦА 2. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКУЮ ПОМОЩЬ ПО КОМПОНЕНТУ ПРОЕКТОВ

Компонент проектов	1980		1981	
	в тыс.долл.США	%	в тыс.долл.США	%
Персонал по проектам	36 295	47,6	42 007	47,5
Субподряды	9 309	12,2	15 673	17,7
Стипендии и подготовка кадров	11 215	14,7	9 905	11,2
Оборудование	18 028	23,6	19 287	21,8
Разное	1 433	1,9	1 580	1,8
Итого	76 280	100,0	88 452	100,0

3. На протяжении 1981 года деятельность по разработке проектов на третий цикл программирования по странам Программы развития Организации Объединенных Наций (ПРООН) продолжала отнимать большое количество времени у персонала как в центральных учреждениях ЮНИДО, так и в миссиях на местах в целях подготовки предложений по проектам и оказания помощи правительствам в разработке и формулировании проектов в области технической помощи. Миссии на местах, наряду с консультациями на региональном уровне (в частности, с экономическими комиссиями и региональными бюро ПРООН и в рамках конференций министров промышленности) дали ряд новых региональных проектов, и в настоящее время рассматривается возможность их осуществления ЮНИДО.

4. В последние годы проекты увеличились по своему размеру и, особенно, по сложности. Для поддержания и повышения качества осуществления проектов Отдел промышленных операций учредил руководящие группы для многоотраслевых и многосекторальных проектов. Для некоторых крупных, в высокой степени технических и специализированных проектов Отдел учредил также технические консультативные комитеты. Эти комитеты (объединяющие персонал Отдела и консультантов наряду с коллегами по другим проектам из развивающихся стран) провели дискуссии в центральных учреждениях и на местах и рассматривали рабочие планы, вопрос о достигнутых успехах, о принятии коррективных мер, когда это необходимо, а также предложения, касающиеся будущей деятельности. Такие дополнительные функции значительно увеличили бремя, возложенное на персонал Отдела сверх обычных обязанностей по выполнению проектов и сверх выделенных технических средств для деятельности других подразделений. Более того, все возрастающая доля технического обеспечения со стороны персонала Отдела промышленных операций представлялась для нужд проектов, либо финансирувавшихся из Временного фонда Организации Объединенных Наций для науки и техники в целях развития, и специальных взносов в Фонд промышленного развития Организации Объединенных Наций (ФПРООН), либо осуществляемых в связи с деятельностью, затрагивающей интеграцию женщин в процессе развития. Это включало финансовое обеспечение в центральных учреждениях ЮНИДО, участие в формулировании проектов и в миссиях по проведению оценки.

5. В рамках программы технического сотрудничества большой упор был сделан на конкретные приоритетные области, выявленные Советом по промышленному развитию на его четырнадцатой сессии 2/ в свете решений третьей Генеральной конференции ЮНИДО, а именно: промышленная технология; промышленная технология, связанная с энергетикой; промышленное производство; развитие людских ресурсов и специальные меры на благо наименее развитых стран.

6. Персонал Секретариата осуществлял работу в некоторых группах экспертов по подготовке Конференции Организации Объединенных Наций по новым и возобновляемым источникам энергии и принял участие в работе самой Конференции, состоявшейся в Найроби в августе 1981 года. Персонал принял также участие в Конференции Организации Объединенных Наций по наименее развитым странам, состоявшейся в Париже в сентябре 1981 года. В результате упомянутых конференций были предложены и разработаны новые концепции и программы, касающиеся вклада ЮНИДО в мероприятия, связанные с упомянутыми областями; эти предложения были включены в добавление к "проекту среднесрочного плана на период 1984-1989 г.г." 3/.

7. Как сообщалось в прошлом году 4/, продолжала расширяться тенденция в направлении "невидимой" технической помощи в области прямых консультативных услуг, обеспечиваемых персоналом Отдела промышленных операций. Пять межрегиональных советников, финансируемых по регулярной программе технической помощи ЮНИДО и приданных канцелярии Директора Отдела, играют важную роль в обеспечении таких услуг. В тесном сотрудничестве с основными подразделениями и секциями ЮНИДО упомянутые советники предприняли технические миссии в своих соответствующих областях специализации, касающихся металлургии, машиностроения, агропромышленности, химической промышленности и отраслей, связанных с энергетикой. Будучи экспертами, они смогли удовлетворить просьбы правительств об оказании срочной технической помощи, предоставив в распоряжение этих правительств свой опыт и технические знания значительно оперативнее, чем это имело бы место при условии использования обычных процедур по оказанию технической помощи. Кроме того, в области разработки проектов межрегиональные советники внесли значительный вклад в деятельность ЮНИДО по оказанию помощи правительствам в разработке и формулировании проектов. Предпринятые ими мероприятия на протяжении 1981 года нашли отражение в результатах ряда миссий программирования в связи с третьим циклом программирования по странам ПРООН, а также технической помощью, финансируемой в рамках соглашений о целевых фондах.

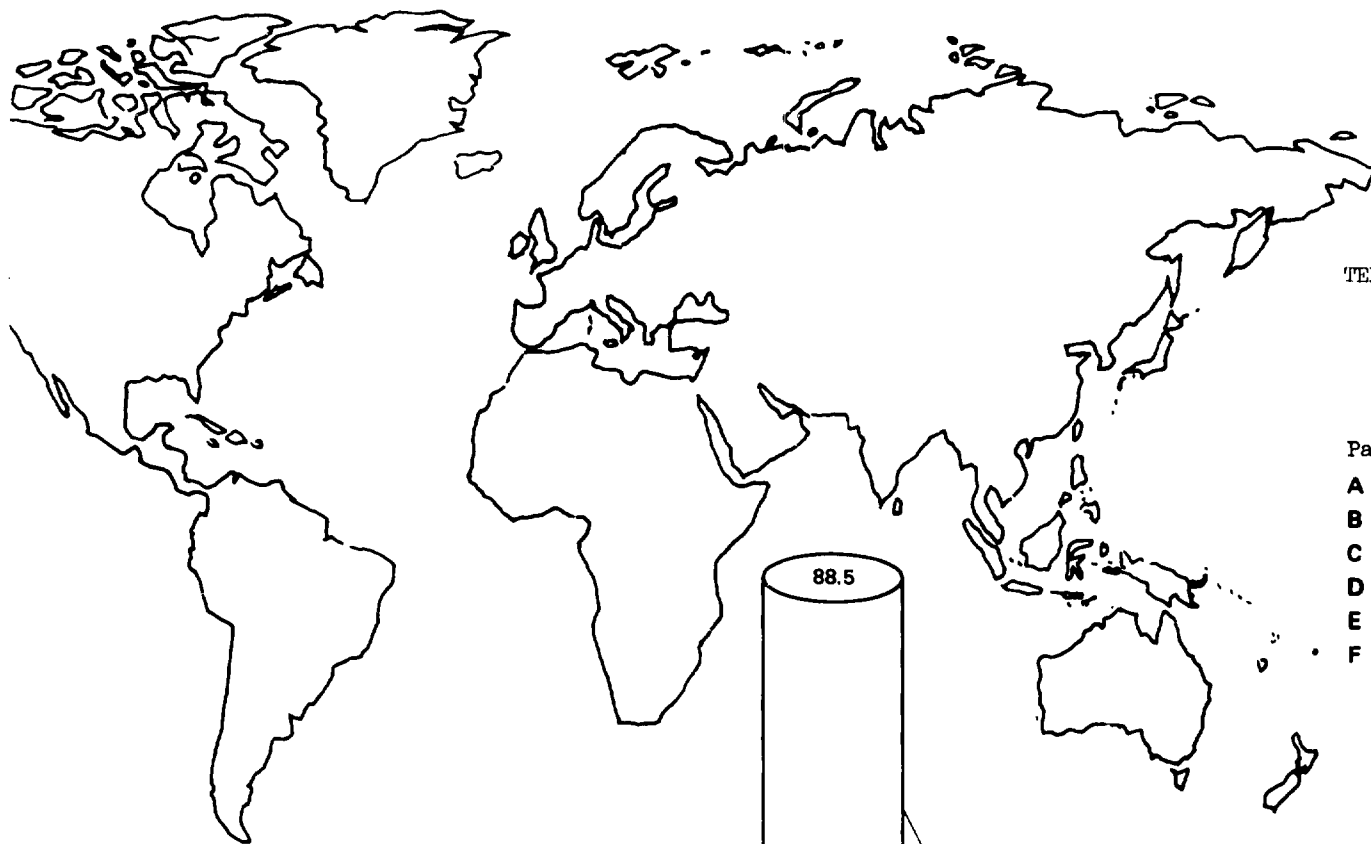
2/ A/35/16, том II, п. 54.
3/ ID/B/C.3/107/Add.1.
4/ ID/B/260, гл. II, п. 8.

8. В 1981 году большинство развивающихся стран, как и прежде, были заняты решением проблем, касающихся снабжения энергией производства, экономии энергии и сырья и управления. Поступало все больше запросов на оказание технической помощи в технологических областях, связанной с энергетикой, например с повышением эффективности операций по очистке нефти; распределением и использованием природного газа; с синтетическими видами топлива из угля и торфа; с видами биотоплива, полученными путем ферментации, с мини-гидросиловыми установками; и использованием энергии ветра и солнца. В области экономии энергии усилия были направлены на разработку и конструирование оборудования с высоким коэффициентом полезного действия и на изыскание альтернативных, неэнергоемких процессов. Более того, вопрос о сохранении энергии был затронут также совместной программой ЮНИДО/Чехословакия по международному сотрудничеству в области керамики, строительных материалов и отраслей промышленности, основанных на использовании металлоидов. Вновь созданная группа по управлению промышленной энергетикой при канцелярии директора Отдела промышленных операций 5/ выполняла роль координационного подразделения и центра сосредоточения технической помощи в данной области. На протяжении отчетного года число технологических проектов, связанных с энергетикой, возросло и составило более 50.

9. В соответствии с резолюциями 35/66 В о Десятилетии промышленного развития Африки и 34/210 о специальных мерах для наименее развитых из развивающихся стран, техническим персоналом был организован ряд технических консультативных миссий и миссий программирования в целях консультирования и оказания помощи африканскому региону и наименее развитым странам, а также ускорения темпов индустриализации. В сотрудничестве с Экономической комиссией для Африки (ЭКА) были вложены технические средства в секторы строительных материалов, производства химикатов, фармацевтических товаров, древесины, производства машин и оборудования для пищевой промышленности и сельского хозяйства; была также укреплена база консультативных услуг в области промышленного управления за счет внутренних резервов. Особое внимание было уделено странам в африканском регионе и наименее развитым странам с целью помочь им расширить свое участие в технических совещаниях и программах группового обучения, организованных ЮНИДО.

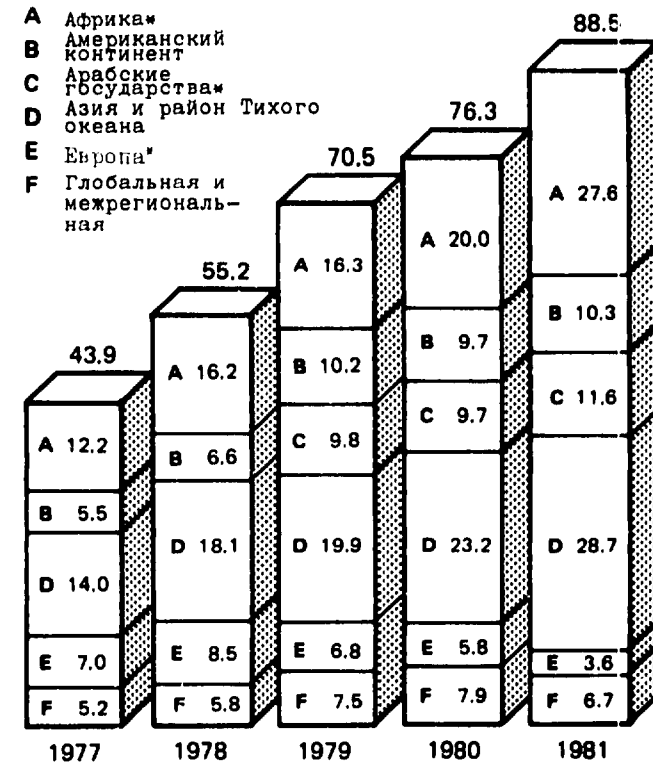
10. В ходе 1981 года была проделана значительная работа по расширению национальных возможностей, особенно наименее развитых стран, по проведению предынвестиционной деятельности. Эта деятельность включает: учреждение групп промышленного консультирования; подготовку отдельных предынвестиционных исследований; проведение семинара по вопросу о подготовке и оценке промышленных технико-экономических исследований; и обеспечение дополнительного

5/ Там же, п.13.

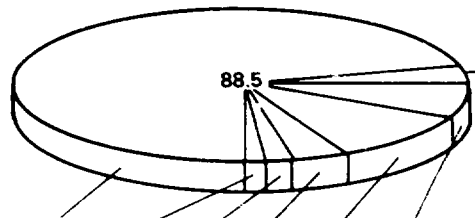


ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ, ПРЕДОСТАВЛЕННАЯ КИИДО
(все регионы, в млн. долл. США)

Расходы с 1977 по 1981 год



Расходы в 1981 году по источникам средств



Источник средств	Расходы (млн. долл. США)
ОПА	64.0
РП/СМ	1.5
СПО	1.6
РП	3.5
ФПРООН	10.4
ЦФ	4.8
Прочие	2.7

Расходы в 1981 году по компоненту проектов

Персонал проектов	42.0
Оборудование	19.3
Субконтракты	15.7
Подготовка кадров	9.9
Разное	1.6

* До 1979 года расходы по арабским государствам частично проводились по Африке и частично по Европе и Западной Азии.

финансирования для проведения предынвестиционных исследований. Одно из правительств уже заявило о своей готовности внести специальный вклад в ФПРООН на 1982-1984 годы для финансирования программы предынвестиционных исследований ЮНИДО в наименее развитых странах.

11. Были предприняты усилия по обеспечению лучшей координации всех затрат на предынвестиционной и инвестиционной фазах в целях обеспечения более успешного выполнения проектов и их последующего функционирования. В апреле/мае 1981 года между ПРООН и ЮНИДО был подписан Меморандум о договоренности по совместным соглашениям о последующей инвестиционной деятельности (см. добавление В). Это мероприятие позволит ЮНИДО поднять на более высокую ступень и переработать с учетом новейшей информации предынвестиционные исследования и таким образом улучшить связь между предынвестиционной и инвестиционной стадиями.

12. На протяжении отчетного года некоторые развивающиеся страны обратились с просьбой к ЮНИДО сосредоточить внимание на таких более высокотехнологических проектах, как биоинженерия, полимерные смеси, производство полупроводников, конструирование и производство с использованием ЭВМ (КАД/КАМ), разработка роботов, технология сварки с использованием электронного луча и лазера, виброфонная проверка сварных швов под пульсирующей нагрузкой на усталость и т.д. Данная тенденция нашла отражение в типах процессов, переданных этим странам, и в характере квалификации, требуемой от экспертов на местах. Был проявлен интерес также к технологиям по использованию сельскохозяйственных сырьевых материалов, которые при определенных условиях стали технологически и экономически целесообразными, например, производство некоторых химикатов путем ферментации; и строительство силосных ям путем использования натуральных волокон, а также слоистых балок и перекрытий с использованием кокосового дерева.

13. В дополнение к развитию и передаче технологии через деятельность технического сотрудничества в области агропромышленности, металлургической промышленности, машиностроения и химической промышленности и через предынвестиционные мероприятия в контексте технико-экономических исследований ЮНИДО несет ответственность за осуществление восьми исследовательских проектов, одобренных Временным фондом Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития в 1981 году на общую сумму свыше 6 миллионов долл. США. Эти проекты включают: исследование металлургических процессов; разработку кремниевой технологии, методов производства химикатов и антибиотиков на основе сахарозы; переработку химических отходов; и исследования в области сложной технологии использования углеродных волокон. Тот же самый Фонд рассматривает ряд других проектов в области науки и техники.

14. В отчетном году была отмечена повышенная деятельность по предоставлению консультирования и консультативных услуг предприятиям и производителям в целях расширения разработки управленческих механизмов и механизмов на директивном уровне и решения вопросов промышленного производства и его расширения, повышения эффективности использования промышленных мощностей и создания национальной консультативной базы. На региональном уровне в сотрудничестве с Экономической и социальной комиссией для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО) и ЭКА в данной области были инициированы совместные программы.

15. Деятельность по профессиональному обучению в 1981 году, среди прочего, включала укрепление и создание "образцово-показательных центров" ^{6/} для обучения технического персонала на национальном уровне и через мероприятия в рамках ТСРС (техническое сотрудничество между развивающимися странами) в таких областях, как строительные материалы, металлургия, текстиль, пластические материалы, упаковочные материалы и кожаные изделия. В дополнение к расширению числа стипендий ЮНИДО помогла также организовать большое количество учебных поездок относительно короткой продолжительности, с тем чтобы дать возможность старшим сотрудникам государственных учреждений в развивающихся странах посетить ведущие компании и научно-исследовательские центры за границей для проведения технических консультаций. Во многих случаях оказалось, что из таких учебных поездок можно извлечь большую пользу с целью выявить и отобрать исследовательское и экспериментальное оборудование, решить вопрос о распределении стипендий и ускорить процесс набора экспертов. Такое партнерство между ЮНИДО, правительственным персоналом и старшим персоналом проектов в направлении участия в деятельности по обеспечению проектов ЮНИДО оказалось особо эффективным и позволило во многих случаях избежать возможных задержек в осуществлении проектов. Были предприняты также успешные попытки по размещению стипендиатов и участников ознакомительных поездок в центрах и учреждениях, которым ЮНИДО оказывает помощь.

16. Последствия некоторых новаторских подходов между ЮНИДО и международными банками развития в области технического сотрудничества проявились в 1981 году. Банки проявляли все большую готовность использовать технический опыт и экспертов ЮНИДО в выполнении проектов, которые они финансировали. Для иллюстрации можно указать на то, что техническая помощь ЮНИДО Сирийской Арабской Республике по переработке городских отходов ^{7/} имела следствием инвестицию в размере 20 млн.долл.США, предоставленную Фондом ОПЕК для международного развития,

^{6/} Там же, п. 172.

^{7/} Там же, п. 19.

Исламским банком развития и Арабским фондом экономического и социального развития. Кроме того, ЮНИДО продолжала предоставлять технические консультативные услуги для оказания помощи правительству Сирийской Арабской Республики в планировании строительства упомянутого завода по переработке городских отходов. Другим примером такого сотрудничества был семинар по обработке нефтяных продуктов, состоявшийся в Вене в апреле 1981 года; при этом Фонд ОПЕК и австрийское правительство присоединились к ЮНИДО в финансировании и организации этого семинара. Ввиду успешного его проведения три стороны решили сотрудничать в повторении этой программы в 1982 году. Учитывая достигнутые успехи в области сотрудничества с ЮНИДО, Исламский банк развития обратился с просьбой к Организации выполнить проект от его имени, касающийся технической базы для хранения и разгрузки нефтетоваров на Коморских островах. Это явилось началом партнерства между упомянутым банком и ЮНИДО по техническому сотрудничеству в будущем.

17. Некоторые правительства заявили о своей растущей уверенности в ЮНИДО в отношении осуществления проектов технического сотрудничества в рамках соглашений о целевых фондах. Хорошие результаты, достигнутые в осуществлении цементного проекта в Бенгази (Ливийская Арабская Джамахирия) имели следствием, что из данной страны поступила заявка на выполнение еще одного такого проекта. Другим примером растущей уверенности в ЮНИДО является трехстороннее соглашение, заключенное в Уругвае, в рамках которого при техническом надзоре ЮНИДО правительство Испании предоставляет услуги экспертов на основе соглашения, не предусматривающего возмещение расходов.

18. Канцелярия директора Отдела промышленных операций в качестве первоисточника общего руководства в деле осуществления промышленных операций сотрудничало и приняло участие в рабочей группе по процедурам, касающимся мероприятий технического сотрудничества в целях упрощения внутренних процедур. В дополнение к техническому обеспечению миссий программирования Отдел сотрудничал с Отделом координации политики в оценке технического сотрудничества, касающегося промышленных товаров, что представляет собой совместное предприятие ПРООН и Секретариата Организации Объединенных Наций. Была инициирована также программа самооценки. Поддерживались тесные контакты с канцелярией заместителя Исполнительного директора по вопросу о разработке проектов, их осуществлении и оценки (см. также главу VI "Обзоры и оценки"). Для извлечения пользы из взаимного опыта и повышения эффективности в ходе обмена информацией и визитов между Центральным справочным бюро и Бюро ЮНИДО по инструктажам и отчетам, их соответствующими подразделениями в Секретариате Организации Объединенных Наций и других специализированных учреждениях устанавливались и поддерживались новые контакты. "Основное руководство для технических сотрудников" ЮНИДО 8/ для использования персоналом по проектам и основными сотрудниками было полностью переработано в 1981 году.

19. Тесные контакты и сотрудничество поддерживались также с другими учреждениями Организации Объединенных Наций как в отношении разработки совместных программ и деятельности, так и проведения технических совещаний, рабочих групп и осуществления программ технического сотрудничества.

20. Инфляция продолжала оказывать отрицательное воздействие на стоимость осуществления проектов; тем не менее, общий эффект инфляционных тенденций был в значительной мере компенсирован укреплением доллара на протяжении первых девяти месяцев 1981 года.

21. Из опыта, накопленного миссиями программирования и в ходе осуществления проектов, становится ясно, что для многих развивающихся стран доля промышленного сектора в третьем цикле программирования ПРООН (1982-1986 гг.) будет значительно увеличена. Более того, расширился спрос развивающихся стран и международных банков развития на техническое сотрудничество ЮНИДО, деятельность в приоритетных областях, выявленных Советом по промышленному развитию, Десятилетие промышленного развития Африки и такие специальные фонды, как Временный фонд Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития, ПРООН и целевые фонды будут продолжать максимально пользоваться услугами технического персонала Отдела. Как уже указывалось в докладе за прошлый год 9/, расширение деятельности по техническому сотрудничеству ЮНИДО является нереальным без набора дополнительного персонала.

В. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПО РЕГИОНАМ

22. Нижеследующая таблица 3 показывает распределение расходов на техническое сотрудничество по географическим районам в 1981 году и соответствующие данные за 1980 год. При сравнении данных за 1981 год с данными за предыдущие годы следует учитывать, что название "Арабские государства" было впервые использовано в докладе за 1979 год. Арабские государства объединяют шесть стран, ранее проходивших по региону "Африка", и 12 стран, ранее проходивших по региону "Европа и Западная Азия". 10/

9/ ID/B/260, гл. II, п.21.

10/ Африка: Алжир, Египет, Ливийская Арабская Джамахирия, Марокко, Судан и Тунис; Европа и Западная Азия: Бахрейн, Демократический Йемен, Иордания, Ирак, Йемен, Кувейт, Ливан, Объединенные Арабские Эмираты, Оман, Катар, Саудовская Аравия, Сирийская Арабская Республика.

ТАБЛИЦА 3. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКУЮ ПОМОЩЬ ПО ГЕОГРАФИЧЕСКИМ РАЙОНАМ

	1980		1981	
	В ТЫС. ДОЛЛ. США	%	В ТЫС. ДОЛЛ. США	%
Африка	19 973	26,2	27 554	31,1
Северная и Южная Америки	9 702	12,7	10 290	11,6
Арабские государства	9 720	12,7	11 628	13,2
Азия и район Тихого океана	23 228	30,5	28 707	32,5
Европа	5 820	7,6	3 572	4,0
Глобальные и межрегиональные	7 837	10,3	6 701	7,6
Итого:	76 280	100,0	88 452	100,0

АФРИКА

23. Как указывалось в докладе за предыдущий год, 11/ в 1981 году отмечалось постоянное расширение деятельности на местах в регионе Африки; объем технической помощи для данного региона составил 27,6 млн.долл.США по сравнению с 20 млн.долл.США в 1980 году, что представляет собой увеличение приблизительно на 38 процентов. В таблицах 4 и 5 ниже приводится разбивка технической помощи по источнику фондов и компоненту проектов с соответствующими показателями за 1980 год.

ТАБЛИЦА 4. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКУЮ ПОМОЩЬ В АФРИКЕ ПО ИСТОЧНИКАМ СРЕДСТВ

Источник средств	1980		1981	
	В ТЫС. ДОЛЛ. США	%	В ТЫС. ДОЛЛ. США	%
Регулярная программа	872	4,4	869	3,2
ПРООН				
ОПА и встречные наличные средства	13 883	69,5	21 694	78,7
СПО	1 451	7,3	558	2,0
Резерв программы и специальные меры	700	3,5	667	2,4
Временный фонд Организации Объединенных Наций для науки и техники в целях развития	-	-	500	1,8
Итого по разделу	16 534	80,3	23 419	84,9

11/ ID /B/260, глава II, пункт 39.

Продолжение Таблицы 4.

Источник средств	1980		1981	
	в тыс.долл. США	%	в тыс.долл. США	%
Прочие средства				
ФРООН	1 182	5,9	2 199	8,0
Целевые фонды	1 387	6,9	469	1,7
Целевой фонд СПО	18	0,1	5	-
Фонды, не относящиеся к ЮНИДО	480	2,4	593	2,2
Итого по разделу	3 067	15,3	3 266	11,9
Общий итог	19 973	100,0	27 554	100,0

ТАБЛИЦА 5. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКУЮ ПОМОЩЬ В АФРИКЕ ПО КОМПОНЕНТАМ ПРОЕКТОВ

Компонент проектов	1980		1981	
	в тыс.долл. США	%	в тыс.долл. США	%
Персонал проектов	12 092	60,5	14 471	52,5
Субподряды	2 769	13,9	4 284	15,6
Стипендии и подготовка кадров	1 644	8,2	1 746	6,3
Оборудование	3 005	15,1	6 349	23,0
Разное	463	2,3	704	2,6
Итого:	19 973	100,0	27 554	100,0

24. Основное внимание в деятельности ЮНИДО в африканском регионе, как и прежде, сосредоточено на помощи по укреплению и созданию учрежденческой технологической базы и необходимых кадров. К трем факторам, способствовавшим расширению объема деятельности ЮНИДО в учрежденческой области, относится провозглашение в 1980 году Десятилетия промышленного развития Африки, подготовка планов национального развития во многих африканских странах и направление миссий программирования в большинство стран данного региона в связи с разработкой третьего цикла программирования по странам ПРООН. Группы промышленного консультирования, обеспечивающие интегрированный подход к предьвестиционной работе, были учреждены в Конго, Джибути, Эфиопии, Мали и Мавритании в целях улучшения процесса выявления, разработки и осуществления проектов и оказания помощи по подготовке генеральных планов развития в ключевых отраслях промышленности.

25. Специальные усилия были предприняты в целях развития сельских и мелких отраслей, особенно в наименее развитых странах, для уменьшения высокой степени концентрации промышленности в городах и являющегося результатом этого отлива населения из сельских районов. Помощь принимает две формы: содействие предприимчивости на местах путем предоставления технических и административных услуг; и создание подразделений в таких областях, как строительные материалы, пищевая промышленность, металлообработка и производство сельскохозяйственных орудий труда. К числу стран, которым оказана такая помощь, относятся Ботсвана, Бурунди, Эфиопия, Берег Слоновой Кости, Кения, Нигер, Нигерия, Верхняя Вольта и Заир. В Кении была начата новая фаза оказания помощи крупномасштабному и секторальному планированию, и были предприняты различные исследования; были также охвачены новые области, включая переговоры о совместных предприятиях и промышленной и технологической информации.

26. Как и прежде, продолжает уделяться особое внимание ряду аспектов энергетического вопроса. Они включают выявление и развитие новых и возобновляемых источников энергии, использование прикладных технологий и планирование производства и потребления энергии, а также рациональное использование имеющихся энергетических ресурсов. Правительство Анголы выразило удовлетворение в связи с осуществлением проекта, начатого в 1979 году и касающегося создания центра разработки нефтедобычи, три фазы которой уже завершены и за ними последует четвертая фаза. В рамках данного проекта в мае 1981 года с участием представителей других развивающихся стран был успешно проведен второй семинар по нефти (первый семинар состоялся в октябре 1978 года).

27. В Руанде началась последняя стадия переоснащения экспериментального завода по производству метана на озере Киву (см. также ниже пункт 255). Данный проект имеет первоочередное значение для этой наименее развитой страны, не имеющей выхода к морю и не располагающей никакими альтернативными источниками энергии. Была также оказана помощь Мали в усилиях этой страны по изысканию альтернативных источников энергии и Коморским островам по перегонке цветов иланг-иланга с использованием солнечной энергии. ЮНИДО оказала помощь Заиру в создании свободной зоны на основе разработки проекта и содействия инвестированию для использования гидроэлектростановки в Инга мощностью в 1760 МВт на реке Заир. В Объединенной Республике Камерун был проведен обзор энергетических ресурсов в сельских областях и проанализировано их возможное использование для целей промышленного развития.

28. В государственном секторе, охватывающем наибольшую долю промышленных предприятий, в большинстве африканских стран очень часто отрасли функционируют не на полную мощность и выпускаемая продукция не обладает достаточной конкурентоспособностью в результате общих проблем в области управления и контроля качества. ЮНИДО разработала общую программу, принявшую форму многоотраслевых проектов, осуществляемую, как правило, через правительственные департаменты, в целях разработки методов управления и одновременного повышения

производительности труда на конкретных фабриках. Например, в Эфиопии в 1981 году выпуск продукции двух предприятий по обработке мрамора и производству товаров из пластика более чем удвоился. Помощь была также оказана фабрике по производству растительного масла на стадии пуско-наладочных работ и различным текстильным фабрикам.

29. В соответствии с рекомендацией Лагосского плана действий по осуществлению Монровийской стратегии экономического развития Африки 12/ африканским странам надо оказать помощь в развитии необходимых промышленных технологий; соответственно ЮНИЦО продолжала свои усилия, направленные на оказание помощи в создании или дальнейшем развитии промышленных учреждений, занимающихся научно-исследовательскими и опытно-конструкторскими разработками (НИОКР) с учетом приоритетных областей, определенных в Делийской декларации и Плана действий. Постоянная помощь предоставлялась Танзанийской организации по промышленным исследованиям и развитию 13/, а также Институту научно-промышленных исследований в Лубумбаши, Заир 13/. Помощь, оказанная Берегу Слоновой Кости 14/, в основном направлена на укрепление возможностей по оценке и приспособлению различных импортированных промышленных технологий к местным условиям, а также на развитие национальной технологической базы.

30. В 1981 году значительно расширилась деятельность в африканских странах в области металлургической промышленности. В Анголе, где 15 сталелитейных заводов и цехов работают не на полную мощность, был осуществлен проект по оценке состояния сталелитейной промышленности, охватывающий следующие аспекты: возможности обеспечения различных типов литья для удовлетворения конкретных нужд страны; наличие и стоимость сырьевых материалов; наличие и качество необходимых квалифицированных кадров. В настоящее время на основе этой оценки, которая охватывает также планирование управления и координацию с другими промышленными секторами, разрабатывается генеральный план переоборудования и дальнейшего развития промышленности.

31. В программах ЮНИЦО, как и прежде, помощи наименее развитым африканским странам продолжает уделяться пристальное внимание. Хотя во многих случаях помощь предоставлялась в рамках проектов в связи с окончанием второго цикла программирования ПРООН, почти все правительства обратились с просьбой о ее продолжении в следующем цикле. В Центральноафриканской республике был выполнен проект по расширению возможностей министерства торговли и промышленности путем создания департамента по вопросам планирования, развития и

12/ A/S -11/14, приложение I, гл. V.

13/ ID /B/260, гл. II, п. 25.

14/ ID /B/220, гл. II, п. 106.

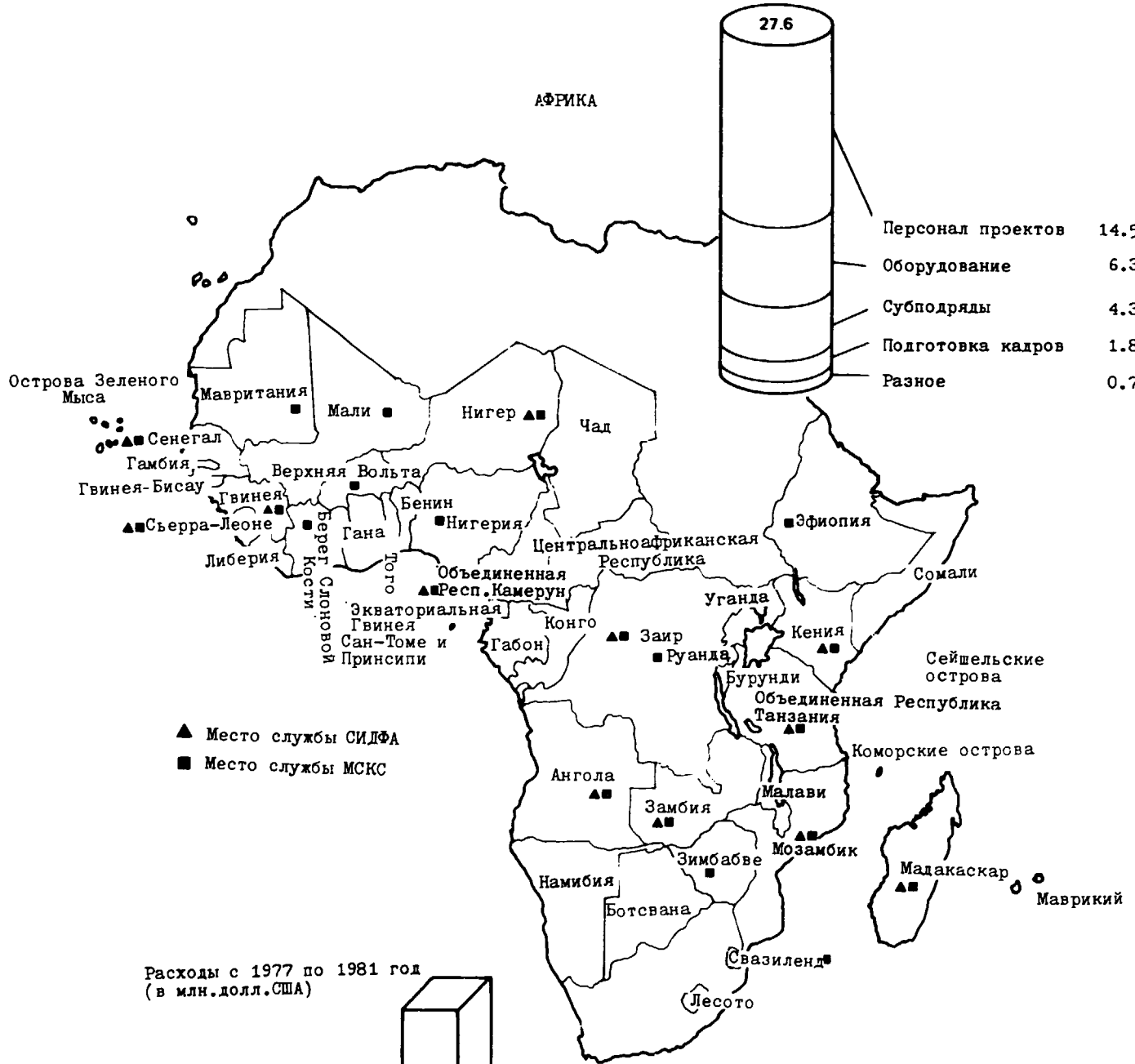
разработки проектов промышленного инвестирования. Этот департамент несет ответственность за разработку и осуществление национального пятилетнего плана развития; выявление рентабельных проектов; анализ потребностей мелких и средних отраслей и оказание ими основной помощи. Значительное место в проекте по подготовке квалифицированного персонала для промышленного планирования и подготовки проектов занимает компонент обучения кадров. Подобные проекты были также выполнены в других наименее развитых странах, например, в Бенине и Лесото.

32. Во многих наименее развитых странах постоянно делался упор на планирование промышленных секторов, которые путем использования местных ресурсов имеют жизненно важное значение для обеспечения достаточного количества продовольствия, строительных материалов и одежды. Особое внимание было уделено вопросу, касающемуся создания интегрированной долгосрочной промышленной структуры и разработки мероприятий в области развития технологии. Помощь была предоставлена Бенину, Центральноафриканской республике, Гвинее-Бисау и Руанде по разработке планов промышленного развития с учетом параллельных принципов, на которые указано в Лагосском плане действий, а именно: самообеспеченность и самоподдержка. Один проект был осуществлен в Джибути по оказанию помощи министерству промышленности и промышленных учреждений в области формулирования промышленной политики; содействия мелким отраслям промышленности и трансформации устаревшей экономической структуры в интегрированную современную экономику, способную удовлетворить основные нужды страны.

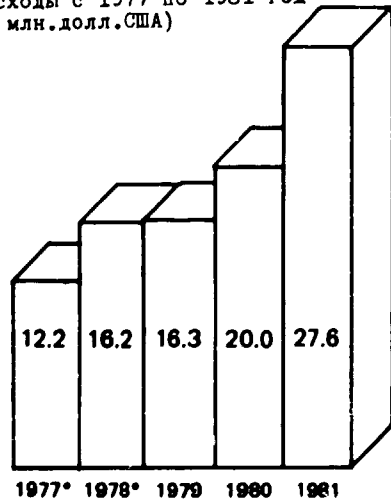
33. Для удовлетворения растущего интереса ряда африканских наименее развитых, не имеющих выхода к морю и островных развивающихся стран к местному производству стеклянной посуды в сотрудничестве с британской фирмой была разработана соответствующая технология для полуавтоматического производства приблизительно 5 000 тонн в год качественной стеклянной посуды. В Малави эта технология будет скоро применяться в области фабричного производства целого ряда бутылок, кувшинов и стеклянной посуды; этому примеру могут последовать другие страны, включая Острова Зеленого Мыса и Верхнюю Вольту, при наличии у них соответствующих сырьевых материалов.

34. Выполненный в Гвинее проект стоимостью в 3 млн. долл. США "под ключ" по созданию технической мощности для производства фармацевтических препаратов является наглядным примером передачи технологии наименее развитой стране в рамках крупного проекта. Ожидается, что данная фабрика будет закончена в 1982/83 годах. Разрабатываемый проект в Мозамбике и другой осуществляемый проект в Объединенной Республике Танзания являются еще одним примером усилий, предпринимаемых в Африке по созданию возможностей на местах для производства фармацевтических товаров (см. также пункт 267 ниже).

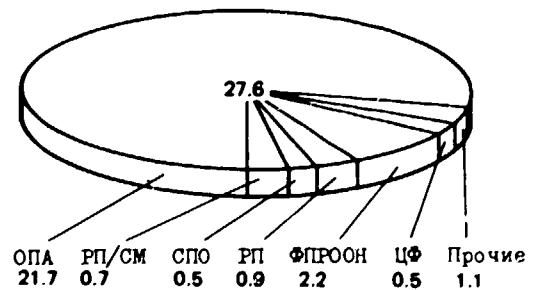
Расходы в 1981 году по компоненту проектов (в млн. долл. США)



Расходы с 1977 по 1981 год (в млн. долл. США)



Расходы в 1981 году по источникам средств (в млн. долл. США)



*Данные за 1977-1978 годы охватывают шесть стран, которые, начиная с 1979 года, проходят по категории арабских государств

35. В странах Судано-Сахелианского района оказание помощи в основном сводилось к выявлению проектов, их разработке и осуществлению; промышленной переработке местного сырья; оптимизации выпуска продукции промышленными предприятиями и оборудованием путем налаживания управления ими; и к созданию соответствующих мастерских для ремонта и обслуживания техники. В Мавритании правительство получило помощь в создании центра промышленной информации в целях улучшения промышленного планирования и укрепления органов на уровне принятия решений, а также содействия созданию новых предприятий и улучшения рентабельности имеющихся предприятий. В Мали помощь продолжает оказываться Малийскому ремонтному предприятию в целях укрепления его эксплуатационной базы для нужд транспорта и производственного оборудования и превращения этого предприятия в коммерчески и технически рентабельную единицу. Создание такого типа мастерской в сахелианских странах, не имеющих выхода к морю, не только поможет развить их внутреннюю транспортную сеть, но и облегчит их доступ к портам путем обеспечения связей этих стран с африканской международной транспортной системой в соответствии с целями Десятилетия транспорта и связи Африки (1978-1988 гг.).

36. Региональная и субрегиональная деятельность была особенно напряженной в 1981 году. Продолжалась работа над проектами, инициированными в предыдущие годы, и после консультации с региональными и субрегиональными организациями были подготовлены несколько новых проектов для третьего цикла программирования по странам. Основные области сотрудничества включали укрепление организационной инфраструктуры и обеспечение помощи в формулировании промышленных программ и политики, приобретение новых технологий и обеспечение кадров. ЮНИДО оказала помощь Экономическому сообществу западноафриканских государств (ЭКОВАС) в формулировании субрегиональной политики и программ и особенно в подготовке юридической основы для создания субрегиональных промышленных предприятий и выявления областей, в которых транснациональные корпорации могли бы действовать на территории государств-членов ЭКОВАС. На более поздней стадии помощь будет также охватывать выявление промышленных проектов, подготовку предварительных и основных технико-экономических исследований, и ведение переговоров в направлении выявления возможных инвесторов.

37. Дальнейшая субрегиональная деятельность включает: проект, осуществляемый совместно с Конференцией Организации Объединенных Наций по торговле и развитию (ЮНКТАД) в целях оказания помощи Центральноафриканскому таможенно-экономическому союзу (ЮДЕАК) в развитии промышленной инфраструктуры; и в сотрудничестве с Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Организации Объединенных Наций (ФАО) — помощь Нигеро-Нигерийской совместной комиссии по вопросам сотрудничества в деле подготовки, оценки и осуществления промышленных и агропромышленных проектов, представляющих общий интерес для этих двух государств-членов, а также в деле подготовки и дальнейшего развития технических кадров.

38. Совместные усилия ЮНИДО с ЭКА и Организацией африканского единства (ОАЕ) в содействии региональному и субрегиональному техническому и экономическому сотрудничеству и интеграции и оказания помощи африканским странам по достижению целей Десятилетия промышленного развития Африки. Краткое описание текущей деятельности, связанной с Десятилетием, содержится в главе IV (пункты 97-102), а доклад о проделанной работе в рамках Десятилетия будет представлен Совету по промышленному развитию на его шестнадцатой сессии в соответствии с пунктом 7 повестки дня. Было оказано содействие проектам в области промышленного планирования между странами в рамках межправительственных организаций Западной Африки, которым ЮНИДО оказывала помощь.

39. Подготовка и развитие кадров, что оказалось наиболее важным видом деятельности в содействии сотрудничеству на региональном и субрегиональном уровнях, обеспечивались для граждан африканских стран как в Африке, так и на других континентах. ЮДЕАК была оказана предварительная помощь в создании субрегионального многосекторального института прикладной технологии, в планировании и оценке проектов; ожидается, что вслед за этим последует крупный проект, который будет осуществлен на протяжении последующих пяти лет. В Анголе Бразилия и Португалия приняли участие в осуществлении программы подготовки кадров, специально предназначенной для африканских стран, говорящих на португальском языке, в целях содействия техническому сотрудничеству в подготовке квалифицированных промышленных кадров.

40. Ожидается, что важность роли ЮНИДО в африканском регионе будет и дальше возрастать в свете усилий, предпринимаемых африканскими странами по развитию своей промышленности или достижению целей, поставленных в Лимской декларации и Плане действий, а также Лагосском плане действий. Эта тенденция находит отражение в национальных планах развития и в более широком вкладывании средств в промышленный сектор в рамках ориентировочных плановых ассигнований (ОПА) на уровне стран и между странами.

СЕВЕРНАЯ И ЮЖНАЯ АМЕРИКА

41. Общая стоимость проектов, осуществленных в Северной и Южной Америке в 1981 году, составила 10,3 млн. долл. США по сравнению с 9,7 млн. долл. США в 1980 году, что представляет собой увеличение на 6,2 процента. Разбивка помощи по источнику фондов и компоненту проектов, наряду с соответствующими данными за 1980 год, приводится в таблицах 6 и 7 ниже.

42. Вопрос о первоочередном внимании, уделяемом отдельными правительствами промышленности в третьем цикле программирования по странам ПРООН был обсужден на местах в сотрудничестве с резидентами-координаторами ПРООН. Судя по объему и многообразию их соответствующих программ, такие страны, как Куба, Мексика и Никарагуа, используют все возможности, предлагаемые ЮНИДО в плане предоставления услуг, подготовки персонала и обеспечения оборудованием; в то же время другие страны, не нуждающиеся до такой степени во многостороннем сотрудничестве, как, например, Аргентина и Бразилия, запрашивали помощь более специализированного характера.

43. Помощь в области экономии энергосырья и энергии, как и прежде, затрагивает сферу регионального сотрудничества, а также более широкое и эффективное участие в данном секторе. В этом контексте Латиноамериканская организация по энергетике (ОЛАДЕ) стала наиболее динамичным орудием в процессе региональной интеграции. ЮНИДО приняла участие в совещании ОЛАДЕ, состоявшемся в г. Кито (Эквадор) в августе 1981 года, и активно содействовала разработке латиноамериканской программы сотрудничества в области энергетики, представленной на одобрение двенадцатого чрезвычайного совещания министров государств-членов ОЛАДЕ в ноябре 1981 года. При составлении этой программы авторы основывались на общем консенсусе, достигнутом между латиноамериканскими странами и касающемся общего подхода к решению наиболее насущных и важных энергетических проблем, с которыми сталкиваются различные государства-члены.

44. ЮНИДО продолжает поддерживать ОЛАДЕ путем оказания помощи в деле совершенствования сектора средств производства, содействия использованию местного технологического потенциала, разработке схем сотрудничества в финансовом секторе и ускорения процесса интеграции на региональном и субрегиональном уровнях. 15/ Конкретно ЮНИДО помогла ОЛАДЕ разработать минигидроэнергетические установки для определенных мест в Коста-Рике, на Кубе и в Уругвае. Более того, ЮНИДО и правительство Австрии организовали для участников из Южной Америки и членов секретариата ОЛАДЕ симпозиум по разработке проектов и монтажу небольших гидроэнергетических установок.

ТАБЛИЦА 6. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКУЮ ПОМОЩЬ ПО СТРАНАМ АМЕРИКАНСКОГО КОНТИНЕНТА ПО ИСТОЧНИКАМ СРЕДСТВ

Источник средств	1980		1981	
	в тыс.долл. США	%	в тыс.долл. США	%
Регулярная программа	318	3,3	309	3,0
ПРООН				
ОПА и встречные наличные средства	7 900	81,4	7 950	77,3
СПО	614	6,3	391	3,8
Резерв программы и специальные меры	100	1,0	74	0,7
Временный фонд Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития	-	-	921	9,0
Итого по разделу	8 614	88,7	9 336	90,8

15/ ID/B/240, гл. II, п. 41; ID/B/260, гл. II, п. 44.

ТАБЛИЦА 6. (продолжение)

Источник средств	1980		1981	
	в тыс.долл. США	%	в тыс.долл. США	%
Прочие средства				
ФПРООН	499	5,2	453	4,4
Целевые фонды	224	2,3	184	1,8
Целевой фонд СПО	19	0,2	-	-
Фонды, не относящиеся к ЮНИДО	28	0,3	8	-
Итого по разделу	770	8,0	645	6,2
Общий итог	9 702	100,0	10 290	100,0

ТАБЛИЦА 7. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКУЮ ПОМОЩЬ ПО СТРАНАМ АМЕРИКАНСКОГО КОНТИНЕНТА ПО КОМПОНЕНТАМ ПРОЕКТОВ

Компонент проектов	1980		1981	
	в тыс.долл. США	%	в тыс.долл. США	%
Персонал проектов	6 743	69,5	6 653	64,6
Субподряды	549	5,7	1 203	11,7
Стипендии и подготовка кадров	819	8,4	408	4,0
Оборудование	1 394	14,4	1 829	17,8
Разное	197	2,0	197	1,9
Итого	9 702	100,0	10 290	100,0

45. В сотрудничестве с Центральноамериканским научно-технологическим институтом (ИКАИТИ) ЮНИДО инициировала проект по экономии энергии в целях постройки экспериментального завода по производству этанола путем использования процесса ЭХ-ФЕРМ в ИКАИТИ в городе Гватемала. Подготовительная фаза проекта финансировалась Временным фондом Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития.

46. В Аргентину были также направлены три эксперта по энергетике, изучившие возможность исследования крупных запасов газа и нефти в провинции Неукен. 16/ В рамках этого проекта уже достигнуты положительные результаты, поскольку ряд

16/ ID /B/260, гл. II, п.59.

предпринимателей проявили интерес к полученному этану. В результате работы, проделанной экспертами и их национальными коллегами, правительство одобрило предложение установить оборудование по производству олефинов и их производных мощностью в 90 000 тонн в год; ожидается, что данный проект будет финансироваться за счет иностранных инвестиций.

47. Что касается сектора машиностроения, то было продолжено оказание помощи Аргентине и Эквадору в области производства машин и оборудования; в последней из упомянутых стран проект распространялся как на промышленную, так и на ремесленную сферу. В Мексике и Перу было завершено предоставление помощи в 1981 году в плане развития машиностроительной и электротехнической промышленности, а также испытательных лабораторий для электротехнической промышленности. Был также завершен другой проект в Перу, касающийся разработки и производства железнодорожных вагонов. ^{17/} В Тринидаде и Тобаго с использованием значительно более широких финансовых средств было продолжено оказание помощи в форме крупного проекта по дальнейшему развитию производства инструмента и штампов и расширения машиностроительной технической базы. Куба продолжала получать техническую помощь по программированию обслуживания сахарных заводов ^{18/} и инициировала подготовительную работу для предстоящего выполнения крупного проекта по разработке вычислительной техники. Техническое сотрудничество с Никарагуа по созданию центра ремонта и технического обслуживания финансировалось за счет средств ФПРООН, при этом особый вклад внесла Болгария.

48. Там, где возможно, применялся принцип разработки и содействия интегрированным промышленным проектам и важные программы были осуществлены в Коста-Рике, Гондурасе, Панаме, Парагвае и Перу. Поскольку в данном случае затронуты многие промышленные сектора, координирующая роль ЮНИДО в этом процессе приобрела еще большее значение для расширения местных возможностей по разработке и осуществлению новых проектов. В результате этих усилий в 1982 году на Гаити, в Панаме, Парагвае и Перу будут проводиться предынвестиционные мероприятия.

49. Несколько многоотраслевых проектов по промышленному планированию, целью которых является консультирование и формулирование национальных среднесрочных планов развития и оказание помощи в разработке отдельных инвестиционных проектов, были завершены в Коста-Рике, Доминиканской Республике, Гватемале и Никарагуа.

^{17/} Там же, п.55.

^{18/} Там же, п.56.

В Уругвае продолжалось осуществление проекта в области планирования, включающего предоставление консультативных услуг министерству промышленности по системе оценки использования кредитов применительно к фондам Мирового банка.

50. Что касается развития средств производства, то ЮНИДО продолжила оказание помощи Мексике в осуществлении крупной инвестиционной программы 19/; предварительный обзор, касающийся рынка для средств производства и оборудования, был выполнен в Гватемале, а в Венесуэле был одобрен новый крупный проект.

51. Высокие темпы развития черной металлургии, зарегистрированные латиноамериканскими странами на протяжении последних десяти лет и отмеченные в докладе за прошлый год, 20/, к сожалению, не удалось сохранить на протяжении 1981 года, поскольку объем произведенного первичного чугуна, необработанной стали и проката достиг лишь приблизительно уровня 1980 года. Несмотря на это снижение производства, Латиноамериканский институт черной металлургии рекомендовал указанным странам продолжить расширение своих программ с учетом предполагаемого повышения спроса на сталь на всемирном рынке к середине 80-х годов. Таким образом, помощь ЮНИДО Латинской Америке в данном секторе не была сокращена. После выполнения программы эффективной и широкой помощи заводу в Чимботе объединения "Сидерперу" в Перу, направленной на сокращение эксплуатационных и ремонтных расходов 21/, упомянутый завод обратился с просьбой об оказании дальнейшей помощи в разработке компьютеризированной системы обслуживания машин и оборудования; данный проект включен в цикл 1982-1986 гг. программирования по странам. В 1981 году помощь в рамках специального промышленного обслуживания (СПО) была предоставлена Аргентинскому научно-исследовательскому институту черной металлургии в специализированных обл. астях (например, реакции десульфурации и дефосфоризации в сталелитейных и восстановительных процессах). В качестве последующих мероприятий по просьбе данного института ЮНИДО начала предоставлять крупномасштабную помощь в создании экспериментальных заводов по карбонизации и агломерации.

19/ Там же, п.129

20/ Там же, п. 45.

21/ Там же, пп.45, 201.

52. Было получено несколько запросов на помощь ЮНИДО в других металлургических секторах, особенно в алюминиевой промышленности. Крупный проект, на нужды которого Временный фонд Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития предоставит 950 800 долл.США, был одобрен в целях создания на Ямайке современной хорошо оборудованной лаборатории для испытания бокситов наряду с комплексным экспериментальным заводом. Изменения, происшедшие в отношении местной и международной экономической конъюнктуры на протяжении отчетного года, увеличили зависимость государства от бокситно-алюминиевого сектора и, соответственно, вызвали срочную необходимость укрепления и расширения научной и технологической базы Института бокситов Ямайки. Проекты в области бокситно-алюминиевой промышленности были также разработаны для Колумбии и Гайаны. Технические миссии в Боливию, Колумбию, Парагвай, Перу и Венесуэлу обсуждали вопрос, касающийся будущей помощи ЮНИДО сталелитейной промышленности.

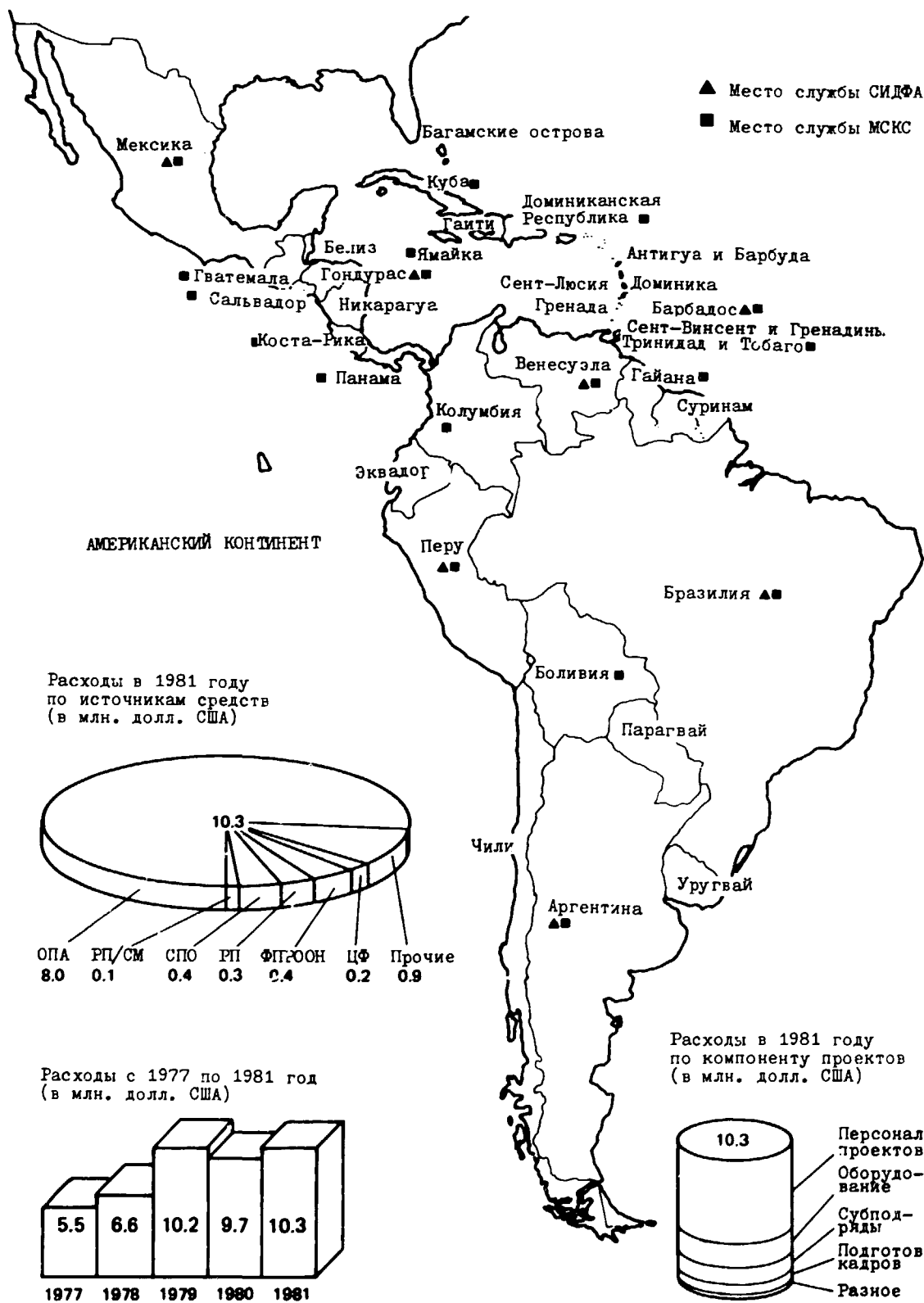
53. В области промышленной стандартизации и связанных с нею мероприятий ЮНИДО закончила проект на Барбадосе в направлении укрепления Национального института стандартов Барбадоса. Проект, который имеет также региональное воздействие, включал развитие возможностей промышленной стандартизации, сертификации и метрологии в целях улучшения контроля над качеством и обеспечением того, чтобы от этого выиграли как потребитель, так и экспортная торговля. В Бразилии проект в области стандартизации, контроля качества и выдачи сертификатов качества на продукцию черной металлургии 22/ дал возможность получить значительные накопления: введение не более пяти стандартов стали на одном предприятии дало экономию в размере приблизительно 2 млн.долл.США в год.

54. Целью продолжения мероприятий в данном регионе были национальное производство и самообеспеченность в области фармацевтической и других производных отраслей. ЮНИДО и Временный фонд Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития сотрудничали в области проекта по разработке региональной программы ферментации для производства антибиотиков и других фармацевтических товаров (см.п. 272 ниже). Значительный прогресс был также достигнут в 1981 году в деле строительства на Кубе многоцелевой фабрики для производства 15 основных синтетических лекарств - проект, который осуществлялся с помощью ЮНИДО, начиная с 1979 года. 23/

55. В поисках путей по улучшению методов руководства особое внимание было уделено проектам по обеспечению большей степени эффективности государственных предприятий и органов, на которые возложена задача по разработке и

22/ Там же, п.45.

23/ Там же, п.234.



осуществлению проектов. Данные области включали производство, качество, обслуживание машин и оборудования, пуско-наладочные работы, а также процедуры и системы. Такие проекты осуществляются в настоящее время в Сальвадоре, Никарагуа и Уругвае. В последней из упомянутых стран удалось расширить оперативную деятельность путем сотрудничества с правительством Испании, предоставившим услуги четырех экспертов на основе соглашения о возмещении расходов за услуги; задачу по проведению технического надзора взяла на себя ЮНИДО. Это экспериментальное мероприятие раздвинуло границы будущего двустороннего и многостороннего сотрудничества и координации. Успешно продолжал осуществляться проект в Гайане, начатый в 1980 году, по обеспечению эффективного промышленного и управленческого консультирования на уровне предприятий и предназначенного для оказания услуг всем оперативным единицам Гайанской государственной корпорации. 24/ Другим центральным вопросом в 1981 году было содействие проектам по созданию небольших компьютерных консультативных центров, один из которых был одобрен для Кубы. Целью этого является обеспечение соответствующего взаимодействия между упомянутыми центрами и промышленностью, а также между университетами и промышленностью, что будет способствовать использованию ЭВМ для повышения рентабельности крупномасштабных и среднемасштабных отраслей.

56. В связи с тем, что некоторые латиноамериканские страны сталкиваются с проблемой миграции населения из сельских областей в городские центры, ЮНИДО оказала помощь по разработке политики и стратегий для обеспечения сбалансированности роста производственного сектора с точки зрения географических районов. Была расширена деятельность в рамках осуществляемых программ по дальнейшему развитию мелких и сельских отраслей путем обеспечения учрежденческих механизмов для организации эффективной разъяснительной работы в этих отраслях. В Гондурасе продолжалось осуществление и расширение всеобъемлющих и комплексных программ, и были разработаны проекты подобного характера для нужд Коста-Рики, Гватемалы и Панамы. Дальнейшие мероприятия по предупреждению миграции из сельских районов включали помощь агропромышленному сектору, особенно пищевой промышленности, путем создания крупных комплексов по переработке сахара в Доминиканской Республике и комплексных предприятий по переработке фруктов и овощей в Бразилии, Мексике, Парагвае, Перу, Уругвае и Венесуэле.

57. В Мексике была завершена первая фаза проекта по созданию национальной сети технической информации 25/, целью которого является оказание помощи Национальному совету по науке и технике в укреплении всех аспектов учрежденческой инфраструктуры по применению науки и техники.

24/ Там же, п.46.

25/ Там же, п.138.

58. В отчетном году имело место успешное завершение крупного кожевенного проекта в Сент-Китте. ^{26/} Вслед за решением, принятым в 1975 году Советом министров Карибского сообщества (КАРИКОМ) по созданию отдельных промышленных предприятий на некоторых островах Карибского бассейна, в начале 1981 года экспертами ЮНИДО была передана местным предпринимателям обувная фабрика, начавшая функционировать на Сент-Китте с помощью ЮНИДО в 1978 году. Карибская обувная компания, образованная первоначально правительством и местными предпринимателями, в настоящее время производит приблизительно 1000 пар обуви в день на экспорт в Соединенные Штаты Америки и еще 400 пар в день для Карибского рынка.

59. В Гондурасе одобрен и осуществляется проект по созданию недорогостоящей системы сборных деревянных мостов в целях улучшения дорожной сети, особенно в сельских районах, с использованием имеющихся на месте сырьевых материалов (см. также п.200 ниже). Используемый децентрализованный подход поможет сократить безработность вне городских районов путем создания средних по величине мастерских. Эта система может быть успешно применена в других странах Центральной и Южной Америки.

60. Основное технико-экономическое исследование, касающееся постройки на Гаити первого текстильного производственного комплекса, было завершено в 1981 году. Исследование охватывало такие области, как емкость рынка и производственные мощности; спрос и рыночная конъюнктура; производственная программа; аспекты окружающей среды; сырьевые материалы и поставки; местонахождение объектов и строительный участок; технология и организация работы предприятий. В настоящее время обсуждается вопрос о консультативной миссии для выявления конкретных фактов.

61. Стремясь к расширению сельскохозяйственного производства, ЮНИДО оказала помощь в содействии местному производству пестицидов через национальные институты исследований и разработок, специализирующихся на синтезе, определении состава и испытании пестицидов. Региональные программы разработки пестицидов в форме кооперативной сети, опробованные сначала в Азии, недавно были применены в латиноамериканском регионе. Латиноамериканским странам была оказана помощь по установлению контактов с соответствующими учреждениями и агентствами, принимающими участие в программах, и по инициированию проектов, которые будут продолжать стимулировать интерес к долгосрочному сотрудничеству даже после прекращения помощи со стороны ПРООН/ЮНИДО. Такие программы осуществляются в сотрудничестве с ФАО и Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ).

^{26/} Там же, п.51.

62. Из вышеприведенного обзора следует, что, несмотря на значительное число и многообразие отдельных запросов на техническое сотрудничество, большинство стран Латинской Америки и Карибского бассейна проявляют все больший интерес к региональной интеграции, в частности, в новых областях технологии, где главную роль играют совместные исследования и обмен опытом (а именно энергетика, производство фармацевтических товаров, пестициды). В случае практического осуществления такой интеграции упомянутый регион ввиду своего высокого уровня развития мог бы стать районом опробования передачи ноу-хау, экспериментальных предприятий и приспособления технологий к местным условиям.

АРАБСКИЕ ГОСУДАРСТВА

63. Стоимость проектов, выполненных ЮНИДО в регионе арабских стран в 1981 году, составила 11,6 млн.долл.США по сравнению с 9,7 млн.долл.США в 1980 году, что представляет собой увеличение на 20 процентов. Распределение технической помощи по источникам средств и компонентам проектов с соответствующими данными за 1980 год приводится в таблицах 8 и 9 ниже.

ТАБЛИЦА 8. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКУЮ ПОМОЩЬ В АРАБСКИХ СТРАНАХ ПО ИСТОЧНИКАМ СРЕДСТВ

Источник средств	1980		1981	
	в тыс. долл.США	%	в тыс. долл.США	%
Регулярная программа	279	2,8	314	2,7
ПРООН				
ОПА и встречные наличные средства	6 522	67,1	7 250	62,4
СПО	431	4,4	104	0,9
Резерв программы и специальные меры	-	-	(2)	-
Временный фонд Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития	-	-	-	-
Итого по разделу	6 953	71,5	7 352	63,3
Прочие средства				
ПРООН	621	6,3	389	3,3
Целевые фонды	1 866	19,4	3 573	30,7
Целевой фонд СПО	1	-	-	-
Фонды, не относящиеся к ЮНИДО	-	-	-	-
Итого по разделу	2 488	25,7	3 962	34,0
Общий итог	9 720	100,0	11 628	100,0

ТАБЛИЦА 9. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКУЮ ПОМОЩЬ В АРАБСКИХ СТРАНАХ ПО КОМПОНЕНТАМ ПРОЕКТОВ

Компонент проектов	1980		1981	
	в тыс. долл. США	%	в тыс. долл. США	%
Персонал проектов	7 087	72,9	9 074	78,0
Субподряды	902	9,3	739	6,4
Стипендии и подготовка кадров	457	4,7	604	5,2
Оборудование	1 134	11,6	1 053	9,1
Разное	140	1,5	158	1,3
Итого	9 720	100,0	11 628	100,0

64. Деятельность ЮНИДО в регионе арабских стран в общем должна рассматриваться не только с точки зрения расходов на техническое сотрудничество, но также и с точки зрения достигнутого успеха в мобилизации других затрат по оказанию помощи арабским странам в стимулировании промышленного развития и диверсификации их экономики. Деятельность в 1981 году была сосредоточена на определении возможностей в области развития для ряда средних отраслей и отраслей легкой промышленности на основе имеющихся местных ресурсов; на пересмотре и видоизменении промышленной политики в целях содействия и диверсификации промышленного инвестирования и производства; содействии экспорту промышленных товаров; и создании и укреплении промышленной инфраструктуры и учреждений, включая центры промышленных исследований и документации. ЮНИДО оказала также консультативные услуги и помощь в деле определения путей расширения и укрепления промышленных квалифицированных кадров в развивающихся арабских странах и преодоления ощущаемого в настоящее время недостатка в таких кадрах.

65. Помощь наименее развитым арабским странам в основном сконцентрирована на вопросах, касающихся отраслей государственного сектора, развития консультативных услуг для нужд промышленности и приобретения технологии. Судану была предоставлена помощь для повышения эффективности отраслей государственного сектора в целях обеспечения максимального использования физических, людских и финансовых ресурсов страны. В Демократическом Йемене ЮНИДО помогала министерству промышленности в разработке политики и программ в области промышленности; выявлении инвестиционных возможностей; проведении мероприятий по подготовке технико-экономических исследований; и оценке исследований и/или применения лицензий для новых проектов или для расширения существующих предприятий.

66. В арабских странах, имеющих запасы нефти, где принимаются меры по ускорению развития экономики и ее диверсификации, как правительства, так и частные предприниматели изыскивают новые источники инвестиций. В результате этого упомянутые страны проявили интерес к сотрудничеству с ЮНИДО в создании промышленных организационных инфраструктур. В 1981 году ЮНИДО осуществила проект (финансируемый через соглашение о целевом фонде) для оказания помощи Государственной организации промышленного развития в Ираке в целях ускорения развития мелких и средних отраслей промышленности и содействия индустриализации сельских и наименее развитых районов. Упомянутая Государственная организация промышленного развития учредила новый директорат по делам кооперативов и промышленных площадок и планирует оказать широкую поддержку мелким и средним отраслям промышленности путем создания новых промышленных площадок, первым примером из которых является промышленная площадка Нахраван. В рамках данного проекта ЮНИДО предоставит консультативные услуги упомянутой Организации по развитию промышленных площадок и окажет помощь в деле перевода существующих мелких кирпичных фабрик, расположенных в окрестностях Багдада, в район Нахраван.

67. ЮНИДО продолжила оказание помощи Саудовской Аравии в ее усилиях по диверсификации своей экономики. Помощь была предоставлена компании "Дженерал Петролеум энд Минерал Органайзейшн" (ПЕТРОМИН) по проведению мероприятий в области подготовки кадров как на техническом, так и управленческом уровнях.^{27/} Другой проект, осуществленный в 1981 году, был предназначен для расширения услуг, предоставленных министерству промышленности и электроснабжения, с тем, чтобы дать ему возможность играть центральную роль в инициировании и осуществлении политики и стратегий в области промышленного развития, а также планировании и установлении контроля над общим промышленным развитием. Другие ключевые учреждения, такие как Организация стандартов Саудовской Аравии и Центр промышленных исследований и развития, также получили помощь со стороны ЮНИДО.

68. Кувейт предпринимает различные меры по расширению доли обрабатывающей промышленности в валовом национальном продукте с нынешнего уровня в размере 6-7 процентов до 15 процентов к 2000 году. ЮНИДО поддерживает эти усилия через укрепление бюро промышленного развития и консультативных услуг и министерство торговли и промышленности. В то время, как развивается промышленный сектор, возникла необходимость в принятии эффективных мер по ограничению отрицательного воздействия индустриализации на окружающую среду. В ряде арабских стран были инициированы программы защиты окружающей среды. В 1981 году в Катаре был учрежден комитет по окружающей среде и промышленности, и были также разработаны планы для создания центра по контролю над промышленным

^{27/} ID/B/220, гл. II, п. 79.

загрязнением в целях координации защиты окружающей среды и проведения мероприятий по контролю над промышленным загрязнением в данном регионе. ЮНИДО придает особое значение межучрежденческому сотрудничеству в данной области и уже в настоящее время осуществляет сотрудничество с Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП).

69. В рамках помощи ПРООН/ЮНИДО государственной компании по производству химических красителей в Египте 28/ был использован новый подход, в котором сочеталась техническая помощь с коммерческим сотрудничеством. Проект, целью которого являлось переоснащение имеющихся производственных мощностей и увеличение объема продукции фабрики в три раза к 1982 году, включал оказание технических консультативных услуг и услуг по подготовке кадров, предоставляемых фирмой на основе субподряда, заключенного с ЮНИДО, которая, будучи первоначальным поставщиком оборудования, а также в силу коммерческого соглашения с египетской компанией, гарантирует расширение объема производства и сбыта продукции (см. пункт 250 ниже).

70. Особое значение для арабских стран имеет развитие производства строительных материалов, особенно в том, что касается использования местных сырьевых материалов и удовлетворения нужд местной строительной промышленности. В Ливийской Арабской Джамахирии в результате успешного осуществления проекта ЮНИДО по строительству цементного завода в Бенгази (особенно с точки зрения эксплуатации оборудования и подготовки персонала) 29/, была подана вторичная заявка на оказание такой же помощи, финансируемой, как и раньше, в рамках соглашения о целевом фонде, на строительство нового цементного завода в Дерна (см. пункт 260 ниже). В Сирийской Арабской Республике в настоящее время успешно выполняется проект по оказанию помощи в развитии строительства и производства строительных материалов с особым упором на текущий ремонт зданий. В 1981 году была также предоставлена помощь Сирийской генеральной организации по цементу и строительным материалам в расширении производства извести, материалов из вулканического туфа и сборных железобетонных конструкций. Вслед за подготовкой детальной технической документации по строительству из сборных деталей в регионе Оран (Алжир), был проведен анализ работы одной из крупнейших национальных строительных компаний "Сорек Суд", были также внесены рекомендации по техническим усовершенствованиям и улучшению управления.

28/ ID/B /260, гл. II, п. 69.

29/ Там же, п. 70.

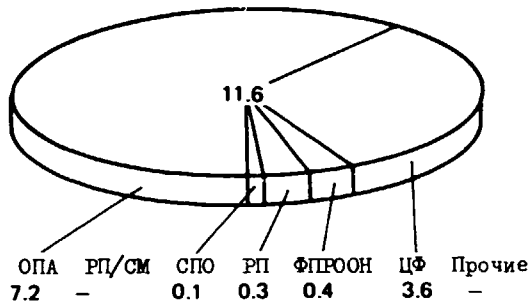
71. В Алжире в результате помощи, оказанной ЭКОСУЛП, было начато выполнение проекта в области мелких и средних отраслей. В 1981 году было успешно закончено оказание помощи по обслуживанию и ремонту оборудования для стеклодувной промышленности. В 1981 году также в Алжире был утвержден крупнейший из известных до сих пор проектов в области сельскохозяйственной механизации (8 млн. долл.США), который будет осуществляться в тесном сотрудничестве с ФАО. Был успешно завершен проект по оказанию помощи Центру развития технических и промышленных конструкторских работ в Египте, и был также подготовлен новый проект технического сотрудничества по оказанию помощи Центру исследований и развития электронной промышленности. В Ираке, несмотря на некоторые временные трудности в заполнении услуг международных экспертов, продолжалась деятельность Специализированного института по машиностроению в области разработки промышленных образцов, организации производства и контроля качества. В 1981 году Институт удвоил свой бюджет для расширения объема работы.

72. В секторе металлургических отраслей арабские страны вновь и вновь указывали на важность черной металлургии, которая считается в их планах развития приоритетным сектором и должна развиваться быстро, особенно с учетом наличия таких полезных ископаемых, как железная руда и природный газ. В настоящее время имеющиеся сталелитейные мощности обеспечивают производство 4 млн.т в год; в то же самое время отмечается серьезный разрыв между производственными мощностями и быстро возрастающим потреблением чугуна и стали - в настоящее время приблизительно 12 млн.т в год. Существует настоятельная необходимость резкого повышения эффективности существующих металлургических единиц и создания новых мощностей, которые гарантировали бы самообеспеченность. Был подготовлен проект по оказанию помощи Арабскому союзу чугуна и стали путем расширения его деятельности в области передачи технологии и обеспечения металлургическим заводам технических консультативных услуг; на нужды подготовительной помощи ПРООН выделена 200 000 долл.США. В результате большого успеха в использовании компьютеризированной системы обслуживания Египетской корпорацией черной металлургии, Хелуан, 30/ со стороны правительства поступила просьба относительно расширения технической базы и разработки региональной программы рационального обслуживания. В арабских странах быстро возрастает спрос на алюминий. Были установлены контакты с Арабской организацией промышленного развития (АОПР) 31/ по осуществлению совместного проекта для оценки существующих и запланированных мощностей по производству алюминия; поставок окиси алюминия и производства и возможного спроса на первичные продукты, полуфабрикаты и отдельную готовую продукцию в арабском мире до 2000 года. Целью этого исследования, находящегося в настоящее время на стадии планирования, является разработка программы развития алюминиевой промышленности в данном регионе.

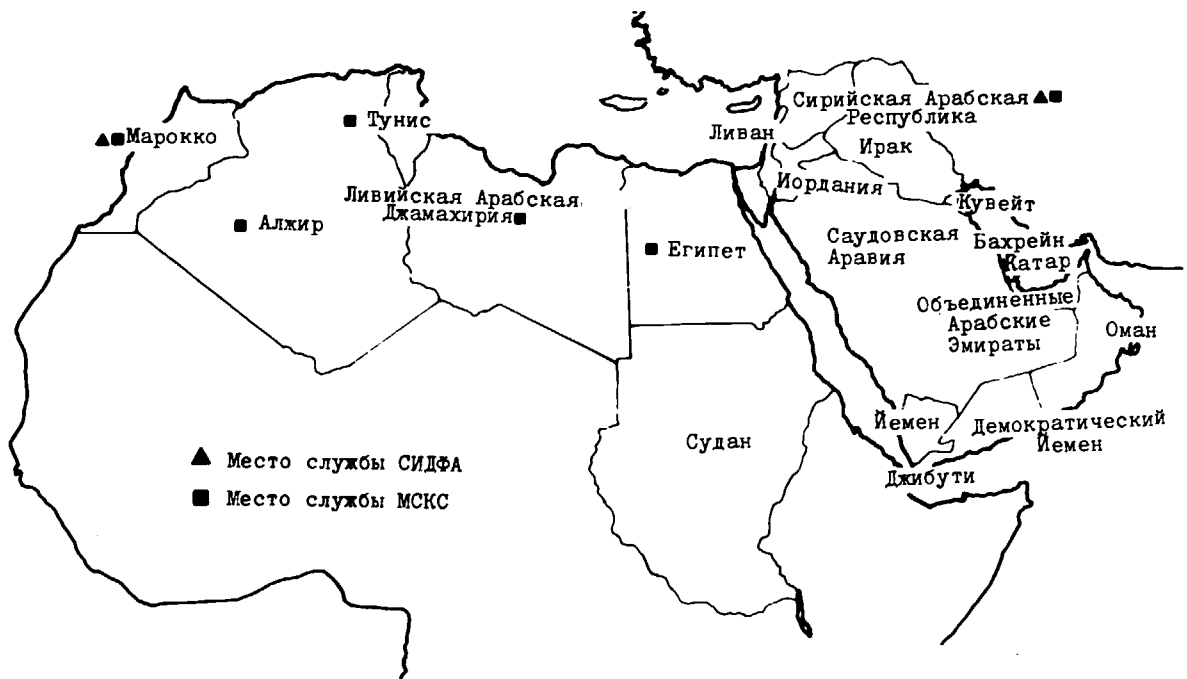
30/ Там же, п.79.

31/ До 1980 года известна как Центр промышленного развития арабских государств (ЦПРАГ).

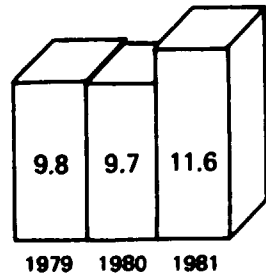
Расходы в 1981 году по источникам средств (в млн. долл. США)



Расходы в 1981 году по компоненту проектов (в млн. долл. США)



Расходы с 1979 по 1981 год* (в млн. долл. США)



АРАБСКИЕ ГОСУДАРСТВА

*В предыдущие годы расходы по арабским государствам частично проводились по Африке и частично по Европе и Западной Азии.

73. На региональном и субрегиональном уровнях ЮНИДО расширила свое сотрудничество с АОПР, а также с другими арабскими органами, имеющими отношение к различным областям промышленного производства. Консультативные совещания, практикумы по подготовке кадров и технические теоретические семинары обеспечили необходимую основу для сотрудничества между арабскими странами и возможность установления прямых контактов. Успешно осуществляется крупномасштабная программа регионального сотрудничества для развития и содействия производству и использованию удобрений в арабских странах. 32/ Проект, осуществляемый в сотрудничестве с ФАО, АОПР и Арабской федерацией производителей химических удобрений принес положительные результаты. Начиная с 1973 года ЮНИДО сотрудничает с Арабской организацией стандартизации и метрологии в целях развития и укрепления мероприятий в области стандартизации, качества контроля и метрологии в арабских странах как на национальном, так и региональном уровнях. 33/ Ожидается, что вслед за официальными контактами, установленными с различными региональными и субрегиональными организациями в 1981 году, в ближайшие годы будет и дальше развлекаться сотрудничество особенно в металлургическом и машиностроительном секторах.

АЗИЯ И РАЙОН ТИХОГО ОКЕАНА

74. Большая часть технической помощи, предоставленной ЮНИДО в 1981 году (32,4%), опять пришлось на долю стран Азии и района Тихого океана, причем общий объем этой помощи составил 28,7 млн.долл.США по сравнению с 23,2 млн.долл.США в 1980 году, что представляет собой увеличение на 23,7 процента. Распределение объема помощи по источникам фондов и компонентам проектов, наряду с соответствующими данными за 1980 год, приводится в таблицах 10 и 11 ниже.

ТАБЛИЦА 10. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКУЮ ПОМОЩЬ В АЗИИ И РАЙОНЕ ТИХОГО ОКЕАНА ПО ИСТОЧНИКАМ СРЕДСТВ

Источник средств	1980		1981	
	в тыс.долл. США	%	в тыс.долл. США	%
Регулярная программа	352	1,5	477	1,7
ПРООН				
ОПА и встречные наличные средства	19 076	82,1	24 040	83,8
СПО	827	3,5	176	0,6
Резерв программы и специальные меры	300	1,3	786	2,7
Временный фонд Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития	-	-	316	1,1
Итого по разделу	20 203	86,9	25 318	88,2

32/ ID/B/240, гл. II, п. 64.

33/ ID/B/150, гл. II, п. 32.

Таблица 10. (продолжение)

Источник средств	1980		1981	
	в тыс.долл. США	%	в тыс.долл. США	%
Прочие фонды				
ФПРООН	2 133	9,2	2 188	7,6
Целевые фонды	318	1,4	420	1,5
Целевой фонд СПО	26	0,1	6	-
Фонды, не относящиеся к ЮНИДО	196	0,9	298	1,0
Итого по разделу	2 673	11,6	2 912	10,1
Общий итог	23 228	100,0	28 707	100,0

ТАБЛИЦА 11. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКУЮ ПОМОЩЬ В АЗИИ И РАЙОНЕ ТИХОГО ОКЕАНА ПО КОМПОНЕНТАМ ПРОЕКТОВ

Компонент проектов	1980		1981	
	в тыс.долл. США	%	в тыс.долл. США	%
Персонал проектов	6 456	27,8	8 198	28,6
Субподряды	4 221	18,2	8 237	28,7
Стипендии и подготовка кадров	2 673	11,5	2 935	10,2
Оборудование	9 589	41,3	9 019	31,4
Разное	289	1,2	318	1,1
Итого	23 228	100,0	28 707	100,0

75. Многие развивающиеся и наименее развитые страны данного региона, особенно страны-импортеры нефти, в 1981 году столкнулись с ухудшением общего экономического положения в связи с инфляцией, возникновением энергетических проблем и торговыми дефицитами, что непосредственно отразилось на их платежных балансах.

76. В 1981 году был отмечен возросший интерес к проектам в области энергетики и экономии энергии. В Китае была завершена первая фаза крупного проекта по развитию биогазовой технологии. Более того, в Австралии, Федеративной Республике Германии, Польше и Соединенных Штатах Америки для китайских ученых и инженеров были организованы ознакомительные поездки по теме сжижения угля.

77. От Индии и Таиланда были получены запросы на оказание помощи в области использования отходов биомассы для производства энергии; от Афганистана - в области развития солнечной энергии; и от Филиппин - в области производства этанола из целлюлозных материалов. С помощью ЮНИДО Таиланд начал выполнение плана по экономии энергии в целях определения мер и заданий по экономии энергии в каждом промышленном секторе страны, проведения анализа воздействия возросшего спроса экономики на энергетику и проведения детальных исследований, касающихся издержек при замене одного типа энергии другим.

78. План всеобъемлющей помощи был подготовлен для Индии, включая предоставление консультативных услуг, организацию ознакомительных поездок в Чехословакию, Федеративную Республику Германии и Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, а также поставку оборудования для газификации угля. Успешно завершен проект по оказанию помощи Индийскому институту нефти, осуществленный совместно с Организацией Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО), в результате чего была создана лаборатория для проведения различных тестов и анализов для нужд нефтеперерабатывающей промышленности. ЮНИДО будет продолжать выполнение двух дополнительных проектов по содействию Индийскому институту нефти и Индийской нефтяной корпорации путем предоставления консультативных услуг и развития технических кадров.

79. Большая часть помощи ЮНИДО данному региону пришлось на долю сектора машиностроения. Техническая помощь охватывала целый ряд областей, включая: производство школьного учебного оборудования, магнитофонов и улучшение качества телевизионных трубок; применение микрокалькуляторов и создание экспериментального завода по производству интегрированных схем. Помощь Пакистану, Шри Ланке и Таиланду была сконцентрирована на аудио-визуальном учебном оборудовании и на производстве запасных частей для этого оборудования. Гонконг также получил помощь в этих областях. В рамках других проектов основной упор делался на металлообрабатывающую промышленность и производство запасных частей. Бангладеш обратилась с просьбой об оказании помощи в производстве станков. В Бутане был завершен проект в области автомобильного машиностроения и производства оборудования для ремонта и обслуживания автомашин. Во Вьетнаме помощь была предоставлена в области приспособления оборудования к тропическим условиям и были предприняты меры по повышению стандартов ремонта и обслуживания, а также производства запасных частей для мощностей по переработке риса и сахара.

80. Был выполнен ряд мероприятий по созданию экспериментальных заводов и показательных заводов; одним из ярких примеров этого является проект строительства целлюлозно-бумажной фабрики в Бирме. Строительство экспериментального завода стоимостью в 5,6 млн.долл.США и центра подготовки персонала по сбору

биполярных цифровых интегрированных схем является проектом, утвержденным ЮНИДО в 1981 году; это самый крупный проект, осуществленный когда-либо ЮНИДО в данной области. Завод, который внесет непосредственный вклад в дальнейшее развития и модернизацию электронной промышленности страны, сможет производить биполярные цифровые интегрированные схемы на экспериментальной основе с использованием монокристаллов кремния и поможет опробовать и оценить различные виды промышленного применения упомянутых схем.

81. Помощь в области промышленного планирования в 1981 году затрагивала такие высокоразвитые и специализированные области, как разработка промышленных генеральных планов и комплексных сводок инвестирования, повышение качества промышленной статистики и укрепление правительственного механизма промышленного программирования и технологического анализа.

82. Другой важной проблемой этого региона было укрепление промышленного руководства и расширение возможностей в области консультативных услуг (см. пункт 153 ниже). В Китае, Корейской Республике, Таиланде были выполнены проекты, в частности с применением ЭВМ, в области промышленного управления.

83. Деятельность по подготовке кадров в данном регионе включала программы и проекты групповой подготовки кадров в целях создания и укрепления базы для такой подготовки. В рамках всех проектов особое внимание уделялось подготовке национального параллельного персонала для обеспечения передачи ноу-хау. Более того, ознакомительные поездки и стипендии были привязаны к разработке проектов в целях расширения существующих возможностей. С тем чтобы облегчить промышленное развитие путем привязывания аспектов подготовки кадров к приоритетным секторам, было внесено предложение учредить на национальном уровне должность координатора по подготовке кадров с тем, чтобы охватить крупные программы ЮНИДО и прочие программы. В 1981 году 36% общего числа стипендий поступили из Азии и района Тихого океана. Кроме того, в данном регионе со 123 участниками осуществлялись 9 программ группой подготовки кадров.

84. Наименее развитым странам этого региона была предложена специальная техническая помощь в таких отличающихся друг от друга областях, как использование солнечной энергии, в отношении которой поступила заявка от Афганистана, и производство станков в соответствии с заявкой, полученной от Бангладеш. Была также предоставлена помощь в планировании и организации экспортных зон. Корпорация химической промышленности Бангладеш продолжала получать помощь в плане расширения использования заводов в Горасале и Читтагонге и в создании центрального института подготовки кадров в области производства удобрений в Горасале. В этой стране крупный проект ЮНИДО по повышению производительности хлопчатобумажной промышленности и улучшению качества товаров вступил в свою вторую фазу. В Непале было проведено технико-экономическое исследование, касающееся постройки небольшого завода по производству азотных удобрений, и в сотрудничестве с ВОЗ был выполнен совместный проект, касающийся санитарно-медицинского обслуживания.

85. Особое внимание уделялось оказанию помощи островным странам в южной части Тихого океана, как например Фиджи, Папуа Новая Гвинея, Тонга и Вануату. Вануату являет собой яркий пример того, как местные материалы могут обеспечить основу для промышленного развития. С помощью ЮНИДО Вануату стала первой развивающейся страной по производству перламутровых пуговиц из имеющихся на месте в изобилии ракушек "трохус" на экспортные рынки моды промышленно развитых стран. Этот вид трудоемкого производства как нельзя лучше подходит для других островных стран, которые до сих пор экспортировали упомянутые раковины.

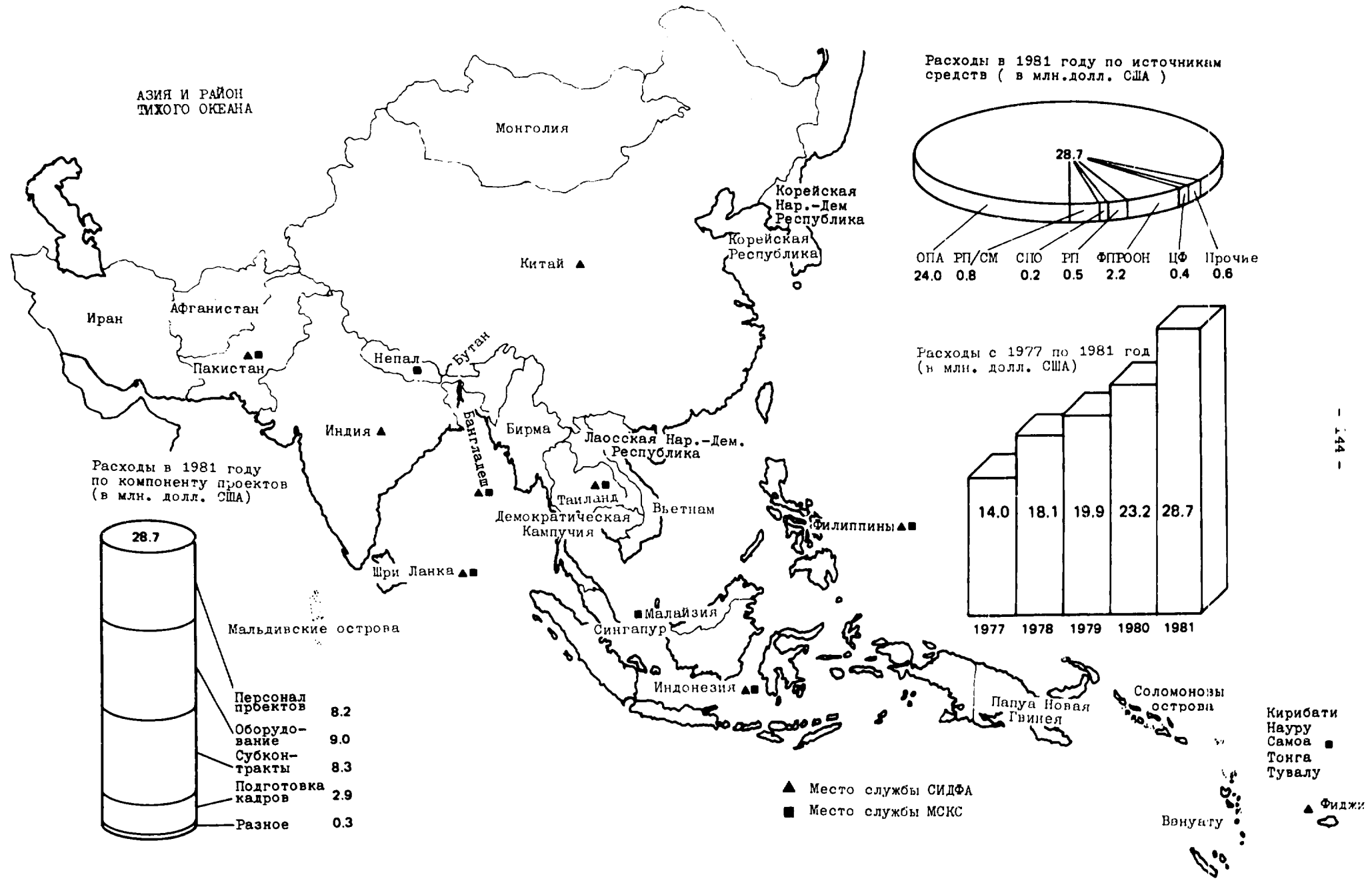
86. В Шри Ланке ЮНИДО инициировала крупный проект в области исследований и разработок в целях сокращения ощущаемой в настоящее время в стране нехватки лесоматериалов путем разработки технологий для обработки и использования огромных местных запасов каучукового дерева и стволов кокосовых пальм.

87. В Шри Ланке был также опробован новый подход к инвестированию. Концепция полностью скоординированной подготовки, оценки проектов и мероприятий по содействию проектам в целях ускорения процесса индустриализации, как об этом говорится в Делийской декларации и Плана действий, была проиллюстрирована на примере исследования о возможностях проекта, что, в конечном счете, привело в октябре 1981 года к совещанию, касающемуся содействия инвестированию. Основными затронутыми областями были подсектора, основывающиеся на сельском хозяйстве (лесная промышленность, производство каучука, кожевенная промышленность и производство текстиля и одежды), обработка драгоценных камней, машиностроение и металлообработка. Предварительная предынвестиционная работа дала возможность выявить приблизительно 50 проектов и обеспечила достаточное количество времени до начала совещания, с тем чтобы сообщить о них потенциальным финансистам.

88. В Пакистане другим примером интегрированного подхода к предынвестиционной работе явился проект по планированию расширения портфеля предложений по проектам. Выявленные в результате этого исследования имеющиеся возможности будут переданы на рассмотрение Бюро содействия инвестициям Пакистана, которое, в свою очередь, ознакомит с ними национальных и зарубежных инвесторов. В настоящее время правительство рассматривает возможность учреждения промышленной консультативной группы, которая сконцентрировала бы свое внимание на пищевой, химической и машиностроительной промышленности и на которую была бы также возложена задача по расширению местных возможностей в области предынвестиционной работы.

89. Что касается предынвестиционной деятельности, то здесь было бы уместно упомянуть Индонезию, в которой в настоящее время находятся на стадии осуществления шесть проектов общей стоимостью свыше 8,4 млн.долл.США. Седьмой проект стоимостью приблизительно в 3,5 млн.долл.США будет введен в строй в 1982 году.

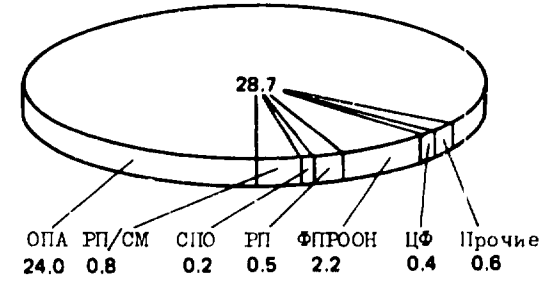
АЗИЯ И РАЙОН
ТИХОГО ОКЕАНА



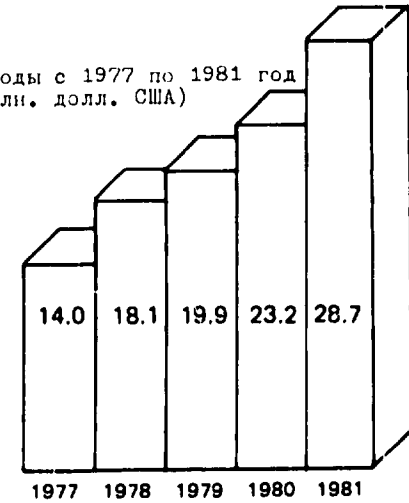
Расходы в 1981 году
по компоненту проектов
(в млн. долл. США)



Расходы в 1981 году по источникам
средств (в млн.долл. США)



Расходы с 1977 по 1981 год
(в млн. долл. США)



▲ Место службы СИДФА
■ Место службы МСК

В дополнение к своим собственным конкретным и отдельным целям каждый проект увязан в рамках более широкой структуры, направленной на достижение параллельных целей, а именно, содействие инвестированию и комплексное развитие сектора мелких отраслей в целях стимулирования занятости и развития экономики. В центральных учреждениях был создан руководящий комитет ЮНИДО, который на протяжении 1981 года регулярно собирался на заседания по вопросу координации и ускорения деятельности в осуществлении основных проектов. Предынвестиционная работа продвигается вперед, и над ней установлен четкий контроль, а также проводится ее оценка с целью обеспечить соблюдение высоких стандартов.

90. На региональном уровне было предпринято несколько мероприятий. В Джемшедпуре (Индия) в декабре 1981 года был проведен практический семинар по региональному проекту для проведения совместных исследований между металлургическими научно-исследовательскими центрами и центрами развития в Азии и в районе Тихого океана. Было закончено исследование о минимальных по размеру и экономически рентабельных заводах для обработки стали в государствах-членах Ассоциации стран Юго-Восточной Азии (АСЕАН), в результате чего был представлен на рассмотрение ряд рекомендаций, а также выработана оперативная программа. Черная металлургия стран-членов АСЕАН характеризуется в настоящее время ограниченным первичным производством стали, крупными, но неполностью загруженными мощностями для вторичной обработки стали и выпуска конечной продукции и значительной зависимостью от импорта полуфабрикатов и готовых изделий металлургической промышленности. Ожидается, что по мере более глубокого осознания необходимости расширения внутреннего производства стали, а также учитывая ряд проводимых в настоящее время в жизнь планов, в будущем количество произведенной внутри этих стран стали значительно возрастет. Это потребует более широкого сотрудничества между странами АСЕАН в целях более интенсивного использования имеющихся мощностей и создания новых мощностей.

91. ЮНИДО организовала семинар по цементу и бетону в Брисбене в мае 1981 года в сотрудничестве с правительством Австралии при активном участии 12 стран Азии и региона Тихого океана. Этот семинар имел настолько большой успех, что было внесено предложение организовать подобный семинар по строительным материалам в Сиднее в 1982 году.

92. Была также разработана программа, касающаяся регионального развития промышленных консультативных услуг, что считается в данном регионе одной из приоритетных областей. В сотрудничестве с ЭСКАТО была организована миссия по оценке положения в различных странах, а также семинар для обсуждения путей и средств дальнейшего развития консультативных услуг, состоявшийся в Джакарте (Индонезия) в конце 1981 года. Главной целью программы в этой области было содействие сотрудничеству в научной и технической сферах и поощрение совместных предприятий.

93. В ноябре 1981 года в сотрудничестве с ЭСКАТО был организован семинар по производству основных масел, в котором приняло участие правительство Индии, в целях проведения анализа развития отраслей промышленности по производству основных масел в регионах Южной и Юго-Восточной Азии, а также возможностей совместных усилий в данном направлении стран упомянутого региона. Научно-исследовательские и опытно-конструкторские разработки, выполненные в рамках проектов, финансируемых ФПРООН, в целях оказания помощи Ассоциации стран-производителей натурального каучука на первый взгляд приносят довольно многообещающие результаты, о которых было сообщено участникам международного симпозиума, состоявшегося в Таиланде в мае 1981 года. В производстве упаковочных материалов были также выявлены масштабы регионального сотрудничества, а Индийскому институту упаковочных материалов была оказана помощь в области предоставления региональных услуг как части крупного проекта ЮНИДО.

94. В 1981 году были начаты подготовительные работы в рамках третьего цикла программирования по странам, и ЮНИДО приняла активное участие в миссиях программирования, целью которых было выявление проектов и разработка программ в области промышленности. Необходимо отметить высокий уровень миссии программирования ЮНИДО, направленной в Китай в конце 1981 года, которая определила ряд крупных проектов в различных областях. Был также изучен вопрос, касающийся возможностей как технического, так и экономического сотрудничества между развивающимися странами, например, в области энергетики, в отношении чего экспериментальные станции Китая по использованию биогаза представляют особый интерес для государств-членов ОЛАДЕ. В результате этой миссии была также сформулирована программа по оказанию помощи лаборатории химических реакций для металлургического извлечения металлов из руд, а также Научно-исследовательскому институту легких металлов в Жень-Жу. Правительство Китая заявило также о своей заинтересованности в получении дальнейшей помощи от ЮНИДО в целях повышения эффективности работы Института исследования металлов по изучению материалов и производству алюминиевых дверей и окон. После интенсивной подготовительной работы эти два последних проекта уже начали осуществляться.

95. В начале третьего цикла программирования по странам ПРООН при последующем утверждении программ по отдельным странам ЮНИДО окажется в более выгодном положении для проведения оценки основных направлений деятельности на будущее и приоритетов, выявленных для сектора промышленности странами Азии и района Тихого океана. Такие страны как Китай, Индия, Индонезия и Таиланд, являющиеся наиболее крупными получателями помощи ЮНИДО, по всей вероятности, расширят свои запросы на оказание технической помощи. Другие страны, как например Пакистан и Филиппины, определяют области промышленности с учетом существенных изменений, вызванных сложившимся в настоящее время международным

экономическим положением. ЮНИДО будет и дальше придавать первоочередное значение просьбам, поступающим от малых островных развивающихся стран и особенно наименее развитых стран, а также укреплять региональное сотрудничество, которое на протяжении 1981 года было основным направлением оперативной деятельности ЮНИДО.

ЕВРОПА

96. Стоимость проектов, выполненных ЮНИДО в развивающихся странах Европы в 1981 году, составила 3,6 млн.долл.США по сравнению с 5,8 млн.долл.США в 1980 году, что представляет собой сокращение на приблизительно 38 процентов. Распределение помощи по источникам средств и компонентам проектов с соответствующими данными за 1980 год приводится в таблицах 12 и 13 ниже.

ТАБЛИЦА 12. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКУЮ ПОМОЩЬ В ЕВРОПЕ ПО ИСТОЧНИКАМ СРЕДСТВ

Источник средств	1980		1981	
	в тыс.долл. США	%	в тыс.долл. США	%
Регулярная программа	174	2,9	112	3,1
ПРООН				
ОПА и встречные наличные средства	4 804	82,5	3 019	84,5
СПО	574	9,9	339	9,5
Резерв программы и специальные меры	-	-	-	-
Временный фонд Организации Объединенных Наций для науки и техники в целях развития	-	-	-	-
Итого по разделу	5 378	92,4	3 358	94,0
Прочие средства				
ФПРООН	137	2,4	55	1,6
Целевые фонды	119	2,1	40	1,1
Целевой фонд СПО	-	-	-	-
Фонды, не относящиеся к ЮНИДО	12	0,2	7	0,2
Итого по разделу	268	4,7	102	2,9
Общий итог	5 820	100,0	3 572	100,0

ТАБЛИЦА 13. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКУЮ ПОМОЩЬ В ЕВРОПЕ ПО КОМПОНЕНТАМ ПРОЕКТОВ

Компонент проектов	1980		1981	
	в тыс. долл. США	%	в тыс. долл. США	%
Персонал проектов	1 678	28,8	1 407	39,4
Субподряды	449	7,7	722	20,2
Стипендии и подготовка кадров	900	15,5	552	15,5
Оборудование	2 712	45,6	826	23,1
Разное	81	1,4	65	1,8
Итого	5 820	100,0	3 572	100,0

97. Большая часть технического сотрудничества, предоставленного ЮНИДО европейским странам, преследовала долгосрочную цель, а именно, чтобы знания и опыт, накопленные в ходе осуществления таких проектов, в конечном счете, были переданы для удовлетворения нужд развивающихся стран на других континентах. Исходя из этого соображения, были инициированы несколько новых проектов и была оказана помощь для выполнения осуществляемых в настоящее время проектов, результаты которых уже в настоящее время используются рядом развивающихся стран. Ярким примером осуществления такого подхода является первый проект технического сотрудничества в области строительства зданий, устойчивых к землетрясениям; это - региональный проект, инициированный в 1981 году с участием Болгарии, Греции, Венгрии, Румынии, Турции и Югославии, который будет служить показательным проектом для планирования подобных мероприятий в других регионах. Другим примером является проект, выполненный в сотрудничестве с ВОЗ по уменьшению загрязнения водной среды в бассейне реки Спреча (Югославия). В области экономии энергии и управления энергетикой, что имеет крайне важное значение для таких высокоэнергоемких отраслей, как производство цемента, керамических изделий и стекла, совместная программа ЮНИДО/Чехословакия для международного сотрудничества в области керамических изделий, строительных материалов и отраслей, работающих на неметаллическом минеральном сырье, организовала семинар по подготовке кадров для наименее развитых стран по проблемам экономии энергии в силикатной промышленности.

98. В области машиностроения основной упор был сделан на проекты по стимулированию ТСРС. В Румынии ЮНИДО внедрила методы покрытия металлов в центральной мастерской по ремонту и обслуживанию общественных транспортных средств и создала прочную базу технических данных для программы восстановления частей машин. Накопленный опыт, включая практические знания в области подготовки персонала, станет достоянием других развивающихся стран. Далее, ЮНИДО

продолжила помощь Венгрии (с использованием фондов ОПА) в создании центра по подготовке кадров для ремонта и обслуживания биомедицинского оборудования.^{34/} В 1981 году специалисты из развивающихся стран были приглашены в Центр для получения дополнительных знаний и обмена опытом.

99. Страны с централизованно планируемой экономикой были получателями более сложной передовой технологии, которая передавалась им в рамках технического сотрудничества ЮНИДО. Болгария и Чехословакия получили помощь в рамках технического сотрудничества в области применения ЭВМ для разработки промышленных образцов, проведения контроля над технологическими процессами и производства станков и оборудования. Кроме того, помощь по подготовке персонала была предоставлена Болгарии в области промышленной кибернетики и создания роботов. Румыния получила комплексную помощь в конструировании и строительстве лифтов; производстве тепловых двигателей; в области технологии интегрированных схем и в применении оборудования и микрокалькуляторов для автоматической обработки данных. Турция получила помощь в области электронной промышленности, и ей была предоставлена технология по экономии энергии в отдельных промышленных секторах. Мальта получила помощь по технологии сварки для нужд своего судостроительного и судоремонтного центра.

100. В области металлургических отраслей была продолжена помощь через ряд осуществляемых проектов в европейских странах в целях расширения масштабов этих проектов и проводимых в их рамках мероприятий. Турция получила дополнительную помощь для развития своей черной металлургии. На Мальте эксперты ЮНИДО предоставили услуги в технико-экономической области и сфере управления в целях планирования разработки литейного завода, постановки оборудования под нагрузку и проведения пуско-наладочных работ.

101. В области управления большая часть мероприятий по техническому сотрудничеству пришлось на долю Турции. В сотрудничестве с Мировым банком был успешно осуществлен проект по разработке систем финансового управления для одного из наиболее важных предприятий государственного сектора, занимающегося переработкой хлопка. ^{35/} Подобный проект по разработке информационных систем в области общего управления, включая финансовую информацию и данные, касающиеся стоимости, подготавливается для государственной корпорации экономического развития для последующего производства сельскохозяйственных тракторов и дизельных двигателей.

102. В 1981 году ЮНИДО продолжила оказание помощи в сфере стандартизации, контроля качества и метрологии для нужд Греции, Португалии и Турции. ^{36/}

^{34/} ID/V/260, гл. II, п. 103.

^{35/} Там же, п. 105.

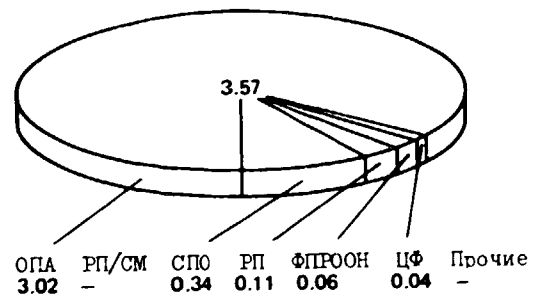
^{36/} Там же, п. 110.



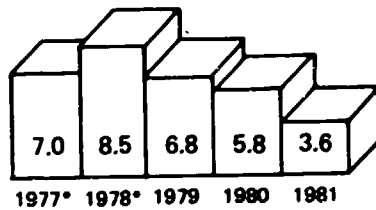
Расходы в 1981 году по компоненту проектов (в млн. долл. США)



Расходы в 1981 году по источникам средств (в млн. долл. США)



Расходы с 1977 по 1981 год (в млн. долл. США)



* Данные за 1977-1978 гг. отражают совокупный результат по Европе и Западной Азии, включая двенадцать стран, которые с 1979 года относятся к арабским государствам.

В последней из упомянутых стран был успешно выполнен крупный проект по созданию комплексной национальной системы контроля качества. Новая концепция, на которой основывается данный проект, сводится к тому, чтобы увязать, скоординировать и максимально использовать технические, управленческие, административные и организационные средства и возможности, имеющиеся в правительственных департаментах, профессиональных организациях, специализированных учреждениях, в сфере промышленности, университетов и т.д., осуществляющих активную деятельность в области контроля качества, стандартизации, сертификации, испытаний и анализа, и исследований и развития. Создание и организация национальной системы контроля качества в Турции включает создание, в частности, национальной консультативной группы по контролю качества, лабораторной системы утверждения образцов, разработки национального плана сертификации и учреждение турецкой ассоциации по контролю качества. Более того, были проведены совещания и организованы курсы подготовки кадров по общим и конкретным аспектам контроля качества. Правительство Турции запросило вторую трехгодичную фазу для данного проекта, начало осуществления которой запланировано на 1982 год.

103. По вопросу о мероприятиях в рамках ТСРС в Аранджеловац (Югославия) было созвано совещание группы по стандартизации и контролю качества в процессе индустриализации развивающихся стран, в котором приняли участие представители Африки, Азии, Европы и Ближнего Востока (см. пункт 135 ниже). В Болгарском Институте по проектированию приборов (НИПКИП) в Софии (Болгария) было организовано совещание по проблемам установления тесной связи между промышленностью и научно-исследовательскими институтами с особым упором на проектирование приборов (см. пункт 130 ниже).

104. За отчетный год было отмечено расширение деятельности совместных национальных центров и программ и ЮНИДО, оказавшихся крайне эффективными в расширении помощи ЮНИДО и в обеспечении необходимой научно-исследовательской поддержки для проектов ЮНИДО в развивающихся странах. В рамках совместной программы ЮНИДО/Чехословакия в дополнении к организации семинара по подготовке кадров (см. пункт 254 ниже) для ряда стран было проведено испытание неметаллических ископаемых. Совместная программа ЮНИДО/Венгрия по алюминиевой промышленности, инициированная в 1977 году для содействия развитию алюминиевой промышленности в развивающихся странах продолжила свою деятельность в направлении подготовки технико-экономических исследований для развивающихся стран и, по просьбе правительств, немедленного предоставления услуг высококвалифицированных экспертов. В рамках той же самой программы 15 кандидатов из развивающихся стран посетили однонедельные курсы по подготовке кадров в области обработки бокситов и производства глинозема в помещении Венгерской алюминиевой корпорации.

С. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПО ОБЛАСТЯМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

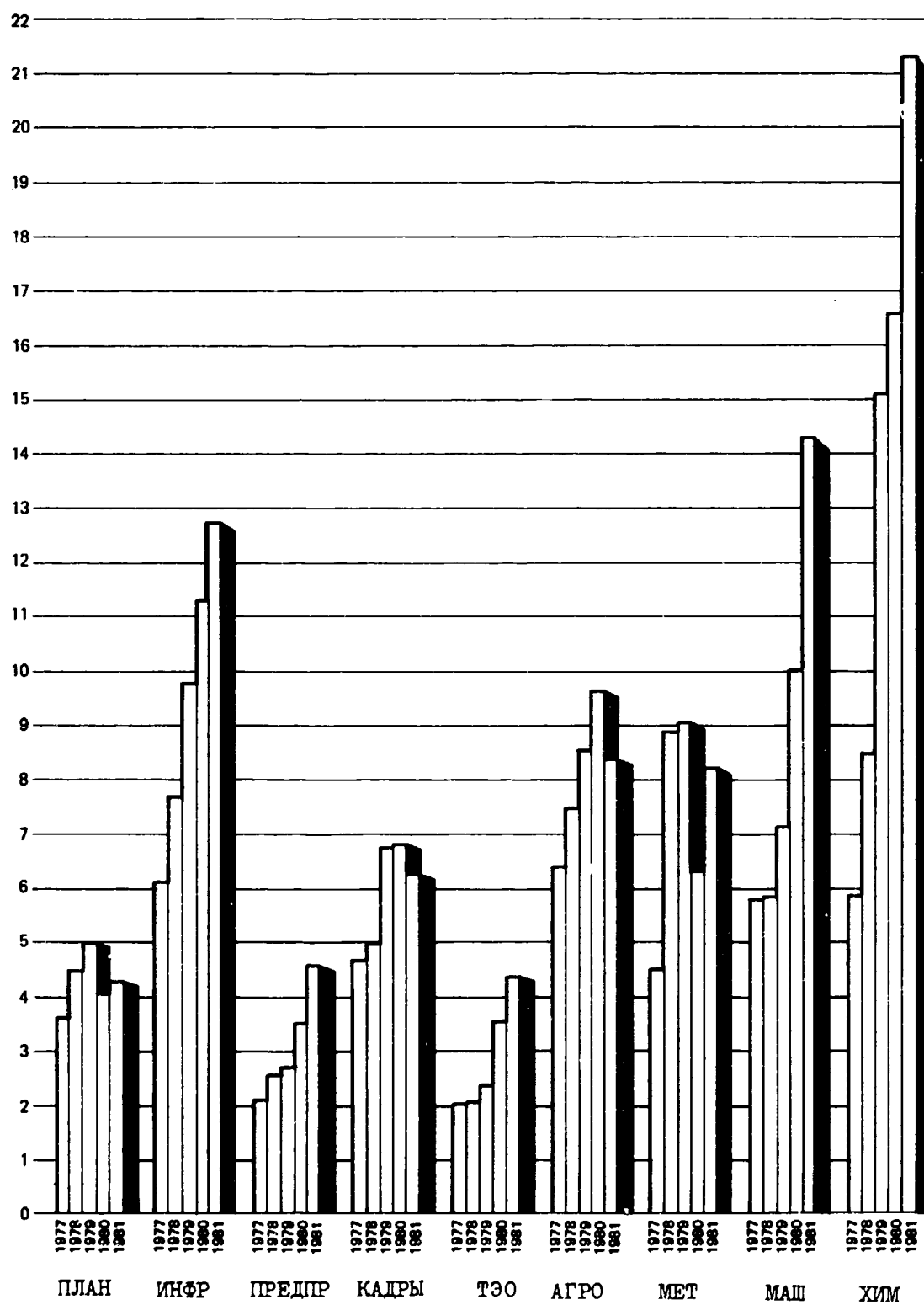
105. Техническая помощь, оказанная отдельными подразделениями и секциями Отдела промышленных операций ЮНИДО в 1981 году, рассматривается в пунктах, изложенных ниже. Поскольку большое количество проектов, находящихся в стадии выполнения, носит "продолжающийся" или длительный характер и, следовательно, в большей или меньшей степени они были обсуждены в предшествующих Докладах, здесь приводится лишь их краткое описание с соответствующими ссылками на предыдущие Доклады. При чтении данной части Доклада следует учитывать, что, если даже проекты упоминаются в узкоспециализированных разделах "деятельности", например, металлургические отрасли промышленности, их выполнение нарушает административное деление и в итоге используется экономический и технический опыт не только всего Отдела промышленных операций, но и ЮНИДО в целом. Так, отдельные подразделения и секции Отдела вносят вклад и получают пользу, например, от деятельности Системы консультаций и Программы сотрудничества в области инвестирования, не говоря уже о разработке и оценке программ.

106. Уровень предоставленной технической помощи достиг в 1981 году 88,5 млн. долл. США. Было, однако, подчеркнуто, что данный уровень может сохраниться лишь при условии укрепления персонала, главным образом Отдела промышленных операций. В последние годы сотрудники этого Отдела, кроме выполнения проектов, все в большей степени участвовали в подготовке и разработке проектов вследствие взаимосвязи этих трех фаз. Сотрудники Отдела также оказывали помощь развивающимся странам в разработке проектных концепций и предложений (а) по финансированию из средств Временного фонда Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития, ФПРООН и Целевых фондов и (б) по соглашениям о долевом участии.

Расходы на техническое сотрудничество по областям
деятельности

Млн. долл. США

1977-1981 годы



ПРОМЫШЛЕННОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

107. В 1981 году техническая помощь, оказанная по статье промышленного планирования, составила 4,3 млн. долл. США, то есть увеличилась на 0,3 млн. долл. США (приблизительно 8%) по сравнению с 1980 годом и на 0,7 млн. долл. США (приблизительно 19%) по сравнению с 1977 годом в начале второго цикла программирования ПРООН по странам. Приблизительно 82% общего объема было финансировано из средств ПРООН (1980: 89%).

108. Региональное распределение расходов в процентах составило: Африка (56); Американский континент (26); Арабские страны (3); Азия и район Тихого океана (8); Европа (7) и региональные и глобальные (-).

109. В 1981 году в общей сложности был выполнен или находился на стадии осуществления 61 проект (1980: 72), включая 9 проектов на сумму, превышающую 1 млн. долл. США (1980: 7), 22 проекта на сумму, превышающую 150 000 долл. США (1980: 25), и 30 проектов стоимостью ниже этого уровня (1980: 40).

110. За последние несколько лет компонент расходов на экспертов в бюджетах по программам составлял около 85%; по этой причине найм и содействие экспертам и обзор их докладов в 1981 году также составлял значительную часть работы работников профессиональной категории.

111. За отчетный год Секция промышленного планирования осуществила проекты, охватывающие следующие вопросы: разработка и осуществление планов и программ промышленного развития, включая проведение консультаций по стратегии, методам планирования политики и институциональным аспектам, промышленные обзоры по странам и субрегионам, региональное сотрудничество и секторальное планирование, особенно в области средств производства. Существует тесная взаимосвязь между планированием и обзорами. Комплексный промышленный обзор может внести крупный вклад в подготовку национального плана или внести изменения в существующий. Поскольку программирование проектов инвестирования является продолжением мероприятий, вытекающих из такого национального плана, то оно также входит в круг деятельности этой Секции. Механизм промышленного планирования должен основывать свою деятельность не только на общих целях национального развития, но также и на конкретных отраслях промышленности. Поэтому проекты технического сотрудничества в области планирования охватывают все промышленные секторы. Основной чертой помощи в сфере планирования является развитие и повышение необходимых институциональных и индивидуальных навыков, позволяющих приступить к промышленному планированию и решению задач развития.

112. В 1981 году крупные проекты промышленного планирования были в целом многопрофильными, что сказывалось на выявлении планов и на программах по созданию учреждений и инвестированию. Эти проекты охватывают такие вопросы развития, как подготовка кадров, предоставление информации, переговоры о совместных предприятиях и выбор технологии.

113. В Сьерра-Леоне^{37/} были достигнуты большие успехи в формулировании новой промышленной политики, в ходе работы над экономическим анализом для предлагаемой свободной промышленной зоны и осуществлении конкретных проектов в различных промышленных субсекторах. В Кении^{38/} была начата новая фаза оказания помощи в макропланировании и секторальном планировании, причем несколько экспертов по долгосрочному планированию приступили к работе в таких дополнительных областях, как переговоры с созданием совместных предприятий, а также промышленной и технологической информации. В этом отношении были предприняты исследования по промышленному развитию в области электротехники, производству резиновых изделий, масла джоджоба, хмеля, мельного камня, многосоставной муки и упаковке сахара.

114. В Уругвае продолжалась оказываться помощь по созданию группы оценки для выявления проектов инвестиций, приемлемых для правительственных ассигнований^{39/}. Оказывалась также помощь в использовании кредита Мирового банка (МБРР) в размере 20 млн. долл. США для реконструкции существующих отраслей промышленности и для новых инвестиций. В Гватемале был закончен проект оказания помощи по укреплению потенциала планирования и разработаны программы для четырех секторов первоочередной важности, а также проведен ряд предынвестиционных исследований^{39/}. В Доминиканской Республике проводилась консультативная работа по промышленному планированию и политике, развитию промышленности механики металлов и анализу себестоимости для цементной промышленности.

115. В Папуа Новой Гвинее оказывалась помощь в промышленном планировании на секторальном и региональном уровнях и в анализе потребностей в технологии. Малайзия получала помощь в подготовке промышленного сводного плана по 1990 год включительно, в который включены следующие области первоочередного значения: реорганизация промышленности; оценка потребностей в технологии; планирование энергии и развитие людских ресурсов. В Индонезии были начаты мероприятия по подготовке информации о возможностях инвестиций на основе секторальных и региональных планов.

116. В Катаре в соответствии с проектом, начатым в 1977 году, разрабатывались секторальные планы для крупных отраслей промышленности по производству удобрений, черной металлургии, нефтехимической и цементной промышленности^{40/}. Предоставлялось техническое обслуживание для создания промышленной лаборатории и промышленного порта. В Алжире закончен опытный проект проверки возможности применения анализа технологической сложности в определенном окружении.

^{37/} ID/B/260, гл. II, п.126.

^{38/} Там же, п.122.

^{39/} Там же, п.123.

^{40/} Там же, п.121.

117. На Кипре продолжала оказываться помощь через проект обслуживания в области промышленного развития в рамках планирования и программирования, контроля качества и стандартизации, обслуживания существующих предприятий и информации о возможностях инвестиций в кирпичном производстве и производстве батарей^{41/}.

118. В области промышленной технологии Секция по-прежнему оказывала помощь Берегу Слоновой Кости по проекту, начатому в 1974 году^{42/}. Этот проект направлен на развитие, в частности, потенциала оценки различных промышленных методов для промышленных проектов, приспособлений импортной технологии к местным условиям, а также содействия развитию местной технологии. Проекты планирования производства средств производства в Алжире, в Мексике и Турции были сосредоточены на технологическом планировании, выявлении источников технологического снабжения, исследовании коммерческих условий приобретения технологии и на переговорах по разработке и передаче технологии.

119. Помощь в области секторального планирования предоставлялась на постоянной основе конкретным первоочередным отраслям промышленности. Мероприятия были сосредоточены на программах развития производства средств производства, и ряду развивающихся стран предоставлялась техническая помощь в разработке стратегии развития, определении средств политики для поддержания процесса развития, разработке технологического плана, выявлении возможностей инвестиций и завершении разработки и осуществлении программы инвестиций.

120. В Мексике была завершена третья фаза программы развития производства средств производства,^{43/} а также крупная программа инвестирования, предполагавшая многочисленные технико-экономические исследования и предынвестиционные исследования, а также мероприятия содействия инвестированию, и общая сумма инвестиций составила более 1,5 млрд.долл.США. В Гватемале был завершен предварительный обзор положения в области предложения/спроса в отношении средств производства и оборудования. В Венесуэле было начато оказание предварительной помощи по крупному проекту производства средств производства с целью исследования ситуации в отношении предложения/спроса, выявления стимулирующей политики и разработки методологии оценки и разработки проектов в области производства машин и оборудования.

121. В Турции был начат проект развития методологии для классификации и кодификации средств производства и выявления конкретных первоочередных субсекторов в производстве специализированного оборудования в следующих областях промышленности: энергетической, горнодобывающей, бумажно-целлюлозной, цементной, пищевой и производстве напитков, химической, нефтехимической,

^{41/} Там же, п.124.

^{42/} Там же, п.125.

^{43/} Там же, п.129.

производстве удобрений и пестицидов, строительстве железных дорог, станко-строительной и в производстве оборудования общего назначения. Эта Секция также сделала важный вклад в дело подготовки и организации Первого консультативного совещания по производству средств производства 1981 года.

122. В области планирования энергии были подготовлены предложения по оказанию технической помощи нескольким странам Африки по глобальным и межрегиональным программам для третьего цикла программирования ПРООН по странам.

123. В соответствии с провозглашением 80-х годов Десятилетием промышленного развития Африки был рассмотрен вопрос о разработке конкретных технических проектов сотрудничества для стран Африки. Африка по-прежнему получала наибольшую долю (55,6%) поставок Секции в счет технической помощи. Содействие многонациональным проектам промышленного планирования Западной Африки проводилось, в частности, в сотрудничестве с Организацией по освоению бассейна реки Сенегал (ООБРС), Западноафриканским экономическим сообществом (ЗАЭС) и ЮДЕАК. Членам этих организаций предоставлялись также консультации в отношении переговоров по созданию многонациональных проектов и условий, предлагаемых странам, участвующим в многонациональных инвестициях. Помимо проектов технического сотрудничества в Африке, упомянутых в предыдущих пунктах, оказывалась также помощь трем наименее развитым странам Африки (Центральноафриканской Республике, Гвинее-Бисау, Руанде). Советники на местах проводили консультационную работу по программам планирования и инвестиций в Лесото, Либерии, Нигерии и Замбии.

124. Миссии на местах по программированию, оценке и завершению программ были проведены для Кипра, Гондураса, Берега Слоновой Кости, Ливийской Арабской Джамахирии, Малайзии, Непала и Объединенной Республики Камерун. Миссии по программированию и по проектам технического сотрудничества в области программ проектов в сфере развития производства средств производства были завершены также для Колумбии, Египта, Тринидада и Тобаго и для регионального обзора в Африке.

УЧРЕЖДЕНЧЕСКАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

125. В 1981 году техническая помощь, оказанная по статье учрежденческой инфраструктуры, составила 12,7 млн.долл. США, что на 1,4 млн.долл. США (приблизительно на 12%) больше по сравнению с 1980 годом и на 6,6 млн.долл. США (приблизительно на 108%) превышает расходы в 1977 году в начале второго цикла программирования ПРООН по странам. Приблизительно 90% общего объема деятельности финансировалось из средств ПРООН (1980:91%).

126. Распределение расходов по регионам в процентах является следующим: Африка (54); американский континент (8); арабские страны (20); Азия и район Тихого океана (16); Европа (2); и межрегиональные и глобальные расходы (-).

127. В общей сложности в 1981 году было выполнено или находилось на стадии осуществления 165 проектов (1980:169), включая 18 проектов по стоимости более 1 млн.долл. США (1980:17), 64 проекта по стоимости более 150 тыс. долл. США (1980: 65) и 83 проекта по стоимости ниже этого уровня (1980 :87).

128. Целью Отделения организации развития промышленной инфраструктуры является оказание помощи развивающимся странам в создании и укреплении учреждений, которые обслуживали бы комплексно весь промышленный сектор. Такие учреждения, являющиеся главным образом правительственными, имеют многоотраслевой характер, и их деятельность распространяется на различные аспекты промышленного развития страны. В эту группу скорее входят многоцелевые учреждения промышленных исследований и предоставления услуг, чем специализированные учреждения, специально созданные для удовлетворения нужд конкретных отраслей промышленности (металлургической, машиностроительной, химической и т.д.), которые входят в компетенцию технических отделений и секций Отдела промышленных операций. Деятельность этого подразделения распространяется на следующие области: промышленные исследования и разработка; промышленная информация; стандартизация, метрология и контроль качества; развитие мелкой промышленности и сельская индустриализация; и другие виды деятельности, содействующие промышленному развитию, как, например, помощь промышленным ярмаркам и торгово-промышленным палатам, содействие инвестированию, приспособление товаров к местным потребностям, заключение международных субподрядов и защита потребителя (в том, что касается стандартов, контроля качества и выдачи соответствующих сертификатов).

129. Учитывая общую цель обеспечения технологической самостоятельности развивающихся стран, усилия ЮНИДО были направлены на организацию или расширение многоотраслевых промышленных учреждений общего характера, занимающихся НИОКР. Технологическая самообеспеченность является сложным процессом и требует не только значительных финансовых средств для постройки зданий и приобретения оборудования, но и в достаточной степени заинтересованных многоотраслевых людских ресурсов; обучение такого персонала, как инженеры, экономисты, технологи, социологи, в основном осуществляется без отрыва от производства под руководством высококвалифицированных экспертов и консультантов. В этой связи помощь предоставлялась национальным советам по науке и технике, институтам промышленных исследований и обслуживания (ИПИО), службам в области промышленной информации, институтам промежуточной и сельской технологии, центрам технологических нововведений и компаниям промышленного консультирования в следующих 15 странах: Ангола, Египет, Заир, Индонезия, Кения, Ливан, Ливийская Арабская Джамахирия, Мавритания, Мексика, Непал, Нигерия, Объединенная Республика Камерун, Объединенная Республика Танзания, Сирийская Арабская Республика и Тринидад и Тобаго.

130. Первая фаза проекта в Мексике, озаглавленная "Centros Regionales de Investigación y Asistencia Técnica para la Industria" была завершена в конце 1981 года. Вторая фаза будет выполнена в рамках крупного проекта по оказанию помощи Национальному совету по науке и технике в направлении укрепления всех аспектов учрежденческой инфраструктуры по применению науки и техники; финансирование этого крупного предприятия будет обеспечено в форме займа, полученного от Межамериканского банка развития. В контексте упомянутого проекта на довольно продвинутой стадии переговоров находится совместное соглашение между Институтом пиломатериалов, целлюлозы и бумаги в городе Гвадалахара (Мексика) и Исследовательской ассоциацией бумаги, печатания и упаковочных материалов (Соединенное Королевство). В случае, если такое мероприятие даст положительные результаты, будут возможно, заключены подобные соглашения между рядом других научно-исследовательских институтов. Совещание по вопросу об установлении тесной связи между промышленностью и научно-исследовательскими институтами с особым упором на проектирование приборов, было проведено в Болгарском институте по проектированию приборов (НИПКИП) в Софии (Болгария) (см. также главу VII. п. 17). Участники из развивающихся стран рассмотрели вопрос о помощи ЮНИДО институту принимающей страны и осудили возможность заключения совместных соглашений между этим институтом и ИПИО в развивающихся странах. Ряд таких соглашений находится в настоящее время на стадии переговоров.

131. Консультанты ЮНИДО посетили осуществляемые в настоящее время проекты в создании реестров по передаче технологии в Египте и на Филиппинах 44/ и приняли участие в конференциях и практических семинарах для подготовки кадров по различным аспектам соглашений о передаче технологии. Крупный проект в области оценки технологии, политики и планирования и передачи технологии находится в стадии подготовки для последующего его выполнения в Египте. Характерной отличительной чертой данного проекта является то, что практика обучения будет основываться на местных технологических соглашениях, выявленных и подготовленных местными консультантами, а не на гипотетических случаях.

132. В области промышленной информации продолжалось оказание помощи правительственным учреждениям (в частности, министерствам промышленности) и учреждениям (ИПИО, центрам развития и содействия промышленности) по созданию и дальнейшему расширению служб документации и информации для сбора, обработки и распространения технической информации о промышленности и для нужд промышленности. Шесть стран (Ангола, Мавритания, Монголия, Непал, Нигерия и Португалия) и одна региональная межправительственная организация (АОПР) получили помощь. Третья фаза крупного проекта по оказанию помощи АОПР в разработке системы промышленной информации для арабских стран была инициирована на протяжении упомянутого года.

44/ Там же, п. 137.

133. Развивающиеся страны сталкиваются с большими трудностями в реализации своей промышленной продукции на международных рынках ввиду недостатков, касающихся качества, надежности в работе, безопасности использования этих товаров, технических характеристик, годности и внешнего исполнения. Эта проблема, выявленная в рамках соглашения о технических препятствиях на пути торговли Генерального соглашения по тарифам и торговле (ГАТТ), вступившего в силу в январе 1980 года, приобретает все больший размах ввиду обострения конкуренции, и для обеспечения более высокого качества продукции необходимо проведение целого ряда организационных мероприятий. Осознание важности обеспечения качества товаров в развивающихся странах в целях повышения конкурентоспособности конечных продуктов вызывает необходимость тесной координации и интеграции всей деятельности в области стандартизации, сертификации, лабораторных тестов, исследований и разработок — тенденция, которая уже наметилась на национальных, региональных и международных уровнях в промышленно развитых странах. Другим важным фактором в данном контексте является необходимость разработки национальных, юридических и промышленных метрологических систем, включая обеспечение необходимых лабораторий для надлежащего обслуживания в области стандартизации, ремонта и обслуживания измерительных инструментов и оборудования. Национальные центры метрологии имеют также большое значение для определения основных национальных стандартов, привязанных к международным стандартам.

134. В Турции успешно завершено выполнение крупного проекта по созданию комплексной национальной системы контроля качества, и правительство обратилось с просьбой о содействии в отношении второй трехгодичной фазы помощи в этой области, начало осуществления которой намечено на 1982 год (см. пункт 102 выше). На протяжении отчетного года был осуществлен проект по стандартизации и метрологии и контролю качества во Вьетнаме в целях расширения и улучшения работы имеющихся лабораторий по проведению тестов и метрологии в городе Бьенхоа; созданию переоборудованных лабораторий для проведения тестов; подготовке квалифицированного персонала по современным процедурам проведения тестов и установления контактов между институтами и отраслями промышленности для повышения качества промышленных товаров и методов измерения. Помощь была также предоставлена Греции, Заиру, Индии, Индонезии, Ираку, Мавритании, Малави, Непалу, Нигерии, Пакистану, Перу, Португалии, Саудовской Аравии, Таиланду, Чили и Эфиопии.

135. Группа по стандартизации и качеству контроля в процессе индустриализации развивающихся стран, которая была созвана в г. Аранджеловац (Югославия) при участии представителей Азии, Африки, Европы и Ближнего Востока, подтвердила первоочередную важность действий на национальном, региональном и международном уровнях в направлении развития и расширения деятельности в области стандартизации, контроля качества и метрологии в развивающихся странах и внесла

конкретные рекомендации относительно мероприятий на всех уровнях. ЮНИДО продолжала поддерживать тесные контакты с другими международными организациями, занимающимися вопросом стандартизации и связанных с ней мероприятий (например, Международная организация стандартизации, Международный торговый центр ЮНКТАД/ГАТТ (МТЦ), ЭСКАТО, Всемирная организация интеллектуальной собственности, Международная организация по законодательной метрологии, Арабская организация стандартизации и метрологии, Европейская организация по контролю за качеством промышленной продукции).

136. В области развития мелкой промышленности и сельской индустриализации помощь была предоставлена 38 странам и одной межправительственной организации в целях создания и укрепления учреждений, обслуживающих мелкую промышленность, а также установления связей с другими элементами национальной учрежденческой инфраструктуры, которая в недостаточной степени доступна мелким предпринимателям или людям из сельских районов (системы предоставления технологии). Развитие мелкой промышленности имеет также значение для сельских районов, особенно в том, что касается сельского производства, в целях удовлетворения основных нужд в отношении занятости, сокращения утечки населения в городские центры, повышения денежного дохода бедных секторов общины и обеспечения более справедливого распределения дохода. Сельская индустриализация обеспечивает также особые возможности для интеграции женщин, непосредственного участия молодежи, а также инвалидов в сфере развития. В большинстве стран следующим видом деятельности в рамках проектов было уделено первоочередное внимание: децентрализации отраслей промышленности вдали от основных городских центров; содействие отраслям, использующим местные сырьевые материалы; развитие нетрадиционных источников энергии (ветер, биомасса); расширение отраслей, основывающихся на сельском хозяйстве, включая сельскохозяйственные орудия труда и инструмент; и содействие отраслям, ориентированным на экспорт.

137. Было продолжено оказание помощи Замбии в обеспечении юридической основы для создания эффективной и комплексной организации развития мелкой промышленности; 45/ в результате этого законопроект о мелкой промышленности к настоящему времени стал законом. В рамках проекта, который предполагается расширить в будущем, была создана организация, которая может действовать в качестве головной организации для обслуживания мелких и сельских предприятий, а также координировать предоставление двухсторонней помощи в этой области, включая мероприятия по техническому сотрудничеству между развивающимися странами (ТСРС). Другие усилия в рамках упомянутого проекта привели к заключению соглашений Банком развития Замбии и коммерческими банками по предоставлению займов мелкой промышленности. В Киншасе (Заир) была создана Рабочая

45/ Там же, пункт 143.

группа по мелким и средним предприятиям под руководством министра промышленности и с участием представителей Ассоциации предпринимателей Заира и одного эксперта ЮНИДО, а также старшего советника по промышленному развитию на местах для работы в качестве координаторов. Была достигнута договоренность, что высокопоставленный правительственный персонал учредит четыре секторальные комиссии под эгидой Рабочей группы, каждая из которых будет состоять из постоянных членов - представителей учреждений в разных секторах.

138. В целях стимулирования процесса индустриализации в отдаленных районах страны правительство Того обратилось к ЮНИДО с просьбой об оказании помощи в создании и эксплуатации промышленного комплекса в Лама Кара. В дополнение к отбору и созданию мелких промышленных предприятий, которые будут входить в этот комплекс, была создана механическая мастерская для производства в ограниченном масштабе сельскохозяйственных орудий труда, приводимых в действие гужевой тягой. В Египте под эгидой ЮНИДО был проведен практический семинар по разработке комплексной программы для мелких и средних промышленных предприятий в провинциях Александрия и Бехера, в результате чего была сформулирована комплексная программа развития.

139. Важные виды деятельности в направлении развития мелкой промышленности, непосредственно связанные с приоритетной областью развития людских ресурсов, включают: организационно-правовое закрепление программ развития людских ресурсов для правительственных учреждений, обслуживающих промышленность; создание национальных механизмов поддержки для нужд программ развития предприимчивости; и разработка программ стимулирования и ориентации для расширения участия молодежи, женщин и меньшинств в процессе индустриализации. В настоящее время подготавливаются планы по оценке проектов развития людских ресурсов, инициированных два года тому назад в Венгрии и Малайзии. 46/ В том же направлении разрабатываются проекты с учетом увеличения числа запросов на оказание помощи, включая запросы от наименее развитых стран (Лесото, Непал) и островных стран восточной части Карибского бассейна.

140. В области приспособления товаров к местным условиям ЮНИДО предоставила помощь в форме краткосрочных услуг высококвалифицированных экспертов для изучения конкретной продукции и производственных процессов и внесения рекомендаций в отношении их улучшения. Индия и Кения получили помощь через комплексную программу технической помощи в сотрудничестве с МТЦ. Такая помощь включала выявление МТЦ рынков в развитых странах для товаров из развивающихся стран; отбор предприятий в развивающихся странах, обладающих экспортными возможностями; а также предоставление технической помощи со стороны ЮНИДО этим

46/ Там же, п. 147.

отобранными предприятиями. Охваченные области включают: теннисные ракетки, многоскоростные ступицы для велосипедов, резиновые мячи для тенниса и гольфа, оправы для очков, конструирование яхт, рыболовные удилища и части к ним, драгоценные камни, и покраска, и отделка искусственного шелка полинозных и полиэфирных волокон, льна и натурального шелка. Помощь была также предоставлена Корейской Республике.

141. На основе опыта, накопленного на протяжении первого и второго циклов программирования ПРООН по странам, для третьего цикла программирования были предложены модификации, включающие введение в практику системы контроля над выполнением рекомендаций экспертов ЮНИДО.

142. В сотрудничестве с Международной организацией потребительских союзов были продолжены усилия в направлении оказания помощи развивающимся странам в организации и содействии движению потребителей в защиту потребителей от злоупотреблений промышленников. 47/ Данная программа также включает предоставление консультативных услуг правительствам по вопросам, касающимся потребителей, включая законодательство о защите потребителей и предоставление помощи в области сравнительных испытаний и анализа качества потребительских товаров и услуг.

143. В 1981 году продолжалось оказание помощи Нигерии и Тонга в укреплении их механизма содействия инвестициям. 48/ Кроме того, были рассмотрены просьбы относительно создания или улучшения механизма содействия инвестициям, полученные от Антигуа, Доминики, Монтсеррата, Сент-Киттса-Невиса и Сент-Люсии. Для поощрения экспорта промышленных товаров были предприняты меры в области международных субподрядов. На протяжении 1981 года был инициирован проект в целях оказания помощи Индии в создании бюро по международным субподрядам. Одно такое учреждение, созданное на Филиппинах в 1980 году при содействии ЮНИДО, 48/ вступило полностью в строй с установкой ЭВМ; для стипендиатов с Филиппин было организовано обучение персонала без отрыва от производства методом использования таких бюро. В настоящее время изучаются запросы, поступившие от Коста-Рики и Перу на оказание помощи по созданию таких бюро.

144. На протяжении 1981 года продолжалось оказание помощи международным ярмаркам и выставкам. В соответствии с графиком был завершен крупный проект, инициированный в 1979 году, 49/ целью которого является обеспечение подробного архитектурного и технического исследования, касающегося планирования новой международной ярмарки в Тунисе. По просьбе правительства Туниса подготовка контракта на данное исследование была доверена национальной консультативной фирме, и исследование о строительстве ярмарки было успешно завершено до середины 1981 года для последующего объявления международного тендера.

47/ Там же, п. 151.

48/ Там же, п. 150.

49/ ID/B/240, гл. II, п. 128.

СОЗДАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ И УПРАВЛЕНИЕ ИМИ

145. В 1981 году расходы на техническое сотрудничество по статье создания предприятий и управление ими составили 4,5 млн.долл.США, что на 1,0 млн. долл. США (приблизительно 29%) больше по сравнению с 1980 годом и на 2,4 млн.долл. США (приблизительно 114%) больше по сравнению с 1977 годом, когда начался второй цикл программирования ПРООН по странам. Как и в предыдущем году, около 90% общего объема финансировалось по странам из средств ПРООН.

146. Региональное распределение расходов выглядело следующим образом: Африка (50%); Американский континент (23%); Арабские страны (19%); Азия и район Тихого океана (6 %); Европа - (2%) и региональные и глобальные расходы (-).

147. В 1981 году в общей сложности было выполнено или находилось на стадии осуществления 67 проектов (1980:73), включая 6 проектов на сумму, превышающую 1 млн.долл.США (1980:6), 25 проектов, превышающие 150 000 долл.США (1980:24) и 36 проектов ниже этого уровня (1980:43).

148. Мероприятия технического сотрудничества были по-прежнему сосредоточены на прямом оказании помощи промышленным предприятиям и заводам в управлении производством с тем, чтобы усовершенствовать эксплуатацию, повысить производительность и одновременно национальный потенциал управления предприятиями методом обучения на производстве. Развивающиеся страны все более осознают, что для оптимальной эксплуатации промышленных предприятий, эффективное управление предприятиями так же существенно, как и технологические ноу-хау и опыт. Передача ноу-хау в конкретном управлении на местах и другого производственного опыта, приобретенного в процессе работы на правильно управляемом предприятии, является существенным фактором повышения квалификации руководителей промышленных предприятий. В связи с нехваткой опытных административно-промышленных кадров эксплуатация промышленных предприятий и заводов в развивающихся странах не достигла желаемого уровня. Проекты прямой помощи по улучшению этого положения направлены на создание правильно управляемых предприятий путем назначения ряда экспертов, специализирующихся в различных аспектах промышленного управления, для показа того, каким образом опытная промышленная администрация выполняет свои бригадные функции. Опыт показывает, что такая помощь экспертов дает серьезный эффект мультипликации в рамках промышленного сектора, и в особенности на государственных

предприятиях. Проекты по предоставлению помощи экспертов в области промышленного управления продолжали осуществляться в Сальвадоре, Эфиопии, Гайане, на Маврикии, в Никарагуа, Сомали, Судане и Уругвае. Новые проекты с подобными же целями находились на стадии подготовки в Анголе, Демократическом Йемене и Малави.

149. Тот факт, что программа технического сотрудничества в области управления промышленными предприятиями уже дает количественные результаты на уровне предприятий, является причиной увеличения числа запросов, особенно от наименее развитых стран, на помощь в области управления промышленными предприятиями, включая финансирование, отчетность и организацию производства. Проекты управления промышленными предприятиями требуют достаточно большого числа экспертов для достижения необходимого демонстрационного эффекта и эффекта бригадного управления. Одной из проблем остается нехватка национального дублирующего административного персонала, поскольку те, кто приобрел достаточный опыт, часто лучше оплачиваются в других местах. Если эта проблема не будет преодолена, будут сохраняться трудности в расширении производительности промышленного производства и использовании полного потенциала предприятий.

150. Еще одним важным видом работы в 1981 году оставалось укрепление административного потенциала в правительственных органах, ответственных за эксплуатацию промышленных предприятий и создание новых предприятий. Были предприняты или продолжены проекты в Бенине, Сальвадоре, Малави, Свазиленде, Заире и Замбии с целью внедрения организационных усовершенствований, современных систем административной информации и контроля, а также финансового управления и отчетности, повышения административного потенциала в целом. На секторальном уровне в Никарагуа с помощью ряда проектов осуществляется содействие приобретению навыков управления в деле развития и организации предприятий.

151. Продолжало привлекать к себе внимание^{50/} расширение и укрепление промышленного управленческого консультационного потенциала на региональном, национальном, местном уровне и уровне предприятий. Два новых региональных проекта на широкой основе по укреплению промышленного управленческого консультационного потенциала находятся на стадии подготовки при участии ЭСКАТО и ЭКА.

^{50/} ID/B/260, гл. II, п. 157.

152. Ввиду того, что потребление энергии промышленными предприятиями составляет около 40% общего национального потребления энергии, укрепление потенциала в области использования энергии на промышленных предприятиях является обязательным с тем, чтобы сохранить конкурентоспособность промышленности в развивающихся странах. Однако существует общая нехватка опыта в этой относительно новой и сложной области. В ряде стран готовятся проекты, и один из них вскоре будет предположительно принят на Филиппинах.

153. Все больший размах в управлении промышленными предприятиями приобретает применение компьютеров, хотя нехватка математического обеспечения и программирующих мощностей является в настоящее время более сдерживающим фактором, чем стоимость оборудования. Региональный проект Азиатского технологического института (Бангкок)^{51/} в 1981 году был успешным и вызвал значительный интерес стран-участников. В нескольких странах изучаются предложения по укреплению их совещательного и консультативного потенциала по использованию компьютеров в управлении промышленными предприятиями. Два проекта посвящены системам управленческой информации на основе компьютеров; один осуществляется на уровне предприятий в Египте; другой используется для консультативных операций Университетом в Алеппо (Сирийская Арабская Республика).

154. В 1981 году Секцией создания и управления производственными предприятиями была разработана новая концепция проекта и условия использования университетского потенциала для обеспечения различных полезных видов обслуживания промышленности в развивающихся странах. Эта концепция рассчитана на развитие сотрудничества между промышленностью и университетами и на организацию национальных семинаров по обсуждению и созданию практических "планов действий" для такого сотрудничества. Первый опытный проект такого типа будет осуществляться в Уругвае в 1982 году, и после первого года его эксплуатации будет проведена оценка его эффективности.

155. Считается признанным, что краеугольным камнем слаженной промышленной экономики, в частности в плане индустриализации сельских районов, является эффективная система промышленного распределения. Проблемой в этой области остается, однако, осуществление конкретных мероприятий.^{52/} Хотя издержки на распределение всех типов промышленных и потребительских товаров, как известно, остаются очень высокими, и это является хорошо известной структурной проблемой процесса развития, число заявок на помощь, поступающих от развивающихся стран, не отражает важности этой проблемы.

^{51/} Там же, п.162.

^{52/} Там же, п.163.

156. Оказание помощи в создании предприятий и управлении ими не достигло уровня, ожидавшегося в 1981 году. Существенных размеров достиг перерасход средств, и практически во всех развивающихся странах случаются частые задержки в осуществлении проектов сооружения новых предприятий. Основными причинами этого является, видимо, нереалистичное планирование в сочетании с нехваткой административного персонала для осуществления проектов с оптимизмом руководства проектами создания промышленных предприятий. Была разработана новая концепция проекта исследования потребностей в этой области и оказания помощи в форме прямых экспертных услуг и развития местного потенциала управления.

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

157. В 1981 году расходы на техническое сотрудничество по статье "Подготовка кадров" составили 6,2 млн. долл. США, т.е. на 0,6 млн. долл. США (около 9%) меньше расходов в 1980 году и на 1,6 млн. долл. США (около 35%) больше расходов в 1977 году, в начале второго цикла программирования ПРООН. Как и в предыдущем году, около 26% всех осуществляемых программ финансировалось из средств ПРООН.

158. По регионам расходы распределялись следующим образом: Африка (20); Северная и Южная Америка (-); арабские государства (3); страны Азии и района Тихого океана (16); Европа (10); и межрегиональные и глобальные расходы (51).

159. В 1981 году было осуществлено или находилось в процессе осуществления 323 проекта (в 1980 году - 216), в том числе 35 проектов, стоимость которых превышала 150 тыс. долл. США (в 1980 году - 33) и 288 проектов с меньшей стоимостью (в 1980 году - 183).

160. Расходы на стипендии и компоненты подготовки всех проектов технического сотрудничества, осуществленных ЮНИДО в 1981 году, составили 9,9 млн. долл. США (по сравнению с 11,2 млн. долл. США в 1980 году). Из этой суммы 5,6 млн. долл. США ^{53/} (в 1980 году - 5,7 млн. долл. США) были израсходованы на стипендии и учебные поездки, а 4,3 млн. долл. США (в 1980 году - 5,5 млн. долл. США) на деятельность в области групповой подготовки и проведения совещаний.

^{53/} В связи с изменением системы счетов с января 1981 года дополнительные 650 тыс. долл. США (приблизительно) на стипендии и учебные поездки в 1982 году будут указаны в статье осуществления проектов.

161. Стипендии и учебные поездки являлись одним из наиболее эффективных средств в рамках деятельности ЮНИЦО в области подготовки, а также общих операций по технической помощи. Несмотря на тенденции к спаду в мировом масштабе и продолжение трудностей, вызываемых в странах происхождения кандидатов на стипендии и учебные поездки (таких как назначение без уведомления за достаточное время, просьбы об откладывании готовых соглашений, изменение маршрутов или отказ в последнюю минуту) число программ индивидуальной подготовки, начатых в 1981 году, на 15,6% превысило соответствующее число в 1980 году (1147 по сравнению с 992), в то время как число соглашений о размещении с принимающей стороной (не учитывая многочисленные соглашения в рамках соответствующих принимающих стран), увеличилось на 28,2% по сравнению с 1980 годом (1972 по сравнению с 1538). 378 или 19,2% из этих соглашений относились к развивающимся странам, что тем самым способствовало техническому сотрудничеству между развивающимися странами. 250 (21,8%) учащихся приехали из наименее развитых стран; 120 (10,5%) из них - женщины. Увеличение числа учащихся в частности из стран Африки и Азии (только Китай представил 146 участников) является следствием увеличения числа назначений, представленных правительствами в 1981 году, в то время как увеличение числа соглашений о размещении с принимающими странами оказалось возможным лишь благодаря отличному сотрудничеству с национальными контрольными агентствами в этих странах. Соотношение между стипендиями и учебными поездками составило примерно 1:1. Благодаря высокому уровню самих участников и учреждений и лиц, посещенных в ходе многих из этих поездок, следует ожидать, что результаты положительно повлияют на промышленное развитие стран происхождения участников.

162. В программах групповой подготовки основное внимание по-прежнему уделялось переводу учебных центров в соответствующие учреждения развивающихся стран через посредство специальных программ подготовки руководителей и инструкторов с целью содействия развитию соответствующих национальных программ и политических мероприятий в области подготовки. 54/ Хорошими примерами такого подхода являются предпринятые недавно программы в Анголе для подготовки лиц, разрабатывающих политику из португалоговорящих стран Африки и четырехлетний проект с участием Лувенского университета (Бельгия) и Высшей школы торговли и экономики в Яунде (Объединенная Республика Камерун), которые

54/ ID/B/260, глава II, п. 171.

осуществляются в соответствии с расписанием. Первый семинар в рамках второго проекта был проведен в Дуале в мае 1981 года, а профессор Дуальского института в настоящее время работает в качестве полноправного члена группы преподавателей Лувенского университета, проводящих лекции и организующих семинары для бельгийских студентов в области управления производством, готовясь к выполнению более ответственных функций ко второму семинару в Дуале, который состоится весной 1982 года. Утвержден крупномасштабный проект стоимостью 1,5 млн. долл. по созданию центра подготовки кадров в субрегионе ТЭСЦА. Из 48 программ групповой подготовки, осуществленных отделом подготовки кадров за рассматриваемый год, 19 были проведены в развивающихся странах по сравнению с 18 - в 1980 году. Хотя ЮНИДО по-прежнему играла основную роль в организации этих программ, следует ожидать, что со временем учреждения в развивающихся странах будут выполнять эту функцию в большей степени. В этой связи следует упомянуть о программе "образцово-показательных центров" (см. ниже п. 166).

163. Задача улучшения возможностей развивающихся стран в области подготовки кадров по-прежнему выполнялась также в рамках программы операций на местах. Поскольку развивающиеся страны стремятся к прогрессу в области индустриализации, ЮНИДО приходится организовывать все более сложные программы подготовки в более сложных областях. Кроме того, ЮНИДО уделяет значительное время и силы предоставлению консультаций представителям правительств и межправительственных организаций о путях и средствах обеспечения оптимального подхода потребностям подготовки кадров в промышленности. Все это в свою очередь приводит к увеличению объема работы персонала ЮНИДО.

164. Взаимосвязь между стипендиями, групповой подготовкой операциями на местах была хорошо продемонстрирована подготовкой кадров в области сохранения энергии в промышленности и в области управления. Стипендии и учебные поездки были организованы для лиц, разрабатывающих политику и принимающих решения, программы групповой подготовки - для избранного персонала технического и управляющего звена, а подготовка на местах - через посредство специальных программ и укрепление местных учреждений, проводящих подготовку - для исполнительного и технического персонала на уровне секторов и предприятий.

165. В течение этого года была определена и начата широкая программа подготовки кадров для управления и планирования в области промышленной энергии. Программа, направленная на подготовку руководителей правительственных органов и промышленных предприятий в основном охватывает потребности: а) подготовки

в области управления промышленными предприятиями и в) потребности, связанные с центрами подготовки к управлению в области энергетики. В этой деятельности приняли участие около 84 лиц, занимающихся разработкой политики. Последующая деятельность, предусмотренная на 1982 год, включает в себя: дополнительные региональные совещания; программы групповой подготовки в конкретных секторах; проекты укрепления и повышения уровня существующих учреждений по подготовке кадров; а также другие соответствующие программы подготовки. Все эти виды деятельности находятся на разных стадиях развития.

166. Дальнейшие усилия, направленные на улучшение возможностей развивающихся стран в области подготовки кадров предпринимаются в рамках программы "образцово-показательных центров",^{55/} в осуществлении которой значительные успехи были достигнуты в 1981 году. В рамках этой программы Секретариат стремится к определению существующих учреждений/центров подготовки, оценке их возможностей и потенциала и развитию проектов технического сотрудничества, чтобы позволить таким центрам удовлетворять как национальные потребности, так и в соответствующих случаях, потребности развивающихся стран. Со времени ее разработки в 1980 году программа также облегчила деятельность по предоставлению стипендий и тем самым способствовала соглашению ТСРС. В течение 1981 года в рамках системы деятельности на местах ПРООН с целью выявления существующих возможностей были направлены запросы примерно 100 правительствам. 85 правительств представили ответы, а 65 из них представили подробные сведения более чем о 200 учреждениях (до сведения миссий на местах продолжают доводиться факты о дополнительных учреждениях). Миссии по определению и предварительной оценке были предприняты в 20 странах Азии. Из 87 учреждений, включенных в обзор, 15 были определены как учреждения, имеющие потенциал для обслуживания учащихся из-за границы и такое же число, даже при ограниченной поддержке, сможет значительно улучшить свои возможности в целях удовлетворения национальных потребностей. Была также изучена деятельность примерно 50 учреждений из 12 стран Африки.

^{55/} Там же, п. 172.



В рамках программы групповой подготовки кадров, организованной совместно Центром по исследованию цемента и развитию, Анкара (Турция), и ЮНИДО:

(наверху) - пульт управления обжиговыми печами

(внизу) - электронный аппарат для испытания цементных образцов

Программы групповой подготовки кадров являются ключевым элементом развития людских ресурсов и важной движущей силой индустриализации и передачи технологии.



167. Деятельность в области подготовки кадров все в большей степени ориентировалась на соглашения ТСРС, и между отделом подготовки кадров и секцией экономического сотрудничества между развивающимися странами поддерживалась тесная взаимосвязь, о чем говорит увеличившееся число стипендиатов, размещенных в развивающихся странах. Программа групповой подготовки кадров в цементной промышленности в Турции, 56/ неоднократно осуществлявшаяся в предшествующие годы, привела в настоящее время к проекту создания "образцово-показательного центра". В Китае программа подготовки для других развивающихся стран в области миниустановок для производства гидроэнергии привела к решению о создании регионального центра подготовки, которое должно осуществляться правительством с помощью ЮНИДО. Предыдущие программы подготовки, осуществлявшиеся в сотрудничестве с технологической группой ЮНИДО и промышленно-инженерной секцией 57/ привели к созданию в 1981 году по крайней мере 17 минигидроэнергетических установок в двух африканских странах.

168. Усилия в рамках последующих мер Системы консультаций до настоящего времени привели к разработке двух крупномасштабных проектов, которые должны быть осуществлены в 1982 году, включая: а) в секторе кожевенной промышленности четыре программы подготовки кадров для развивающихся стран, подлежащие осуществлению в Италии с 1982 по 1984 год, и б) в секторе сельскохозяйственного машиностроения проект по определению потребностей в области подготовки кадров в отдельных развивающихся странах и по выявлению возможностей потенциала в области подготовки кадров в развитых странах. Естественные последующие меры по этому проекту включают создание механизма, позволяющего добиться согласования потребностей и возможностей и создания или усиления учреждений в развивающихся странах по подготовке кадров в области производства, использования, содержания и ремонта сельскохозяйственных машин. Предварительные исследования были предприняты в сотрудничестве с ЭКА для разработки механизма, для облегчения и поощрения деятельности ТСРС в области подготовки промышленных кадров в Африке. Подобные исследования в других регионах будут проведены в 1982 году.

169. Значительные усилия были предприняты в 1982 году для разработки более качественного подхода к выполнению задач ЮНИДО в области подготовки промышленных кадров и к деятельности в области планирования таким образом, чтобы каждый вид деятельности дополнял другой. Сотрудничество с другими отделами и секциями было укреплено, и были предприняты значительные усилия для развития сотрудничества с другими органами и организациями системы Организации Объединенных Наций, такими как ПРООН, Международная организация труда (МОТ),

56/ Там же.

57/ Там же, гл. III, п. 51.

включая Международный центр продвинутой профессиональной подготовки в Турине, ЮНЕСКО и Международный банк, а также другие межправительственные организации, такие как Европейский совет, Совет Экономической Взаимопомощи (СЭВ), Европейское экономическое сообщество (ЕЭС), Международный центр государственных предприятий развивающихся стран (МЦГПРС), ОАЕ и ТЭСЦА. Сотрудничество с ПРООН включало, в частности, две основные области:

- а) участие в консультативном комитете проекта под эгидой ПРООН, направленного на соглашение о совместных исследованиях и подготовке с участием избранных университетов и центров подготовки в области планирования энергетики;
- б) участие в межведомственном наблюдательном комитете для проведения под эгидой ПРООН Конференции африканских правительственных экспертов по техническому сотрудничеству среди африканских стран в области развития и использования людских ресурсов, которая состоится в августе 1982 года, и для которой подготавливался проект одного из основных документов для обсуждения ("Подготовка кадров в промышленности").

170. Персонал отдела подготовки кадров представлял также ЮНИДО на ряде межведомственных совещаний, консультаций и конференций. Хотя такое участие накладывало значительное бремя на ограниченные людские и финансовые ресурсы отдела, эти усилия оказались полезными и плодотворными.

171. Значительное время было уделено подготовке будущих программ. Подготавливались 55 программ групповой подготовки с общей стоимостью приблизительно 6 млн.долл. США, для которых предоставлялись разумные гарантии финансирования в 1982 году. Кроме того, по просьбе правительств были также подготовлены и утверждены Комитетом по рассмотрению пресекта ЮНИДО для переговоров с потенциальными донорами 22 проекта на местах и программы групповой подготовки общей стоимостью 2,6 млн.долл. США.

172. Десятый выпуск "Справочника возможностей подготовки кадров для промышленного развития" 58/ был опубликован в 1981 году; запросы на экземпляры возросли более чем на 1000 по сравнению с данными на 1980 год (приблизительно 7 000). В течение года было также распространено около 8 000 экземпляров "Программы подготовки промышленных кадров ЮНИДО на 1982 год". 59/

58/ PI/73.

59/ PI/74.

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОСНОВАНИЯ

173. В 1981 году расходы на техническое сотрудничество по статье технико-экономических обоснований составили 4,3 млн.долл.США, что на 0,8 млн.долл. США приблизительно (22%) больше, чем в 1980 году и на 2,3 млн.долл.США (приблизительно 115%) больше, чем в 1977 году в начале второго цикла программирования ПРООН по странам. Приблизительно 85% общего объема финансировалось за счет средств ПРООН (1980: 81%).

174. Региональное распределение расходов в процентах: Африка (38); Американский континент (11); Арабские страны (32); Азия и район Тихого океана (18); Европа (1) и межрегиональные и глобальные расходы (-).

175. В 1981 году в общей сложности было выполнено или находились в процессе выполнения 63 проекта (1980:71), из которых 3 проекта превышают по стоимости 1 млн.долл.США (1980:5), 27 проектов превышают 150 000 долл.США (1980:25) и 33 проекта ниже указанного уровня стоимости (1980:41).

176. Принимая во внимание решения и рекомендации Третьей Генеральной конференции ЮНИДО и области первоочередной важности, определенные на этой конференции, Секция технико-экономических обоснований проектов разработала в 1981 году новый теоретический подход к техническому сотрудничеству, направленный на установление более тесных связей между предынвестиционными исследованиями и последующей инвестиционной деятельностью, а следовательно и увеличение инвестиций в результате этих мероприятий.

177. Для ускорения процесса индустриализации необходим комплексный подход, охватывающий как технические стороны промышленного производства, так и экономические, финансовые, предынвестиционные, а также планирование. С этой целью были приложены усилия по активизации бригадной работы среди экономистов и инженеров в рамках Отдела промышленных операций - что является предпосылкой эффективной подготовки и оценки предынвестиционных исследований. После июня 1981 года Секция технико-экономических обоснований проектов выступала в качестве координирующего звена в рамках ЮНИДО в подготовке и оценке промышленных предынвестиционных исследований.

178. В целях дальнейшего укрепления последующей инвестиционной деятельности в 1981 году вновь было подчеркнуто значение сотрудничества между Отделением комплексной программы инвестирования и Секцией технико-экономических обоснований проектов. В будущем Секция технико-экономических обоснований проектов будет играть все более важную роль в этом процессе, обеспечивая положение, при котором, при одобрении со стороны соответствующих правительств, завершенные исследования или серии исследований, проведенные

Отделом промышленных операций, передавались Отделению комплексной программы инвестирования для продвижения через службы содействия инвестированию ЮНИДО и совещания содействия инвестированию.

179. Меморандум о договоренности 1981 года по совместным соглашениям о последующей инвестиционной деятельности, подписанный между ПРООН и ЮНИДО (см. добавление В), также приведет к укреплению последующей инвестиционной деятельности путем повышения уровня и модернизации предынвестиционных исследований ЮНИДО.

180. Первоочередное значение, которое ПРООН придает совершенствованию технического сотрудничества, ориентированного на предынвестиционную деятельность, находит дальнейшее отражение в значительном увеличении ассигнований на эти цели в третьем цикле программирования ПРООН по странам (1982-86 годы). С учетом заключений Глобального совещания представителей-резидентов ПРООН, Межучрежденческих консультативных совещаний, состоявшихся в январе и декабре 1980 года, а также двадцать седьмой и двадцать восьмой сессий Совета управляющих ПРООН были приняты меры по укреплению национального потенциала развивающихся стран для осуществления предынвестиционной и инвестиционной работы в целях успешного увеличения производства - деятельности, имеющей первоочередное значение. В соответствии с новыми требованиями и предложениями, выдвинутыми Консультативным комитетом по основным вопросам Административного комитета по координации (АКК) (оперативная деятельность), 60/ Секция с основной целью укрепления национального потенциала в областях выявления, подготовки, оценки и продвижения инвестиционных проектов, подготовила предложение о создании консультативных подразделений по промышленным вопросам в рамках существующей национальной структуры. Такие подразделения уже созданы в 16 странах (Берег Слоновой Кости, Габон, Джибути, Индонезия, Кения, Кипр, Конго, Ливийская Арабская Джамахирия, Мавритания, Мали, Оман, Саудовская Аравия, Сьерра-Леоне, Уругвай, Чили и Эфиопия). В третьем цикле программирования ПРООН по странам предполагается создание новых подразделений, в частности в Верхней Вольте, Гондурасе, Китае, на Мадагаскаре, в Объединенных Арабских Эмиратах, Пакистане, Парагвае, Сенегале; эти подразделения будут способствовать дальнейшему совершенствованию помощи ЮНИДО в области подготовки промышленных проектов, в частности в наименее развитых странах.

181. Секция продолжала деятельность, направленную на укрепление потенциала развивающихся стран в области подготовки, оценки и финансирования проектов. Главным образом на национальном уровне организовывались практикумы 61/ и семинары, причем их программы отвечают требованиям соответствующей страны.

60/ ACC/1980/7, п.п.5-17.

61/ ID/V/260, гл. II, п.181.

Их целью является увеличение количества сотрудников из развивающихся стран, подготовленных в области техники подготовки и оценки проектов в целях повышения качества предынвестиционных исследований в этих странах. В последние 15 месяцев на такого рода помощь поступило свыше 30 запросов. В 1981 году девять подобных семинаров и практикумов было проведено в Афганистане, Китае, Демократическом Йемене, Индонезии, Мавритании, Пакистане, Турции, а также в Карибском банке развития и Международной школе в Фордо; около 15 запланировано на 1982 год. Было начато сотрудничество с Институтом экономического развития (ИЭР) Мирового банка по совместному проведению подобных семинаров и практикумов в развивающихся странах в третьем цикле программирования ПРООН по странам. Секция также внесла свой вклад в работу семинара ИЭР по предынвестиционным проектам для представителей-резидентов ПРООН, состоявшегося в Вашингтоне в ноябре 1981 года.

182. За отчетный год одной из основных проблем Секции было повышение качества предынвестиционных исследований ЮНИДО; эта работа предполагала распространение "Пособия по подготовке промышленных и технико-экономических исследований", 62/а также пропаганду методологии Пособия, в частности посредством вышеупомянутых семинаров и практикумов. В целях стандартизации предынвестиционных исследований, проводимых субподрядчиками, в 1980 году были подготовлены "Основы подготовки промышленных и технико-экономических исследований для консультативных фирм"; 63/ в настоящее время они стали неотъемлемой частью контрактов консультативных компаний, проводящих предынвестиционные исследования.

183. В 1981 году система ЭМ, основанная на принципах вышеупомянутого Пособия, была подвергнута дальнейшей разработке в целях облегчения оценки проектов и финансового анализа. 64/ Предполагается, что эта система будет служить сопровождающей программой для бригад планирования проектов, позволяющей легче проводить оценки проектов, включая анализ критичности. Кроме того, поскольку консультативным фирмам будет предлагаться перечислить в программе все предусмотренные альтернативы проекта с указанием причин, по которым некоторые альтернативы были отвергнуты, эта система позволит более четко выявлять решения предынвестиционных исследований. Таким образом, ЮНИДО и ее партнеры будут иметь возможность разработать дополнительные решения проектов. Сопровождающая программа, которая будет предоставляться развивающимся странам бесплатно, позволит ЮНИДО учредить свою собственную службу оценки проектов в штаб-квартире для оценки присланных с мест исследований.

62/ ID/206; см. также ID/В/260, гл. II, п.178.

63/ UNIDO /10.401; см. также ID/В/260, гл. II, п.178.

64/ ID/В/260, гл. II, п.179.

184. Значительная поддержка в деле подготовки предьинвестиционных исследований была оказана также и другим техническим секциям ЮНИДО. Сотрудничество с другими подразделениями было сосредоточено главным образом на вопросах сбыта, финансового и экономического анализа промышленных инвестиционных проектов в целях обеспечения а) учета всех компонентов предьинвестиционных исследований; и б) подготовки исследований в соответствии с требованиями организаторов проектов, учреждений финансирования и содействия инвестированию.

185. В 1981 году наблюдался явный рост числа запросов на техническое сотрудничество в предьинвестиционной области, а многочисленные крупные проекты, находящиеся в настоящее время на стадии подготовки их к включению в третий цикл программирования ПРООН по странам, показывают, что эта тенденция, вероятно, сохранится.

186. Хотя в 1981 году деятельность Секции расширилась, дальнейшее расширение такой динамичной программы будет возможно только при наличии дополнительных кадровых средств.

АГРОПРОМЫШЛЕННОСТЬ

187. В 1981 году расходы на техническое сотрудничество по статье агропромышленность составили 8,3 млн. долл. США, что представляет собой уменьшение на 1,3 млн. долл. США (приблизительно 14%) по сравнению с данными, зафиксированными в 1980 году, и увеличение на 1,9 млн. долл. США (приблизительно 30%) по сравнению с расходами в 1977 году в начале второго цикла программирования ПРООН по странам. Приблизительно 70% общего объема работ финансировалось из средств ПРООН (1980: 80%).

188. Распределение расходов по регионам в процентах является следующим: Африка (38); Американский континент (14); арабские страны (6); Азия и район Тихого океана (34); Европа (2); и межрегиональные и глобальные расходы (6).

189. В общей сложности в 1981 году были выполнены или находились в стадии осуществления 216 проектов (1980: 203), включая 11 проектов стоимостью более 1 млн. долл. США (1980: 14), 53 проекта стоимостью более 150 000 долл. США (1980: 38) и 152 проекта по стоимости ниже этого уровня (1980: 151).

190. Как и в прошлом, деятельность в области агропромышленности была сконцентрирована на промышленном производстве и охватывала широкий круг отраслей легкой промышленности, включая: текстиль и одежду; пищевую промышленность; лесобработку и лесоматериалы; кожу и изделия из кожи; изделия резиновой промышленности и упаковочные материалы.

191. На протяжении отчетного года большая часть деятельности в области агропромышленности, особенно текстиля и упаковочных материалов, финансировалась ПРООН. В то же время финансирование за счет ФПРООН было высоким в отношении проектов в области лесоматериалов, пищевой промышленности и обработки кожи. На осуществление проектов на протяжении упомянутого года оказал определенное влияние циклический характер финансирования и программирования, поскольку крупные проекты в текстильной и пищевой промышленности начали осуществляться в начале второго цикла программирования ПРООН по странам и характеризовались значительными затратами на оборудование по обслуживанию проектов по мере их выполнения. На протяжении третьего цикла программирования (1982-1986) ожидается утверждение ряда крупных проектов; однако начало их осуществления может быть перенесено на более позднее время ввиду общего перерасхода фондов в конце второго цикла программирования.

192. В 1981 году характер текстильной программы определялся моделью предыдущих лет с двумя основными категориями проектов: а) оказание прямой помощи промышленности; и б) укрепление и создание учреждений. По-прежнему, преобладают проекты второй категории. Из девяти оперативных крупных проектов в

текстильной промышленности четыре были завершены в начале 1981 года. В дополнение к пяти оставшимся проектам в Бангладеш (2), Египте, Индии и Объединенной Республике Танзания были выполнены лишь два средних проекта (Гана, Индия) и один проект подготовительной помощи (Шри Ланка). Вследствие этого расходы на техническую помощь в текстильной промышленности были относительно низкими по сравнению с предыдущими годами. Однако ожидается, что положение изменится после того как в 1982 году будет начато осуществление девяти крупных проектов, подготовленных в 1981 году. ^{65/}

193. Имело место дальнейшее сотрудничество с другими международными организациями в области мероприятий, связанных с текстильной промышленностью. В рамках своей программы займов в плане оказания помощи Бангладеш Мировой банк обратился с просьбой относительно взаимодействия с техническими консультативными службами, которые были созданы КНИДО в данной стране в связи с осуществляемым в настоящее время крупным проектом по предоставлению прямой помощи хлопчатобумажной промышленности. Банк запросил также помощь КНИДО в оценке текстильного проекта в Турции.

194. В области производства растительных масел и жиров была предпринята детальная оценка положения, сложившегося в двенадцати странах района Тихого океана, и ожидается, что это приведет к более тесному региональному сотрудничеству в данном секторе. Консультативная служба по технологии, касающейся переработки кокосового ореха, созданная в рамках Азиатского и Тихоокеанского сообщества по кокосовому ореху, ^{66/} продолжала свою деятельность и оценила и задокументировала 150 различных методов обработки кокосового ореха. На основе полученных результатов в рамках Секретариата КНИДО была создана Консультативная служба технологии обработки кокосового ореха для распространения имеющейся технологической документации по обработке кокосового ореха и доведения отдельных домашних процессов до полупромышленного и промышленного уровней.

195. В целях внесения вклада в дело лучшего использования мощностей проводится детальное исследование о местном производстве запасных частей и оборудования для сектора растительных масел в семи выборочных развивающихся странах.

^{65/} Там же, п.188.

^{66/} ID/B/220, гл.II, п.63; ID/B/240, гл.II, п.79.

Ожидается, что данное исследование даст конкретные рекомендации для международных соглашений в области сотрудничества, касающихся местного производства и распределения запасных частей и оборудования для данной отрасли промышленности в развивающихся странах.

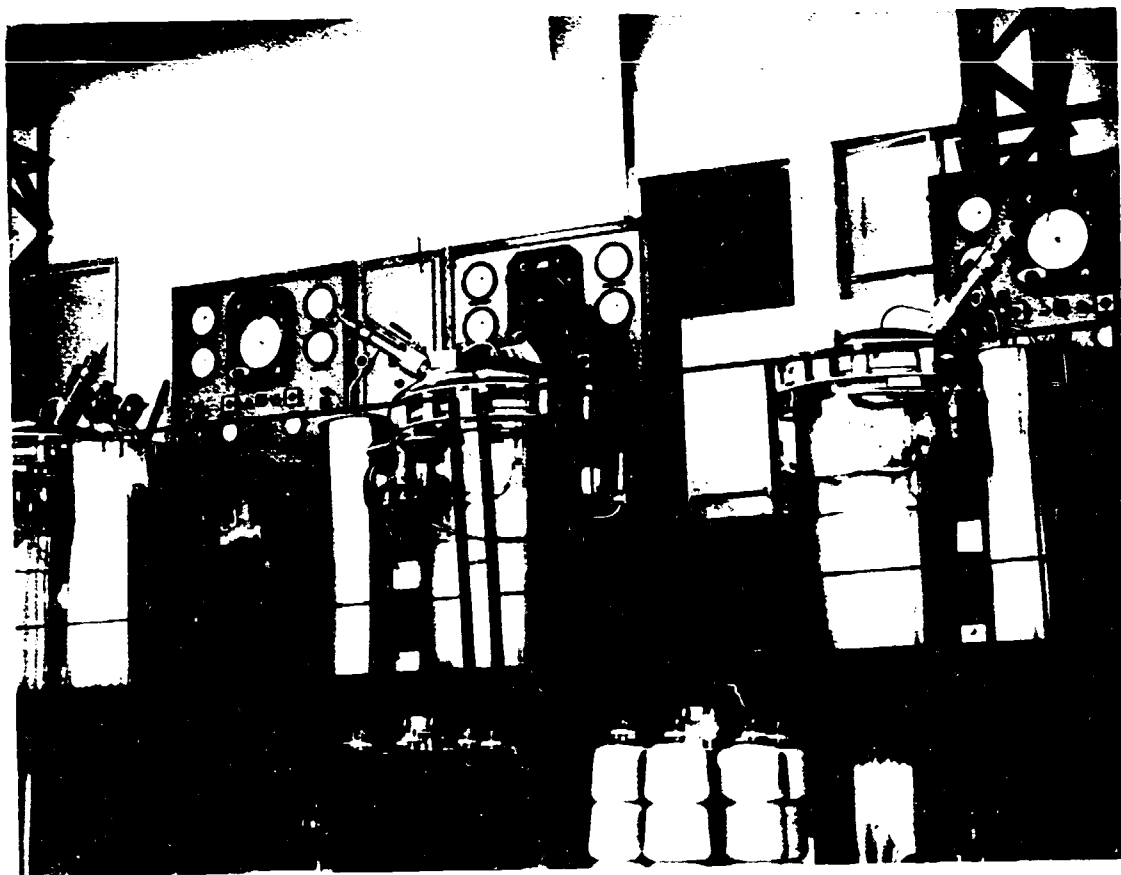
196. В рамках программы технического сотрудничества,^{67/} финансируемой в ФПРООН, продолжали предприниматься особые усилия в направлении разработки нетрадиционных технологий. Внимание было уделено недоиспользуемым и/или неиспользуемым агропромышленным сырьевым материалам. Оценка производства семян плодов зизифуса и соответствующей обрабатывающей отрасли привела к выявлению широкого ряда потенциально ценных продуктов, а разработка ЮНИДО специальной технологии обработки этих плодов в значительной степени сократит потери масла в плодах зизифуса и потери протеина в корме для скота. В настоящее время в области развития подготавливаются другие проекты, содержащие значительное число компонентов исследований и разработок; они охватывают обработку маниоки, *Balanites aegyptiaca*, шелухи риса и касторовых бобов.

197. Проекты в секторе пищевой промышленности охватывали также расширение, модернизацию и интеграцию комплексов по обработке сахарного тростника и его побочных продуктов (Бангладеш, Доминиканская Республика, Маврикий). В Египте начата работа по созданию центра для развития сахарной промышленности в качестве части крупного проекта. Другие проекты в меньшем масштабе имеют целью расширение производства дрожжей для пекарен (Вьетнам); печенья (Уганда); бекона (Кения). Другим проектом было исследование для нужд производителей перца в целях развития отрасли по обработке перца и производству продуктов, содержащих перец.

198. В Латинской Америке обеспечение необходимого количества продовольствия для постоянно растущего городского населения наряду с возросшей стоимостью транспортировки и хранения продуктов питания свидетельствует о необходимости организовать производство продовольственных товаров, по возможности, ближе к сельским районам. Кроме улучшения снабжения продовольствием городских районов комплексная агропромышленность обеспечивает также занятость населения в сельских районах, помогая таким образом сократить утечку населения из сельской местности. Страны Андской группы и другие страны данного региона запросили помощь в области развития комплексной агропромышленности.

199. Деятельность в секторе переработки древесины, как и прежде, была сориентирована на оказание помощи имеющейся легкой промышленности, но в то же время направлена на обеспечение высокой производительности, например в Индонезии, Сингапуре и Замбии. Давшие положительные результаты теоретические

^{67/} ID/B/260, гл. II, п. 193.



Демонстрационный и обслуживающий центр ПРООН/ЮНИДО для Пенджабского предприятия, выпускающего шерстяные трикотажные изделия (первая очередь завершена в 1981 году):

(наверху) - коническое крашение

(справа) - фасонное вязание

«Специальная технология позволяет поднять уровень качества пряжи и трикотажных изделий до стандартов "Знака шерсти", установленных Международным секретариатом по шерсти.

и практические семинары были повторены в 1981 году, включая десятый Семинар ЮНИДО по производству мебели и столярных изделий, состоявшийся в городе Лахти (Финляндия) и финансируемый за счет специальных взносов ФПРООН. Новый семинар, касающийся производства деревянных панелей и мебели, проведенный в Китае и финансируемый за счет ФПРООН, рассмотрел вопрос о конкретных нуждах отраслей промышленности в наименее развитых странах.

200. Несмотря на то, что многие развивающиеся страны с лесными ресурсами еще не полностью осознали роль, которую древесина может играть в программах строительства, ожидается, что использование лесоматериалов (включая стволы кокосовых пальм) и сельскохозяйственных отходов в строительстве будет все более широко использоваться в данной отрасли промышленности. Разработанная ЮНИДО для Кении несколько лет тому назад ^{68/} система строительства дешевых мостов из сборных деревянных деталей вызвала интерес в других странах (Центральноафриканская Республика, Гондурас, Мадагаскар), стремящихся улучшить свою систему сельских транспортных путей и понимающих, что подобная технология может быть применена и к другим строениям. Успешным в Кении оказалась также разработка других строительных сооружений и деталей из пиломатериалов (например, дамбы, стропила для крыш), которые могут применяться и в других странах. Собрание группы экспертов по классификации сортов дерева по признаку устойчивости к нагрузкам и прочности, состоявшееся в Вене в декабре 1981 года, имело своей целью расширение использования пиломатериалов в строительстве путем разработки стандартных правил и систем для нужд дизайнеров и соответствующих технических работников. В Шри Ланке на протяжении отчетного года было начато выполнение крупного проекта, касающегося использования древесины кокосовых пальм (например, балки из древесных опилок и стропила для крыш) и древесины каучукового дерева в строительстве.

201. ЮНИДО предоставила услуги регионального консультанта по обработке вторичных лесоматериалов Консультативной группе по лесной промышленности для Африки в Аддис-Абебе - проект, совместно осуществляемый ФАО в качестве исполняющего учреждения и ЭКА и ЮНИДО в качестве ассоциированных учреждений. Кроме того, на протяжении 1981 года для печати были подготовлены два руководства по технологии обивки мебели ^{69/} и по шаблонам для мебельной промышленности. ^{70/} Были также опубликованы лекции, прочитанные в 1980 году на миланских технических курсах по критериям отбора машин и оборудования для обработки дерева; ^{71/} ожидается, что эти курсы будут повторены в 1982 году.

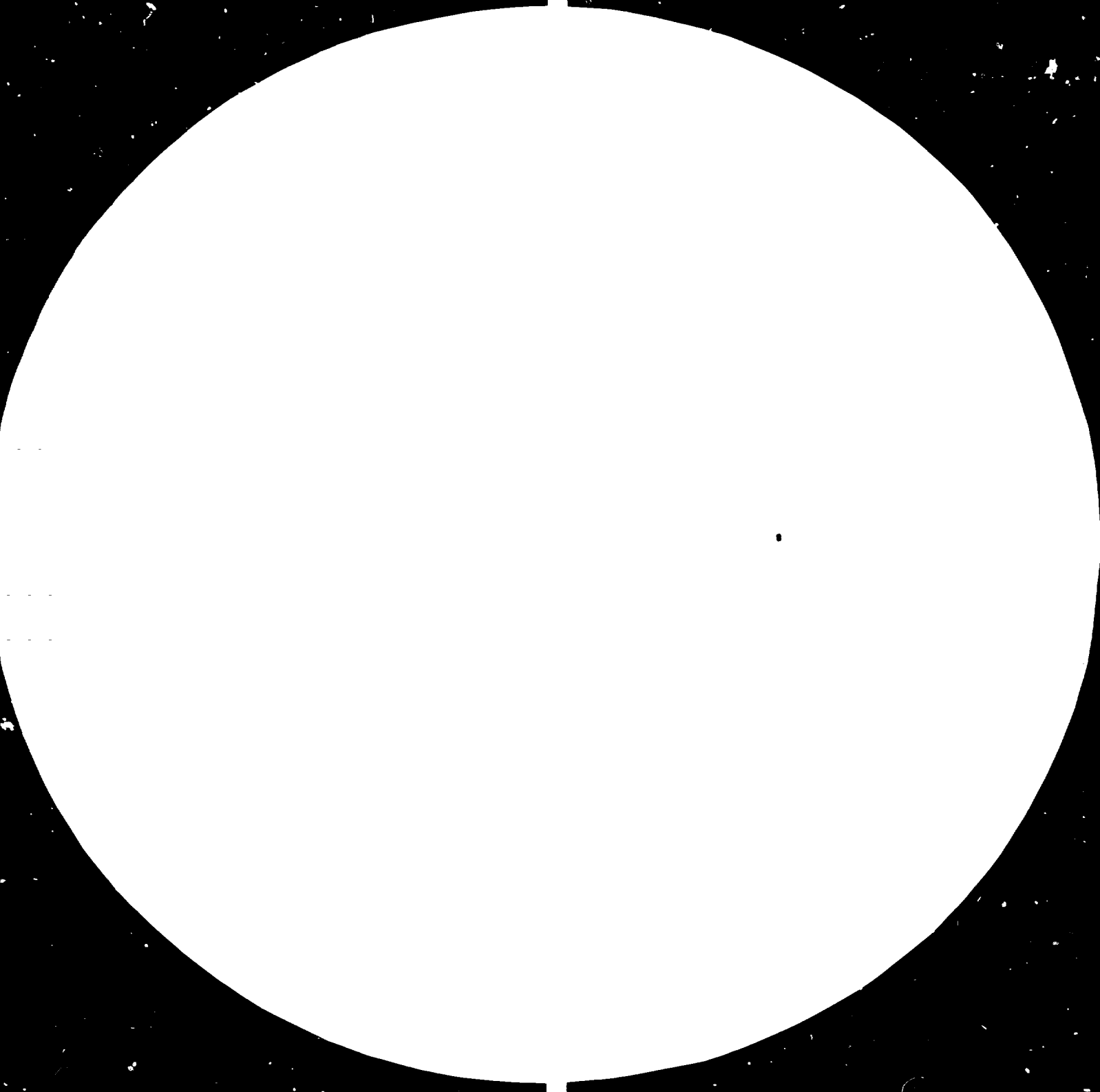
^{68/} ID/B/160, гл. III, п. 114.

^{69/} ID/275 (будет выпущен в 1982 году).

^{70/} ID/265.

^{71/} ID/247.

83.08.09
ADVA





Resolution test patterns are used to measure the resolution of a display device. The patterns consist of a series of vertical and horizontal lines of varying thicknesses and spacings. The resolution is measured in lines per inch (LPI) or cycles per inch (CPI). The patterns are arranged in a grid, with the resolution values increasing from top-left to bottom-right.

202. Во все большей степени приоритеты технической помощи в области кожи, кожевенных изделий и каучука направлялись в подсектор кожевенной промышленности, поскольку большая часть правительств сосредоточивает свое внимание на дальнейшем расширении производственных мощностей для обуви, кожевенных изделий, спортивных товаров и одежды из кожи. В то же самое время было продолжено оказание помощи кожевенной промышленности, главным образом в направлении повышения качества и расширении производственных мощностей кожевенных заводов. Помощь была также оказана в производстве различных товаров из каучука.

203. Осуществление крупных проектов в кожевенной промышленности продолжалось в Эфиопии, Индонезии, Пакистане, Филиппинах, Сент-Китсе, Тунисе и Объединенной Республике Танзания; ^{72/} мелкие проекты были выполнены в Анголе, Бразилии, Бурунди, Китае, Кении, Мозамбике и Шри Ланке. Все большее внимание уделялось укреплению институтов в области кож и кожевенных изделий, подготовке персонала и показательным центрам (Индонезия и Тунис), а также созданию таких центров (Пакистан, Филиппины и Объединенная Республика Танзания). Контроль над качеством является одним из основных компонентов в кожевенной промышленности; вследствие этого ЮНИДО оказывает помощь в области создания лабораторий по контролю качества подобно лабораториям в Китае, Кении и Судане. Помощь в производстве изделий из каучука была предоставлена Бирме и Папуа Новой Гвинее.

204. В свете Второго консультативного совещания по производству кожи и кожевенных изделий (1980 г.) были предоставлены услуги в области технической помощи; помощь была также оказана пятой сессии Группы по коже и кожевенным изделиям, состоявшейся в Вене в ноябре 1981 года.

205. Проекты технической помощи в области упаковочных материалов в 1981 году выполнялись по тем же самым направлениям, как и в предыдущие годы, ^{73/} и основное внимание было сосредоточено на создании и укреплении национальных центров, обеспечивающих специальную информацию, подготовку кадров, прикладные исследования и услуги по обеспечению качества контроля отраслям промышленности, производящим и использующим упаковочные материалы в соответствующих странах. Некоторые центры достигли стандарта, дающего им возможность действовать на региональной основе; к ним относится Марокканский институт упаковочных материалов, который в настоящее время преобразовывается в Арабский региональный центр упаковочных материалов; Мексиканские национальные лаборатории по содействию промышленности, выполняющие исследовательские программы

^{72/} ID/B/260, гл. II, п. 194.

^{73/} Там же, п. 196.

в области упаковочных материалов для пищевой промышленности и организующие курсы обучения персонала с особым учетом нужд Латинской Америки; и Индийский институт упаковочных материалов, который, как, ожидается, в ближайшем будущем будет выполнять региональные функции. Польский научно-исследовательский институт упаковочных материалов был специально укреплен для обеспечения услуг специалистов и подготовки персонала развивающихся стран при содействии ЮНИДО.

МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

206. Расходы на техническое сотрудничество в 1981 году по статье "Металлургическая промышленность" составили 8,2 млн. долл. США, что представляет собой увеличение на 1,9 млн. долл. США (приблизительно 30%) по сравнению с данными за 1980 год и на 3,7 млн. долл. США (приблизительно 82%) по сравнению с расходами в 1977 году в начале второго цикла программирования ПРООН по странам. Приблизительно 82% общего объема работ было финансировано из средств ПРООН (1980: 93%).

207. Распределение расходов в процентах по регионам было следующим. Африка (27); Американский континент (18); арабские страны (11); Азия и район Тихого океана (34); Европа (10); и межрегиональные и глобальные расходы (-):

208. В 1981 году в общей сложности было выполнено или находилось на стадии осуществления 94 проекта (1980:71), включая 13 проектов стоимостью более 1 млн. долл. США (1980:10), 33 проекта стоимостью более 150 тысяч долл. США (1980:21) и 48 проектов стоимостью ниже указанного уровня (1980:40).

209. Основное внимание в программе технической помощи, как и прежде, уделялось развитию, передаче и применению технологии в области металлургии для следующих сфер и видов деятельности: легкие цветные металлы (алюминий, титан), тяжелые цветные металлы (медь, редкие металлы); чугун и сталь; литейные цеха черной и цветной металлургии; оценка, концентрация и обогащение руд и минералов; и металлс-обработка (прокат, ковка, штамповка, тепло-обработка).

210. Секция металлургической промышленности проявила большую активность в оказании поддержки мероприятиям ЮНИДО в области программирования, и был предпринят ряд миссий в целях выявления необходимой помощи и составления новых проектов в области металлургической промышленности. Специалисты упомянутой секции провели с этой целью более 200 человеко-дней на местах. Секция располагала портфелем крупного проекта, касающегося нефтепровода, строительство которого было намечено на 1982 год и последующий период.

211. Как и в предыдущие годы, сектор металлургической промышленности продолжал получать широкую техническую помощь, которая охватывала: планирование, строительство и эксплуатацию новых заводов и литейных цехов наряду

с планированием национальной, подсекторальной деятельности; техническую оценку и лабораторные испытания серьевого материалов, полуфабрикатов и конечной продукции; предоставление услуг специалистов для обеспечения эффективной эксплуатации предприятий, а также для отбора и применения соответствующих технологий, оборудования и регулярных систем обслуживания и стандартизации; создание и укрепление центров, институтов, лабораторий и групп по анализу и оценке в целях дальнейшего развития металлургических технологий; создание опытных и показательных металлургических заводов и центров по развитию технологии литья иковки; организацию программ и практических семинаров по подготовке кадров для металлургии; и подготовку технической документации.

212. Черная металлургия получила большую часть технической помощи в рамках секции металлургической промышленности в 1981 году (приблизительно 32% поставок по проекту). Показательный завод по производству губчатого железа в Андхра-Прадеш (Индия) - крупнейший известный до сегодняшнего дня проект ЮНИДО 74/, был введен в строй 31 декабря 1980 года, и в 1981 году использовался на 10% больше своей проектной мощности, составлявшей 30 000 тонн в год. Завод, использующий в качестве восстановителя некоксуемые угли, должен позволить другим развивающимся странам провести опыты и исследования, финансируемые либо из национальных бюджетов в ОПА, либо путем использования проектов между странами или региональных проектов, один из которых был подготовлен для рассмотрения со стороны ПРООН. Ряд развивающихся стран заявили о своей большой заинтересованности в использовании имеющихся мощностей, и из национальных средств ОПА были выделены средства для проведения показательных тестов с использованием образцов железной руды, полученных из Турции и Объединенной Республики Танзания.

213. Другие проекты, находившиеся на стадии осуществления в 1981 году в области черной металлургии, включали: помощь промышленности Аргентины и Турции и Генеральной компании по черной металлургии (Сирийская Арабская Республика). Значительный успех был достигнут в Мозамбике, где три эксперта оказали помощь заводу компании (SARL-CIFEL), который в июле 1981 года впервые в этой стране произвел первые стальные болванки.

214. В Анголе проводится исследование по обработке железной руды; кроме того, в сентябре 1981 года было инициировано предварительное исследование о запасах железной руды в Сай (Нигер). Консультативной фирмой ЮНИДО был разработан генеральный план развития черной металлургии в Пакистане с целью оценить нынешнее производство чугуна и стали, а также потребности на будущие 20-30 лет.

74/ ID/B/200, гл. III п. 120; ID/B/220, гл. II, п. 200; ID/B/240, гл. II, п. 195
ID/B/260, гл. II, п. 200.

215. В области стандартизации, касающейся черной металлургии, в Бразилии продолжается выполнение наиболее комплексного из известных до сих пор проектов ЮНИДО, включающего стандартизацию, контроль качества и сертификацию качества. Проект, инициированный 4 года тому назад 75/, уже привел к разработке и введению в практику пяти стандартов на одном предприятии, что дает экономии приблизительно 2 млн. долл. США в год и на протяжении двухгодичного периода позволило сократить запасы продукции со 106 000 до 60 000 наименований. На семинаре АСЕАН/ЮНИДО по региональной стандартизации в области стали, проходившем в Маниле в июле 1981 года, центром обсуждения был вопрос, касающийся будущего сотрудничества в ходе постепенной унификации целого ряда используемых в данном регионе национальных стандартов, а также статуса, структуры и функций предлагаемой технической рабочей группы по стандартизации чугуна и стали в рамках АСЕАН Комитета по вопросам промышленности, минерального сырья и энергетики.

216. Другие проекты в области черной металлургии были вызваны необходимостью обеспечения соответствующих методов обслуживания дорогостоящего промышленного оборудования. Оказываемая в настоящее время помощь ПРООН/ЮНИДО Египетской корпорации чугуна и стали в области использования и дальнейшего усовершенствования полностью автоматизированной системы обслуживания оборудования позволила повысить производительность (10-12%) и рентабельность, и вызвала повышенный спрос на автоматизированное обслуживание в других металлургических и основных отраслях промышленности Египта. Был подготовлен проектный документ по созданию центра методов современного управления в рамках Египетской корпорации чугуна и стали с использованием более мощной вычислительной системы, что позволит расширить поле деятельности и обеспечить подготовку персонала как для национальных целей, так и для других развивающихся стран Африки. Ожидается, что упомянутый проект будет осуществлен в период 1982-1984 гг. Вслед за успешным использованием системы автоматизированного обслуживания на одном заводе Чехословакии был одобрен проект о подготовительной помощи для создания в данной стране Центра консультативных услуг и подготовки кадров. Выполнение программы подготовки группы специалистов непосредственно на предприятии по проблемам использования автоматизированных систем обслуживания оборудования для повышения эксплуатационных показателей заводов по производству стали будет организовано в 1982 году для 15 участников из развивающихся стран в целях передачи ноу-хау управляющим, планировщикам, инженерам и специалистам по ЭВМ из развивающихся стран.

217. В области производства цветных металлов наибольшая часть помощи ЮНИДО была предоставлена алюминиевой промышленности. Переработка бокситов является одной из немногих значительных промышленных областей, в которой доля

производства развивающихся стран значительно превысила Лимскую цель к концу 70-х годов; производство глинозема в развивающихся странах уже достигло 27% мирового производства.^{76/} Проекты, инициированные или продолженные в 1981 году, охватывали создание и расширение местной базы исследований и развития для проведения испытаний и исследований глиноземных сырьевых материалов и включали: утверждение проекта, оцененного в 5 млн.долл.США, частично финансируемого из Временного фонда Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития и предназначенного для целей улучшения научно-технической базы бокситного института на Ямайке; оказание помощи научно-исследовательскому институту легких металлов в Зенжу (Китай) в расширении возможностей в области научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок, касающихся обработки бокситов глинозема и производства алюминия; и помощь в подготовке проектного доклада и детального проектного предложения по созданию Центра по дальнейшему развитию исследований и проектирования, связанных с использованием алюминия в Индии, где спрос ежегодно увеличивается приблизительно на 10%. Совместный семинар ЮНЕП/ЮНИДО по аспектам окружающей среды, связанным с производством глинозема, был организован в Париже в январе 1981 года, на котором, в частности, рассматривался вопрос об использовании остаточных бокситов в качестве сырьевых материалов для производства черепичной плитки и кирпичей, и Ямайка обратилась с просьбой относительно испытания характерных образцов красной глины для ее рентабельного использования в производстве строительных материалов.

218. В 1981 году продолжалась деятельность в рамках совместной программы ЮНИДО/Венгрия в алюминиевой промышленности, инициированной в 1977 году по предоставлению помощи алюминиевой промышленности в развивающихся странах, путем подготовки технико-экономических исследований для развивающихся стран и незамедлительного предоставления услуг высококвалифицированных экспертов в соответствии с запросами правительств. В рамках этой программы 15 кандидатов из развивающихся стран приняли участие в однонедельных курсах подготовки кадров в области обработки бокситов и производства глинозема, организованных при Венгерской корпорации по производству алюминия.

219. В области производства тяжелых цветных металлов помощь была предоставлена Мавритании в деле оценки рентабельности добычи золота и серебра из отходов в Торко в заброшенном медном руднике Акжуйт. ЮНИДО обеспечила услуги консультативной фирмы для определения рентабельности строительства регионального совместного завода по производству меди в Нигерии с использованием медных катодов и стержней, поставляемых из Замбии.^{77/}

^{76/} ID/B/180, гл. IV, п. 230.

^{77/} ID/B/260, гл. II, п. 206.

220. В соответствии с Делийской декларацией и Планом действий особый упор был сделан на обработку рудных ископаемых для металлургической промышленности и для лаборатории и проведения опытов по выявлению оптимального использования местных сырьевых материалов для местного выпуска продукции повышенной стоимости. В Мавритании продолжалось изучение тяжелого магнетитового песчаника. Был подготовлен "План передачи технологии в области испытания, исследований и оценки бокситов", и на протяжении года советаниям ЭКА по данной проблеме были представлены два документа "Альтернативы и возможности металлургической промышленности в Африке" и "Прогресс в горно-добывающей промышленности Африки: альтернативы и возможности".

221. В сфере литейной промышленности предпринимались интенсивные усилия по выявлению и осуществлению проектов в данной области в целях снабжения местных рынков крайне необходимыми сельскохозяйственными орудиями труда, инструментом и запасными частями и в целях сокращения объема импорта. Проекты на стадии осуществления включали: обзор рынка в отношении продуктов литейной промышленности (Центральноафриканская Республика); строительство опытного и показательного литейного цеха (Непал); строительство литейного цеха со смежной механической мастерской (Объединенная Республика Танзания), включая объявленный взнос правительства Югославии в размере примерно 600 тыс.долл.США на развитие литейной промышленности в этой африканской стране; переоборудование национальной мастерской в городе Фритаун (Сьерра-Леоне); развитие промышленного ductильного литья (Венгрия); и установление запасов металлолома для литейной промышленности (Нигер). Эксперт, услуги которого были предоставлены Руанде, подготовил доклады о технико-экономических возможностях по созданию литейного цеха и прокатного стана мощностью в 6 тыс. т. в год, который должен быть установлен в Кигали. В Демократическом Йемене было организовано оказание помощи по расширению литейного и механического цеха.

222. Дальнейшие мероприятия в 1981 году охватывали создание и укрепление металлургических технологических центров для создания технологической базы в конкретных развивающихся странах и уменьшения их зависимости от импорта технологии. Такие центры, которые уже успешно созданы в ряде развивающихся стран, 78/ обеспечивают подготовку кадров для персонала в области металлургических исследований и разработок и, таким образом, играют важную роль в развитии местных людских ресурсов. Помощь была предоставлена: Нигерии в создании института металлургических исследований и развития в городе Джое - проект, инициированный при финансировании из средств Временного фонда Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития; Пакистану в создании центра развития кремниевой технологии, включая опытный завод и центр по подготовке кадров для исследования и производства высококачественных кремниевых пластин, материалов для фотогальванических элементов, также при финансировании из средств Временного фонда Организации Объединенных Наций по

78/ ID/B/240, гл. II, п. 193.

науке и технике в целях развития; Турции в обеспечении более эффективного использования технической базы металлургических исследований и разработок, созданной в научном и промышленно-исследовательском центре в городе Мармара; и Индии по расширению технической базы национального исследовательского института сварки в Тируччираппалли путем предоставления современного лабораторного оборудования и создания опытного завода для дальнейшего развития и производства наплавочных материалов и флюсов. Кроме подготовки национальных специалистов планируется предоставить в распоряжение других развивающихся стран техническую базу для подготовки кадров, а также консультативные услуги и услуги по контролю качества.

223. Ввиду важности сотрудничества между имеющимися институтами металлургических исследований и разработок в содействии, в частности, потоку научной информации и расширению возможности в деле подготовки персонала КНИДО созвала семинар по региональному проекту для совместных исследований между центрами металлургических исследований и разработок в Азии и в районе Тихого океана, который был проведен в национальной металлургической лаборатории в городе Дхампедпур (Индия) в декабре 1981 г. и позволил разработать взаимоприемлемый план будущего сотрудничества.

ОТРАСЛИ МАШИНОСТРОЕНИЯ

224. В 1981 году расходы по техническому сотрудничеству по статье отраслей машиностроения составили 14,3 млн.долл.США, что представляет собой увеличение на 4,2 млн.долл.США (около 42 процентов) по сравнению с уровнем, зарегистрированным в 1980 году, и - увеличение на 8,6 млн.долл.США (около 151 процента) по сравнению с расходами, отмечавшимися на начало второго цикла программирования ПРООН по странам в 1977 году. Около 95 процентов общих расходов финансировалось за счет средств ПРООН (1980 год - 94 процента).

225. Региональное распределение расходов в процентах было следующим: Африка (15); Америка (11); арабские государства (7); Азия и район Тихого океана (62); Европа (5); и межрегиональные и глобальные проекты (-).

226. Всего в 1981 году было осуществлено или находилось в стадии осуществления 149 проектов (1980 год - 139), в том числе 18 проектов, стоимость которых превышала 1 миллион долл.США (1980 год - 17), 40 проектов, стоимость которых превышала 150 000 долл.США (1980 год - 33) и 91 проект - ниже этой стоимости (1980 год - 89).

227. Стоимость проектов, утвержденных по этой статье в 1981 году, возросла на 50 процентов; если принять во внимание данные 1980 года, то стоимость портфеля проектов возросла за последние два года почти на 100 процентов. Кроме того, меры по повышению эффективности деятельности в области технического сотрудничества предусматривали включение технического персонала в миссии по подготовке программ, что (а) устранило необходимость осуществления последующих технических миссий, после того как миссии по составлению программ определили конкретные проекты; (б) позволило консультативному персоналу без каких-либо дополнительных затрат провести обзор проектов, находящихся в стадии осуществления в различных областях; и (с) привело к принятию ряда новых проектов. По-прежнему осуществлялось тесное сотрудничество с другими отделениями, секциями и подразделениями Отдела промышленных операций в целях увязывания разработки проектов, ускорения темпов их осуществления, повышения эффективности использования имеющихся ресурсов и сокращения административных и других расходов. Ценный вклад в предложенные для развивающихся стран программы был сделан в результате постоянного изучения новых видов технологии, пригодных для различных стран и регионов, оценки новых методов машиностроения и усилий по сбору информации о последних достижениях в области науки и техники.

228. По-прежнему охвачены следующие широкие секторы: проектирование, производство и эксплуатация в отраслях машиностроения, включая производство сельскохозяйственных машин; оборудование и установки для обрабатывающего сектора, электронные и электрические машины и оборудование; сухопутное и

водное транспортное оборудование; контрольно-измерительные приборы; металлопродукты; вычислительные машины и другая передовая технология; и ряд смежных подсекторов, видов деятельности и продуктов. Новые программы охватывают разработку и производство горного оборудования, машин и оборудования для пищевой промышленности и установки для обрабатывающих отраслей. Для содействия осуществлению расширенных программ в области сельскохозяйственного оборудования и металлообрабатывающих секторов в рамках Секции машино- и приборостроения были созданы два организационных подразделения.

229. В последние несколько лет изменившийся характер сельского хозяйства привел к росту спроса на промышленную продукцию со стороны сельского хозяйства. В 1981 году техническая помощь, оказываемая сельскохозяйственному машиностроению, по-прежнему соответствовала существующим уровням национального производства и технологической инфраструктуры и концентрировалась на производстве сельскохозяйственного оборудования на промышленном, мелкосерийном и кустарном уровнях. Среди стран, которым была оказана соответствующая помощь, были: Алжир, Ангола, Бахрейн, Кения, Объединенная Республика Танзания, Пакистан, Папуа-Новая Гвинея, Сомали, Уганда и Эфиопия.

230. Что касается крупномасштабного промышленного производства, помощь здесь была направлена на обеспечение комплексного развития как сельскохозяйственного машиностроения, так и связанных с ним секторов экономики в целях полного использования существующих мощностей - такой подход применялся ко всем текущим проектам и предложениям КНИДО. На кустарном и мелкомасштабном уровнях особое внимание было уделено использованию надлежащего сырья, качеству продуктов и необходимости создания и/или усовершенствования общих служб и производственных мощностей. Как и в предшествующие годы, большинство проектов, осуществлявшихся в наименее развитых странах, были связаны с мелкомасштабным производством и промежуточной технологией, при этом преследовалась цель сокращения импорта сельскохозяйственного оборудования, включая ручные орудия труда.

231. В дополнение к вышеупомянутым техническим проектам в области сельскохозяйственного машиностроения осуществлялось сотрудничество с другими отраслями, секциями и подразделениями КНИДО, а также с рядом международных организаций и органов. Соответственно была оказана широкая поддержка системе консультаций в ходе планирования и организации Второй консультации по сельскохозяйственному машиностроению и Первой региональной консультации по сельскохозяйственному машиностроению в Африке; была оказана также помощь

при подготовке вспомогательных исследований для этих консультаций. В то же время Секция широко воспользовалась результатами работы Системы консультаций. Продолжало развиваться сотрудничество с региональными комиссиями Организации Объединенных Наций, экономическими сообществами и региональными сельскохозяйственными институтами. В рамках региональной сети сельскохозяйственного машиностроения в Азии и в Тихоокеанском районе 79/ по-прежнему осуществлялось сотрудничество с ЭСКАТО, как с исполнительным учреждением, и ФАО, как с ассоциированным учреждением, в области проектирования сельскохозяйственных машин и разработки производственной технологии. Развивалось также сотрудничество с Африканским региональным центром промышленного проектирования и производства. Особо тесные рабочие связи поддерживались с ФАО при планировании проекта в области сельскохозяйственного машиностроения стоимостью 8 млн.долл., который должен быть осуществлен в Алжире и начало которого намечено на 1982 год.

232. Для создания и развития основы проектирования и производства металлоизделий и машин соответствующая деятельность в 1981 году концентрировалась на разработке и производстве инструментов, штампов, шаблонов и зажимных приспособлений; восстановлении и производстве отдельных частей и компонентов; предоставлении общих технических услуг, таких, например, как помощь в области производственного планирования и контроля; создании заводских стандартов; и развитии смежных технических услуг, ведущих к повышению производительности труда и качества изделий. Такая помощь оказывалась либо через соответствующие институты, такие, как проектные и машиностроительные центры и центры по распространению оборудования, либо же она оказывалась отраслям промышленности непосредственно. Другая деятельность, осуществлявшаяся в 1981 году, включала предоставление помощи в области разработки дешевой водонасосной технологии, представляющей особый интерес для сельских районов развивающихся стран, и выполнение по субподряду исследования по созданию буровых для добычи нефти и воды.

233. В 1981 году ЮНИДО предоставила помощь индийскому Центру по распространению применения машин с числовым управлением в металлообрабатывающей промышленности, который был полностью оборудован станками с числовым управлением, числовыми измерительными устройствами и которому была поставлена средняя по мощности вычислительная машина. Технический персонал был подготовлен до международного уровня, и в результате Центр, который играет большую роль в предоставлении местной промышленности услуг по подготовке кадров и консультативных услуг, в настоящее время способен анализировать и оценивать новые проекты и сферы применения систем с числовым управлением и проводить имитационные расчеты с использованием числовых методов,

динамических и статистических расчетов. ЮНИДО оказывала помощь Специализированному институту отраслей машиностроения (Багдад, Ирак,), который стал важным центром для арабских инженеров, особенно в области проектирования и производства, ч который оказывает непосредственные услуги промышленности. Кроме того, Центр работает в очень тесном контакте с АОПР.

234. Как и в предшествовавшие годы, отмечалось большое разнообразие в том, что касается проектов, осуществлявшихся в области электромашиностроения и электроники. В 1981 году наметилась важная тенденция предоставления технической помощи в области применения мини- и микрокомпьютеров в сфере промышленных процессов и промышленного проектирования. Поскольку развивающиеся страны во все большей степени сознают, что компьютеры представляют собой мощный инструмент повышения промышленной эффективности при относительно низких затратах, было получено множество просьб в отношении осуществления проектов в этой области и были оказаны конкретные услуги. Была разработана программа по содействию развитию производства оборудования электросвязи в Африке. Этот проект, который должен быть осуществлен с помощью Международного союза электросвязи, Экономической комиссии для Африки и Panaфриканского союза электросвязи, представляет собой серьезную попытку создать эффективную промышленность по производству оборудования электросвязи, что будет выгодным для стран всего континента. Проекты в области электронной промышленности, осуществляемые в более развитых развивающихся странах, охватывают разработку методов проектирования, применения и производства. В Корейской Народно-Демократической Республике в 1981 году завершено осуществление проекта по созданию и сдаче "под-ключ" экспериментального предприятия по производству биполярных цифровых интегральных схем (крупнейший на сегодняшний день проект ЮНИДО в области машиностроения), на котором будет осуществляться подготовка кадров. 80/ Это предприятие, которое вызвало большой интерес в других развивающихся странах, было построено по субподряду организацией, связанной с правительством Индии. В последующий период от ряда стран Южной Америки, Азии и Европы были получены просьбы о создании аналогичных предприятий.

235. Новые проекты, подготовленные в 1981 году для осуществления, включают оказание помощи промышленности тяжелого электромашиностроения, особенно в создании конкретных видов оборудования, служб эксплуатации и ремонта электромашин, и оказание помощи в создании электронных отраслей промышленности. Среди стран, которым в 1981 году была оказана помощь, можно назвать Венгрию, Египет, Китай, Корейскую Республику, Кубу, Мексику, Пакистан, Румынию,

80/ Там, же, п. 221.

Сант-Томе и Принсипи, Таиланд и ряд стран Карибского бассейна. Помощь была оказана также Гонконгу.

236. В области транспорта машиностроительные проекты учитывали возросшее для развивающихся стран значение судостроения и судоремонта, производства автомобилей и железнодорожного транспорта. Программа, разработанная и осуществляемая в рамках текущего Десятилетия транспорта и связи для Африки Организации Объединенных Наций (1978-1988 годы), включает: меры по эффективному применению современных методов; создание и укрепление соответствующих производственных подразделений; разработку новых видов технологий; производство запасных частей и подготовку кадров. Проекты в области автомобильной промышленности и смежных областях в настоящее время осуществляются в Бутане, на Мальдивских островах, в Румынии, Югославии (где предоставляется также помощь в восстановлении судовой верфи, разрушенной во время землетрясения) и во Вьетнаме. В 1981 году было начато осуществление одобренного крупномасштабного проекта ФПРООН, который предусматривает строительство судовой верфи для строительства и обслуживания судов на Сейшельских островах. В соответствии с просьбами срочного порядка была оказана безотлагательная помощь Тринидаду и Тобаго, а также Турции в области морского машиностроения. Ряд предложений по проектам в области транспортного машиностроения и смежных областях, в основном для островных стран, были представлены на рассмотрение правительств в целях возможного включения в третий цикл программирования ПРООН по странам.

237. Расширение применения в развивающихся странах методов проектирования и производства с помощью вычислительных машин (САД/САМ) может помочь сократить разрыв между этими странами и промышленно развитыми странами. Надлежащее развитие таких возможностей приведет к расширению применения неквалифицированной рабочей силы, поскольку квалифицированные функции будут осуществляться соответствующими средствами производства. В ходе миссий по подготовке программ и контролю в 1981 году для более развитых развивающихся стран был разработан ряд новых проектов в области САД/САМ, применения роботов, фибровой оптики и автоматизации. Поскольку эти страны уделяли особое внимание САД/САМ, ЮНИДО подготовила план объединения существующих и возможных проектов САД/САМ в рамках эффективной единой программы, которая должна быть разработана на совещании, запланированном на 1982 год. Проекты, предложенные в 1981 году, направлены на то, чтобы продемонстрировать качество, надежность и следовательно конкурентоспособность товаров, произведенных с помощью методов САД/САМ. Проекты в области фибровой оптики были предложены для совершенствования методов промышленного контроля и экономии энергии в сфере связи. Такие страны, как Китай, Индия и Пакистан, которые первыми занялись

работой такого рода, как ожидается, скоро получат соответствующую отдачу в виде качественных изделий. Программы технического сотрудничества в области промышленной автоматизации и связи в 1981 году концентрировались на проектировании и производстве полупроводников, вычислительной технике, системах с числовым управлением и производстве оборудования электросвязи.

238. Вышеупомянутые программы и проекты распространения передовой технологии были тщательно отобраны с тем, чтобы помочь развивающимся странам полностью воспользоваться возможностями в области промышленного развития и избежать применения устаревшей технологии. Однако такие программы связаны также с трудностями при получении услуг экспертов в областях осуществления проектов и при размещении стипендиатов. Эти трудности вызваны нежеланием представителей соответствующих отраслей в развитых странах участвовать в программах технического сотрудничества, частично вследствие необходимости взятия долгосрочных обязательств и частично вследствие политики, проводимой промышленными компаниями.

239. Применение нетрадиционных источников энергии для решения практических технических проблем явилось предметом ряда проектов, осуществленных в 1981 году. В рамках крупномасштабного проекта, осуществленного на Коморских островах, были проведены эксперименты по выявлению технической и экономической эффективности использования солнечной энергии в целях опреснения воды с применением произведенных на Коморских островах оборудования и установок. Полученные результаты успешно применяются во многих секторах, таких, как пищевая промышленность и обработка сельскохозяйственных продуктов. Помощь в области применения альтернативных источников энергии и экономии энергии была оказана Мали, Нигеру, Сейшельским островам и Турции, а также, через ОПАДЕ, - ряду стран Центральной Америки.

240. В рамках технического сотрудничества между развивающимися странами Секция уделила внимание вопросам ремонта и эксплуатации предприятий, машин и оборудования в целях оптимального использования мощностей. ЮНИДО оказала помощь проведенному в Румынии симпозиуму по вопросам централизованного ремонта и эксплуатации государственного транспорта в том, что касается распространения методов покрытия металлом путем пульверизации для восстановления изношенных деталей и узлов мотора. Румынский проект представляет широкую базу технических данных для осуществления программы интенсивного восстановления изношенных частей; в этой связи будет проведена работа по обмену опытом с другими развивающимися странами и будут разработаны программы по подготовке соответствующего персонала.

241. В результате контактов, установленных на высоком уровне с правительством Габона, в 1981 году было начато осуществление проекта, направленного на обеспечение централизации услуг по закупкам оборудования и его эксплуатации в развивающихся странах, причем этот проект является первым проектом такого рода. Хотя этот проект первоначально будет удовлетворять потребности лишь одной принимающей страны, ожидается, что все страны-члены ЮДЕАК получат в ближайшем будущем финансовые выгоды от крупных закупок; профессиональных методов закупок; и ускоренных поставок оборудования, запасных частей и сырья. При осуществлении этого проекта лишь в незначительной степени используются иностранные специалисты.

242. В Вене в июне-июле 1981 года был организован симпозиум по проектированию и строительству небольших гидроэлектростанций, проведение которого финансировалось совместно правительством Австрии и КНИДО. Симпозиум, который подтвердил большую заинтересованность менее развитых в промышленном отношении стран в использовании гидроэнергии, предоставил возможность для обмена техническими знаниями и опытом в области разработки и строительства таких электростанций и открыл путь для широкой последующей работы в этой области.

243. Большое значение придавалось распространению полученной в последнее время научно-технической информации в развивающихся странах: такая работа имеет особое значение для соответствующих органов развивающихся стран, занимающихся составлением программ экономического развития страны. Документ, озаглавленный "Технические концепции программных действий в области комплексного развития машиностроительных отраслей (1982-1986 годы)" был распространен среди старших советников на местах по промышленному развитию (СИДФА) и среди младших сотрудников категории специалистов (МСКС). Этот документ преследует цель содействия их работе в консультировании правительств относительно помощи, имеющейся на третий программный цикл ПРООН по странам по 12 областям, охваченным Секцией машино- и приборостроения. Были подготовлены также три информационные брошюры о деятельности КНИДО в области металлообработки, сельскохозяйственного машиностроения и производства сельскохозяйственных орудий, а также транспорта. Эти брошюры, которые должны получить широкое распространение, как ожидается, будут выпущены в 1982 году.

244. Была оказана помощь в организации вклада КНИДО в проведение конгресса и конференции Всемирной федерации организаций инженеров в Аргентине в ноябре 1981 года. Целевая группа КНИДО приняла также активное участие в проведении Международного года инвалидов (1981 год). В рамках проектов в области машиностроения, осуществляемых в отдельных развивающихся странах,

предоставляются чертежи для производства экспериментального оборудования, предназначенного для личного пользования инвалидов и для больниц.

245. Укреплялось сотрудничество с межправительственными организациями (например, Союз реки Мано) и рядом международных неправительственных организаций (например, с Ассоциацией международных ярмарок в Америке; Дакарским Клубом; Международным советом обществ по художественному оформлению промышленной продукции, Международным исследовательским центром по населенным пунктам "ПИО МАНЦУ"). Ожидается, что в сотрудничестве с рядом этих организаций будет начато осуществление совместных проектов на местах.

ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

246. В 1981 году расходы на техническое сотрудничество по статье химическая промышленность составили 21,3 млн.долл.США, что на 4,8 млн.долл.США (около 29%) выше, чем в 1980 году, и на 15,4 млн.долл.США (примерно 261%) превышает расходы в 1977 году, в начале второго цикла программирования ПРООН по странам. Около 74% всех осуществляемых проектов финансировалось из ресурсов ПРООН (1980 год: 71%).

247. Региональное распределение расходов в процентах составило: Африка (24); страны Америки (11); арабские государства (18); Азия и район Тихого океана (42); Европа (3); и межрегиональные и глобальные расходы (2).

248. В 1981 году было осуществлено или находилось в процессе осуществления в целом 302 проекта (1980 год: 308), включая 23 проекта стоимостью более 1 млн.долл. США (1980 год: 17), 73 проекта стоимостью более 150 тыс.долл.США (1980 год: 56) и 206 проектов с меньшей стоимостью (1980 год: 235).

249. Помимо своих основных функций, связанных с осуществлением проектов, Отделение химической промышленности тесно сотрудничало с Отделом координации политики в области определения проектов и направлении групп для составления программ в отдельные страны при подготовке к третьему циклу программирования ПРООН по странам. В результате в 1981 году было утверждено около 80 новых проектов для осуществления в химическом секторе. Четыре из этих новых проектов - общей стоимостью 2,8 млн.долл.США - были утверждены для финансирования из Временного фонда Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития (см. выше пункт 13).

250. Как упомянуто выше (см. пункты 16 и 17), некоторые новые методы КНИДО в области технического сотрудничества, которые повлекли за собой соглашения с международными банками развития и соглашения с правительствами о целевых фондах, оказались особенно удачными в химическом секторе. Другой метод, сочетающий техническую помощь с промышленным сотрудничеством был применен в рамках предоставления помощи ПРООН/КНИДО к одной из компаний

государственного сектора по производству химических красителей в Египте. Проект, направленный на реконструкцию существующих производственных мощностей и на утроение производительности предприятия к 1982 году, включал в себя предоставление услуг в области технических консультаций и подготовки кадров со стороны фирмы, заключившей контракт с ЮНИДО. Эта фирма - первоначальный поставщик предприятий - заключила торговое соглашение с египетской компанией по производству красителей, гарантируя расширение производства и сбыта.

251. В области энергетики деятельность была сосредоточена в основном на производстве биогорючего, синтетического горючего и сопутствующих химических материалов на базе традиционных нефтяных ресурсов, а также угля, природного газа, торфа и биомассы. В сотрудничестве с Центральноеамериканским исследовательским институтом промышленности (ICAITI) из г. Гватемала ЮНИДО приступила к проекту создания ICAITI опытной установки для получения этанола с помощью процесса EX-FERM, причем подготовительный этап проекта финансировался Временным фондом Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития. Процесс EX-FERM, разработанный ICAITI имеет значительный потенциал в области снижения расходов на производство этанола из сахарного тростника. В рамках третьего цикла программирования ПРООН по странам будут продолжены проекты по технологии преобразования угля в Польше и Китае.^{81/} В Верхней Вольте к концу года должен быть завершен проект в области демонстрации и передачи индийской технологии производства биогаза.

252. В Вене в апреле 1981 года состоялся Семинар по обработке нефти, совместно финансируемый и организованный ЮНИДО, Фондом ОПЕК для международного развития, правительством Австрии и Австрийской государственной нефтяной компанией. Семинар, в котором в основном приняли участие технические руководители небольших, контролируемых государством нефтеперерабатывающих предприятий из развивающихся стран, предоставил возможность для обмена опытом и информацией и развития более тесного сотрудничества между этими нефтеперерабатывающими предприятиями и австрийской нефтяной компанией. Подобный семинар запланирован на следующий год с тем, чтобы охватить более конкретные темы, такие, как разработка процессов, методы планирования производства и сохранение энергии.

253. Исламский банк развития просил ЮНИДО предоставить услуги в области технических консультаций при осуществлении финансируемого банком проекта по хранению нефти и методам разгрузки на Коморский Островах. Были приняты меры для предоставления запрошенных услуг в рамках соглашения о целевом фонде

^{81/} Там же, п. 228.

между банком и ЮНИДО, что ознаменовало собой начало новых партнерских отношений в деятельности в области технического сотрудничества.

254. Экономия энергии особенно важна для отраслей, производящих цемент, керамику и стекло ввиду их высокого потребления энергии. Совместная программа ЮНИДО/Чехословакии международного сотрудничества в области керамики, строительных материалов и отраслей, основанных на использовании неметаллических минералов, организовала в Чехословакии в октябре 1981 года подготовительный семинар по сохранению энергии в отраслях по производству силикатов для наименее развитых стран. На семинаре значительный интерес вызвала демонстрация переносной диагностической установки, которая может быть предоставлена через посредство ЮНИДО заинтересованным странам для исследований процесса горения на местах.

255. Проект реконструкции опытных предприятий по производству газа метана на озере Киву (Руанда) 82/ вступил в заключительную фазу. Замена расположенного в озере трубопровода для добычи газа и ремонт расположенной на берегу газоочистительной установки близятся к завершению, и предприятие, как ожидается, должно вступить в действие в начале 1982 года. Поскольку газ заменит относительно большое количество импортируемого жидкого топлива, проект имеет важнейшее значение для Руанды, одной из наименее развитых стран, не имеющих выхода к морю, которая в значительной степени страдает от постоянного повышения цен на топливо и пока не имеет альтернативных источников энергии.

256. Технические консультации по-прежнему предоставлялись ЮНИДО в области повторного использования отходов. Такая помощь сыграла решающую роль при принятии положительного решения об осуществлении капиталовложений для строительства предприятия по производству компоста в Дамаске (Сирийская Арабская Республика) с производительностью 700 т в день. 83/ Сметная стоимость, составляющая около 20 млн. долл. США, была покрыта совместно Фондом ОПЕК для международного развития, Исламским банком развития и Арабским фондом экономическо-социального развития. ЮНИДО продолжала предоставлять технические консультативные услуги для оказания правительству помощи в планировании проекта. В сотрудничестве с правительством Корейской Республики, в рамках Временного фонда Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития был осуществлен и финансируван проект создания опытного предприятия для повторного использования химических отходов и промежуточных продуктов.

82/ Там же, п. 38.
83/ Там же, п. 227.

257. В ряде развивающихся стран продолжались программы управления окружающей средой с целью предотвращения загрязнения промышленными отходами и поощрения разработки низкоотходной технологии и повторной переработки. 84/ В Катаре был создан комитет по окружающей среде и промышленности и разработаны планы создания центра контроля над загрязнением окружающей среды промышленными отходами, который будет обслуживать район, координируя деятельность в области защиты окружающей среды и контроля над промышленным загрязнением. В результате принятия совместной программы деятельности было усилено сотрудничество между ЮНЕП и ЮНИДО; ЮНИДО сотрудничала также с ВОЗ в осуществлении проекта сокращения загрязнения воды в речном бассейне Спреча (Югославия).

258. В области строительных материалов в 1981 году был начат первый проект технического сотрудничества в строительстве зданий, приспособленных к землетрясениям с участием правительств и специализированных институтов Болгарии, Греции, Венгрии, Румынии, Турции и Югославии. Основная цель заключается в сокращении опасности землетрясений для человеческой жизни и имущества и повышении экономической эффективности строительства в данном районе. Проект будет служить в качестве основы для разработки подобных проектов в других районах. В Бразилии проект, утвержденный для финансирования в рамках Временного фонда Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития, касается разработки элементарных углеродных волокон, которые в сочетании с пластмассами позволят получать комбинированные строительные материалы с широкой сферой применения.

259. Развивающиеся страны, и в частности наименее развитые страны, продолжали получать помощь в области разработки неметаллических минералов для использования в качестве строительных материалов. Больше внимание уделялось развитию мелких предприятий по производству строительных материалов с целью поощрения децентрализации промышленного развития на основе местных природных ресурсов, энергии и людских ресурсов. Помимо уже осуществленных нескольких проектов, целенаправленная деятельность по составлению программ в течение 1981 года привела к разработке ряда новых крупномасштабных проектов, большинство которых будут осуществляться в 1982 году, в области производства глиняных кирпичей, извести и других простых строительных материалов в сельских районах. Один из таких проектов, разработанный в тесном сотрудничестве с Центром Организации Объединенных Наций по населенным пунктам (ХАБИТАТ), который во время осуществления будет также действовать в качестве участвующего учреждения, направлен на ускорение комплексного развития местного производства строительных материалов и улучшения качества жилищ в сельских районах и небольших городах Объединенной Республики Камерун.

84/ Там же, п. 229.

260. Центр исследований и разработок по цементу в Турции, созданный с помощью ЮНИДО, 85/ являлся предметом проекта по созданию "образцово-показательного центра" для подготовки кадров и облегчения деятельности ТСРС в этой области. Кроме того, в 1981 году в Центре было проведено первое совещание на высоком уровне по сотрудничеству между развивающимися странами в области производства цемента, извести и в смежных отраслях. В Ливийской Арабской Джамахирии проект ЮНИДО в области эксплуатации предприятий и подготовки кадров 86/ оказался настолько удачным, что подобная помощь была запрошена и в отношении строящегося предприятия по производству цемента в Дерне. Для подготовки кадров в Ливии и оказания помощи в решении производственных и управленческих проблем должно быть предоставлено значительное количество специалистов в области технологии производства цемента, финансируемых в рамках соглашений о целевом фонде. Опыт, приобретенный ЮНИДО в результате осуществления этого проекта, является полезным для разработки подобных проектов в других странах. В области керамики в 1981 году активно осуществлялся проект ЮНИДО, касающийся совершенствования технологии керамики в долине Кочабамба (Боливия). Этот проект, финансируемый из Добровольного фонда для Десятилетия женщины Организации Объединенных Наций, будет направлен в первую очередь на развитие роли женщин в производственном процессе. 87/

261. Был успешно завершен финансируемый ФПРООН проект по оказанию помощи Ассоциации стран - производителей натурального каучука 88/ в повышении конкурентоспособности натурального каучука по сравнению с синтетическими товарами путем разработки термопластического, порошкообразного и жидкого каучука. Результаты исследований и разработок по некоторым таким процессам оказались настолько многообещающими в промышленном отношении, что между странами - производителями натурального каучука и крупными европейскими химическими компаниями на основе этих результатов были заключены соглашения о создании смешанных предприятий. Опыт, приобретенный в результате проекта, служит основой для дальнейшей деятельности ЮНИДО в области технического сотрудничества, поскольку он представляет собой идеальную комбинацию деятельности ТСРС, сотрудничества между развивающимися и развитыми странами, последующих мер, связанных с капиталовложениями, обработки природных ресурсов и передачи технологии. Результаты проекта были также распространены среди развивающихся стран - производителей каучука и промышленно развитых стран, занимающихся обработкой каучука, на международном симпозиуме, состоявшемся в Таиланде в мае 1981 года: повышение конкурентоспособности натурального каучука - натуральный каучук в термопластической и порошкообразной форме.

85/ Там же, п.172.

86/ Там же, п.230.

87/ Там же, п.233.

88/ ID/B/240, гл.II.

262. В соответствии с резолюцией 35/18 Генеральной Ассамблеи от 10 ноября 1980 года, провозгласившей период 1981 - 1990 гг. Международным десятилетием снабжения питьевой водой и санитарии, ЮНИДО предприняла определенную деятельность, связанную с производством пластических труб для использования в области снабжения питьевой водой и санитарии. Было предпринято исследование целесообразности проекта производства труб из полиэтилена высокой плотности в Бутане; разрабатывались также планы по оказанию помощи таким странам, как Бангладеш, Бирма и Марокко, в развитии местного производства труб из полиэтилена и полихлорвинила с целью поддержки национальных программ улучшения водоснабжения и санитарии.

263. В ответ на то, что в Делийской декларации и Плана действий подчеркивалось значение прикладных исследований для ускоренного развития промышленного производства в развивающихся странах, ЮНИДО провела определенную деятельность, направленную на создание опытных и демонстрационных предприятий. Хорошим примером является проект создания опытного целлюлозно-бумажного предприятия в Бирме 89/ (расходы ПРООН составили 4,1 млн.долл.США), отделение машинной обработки бумаги, которое вступило в действие в июне 1981 года. Впервые в этой стране было предпринято автоматизированное производство глянцево-упаковочной бумаги и крепированной гигиенической бумаги с использованием волокнистой массы бамбука и бумажных отходов в качестве сырьевых материалов. Ожидается, что в 1982 году будет сооружено опытное предприятие по производству волокнистой массы для снабжения опытного предприятия по производству бумаги достаточным количеством сырьевых материалов, с тем чтобы наладить производство других продуктов, таких, как жиронепроницаемая бумага, крафт-бумага высокой прочности и гофрированная бумага среднего формата.

264. В области пестицидов для местного производства в развивающихся странах необходимы эффективные учреждения, занимающиеся исследованиями и разработками и специализирующиеся на синтезе, определении и испытаниях. Ряд стран, включая Алжир, Китай, Кубу, Египет, Индию и Объединенную Республику Танзания, получают техническую помощь от ЮНИДО в создании или модернизации национальных учреждений, занимающихся исследованиями и разработками, для обеспечения постоянной поддержки производственных предприятий, улучшения качества продуктов и начала производства новых, отобранных пестицидов. Эта деятельность продолжалась посредством приспособления технологии к местным условиям, включая базу сырьевых материалов и предлагаемые виды применения. Новые учреждения обеспечат также эффективную основу для подготовки специалистов в области пестицидов.

265. В области производства химических удобрений были проведены технико-экономические исследования создания мелких предприятий по производству азотных

удобрений в Аргентине и Непале. Техническая помощь предоставлялась предприятию по производству азотных и фосфатных удобрений РАКАРАВ (Пакистан) для повышения растворимости продукта в воде и повышения производительности предприятия. По-прежнему предоставлялась помощь Корпорации химической промышленности Бангладеш для совершенствования использования предприятий в Читтагонг и Гхорасал; ЮНИДО предоставила также помощь в разработке планов создания центрального института для подготовки кадров в области производства удобрений на предприятии Гхорасал. В сотрудничестве с ФАО, АОПР и Арабской федерацией производителей химических удобрений была предпринята программа развития и поощрения производства и использования удобрений в арабских странах.

Фармацевтическая промышленность

266. В связи с тем, что развивающиеся страны во все большей степени сознают значение фармацевтической промышленности для здравоохранения, годовая стоимость осуществляемых проектов по этой статье, в рамках отраслей химической промышленности, повысилась примерно с 530 тыс.долл.США в 1977 году до более 3,8 млн. долл.США в 1981 году. Проекты были сосредоточены на улучшении обеспечения лекарствами системы здравоохранения, в целом путем обеспечения технологических возможностей для местного производства основных фармацевтических продуктов. Основное внимание уделялось проектам в наименее развитых странах.

267. Тип предоставляемой технической помощи связан с уровнем развития страны. В следующих наименее развитых странах проекты связаны с созданием предприятий по производству простых фармацевтических препаратов и предприятий по переработке лекарственных растений для фармацевтического производства: Афганистан, Бутан, Ботсвана, Острова Зеленого Мыса, Демократический Йемен, Гвинея-Бисау, Непал, Руанда и Верхняя Вольта. Дальнейшие успехи были достигнуты в создании крупных предприятий по производству фармацевтических препаратов в Занзибаре (Объединенная Республика Танзания) и Гвинее ^{90/} которые должны быть сданы в 1982-1983 годах. Другой проект в африканском регионе, в Мозамбике, был разработан в отношении строительства предприятия по производству дозированных фармацевтических препаратов, которое вступит в строй в 1982 году. В относительно более развитых развивающихся странах, таких как Бразилия, Куба и Индия, осуществляются или планируются проекты, связанные со сложной технологией для производства синтетических лекарств.

90/ Там же, п.234.

268. За рассматриваемый год были достигнуты значительные успехи в строительстве многоцелевого предприятия для производства 15 основных синтетических лекарств на Кубе, для которого ЮНИДО предоставляет помощь с 1978 года 91/ и которое должно быть сдано в течение 1982 года. Основное оборудование было получено на месте, а кубинские специалисты прошли подготовку в Индии. В мае 1981 года на Кубе также было сдано предприятие по производству хекогенина на базе сизаля.

269. Помощь в области управления производством, контроля качества и совершенствования производственной практики, предоставленная в течение последних трех лет предприятию по производству оборудования для изготовления внутривенных препаратов в Лусаке (Замбия), является хорошим примером дальнейшего развития фармацевтической промышленности в рамках продолжения двусторонней помощи. Проект был завершен к концу 1981 года и с тех пор управление предприятием осуществляется персоналом Замбии.

270. Мобильные подразделения 92/, направленные ЮНИДО, в 1981 году добились новых результатов, в частности в Африке, где в некоторых развивающихся странах были начаты проекты с целью производства фармацевтических продуктов на базе растений для здравоохранения в целом. Такие проекты по-прежнему осуществлялись в Алжире, Ботсване, Руанде и Объединенной Республике Камерун и были начаты в Непале, Сенегале и Верхней Вольте.

271. В сотрудничестве с правительством Индии и ЭСКАТО ЮНИДО организовала Семинар по производству эфирного масла в Лакнау (Индия) в декабре 1981 года, касающийся развития производства эфирного масла в Южной и Юго-Восточной Азии и возможностей сотрудничества между странами регионов.

272. В качестве последующей меры Регионального семинара по промышленному применению микробиологии в фармацевтической промышленности 1979 года, состоявшегося в Гаване (Куба), Временный фонд Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития по просьбе развивающихся стран финансировал исследования, касающиеся создания центра исследований ферментации в Латинской Америке. Исследование, проведенное международными экспертами и консультативной группой, назначенной странами-организаторами, было завершено в 1981 году. Рекомендовалось создание центра изучения ферментации и развития микроорганизмов в Мексике, с тем чтобы это помогло странам Латинской Америки, а также развивающимся странам других регионов в развитии их основных фармацевтических отраслей. Проект, который будет финансироваться правительством Мексики

91/ ID/B/220, гл. II, пп. 56, 232; ID/B/240, гл. II, п. 225;
ID/B/260, гл. II, п. 234.

92/ ID/B/220, гл. II, п. 71; ID/B/260, гл. II, п. 235.

и Временным фондом Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития, будет осуществлен в 1984 году.

273. Продолжалось сотрудничество с ВОЗ, в частности, в осуществлении совместного проекта, касающегося первичной программы здравоохранения в Непале. 93/

Глава VI

ОБЗОРЫ И ОЦЕНКИ

1. Признавая тесную взаимосвязь обзоров и оценок, в настоящей главе приводится новый подход к решению данных вопросов, а также предпринимаются попытки представить более сбалансированную картину о деятельности ЮНИДО в этих областях. Несмотря на то, что оба мероприятия имеют общую цель, а именно, повышение качества и оперативности программ и служб ЮНИДО, тем не менее обзоры, как правило, дублируют друг друга, поверхностны и отличаются недостаточно эффективной методологией; с другой стороны, оценки используются с целью охарактеризовать научный и зачастую обобщающий процесс, направленный на максимально систематическое определение целесообразности, эффективности и действенности избранных видов деятельности в свете поставленных задач. ^{1/}

2. Обзоры предпринимаются на регулярной основе на различных уровнях административной структуры и в зависимости от требований могут охватывать широкие подсекторы, конкретные проекты или различные типы проектов, финансируемые из единого источника финансирования, например, Фонда промышленного развития Организации Объединенных Наций (ФПРООН).

3. Главным орудием осуществления обзора деятельности ЮНИДО в целом является совещание по обзору проделанной работы, проводимое два раза в год и возглавляемое Исполнительным директором; в нем принимают участие директора всех отделов и управляющие основных программ. Как и в предыдущие годы, в 1981 году состоялось два таких совещания. Главной целью

^{1/} Глоссарий терминов, касающихся оценки ЮНИДО, см. "Instructions and guidelines for the self-evaluation of UNIDO-executed technical co-operation field projects". UNIDO/PC.31, добавление 4.

упомянутых обзоров является оценка успехов, достигнутых в выполнении годовой рабочей программы, а также содействие эффективному осуществлению взаимосвязанных видов деятельности Организации. Обзору и оценке подвергаются последовательно различные программы и подпрограммы. Заинтересованный директор или управляющий программой охарактеризовывают достигнутый прогресс и обращают внимание на любой интересный накопленный опыт, возникшие проблемы и интересные решения. В этой связи он также излагает свои перспективы на ближайшее будущее (на срок от 6 месяцев до 1 года) и сообщает о полученной или предоставленной другим программам помощи или об отсутствии таковой. В результате разворачивается общая дискуссия, в ходе которой вносятся рекомендации, конструктивные критические замечания, соответствующие разъяснения и т.д. Подытоживая дискуссию, Исполнительный директор дает указания в отношении последующих мероприятий. Иногда решения, принятые на таких совещаниях, приводят к подробному анализу отдельных вопросов, что помогает Исполнительному директору инициировать процессы и мероприятия в направлении повышения уровня отдачи и обеспечения более эффективной внутренней координации.

4. В тех случаях, когда вопрос, касающийся деятельности ЮНИДО в целом, не может быть должным образом рассмотрен на заседаниях по обзору достигнутого прогресса за отсутствием времени или ввиду других трудностей, то он переносится на последующие заседания директоров, которые проводятся чаще, чем совещания по обзору проделанной работы. В рамках такой небольшой группы представляется возможным определить прогресс, достигнутый отдельными программами и любыми другими программами, требующими принятия мер; могут определяться также принципы развития на будущее. Совещание директоров является, по сути дела, оперативным орудием достижения широкого круга целей, включая начальную стадию планирования генеральной конференции ЮНИДО, Десятилетие промышленного развития Африки, наем экспертов для проектов в области технического сотрудничества, энергетические программы ЮНИДО, инструктаж директоров по завершению миссий Исполнительного директора для принятия последующих мер и т.д.

5. На уровне отделов вопрос о достигнутых успехах рассматривается обычно на месячной основе на очередных совещаниях, которые возглавляет

директор соответствующего отдела и на котором присутствуют начальники или руководители отделений или секций. Такие совещания позволяют непосредственно проконтролировать ход работы отдела в свете поставленных задач и рассмотреть вопрос о достижениях отдельных программ и секций. В 1982 году наличие докладов по оценке проектов в рамках системы внутренней оценки ЮНИДО также позволит проанализировать ход работы с точки зрения достигнутых результатов и качества.

6. На официальной основе на уровне отделений и секций созываются совещания начальниками и руководителями для обсуждения с соответствующими сотрудниками вопроса об общих достигнутых успехах и для обмена мнениями о выполнении основных проектов, входящих в компетенцию таких отделений или секций.

7. Обзор на уровне стран осуществляется главным образом в ходе разработки и анализа программы по конкретной развивающейся стране. В данном случае проводится обзор эффективности помощи, оказанной ЮНИДО в ходе выполнения предыдущей программы по стране, в котором принимают участие сотрудники, занимающиеся разработкой программ, и сотрудники, отвечающие за выполнение проектов по данной стране. Целью такого обзора является оптимизация воздействия помощи, которую предполагается предоставить в рамках следующей программы по стране. В ходе визитов старших сотрудников ЮНИДО в развивающуюся страну может быть также проведена неофициальная оценка оказанной ранее и текущей помощи ЮНИДО данной стране.

8. Что касается финансирования программ, то проводятся периодические обзоры регулярной программы ЮНИДО по техническому сотрудничеству, а также программы Специального промышленного обслуживания. Целью таких обзоров, которые, как предполагается, будут распространяться также и на ФПРООН, является оценка общего хода работы по выполнению утвержденных проектов.

9. Все вышеупомянутые обзоры и оценки являются главным образом внутренним мероприятием. Однако Исполнительный директор при обзоре отдельных программ может использовать, если он сочтет необходимым, услуги внешних специалистов. Так например, в 1981 году были приглашены три видных

специалиста, обладающих обширным опытом в области сотрудничества в целях развития, для проведения обзора проделанной работы по ряду важных программ в центральных учреждениях и для внесения рекомендаций в отношении будущих мероприятий.

10. При наличии времени и средств Старшие советники по промышленному развитию на местах и вспомогательный персонал центральных учреждений также могут принять участие в ежегодных обзорах крупных проектов, финансируемых Программой развития Организации Объединенных Наций (ПРООН). К этим мероприятиям привлечены представители правительства, ПРООН и ЮНИДО. В 1981 году в таких обзорах приняли участие около 57 членов персонала Отдела промышленных операций.

11. Мероприятия, охарактеризованные выше в пунктах 3-10, могут помочь выявить проблемы, определившие необходимость последующей официальной оценки на уровне программ, проектов и/или процессов. Оценки могут исходить также от внешних источников (например, от Межправительственного комитета по программе и координации, ПРООН и т.д.) или явиться результатом обычной административной практики (например, самооценка проектов). В последующих пунктах приводится краткое резюме прогресса в области оценки и связанных с нею мероприятий, достигнутого в 1981 году и запланированного на 1982 год и на последующий период, включая разработку соответствующей системы. Подробный отчет будет представлен семнадцатой сессии Постоянного комитета Совета по промышленному развитию в мае 1982 года.

12. В 1981 году персонал штаб-квартиры принял участие приблизительно в 40 глубоких обзорах и оценках проектов. Такие оценки и обзоры обычно являются подготовкой к принятию основных трехсторонних решений, касающихся продолжения осуществления проекта, его переработки и т.д., и этому вопросу Секретариат уделяет самое пристальное внимание. Происходящие в настоящее время изменения в практике ПРООН, включая обязательное финансирование проектов по такой оценке, повысят важность таких мероприятий и обеспечат регулярность их проведения, а также вероятность участия в них штаб-квартиры. В отчетном году значительная часть деятельности отводилась также разработке и налаживанию функционирования компонента самооценки проектов на местах в рамках комплексной системы внутренней оценки ЮНИДО.

13. Секретариат сохранил свою относительно большую долю участия в разработке мероприятий по проведению оценки, ведению переговоров и межучрежденческому участию в них. В ответ на заявку Комитета по программе и координации^{2/} Организация Объединенных Наций (Департамент по международным экономическим и социальным вопросам, Отдел планирования и координации программ) наряду с ПРООН и ЮНИДО инициировала фазу I глубокой оценки проектов в области технического сотрудничества на местах, финансируемых ПРООН, исполняемых ЮНИДО и касающихся промышленных товаров. Один сотрудник принял участие в миссии на местах в связи с тематической оценкой подготовки кадров для промышленности, организованной ПРООН с участием Международной организации труда (МОТ) и Организацией Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО).^{3/} Кроме того, персоналом по проведению оценки был завершён прототип оценки внутренней программы. На 1982 год и последующий период с учетом расширения масштабов системы внутренней оценки ЮНИДО планируются дополнительные мероприятия.

^{2/} А/35/38, п. 345.

^{3/} ID/B/260, гл. V, п. 9.

ГЛАВА VII

КООРДИНАЦИЯ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА МЕСТАХ, БУРО СВЯЗИ И ОБЩЕСТВЕННАЯ
ИНФОРМАЦИЯ

СВЯЗЬ С ПРАВИТЕЛЬСТВАМИ И МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫМИ
ОРГАНИЗАЦИЯМИ

1. В 1981 году ЮНИДО продолжала развивать связи с правительствами, принимающими участие в ее деятельности, стремясь обеспечить их активную поддержку целям, инициативам и программам Организации. Она продолжала также свою традиционную политику укрепления и расширения связей с различными межправительственными организациями, и прежде всего с теми, которые принимают активное участие в промышленном развитии на региональном и субрегиональном уровнях. Другие важные виды деятельности включают в себя мобилизацию средств для Фонда промышленного развития Организации Объединенных Наций (ФПРООН); контроль над выполнением меморандумов о договоренности, совместных коммюнике и других договоренностей о сотрудничестве между ЮНИДО, с одной стороны, и отдельными странами или межправительственными организациями, с другой; а также работу, связанную с Национальными комитетами для ЮНИДО.

2. Как и в предыдущие годы, ^{1/} контакты на высоком уровне с правительствами государств, принимающих участие в деятельности ЮНИДО, поддерживались через постоянные представительства, аккредитованные при ЮНИДО, через представителей-резидентов Программы развития Организации Объединенных Наций (ПРООН) и старших советников по промышленному развитию на местах. Исполнительный директор опять посетил с официальным визитом несколько стран с целью содействовать, на самом высоком уровне, укреплению их сотрудничества с ЮНИДО. Он также провел официальные встречи в штаб-квартире ЮНИДО с министрами и другими высокими представителями стран, принимающих участие в деятельности ЮНИДО. Исполнительный директор присутствовал на Конференции Организации Объединенных Наций по новым и возобновляемым источникам энергии, проведенной в Найроби в августе 1981 года, Конференции Организации Объединенных Наций по наименее развитым странам, проведенной в Париже в сентябре 1981 года и восемнадцатой сессии Ассамблеи глав государств и правительств Организации африканского единства, проведенной в Найроби в июне 1981 года, где он встречался с несколькими главами государств африканских стран. Он также присутствовал и выступил с речью на Совещании солидарности министров промышленности по сотрудничеству в области промышленного развития Судана, проведенном в Хартуме в марте 1981 года, и на первом Консультативном совещании по пищевой промышленности, проведенном в Гааге в ноябре 1981 года, а также принял участие, в частности, в торжественном открытии службы поощрения инвестиций ЮНИДО в Париже.

^{1/} ID/B/260, гл. V, пп. 32-33.

3. В 1981 году сеть каналов связи ЮНИДО со странами, принимающими участие в ее деятельности через постоянные представительства, аккредитованные при Организации, значительно расширилась, поскольку были созданы семь новых постоянных представительств (представительства Бурунди, Ганы, Гренады, Иордании, Лесото, Маврикия и Объединенной Республики Танзания), после чего общее число постоянных представительств достигло 103. 68 из них находятся в Вене, 18 - в Женеве, 11 - в Бонне, 3 - в Брюсселе и по одному - в Берне, Париже и Риме. Помимо принятия верительных грамот от представителей вновь созданных постоянных представительств, Исполнительный директор принял также верительные грамоты от 27 новых постоянных представителей, 17 из которых были, кроме того, официально аккредитованы при других органах Организации Объединенных Наций в Вене и при всех совещаниях, проводимых в Вене под эгидой Организации Объединенных Наций. В июне 1981 года Исполнительный директор просил постоянные представительства обеспечить, чтобы впредь все контакты между Секретариатом и постоянными представительствами государств-членов проводились исключительно через Отдел обслуживания конференций, общественной информации и внешних сношений, а точнее через Секцию связей с правительствами и межправительственными организациями внутри данного Отдела.

4. Секретариат продолжал мероприятия по обеспечению поддержки ФПРООН со стороны государств-членов, имея в виду цель, поставленную Советом по промышленному развитию и Генеральной Ассамблеей, - достигнуть ежегодного уровня средств в 50 млн. долл. США. Хотя в 1981 году наблюдалось некоторое увеличение взносов и вкладов по сравнению с предыдущим годом, неблагоприятные экономические условия, сложившиеся во всем мире, по-видимому, еще более затруднят достижение этой цели. Секретариат будет и впредь убеждать государства-члены в необходимости предпринимать дополнительные усилия по оказанию поддержки Фонду. Первые результаты Конференции Организации Объединенных Наций по объявлению взносов на мероприятия в области развития в 1982 году не были в этом отношении обнадеживающими (см. также главу II, "Источники средств" и добавление P); остается надеяться, что на более поздней стадии многие другие страны объявят свои взносы.

5. В дополнение к традиционным рабочим связям с государственными учреждениями по оказанию помощи в области развития нескольких промышленно развитых стран, были изучены новые пути сотрудничества, что может дать благоприятные

результаты после того, как будут достигнуты договоренности. Особо следует отметить контакты между Секретариатом и компетентными органами Соединенных Штатов Америки относительно сотрудничества с Программой торговли и развития Соединенных Штатов Америки.

6. Продолжали свою запланированную деятельность совместные программы, созданные между ЮНИДО и различными странами, и каждый из совместных комитетов, образованных в связи с соответствующими договорами о сотрудничестве, провел совещание для оценки достигнутых успехов и принятия решения по вопросу о рабочих программах. Совместный комитет ЮНИДО/Югославского Центра для промышленного сотрудничества в области развития агропромышленности в развивающихся странах провел совещания в марте и декабре 1981 года. Совместный комитет ЮНИДО/Румынского Центра и Комитеты совместных ЮНИДО/венгерских программ для международного сотрудничества провели совещания в марте 1981 года. Кроме того, Комитет совместной ЮНИДО/Чехословацкой программы для международного сотрудничества в области производства керамики, строительных материалов и неметаллических отраслях промышленности, основанных на минеральном сырье, провел совещание в июне, а Комитет совместной ЮНИДО/Польской программы для международного сотрудничества в области создания промышленных кооперативов в развивающихся странах провел совещание в ноябре. Заключительной стадии достигли переговоры с правительством Венгрии по вопросу о создании двух новых совместных программ: одной - в области фармацевтических препаратов и другой - в области индустриализации строительства, и последствий этого для окружающей среды и энергетики. Секретариат рассмотрел также возможность распространения концепций совместных программ на другие, прежде всего развивающиеся страны, и в настоящее время обсуждаются некоторые инициативы в этом направлении.

7. Организация продолжала проводить свою политику в отношении Национальных комитетов для ЮНИДО, основанную на убеждении, что данные Комитеты должны более активно играть ту роль, которая первоначально была рекомендована им на Международном симпозиуме по промышленному развитию в 1967 году. ^{2/} Для того, чтобы произвести общую оценку состояния дел в Национальных комитетах в настоящее время, в феврале 1981 года Секретариат обращался к некоторым Комитетам с просьбой о представлении информации по существующей организационной структуре, оперативным методам, а также программам и мероприятиям.

^{2/} См. доклад Международного симпозиума по промышленному развитию, Афины, 1967 год (Издание Организации Объединенных Наций, номер в продаже E.69.P.V.7), pp. 69-73.

Полученные ответы побудили Секретариат организовать совещание группы экспертов для пересмотра круга обязанностей Национальных комитетов для ЮНИДО в свете Делийской декларации и Плана действий, а также в свете настоящих и будущих программ и мероприятий ЮНИДО. В этом совещании, которое состоялось в Вече в декабре 1981 года, приняли участие представители восьми избранных Национальных комитетов. Совещание рекомендовало, в частности, чтобы а) Национальные комитеты играли важную роль в оказании помощи процессу промышленного развития развивающихся стран; б) связи между Комитетами и Секретариатом ЮНИДО были более непосредственными и тесными; в) Комитеты прилагали больше усилий к распространению в странах информации о роли и функциях ЮНИДО, а также о предоставляемых ею возможностях; и д) сотрудничество между самими Комитетами было более тесным и активным.

8. Что касается межправительственных организаций, в 1981 году основной упор делался на расширении связей ЮНИДО с межрегиональными организациями исламского мира, а также с арабскими региональными организациями. После участия ЮНИДО в качестве наблюдателя в двенадцатой Исламской конференции министров иностранных дел, проведенной в Багдаде в июне 1981 года, и посещения представителями ЮНИДО штаб-квартиры Организации исламской конференции, в настоящее время на заключительной стадии находятся переговоры по заключению договора о сотрудничестве между этими двумя организациями. В результате обмена несколькими визитами с Исламским банком развития в настоящее время осуществляется подписанное в июле 1981 года официальное соглашение о сотрудничестве между ЮНИДО и Банком, и ЮНИДО будет выступать в роли исполнительного учреждения для Банка, в соответствии с соглашением о целевом фонде. В сентябре 1981 года во время посещения Генеральным секретарем Совета арабского экономического единства штаб-квартиры ЮНИДО было подписано соглашение между ЮНИДО и Советом. В процессе обсуждения находятся также соглашения о сотрудничестве с Арабским фондом экономического и социального развития и с Арабской организацией минеральных ресурсов; предполагается, что скоро они будут завершены. Были также установлены контакты на самом высоком уровне с Программой арабских стран Персидского залива в рамках организаций ООН по развитию. В октябре 1981 года Совместный комитет, созданный ЮНИДО и Арабской организацией для промышленного развития, провел свою шестую сессию, обсудив, в частности, подготовку Шестой Конференции по промышленному развитию арабских государств.

9. В отчетном году ЮНИДО усилила также свое сотрудничество с региональными межправительственными организациями в Африке, и особенно с Организацией африканского единства (ОАЕ). Совместно с Экономической комиссией для Африки (ЭКА) эти две организации подготовили предложения по созданию и осуществлению программы для Десятилетия промышленного развития Африки, которые были затем одобрены Шестой Конференцией министров промышленности Африки, проведенной в Аддис-Абебе в ноябре 1981 года. ЮНИДО установила также более тесные контакты с Африканским союзом связи и Африканским железнодорожным союзом и вела переговоры о заключении с ними соглашений в области сотрудничества; в ноябре 1981 года было подписано соглашение с Африканским союзом связи. Переговоры о еще одном соглашении в области сотрудничества проводились с Африканской организацией интеллектуальной собственности. Расширялось осуществление соглашений о сотрудничестве с региональными и субрегиональными организациями Латинской Америки, подписанными в предыдущем году. Ввиду проводимой подготовки к программированию для третьего цикла программирования ПРООН, в 1981 году основной темой обсуждений Секретариата с различными межправительственными организациями во всех регионах и субрегионах было возможное участие ЮНИДО в подготовке и осуществлении региональных программ, финансируемых ПРООН, причем программы осуществлялись бы либо совместно с соответствующими межправительственными организациями, либо для них.

10. И, наконец, в 1981 году по-прежнему предпринимались активные усилия, направленные на ратификацию нового Устава ЮНИДО; был достигнут значительный прогресс, который заключался в том, что к концу года общее число подписей равнялось 121 и общее число ратификаций - 66, что составляет более двух третей ратификаций, необходимых для вступления Устава в силу.

СОТРУДНИЧЕСТВО С НЕПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ,
А ТАКЖЕ ДЕЛОВЫМИ И ПРОМЫШЛЕННЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ

11. В 1981 году ЮНИДО продолжала развивать и укреплять сотрудничество между неправительственными организациями (НПО) и государственными и частными промышленными предприятиями и учреждениями в развитых и развивающихся странах в соответствии с направлениями, изложенными в докладе за прошлый год 3/. Совместные мероприятия с многочисленными организациями, охватывающие большинство видов деятельности ЮНИДО, были начаты и осуществлены Секцией неправительственных организаций в тесном сотрудничестве с другими подразделениями ЮНИДО.

12. Международная торговая палата, Совет по вопросам промышленности в целях развития, Международный совет обществ промышленного конструирования, Международная конфедерация систем мер, Европейский центр международного сотрудничества, Дакарский клуб и Международный кооперативный альянс были в числе других НПО, с которыми ЮНИДО имела контакты или сотрудничала в течение года. С рядом НПО и промышленных учреждений, таких как Международное общество исполнительных руководителей по лицензированию, Корейский институт науки и техники и Международной организацией союзов потребителей, были подписаны меморандумы взаимопонимания. Важно отметить сотрудничество с Международной организацией стандартизации (МОС), с которой ЮНИДО в 1979 году подписала меморандум взаимопонимания. В соответствии с совместной программой работы МОС/ЮНИДО было проведено Собрание группы по стандартизации и контролю над качеством в процессе индустриализации развивающихся стран, организованное совместно с югославскими учреждениями и финансируемое на основе долевого участия в расходах, в Аранджеловаце (Югославия) в сентябре 1981 года (см. гл.V, п.135). Собрание, в котором сотрудничали Отделения организации развития промышленной инфраструктуры ЮНИДО и ряд югославских учреждений, разработало ряд рекомендаций по стандартизации и связанной с ней деятельностью в развивающихся странах и выявило возможности сотрудничества между развитыми и развивающимися странами в этой области. Доказательством успеха этого собрания был ряд соглашений о сотрудничестве, которые были обсуждены и сформулированы странами-участницами. Новой стороной сотрудничества между ЮНИДО и МОС является программа по предоставлению персоналу из развивающихся стран возможности подготовки за границей и участия в совещаниях и мероприятиях технических комитетов МОС.

3/ ID/B/260, гл.V, п. 40.

13. В 1981 году сотрудничество с НПО и промышленными учреждениями находилось под влиянием требований Десятилетия промышленного развития Африки и Системы консультаций. Одним из примеров является Африканский семинар по конструированию и разработке сельскохозяйственного оборудования, который должен состояться в Исследовательском центре по машиностроению и промышленному конструированию в октябре 1982 года в Каире. Этот семинар был организован ЮНИДО с учетом условий африканских стран в тесном сотрудничестве с рядом НПО и промышленных учреждений и предприятий из 20 африканских стран, Индии и европейских стран. Подготовительное совещание к этому семинару было проведено в ноябре 1981 года; на нем присутствовали представители всех организаций-участниц, включая Академию по сельскохозяйственной механизации и Общество сельскохозяйственного машиностроения в Китае, а также Африканский региональный центр по инженерному проектированию и производству, Ибадан (Нигерия).

14. В 1981 году были закончены подготовительные исследования к совещанию по роли африканских НПО и промышленных учреждений в дальнейшем развитии производства растительных масел и жиров в Африке, последующие мероприятия, связанные с первой консультацией по этому сектору, состоявшейся в декабре 1977 года в Мадриде. 4/ Из-за задержек в поступлении информации с мест это совещание было отложено до 1982 года и, как предполагается, будет проведено в сотрудничестве с ОАЕ.

15. В настоящее время в Латинской Америке программа сотрудничества с НПО и промышленными предприятиями и учреждениями - первоначально охватывающая агропромышленность, деревообработку, металлообработку, а также стандартизацию и контроль над качеством - обсуждается с такими организациями, как Латинско-американская ассоциация институтов финансирования развития, Латинскоамериканская сельскохозяйственная корпорация в целях развития, Федерация центральноамериканских торговых палат и промышленных ассоциаций и Ассоциация бизнесменов Коста-Рики.

16. Неправительственные организации и промышленные учреждения также принимали участие в деятельности ЮНИДО по техническому сотрудничеству, предлагая квалифицированных кандидатов для включения в список экспертов ЮНИДО. В тесном сотрудничестве с Отделением организации развития промышленной инфраструктуры и Секцией найма персонала для проектов были начаты переговоры с приблизительно 50 организациями с целью выявления опытных социологов, специалистов в области окружающей среды и комплексного развития общин для проектов сельской индустриализации ЮНИДО, в частности, проектов, включающих работу в тяжелых условиях. Кроме того, вследствие сотрудничества с НПО

4/ Там же, п.46.

и промышленными учреждениями, в список фирм ЮНИДО по машиностроению и консультированию для целей закупок и заключения контрактов был внесен ряд компаний; были также выявлены возможности для подготовки персонала из развивающихся стран в нескольких промышленных секторах.

17. На национальном и секторальном уровнях осуществлялась деятельность, направленная на укрепление сотрудничества с университетами, промышленными институтами по исследованиям и разработкам и промышленностью, в качестве последующего мероприятия совещания специальной группы экспертов 1976 года по этому вопросу. 5/ Эта деятельность направлена, в частности, на заключение двусторонних соглашений о сотрудничестве между промышленными институтами по исследованиям и разработкам в развитых и развивающихся странах, а также на создание соответствующих связей между университетами и институтами по исследованиям и разработкам, с одной стороны, и промышленностью, с другой. Например, проектное предложение о создании группы для промышленных исследований и консультаций и разработке программы по управлению промышленностью в Малайзии 6/ было подготовлено совместно с Universiti Sains Malaysia (университет) и ЮНИДО и будет осуществлено в тесном сотрудничестве с Шотландской экономической школой и Университетом Северной Суматры (Индонезия). Другим примером подобной деятельности является совещание по связям между институтами промышленных исследований с особым учетом проектирования приборов, организованное на основе долевого участия ЮНИДО и Болгарским институтом приборостроения (НИПКИП) и проходившее с 20 по 24 апреля 1981 года в Софии. На совещании были обсуждены соответствующие проблемы в этой области стран-участниц, а также пути и средства их решения посредством международного сотрудничества. Оно также явилось форумом для двусторонних консультаций между представителями отдельных стран, что привело к разработке ряда двусторонних соглашений о сотрудничестве между организациями-участницами из таких стран, как Болгария, Египет, Сирийская Арабская Республика и Таиланд. Эти соглашения охватывают сотрудничество в областях обмена результатами исследований, подготовки исследователей, совместных исследовательских мероприятий, совместной организации соответствующих семинаров и семинаров-практикумов и предоставления возможностей для проведения исследований.

18. Предложения о сотрудничестве с государственными и частными промышленными предприятиями в развитых и развивающихся странах содержали: проекты по созданию лабораторий контроля над качеством в развивающихся странах, являющихся производителями кокосового и пальмового масла со шведской компанией, а также сотрудничество в области возобновляемых источников энергии с бельгийским Институтом по разработке и передаче технологии. Кроме того, в

5/ ID/B/180, гл. III, п. 62.

6/ ID/B/260, гл. V, п. 47.

1981 году на основе ответов, полученных от НПО, промышленных предприятий и учреждений в развитых и развивающихся странах, был создан портфель возможностей и ресурсов для международного промышленного сотрудничества. Собранная в 1981 году информация создала возможность рано начать процесс объединения между потенциальными кооператорами развитых и развивающихся стран на организационном и проектном уровнях. Портфель включает такие области деятельности, как совместные предприятия, передача технологии, международное субконтрактирование, промышленные исследования и разработки, проектирование и разработка продукции, сбыт, управление, подготовка кадров и предоставление знаний и опыта.

19. В 1981 году было уделено особое внимание развитию сельских областей при помощи усиленного промышленного сотрудничества. Рабочая программа в этой области охватывала сотрудничество с национальными промышленными кооперативами, а также с соответствующими международными региональными и национальными НПО. Одним из примеров подобной деятельности является сотрудничество с Объединенным комитетом по поощрению оказания помощи кооперативам (КОПАК). При помощи этого Комитета составляются совместные проекты по оказанию помощи развивающимся странам в создании и совершенствовании промышленных кооперативов. Роль ЮНИДО заключается в выявлении жизнеспособных проектов по промышленным кооперативам, в то время как КОПАК оказывает помощь в получении необходимых средств в виде кредитов или небольших субсидий. В 1981 году было предпринято выявление таких проектов приблизительно в 15 странах.

20. В тесном сотрудничестве с Международным альянсом кооперативов и танзанийскими властями была проведена подготовительная работа к конференции по экономическому и социальному потенциалу промышленных кооперативов в развивающихся странах, которая должна состояться в Аруша с 15 по 19 февраля 1982 года. Основной целью совещания, на котором будут присутствовать представители промышленных кооперативов и кооперативных организаций из нескольких развивающихся и развитых стран, является создание промышленных кооперативов и совершенствование кооперативов уже существующих в развивающихся странах-участницах посредством международного промышленного сотрудничества. Было назначено два консультанта для ознакомления заинтересованных развивающихся стран с целями совещания и помощи им в представлении предложений и мыслей в отношении проектов возможного сотрудничества.

21. Как часть Совместной программы международного сотрудничества в развитии промышленных кооперативов в развивающихся странах, созданной в 1977 году ЮНИДО и Центральным союзом польских рабочих кооперативов 7/, правительству Ботсваны

7/ ID/B/200, гл. VI, п.33.

была оказана помощь в создании трикотажной промышленности, которая была финансирована на основе долевого участия ЮНИДО и Союза.

22. В 1981 году между ЮНИДО и международными, региональными, национальными и секторальными профсоюзами диалог и сотрудничество были укреплены и расширены. В дополнение к деятельности, связанной с Системой консультаций, сотрудничество с профсоюзами распространилось на такие области, как управление и подготовка кадров. ЮНИДО также принимала участие в международной конференции трех международных профсоюзов 1981 года: Международной конфедерации свободных профсоюзов, Всемирной конфедерации труда и Всемирной федерации профсоюзов.

БЮРО СВЯЗИ В НЬЮ-ЙОРКЕ

23. Основной функцией Бюро связи ЮНИДО в Нью-Йорке является представительство ЮНИДО при центральных учреждениях Организации Объединенных Наций. Бюро поддерживает тесные контакты с постоянными представительствами государств-членов Организации Объединенных Наций для оказания им помощи и предоставлении данных о мероприятиях и бюджете ЮНИДО. Бюро поддерживает также тесные отношения с ПРООН и Временным фондом ООН для финансирования науки и техники в целях развития, как на политическом, так и на оперативном уровнях, и содействует более быстрому утверждению проектов ЮНИДО.

24. В 1981 году Бюро связи продолжало оказывать все более широкие услуги в связи с расширением программ и мероприятий ЮНИДО. На тридцать шестой сессии Генеральной Ассамблеи Бюро обеспечивало представительство, а также представление докладов, в частности, осуществляло контроль за пунктом 69 (d) повестки дня "Индустриализация", пунктов, касающихся бюджета ЮНИДО по программам на двухлетие 1982-1983 годов и других пунктов, имеющих прямое отношение к ЮНИДО, которые были переданы Второму и Пятому комитетам. Бюро выполняло также заявки делегаций на информационные материалы о мероприятиях ЮНИДО.

25. Бюро обеспечивало представительство и представление докладов в отношении других межправительственных, межучрежденческих групповых совещаний и совещаний групп экспертов, а также технических и рабочих групп, проводившихся в центральных учреждениях Организации Объединенных Наций. Сюда входили сессии Экономического и Социального Совета, Совета управляющих ПРООН, Комитета по программе и координации, Конференции Организации Объединенных Наций по объявлению взносов на мероприятия в области развития 1981 года и различные подготовительные совещания комитетов для Конференции Организации Объединенных Наций по новым и возобновляемым источникам энергии. Бюро представляло Исполнительного директора на совещании на уровне министров Межамериканского экономического и социального совета Организации американских государств, состоявшемся в Вашингтоне, О.В., и было также представлено в делегации ЮНИДО на Конференции Организации Объединенных Наций по новым и возобновляемым источникам энергии.

26. В 1981 году поддерживались контакты с другими международными организациями, в частности, в Нью-Йорке и Вашингтоне, включая Мировой банк (МБРР), Международный деловой совет Организации Объединенных Наций по вопросам развития, Межамериканский банк развития, Организацию американских государств и Альянс по сохранению энергии.

27. Центр документации Бюро расширил свою деятельность по снабжению документацией и информацией членов Постоянных представительств, групп и отделов системы Организации Объединенных Наций и других международных организаций, производящих отраслей промышленности, технических экспертов, а также финансовых, академических и исследовательских институтов в Северной и Южной Америке. Были активизированы усилия по расширению контактов с профессиональными ассоциациями и издателями технической периодики в различных отраслях промышленности в целях взаимного обмена печатными материалами и информацией. В связи с этим, издания по техническим вопросам, экономические исследования и подобные издания поступали из источников в Северной Америке и направлялись работникам штаб-квартиры ЮНИДО, особенно Отдела промышленных исследований и Отдела промышленных операций. Была заключена договоренность со Статистическим отделом Организации Объединенных Наций по подбору специализированных промышленных данных по различным странам и регионам для удовлетворения нужд различных групп в штаб-квартире ЮНИДО.

28. Бюро оказывало помощь в планировании и координации учебного семинара для развивающихся стран по вопросам управления в области энергетики, состоявшегося в Институте энергетических исследований университета штата Нью-Йорк в Стоуни Брук в декабре 1981 года. Бюро сделало свой конкретный вклад в следующие области: организацию исследовательских поездок и оказание помощи по размещению стипендий, проведение инструктажей и заслушивание отчетов специалистов ЮНИДО на местах, содействие подбору квалифицированных кандидатов для работы на местах и заключение соглашений с поставщиками оборудования и подрядчиками. От Бюро требовалось также выполнение специальных задач, включая миссии на местах, и работу в области передачи технологии, энергетики, подготовки кадров и содействия инвестициям.

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО ЮНИДО В ЖЕНЕВЕ

29. В течение 1981 года штат представительства ЮНИДО в Женеве был сокращен на 1 единицу категории общего обслуживания, что уменьшило его состав в настоящее время до двух работников профессиональной категории и одного работника категории общего обслуживания. В течение года бюро приняло участие в более чем 50-и совещаниях, состоявшихся в Женеве, а также оказывало помощь делегациям из штаб-квартиры ЮНИДО, присутствовавшим на других совещаниях. Совещания, в которых было принято участие, наиболее близко соответствуют профилю ЮНИДО из числа, примерно, 500 совещаний основных организаций ООН и специализированных учреждений, расположенных в Женеве; в тех случаях, когда не принималось участие в совещаниях, представляющих интерес для ЮНИДО, была получена и направлена в ЮНИДО соответствующая документация.

30. В 1981 году в Вене при ЮНИДО были аккредитованы постоянные представительства в Женеве следующих стран: Бурунди, Ганы и Объединенной Республики Танзания; Сомали, как ожидается, будет аккредитовано в начале 1982 года. Из 18-ти правительств, постоянные представительства которых в Женеве в настоящее время аккредитованы при ЮНИДО, шесть являлись членами Совета по промышленному развитию в 1981 году, а другие присутствовали на заседаниях Совета в качестве наблюдателей. Бюро ведет свою работу в тесном контакте с этими представительствами, проводя постоянные брифинги по вопросам, относящимся к ЮНИДО; его услуги особенно необходимы во время сессии Экономического и Социального Совета и Комитета по программе и координации.

31. Руководитель этого бюро продолжает участвовать в совещаниях вспомогательных органов Административного комитета по координации. В качестве председателя целевой группы ЮНИДО по подготовке глобального Консультативного совещания по обучению промышленных кадров, он председательствовал на совещаниях целевой группы как в Вене, так и в Женеве и находился в тесном контакте с соответствующими работниками Международной организации труда (МОТ) и Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО) - двух специализированных учреждений, ассоциированных с ЮНИДО на этом Консультативном совещании - а также в принимающей стране, Соединенных Штатах Америки. Руководитель этого бюро принимал также участие в ряде семинаров и курсов, а также присутствовал на тридцать шестой сессии Генеральной Ассамблеи в штаб-квартире Организации Объединенных Наций в Нью-Йорке.

ПРОГРАММЫ СОВЕТНИКОВ НА МЕСТАХ И МЛАДШИХ
СОТРУДНИКОВ КАТЕГОРИИ СПЕЦИАЛИСТОВ

32. Совет по промышленному развитию на своей пятнадцатой сессии, состоявшейся в мае 1981 года, принял к сведению доклад Администратора ПРООН по вопросу о секторальной поддержке,^{8/} который позднее обсуждался Советом управляющих ПРООН на его двадцать восьмой сессии, состоявшейся в июне 1981 года. Совет предложил Совету управляющих сохранить существующий уровень услуг старших советников по промышленному развитию на местах (СИДФА) и предпринять максимальные усилия для повышения этого уровня.^{9/} В результате этого Совет управляющих решением 81/39 одобрил ассигнования на сумму 8 311 000 долл. США, с тем чтобы компенсировать чистые расходы ПРООН на услуги СИДФА на двухлетний период 1982-1983 гг., то есть на 1 349 000 долл. США больше по сравнению с ассигнованиями на двухлетний период 1980-1981 гг. в размере 7 962 000 долл. США.

33. Совет управляющих ПРООН обратился также с просьбой к Администратору ПРООН продолжить консультации с целью заключения соглашений с правительствами стран, связанных с услугами СИДФА, в соответствии с которыми часть общей суммы чистых расходов могла бы покрываться за счет статей национальных ориентировочных плановых ассигнований (ОПА) и/или национальных средств с тем, чтобы по возможности достичь доли, равной одной четвертой этих расходов, с учетом особого положения наименее развитых стран. Кроме того, Совет управляющих предложил Генеральному секретарю сделать все возможное для увеличения доли ЮНИДО в расходах на программу СИДФА.

34. В связи с ростом расходов на программу СИДФА расширение бюджета было недостаточным для дальнейшего расширения числа должностей. Поэтому

^{8/} DP-555.

^{9/} A/36/16, п. 127.

в 1981 году ЮНИДО обладала ограниченными возможностями для сохранения числа должностей на уровне 47 (44 должности подлежали финансированию ПРООН и три должности за счет целевого фонда). В конце июля 1981 года ЮНИДО предложила ПРООН провести перераспределение 47 постов СИДФА с целью максимального использования имеющихся средств.^{10/}

35. В июле 1981 года Экономический и Социальный Совет резолюцией 1981/75 о сотрудничестве в области промышленного развития, пункт 14, предложил Генеральному секретарю сделать все возможное для увеличения доли ЮНИДО в расходах на программу СИДФА, как рекомендовалось Советом управляющих ПРООН на его двадцать восьмой сессии. На 1982-1983 гг. ЮНИДО выделила 423 100 долл.США из регулярного бюджета, с тем чтобы покрыть расходы на служебные командировки СИДФА, являющиеся частью оперативной деятельности по программе СИДФА (на основе первоначальной договоренности с ПРООН, которая выделяет средства на должностные оклады и административные расходы). Поступили также добровольные взносы со стороны Австралии, Финляндии и Японии для финансирования трех дополнительных должностей СИДФА. Эти средства до сих пор не были использованы до завершения переговоров между ПРООН и ЮНИДО об окончательном распределении и перераспределении постов.

36. Существующее положение несомненно затрудняет удовлетворение потребностей развивающихся стран. Дальнейшее ограничение средств, выделяемых на командировки представителей ЮНИДО с целью оказания помощи при составлении программ или участие в важных международных мероприятиях, вызывает

^{10/} На межучрежденческом консультативном совещании, состоявшемся в январе 1982 года, ПРООН информировала ЮНИДО, что на основании результатов длительного исследования и в связи с финансовым положением утвержденные средства, как указано выше, необходимо сократить до 73,3% в 1982 году и до 64% в 1983 году; общая сумма составит всего лишь 7 105 000 долл.США, предназначенных для СИДФА на двухлетний период 1982-1983 гг. Кроме того, на программу СИДФА было объявлено - семью правительствами - взносов всего лишь на сумму 560 000 долл.США вместо предполагавшихся 2 млн.долл.США на двухлетний период. С учетом этих фактов Администратор ПРООН принял решение, что в 1983 году за счет ПРООН вместо 33 должностей, заполненных в 1981 году, будут финансироваться только 24 должности СИДФА. При новом распределении должностей первоочередность будет предоставляться наименее развитым странам и тем должностям, для которых правительства выделяют средства. В связи с этим, в середине 1982 года будет проведен анализ контрактов СИДФА с целью определения тех постов СИДФА, которые следует сохранить в 1983 году, и тех, которые в 1982 году будут сокращены, с целью сокращения числа должностей до 24.

необходимость более широкого использования услуг СИДФА в этих областях. В 1981 году 26 СИДФА приняли участие в 84 совещаниях. Общая продолжительность времени, проведенного на совещаниях, составила 412 дней, или 5,2 процента всего имеющегося времени на услуги СИДФА.

37. В графиках, представленных в главе V (В. Осуществление по регионам), дается распределение должностей СИДФА по состоянию на конец 1981 года. В начале 1981 года, до того, когда ПРООН приняла решение заморозить уровень заполнения должностей в количестве 33 постов, были предложены 44 должности, финансируемые ПРООН при предположительном заполнении всех должностей. В Добавлении N приводится также перечень мест назначения и стран, охваченных услугами СИДФА и младшими сотрудниками категории специалистов (МСКС).

38. В 1981 году программа МСКС по-прежнему расширялась благодаря значительным взносам со стороны Бельгии, Дании, Нидерландов, Норвегии, Федеративной Республики Германии, Финляндии, Швейцарии, Швеции и Японии, а в настоящее время ведутся переговоры с правительством Италии о предоставлении средств для МСКС. МСКС не только оказывают большую помощь СИДФА, но и играют также важную роль в сохранении контактов ЮНИДО со многими странами, которые иначе не были бы охвачены в связи с ограниченным числом СИДФА.

39. В 1981 году было нанято 35 МСКС, трое из которых являлись представителями развивающихся стран. Особое слово благодарности заслуживают правительства Нидерландов и Норвегии, которые предоставили посты для этих кандидатов. Будут продолжаться переговоры со странами-донорами с целью обеспечения дополнительных должностей для кандидатов из развивающихся стран. В 1981 году были проведены два обзора деятельности курсов подготовки МСКС и промежуточные обзоры двух постов МСКС с участием представителей стран-доноров. К концу 1981 года общее число МСКС составило 50.

40. Дальнейшие успехи были достигнуты в совершенствовании связей между сотрудниками на местах и Секретариатом путем использования системы отчетности СИДФА и МСКС. Был проведен анализ с целью дальнейшей систематизации информации, содержащейся в докладах сотрудников на местах, в расчете на использование системы ЭВМ ЮНИДО, и совершенствования контроля за докладами СИДФА и МСКС путем компьютеризации. Предстоит укрепить последующие мероприятия в штаб-квартире и обратную связь с сотрудниками на местах и

облегчить поиск и анализ информации. В течение 1981 года было получено, проанализировано и разослано примерно 300 докладов, охватывающих почти все страны, которым ЮНИДО оказывает помощь.

41. Первое региональное совещание СИДФА для Латинской Америки состоялось в Бразилии (Бразилия) с 9 по 15 сентября 1981 года. Был проведен тщательный анализ общего положения, касающегося деятельности ЮНИДО в Латинской Америке, и были разработаны важные рекомендации по усовершенствованию программ ЮНИДО с целью усиления роли ЮНИДО в процессе индустриализации этого региона.

МЕЖУЧРЕЖДЕНЧЕСКАЯ КООРДИНАЦИЯ ПРОГРАММ^{11/}

42. Сотрудничество и координация программ и мероприятий между различными учреждениями и организациями системы Организации Объединенных Наций происходят на различных уровнях, от директивных органов и исполнительных глав секретариатов до экспертов, работающих над совместными проектами на местах. В последующих пунктах кратко излагается механизм координации и мероприятия, предпринятые совместно с другими учреждениями и органами Организации Объединенных Наций. Мероприятия, проведенные с ПРООН и Мировым банком, подробно изложены в другой части настоящего доклада.

43. На каждом уровне ЮНИДО стремится обеспечить сочетание ее программ с программами других родственных организаций. В развивающихся странах практическое сотрудничество осуществляется главным образом через СИДФА, находящийся при бюро представителей-резидентов ПРООН. Они довольно часто присутствуют на совещаниях на уровне координации проектов или разработки программ и директив. Региональные советники и объединенные промышленные отделы стремятся к достижению тех же самых результатов на региональном уровне в отношении региональных комиссий и региональных бюро специализированных организаций.

44. В штаб-квартире ЮНИДО проводится координация мероприятий с мероприятиями других органов и организаций системы Организации Объединенных Наций путем участия в работе Административного Комитета по координации (АКК) и его вспомогательных органов в совещаниях других органов Организации Объединенных Наций, а также в периодических межсекретариатских консультативных совещаниях, как предусматривается в меморандуме о договоренности, заключенном между ЮНИДО и другими организациями системы Организации Объединенных Наций. Эти межсекретариатские совещания, как в штаб-квартире, так и на местах, периодически проводят обзор и обсуждение осуществляемых или планируемых мероприятий, представляющих взаимный интерес.

45. За отчетный период заключены два межсекретариатских соглашения о сотрудничестве; первое - Документ о стратегии ЮНИДО/ВОЗ в разработке медицинского оборудования и лабораторных служб; и второе - Меморандум о договоренности по совместному соглашению о капиталовложениях в развитие проектов в промышленном секторе между ЮНИДО и ПРООН. Их тексты приводятся в добавлении В.

46. Заявление о стратегии ЮНИДО/ВОЗ, которое вступило в силу 19 января 1981 года, выявило, в частности, для ЮНИДО предполагаемые области для совмест-

^{11/} Сводный доклад по координационным мероприятиям ЮНИДО за период октябрь 1980 - октябрь 1981 годов был представлен шестнадцатой сессии Постоянного Комитета в документе ID/B/C.3/110. В настоящем разделе кратко излагаются события, перечисленные в этом документе, и сообщения о последних событиях до конца отчетного года.

ного осуществления, а также такие соответствующие области компетенции каждой организации, как передача технологии для производства медицинского оборудования и лабораторных реагентов, и для ВОЗ - развитие соответствующей технологии и выявление нужд в поддержку в частности первичного здравоохранения, а также лабораторного обслуживания для нужд здравоохранения. Этот документ вместе с Заявлением о стратегии ЮНИДО/ВОЗ по вопросу о производстве и контроле над фармацевтическими препаратами^{12/} служит прочной основой для сотрудничества между двумя организациями в конкретных областях и является составной частью Меморандума о соглашении 1976 года между ВОЗ и ЮНИДО.^{13/}

47. Меморандум о соглашении между ЮНИДО и ПРООН, заключенный в мае 1981 года, был разработан с целью дальнейшего совершенствования взаимосвязи между предынвестиционным и инвестиционным периодом проектов технического сотрудничества, выполняемых ЮНИДО с помощью ПРООН, что делает их приемлемыми для возможного финансирования со стороны организаций в целях развития и финансирования или для иностранного участия.

48. В соответствии с существующими двусторонними и многосторонними соглашениями о сотрудничестве, в 1981 году был организован ряд совещаний для обсуждения совместных мероприятий и во избежание дублирования. В их числе были следующие совещания:

Межсекретариатский Комитет по координации ЮНИДО/ВОЗ (Вена, 25-27 февраля)

Пятое и шестое совещания Совместной технической рабочей группы ФАО/ЮНИДО по вопросам консервирования и переработки пищевых и сельскохозяйственных продуктов (Рим, 23-24 апреля; Вена, 9-10 декабря)

Четырнадцатое совещание Межсекретариатского комитета ЮНЕСКО/ЮНИДО по сотрудничеству (Вена, 3-4 сентября)

Тридцатое заседание Рабочей группы МОТ/ЮНИДО (Женева, 5-6 октября)

Второе совещание Объединенного комитета ЮНИДО/ЮНЕП по сотрудничеству (Париж, 29-30 октября)

Седьмое совещание связи МТЦ/ЮНИДО (Женева, 29-30 октября).

49. Результаты межсекретариатских совещаний и контактов отражаются в сотрудничестве ЮНИДО с другими учреждениями и организациями системы Организации Объединенных Наций и в совместной подготовке и выполнении различных программ и проектов.^{14/}

^{12/} ID/B/240, добавление А.

^{13/} ID/B/180, добавление А.

^{14/} Список проектов технического сотрудничества, осуществленных ЮНИДО совместно с учреждениями, см. документ ID/B/C.3/110, приложение II.

50. ЮНИДО по приглашению Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО) принимала участие в Международном плане развития производства мяса и Международном плане координации развития производства молочных продуктов. ЮТ и ЮНИДО проводят совместную работу по подготовке серии технических меморандумов с тем, чтобы обеспечить мелких производителей в развивающихся странах подробной технической и экономической информацией по альтернативным производственным технологиям, которые могут эффективно конкурировать с капиталоемкими технологиями развитых стран. ЮНИДО сделала также сообщение на Международной конференции по гидрологии и о научной основе рационального управления водными ресурсами, проводившейся ЮНЕСКО 18-27 августа 1981 года в Париже. ЮНИДО и ЮНЕСКО достигли соглашения о сотрудничестве на Международном форуме по новой технологии использования угля. ЮНИДО тесно сотрудничает с Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) в рамках Программы ЮНЕП по региональным морям путем представлений исследований по веществам, загрязняющим моря из промышленных источников. Рабочий семинар ЮНЕП/ЮНИДО по аспектам производства алюминия, относящимся к окружающей среде, который состоялся в январе 1981 года, рассмотрел вопрос о подготовке сводного доклада, который могли бы использовать развитые и развивающиеся страны при разработке стратегии в отношении промышленности и окружающей среды и очередных задач в этой области. ЮНИДО представила этой Рабочей группе исследования по удалению и использованию осадка бокситов. Совместно с Секретариатом Организации Объединенных Наций, ЮНЕП и Международным институтом прикладного системного анализа ЮНИДО являлась одним из организаторов Международного симпозиума по использованию водных ресурсов промышленных районов, организованного Португальской ассоциацией по водным ресурсам и Международной ассоциацией по водным ресурсам, который состоялся в Лиссабоне в сентябре 1981 года. ЮНИДО и Международный торговый центр ЮНКТАД/ГАТТ (МТЦ) осуществляли главным образом техническое сотрудничество, в рамках которого выполняется ряд совместных проектов и обсуждается ряд новых различных предложений по проектам. Мероприятия ЮНИДО были скоординированы с мероприятиями региональных комиссий в области промышленного развития, главным образом через объединенные промышленные отделы, созданные в рамках комиссий, за исключением Экономической комиссии для Европы (ЭКЕ); программы работы для этих отделов готовятся и осуществляются в консультации с ЮНИДО. В ходе этого сотрудничества уделяется внимание как исследовательской работе, так и оперативной и работе по содействию в таких областях как консультирование по секторам, развитие и передача технологии, включая создание и эксплуатацию центров передачи технологии на региональном и субрегиональном уровнях, подготовка промышленных кадров и экономическое и техническое сотрудничество между развивающимися странами. ЮНИДО совместно с Центром ООН по транснацио-

нальным корпорациям готовит ряд промышленных научно-исследовательских проектов, а также обработку информации, включая данные по иностранным инвестициям и передаче технологии.

51. В 1981 году ЮНИДО совместно с другими организациями системы Организации Объединенных Наций принимала участие в мероприятиях, связанных с международными годами и последующими мероприятиями, как предусмотрено Генеральной Ассамблеей. Тесное сотрудничество между ЮНИДО и другими органами и организациями системы Организации Объединенных Наций нашло отражение также в представительстве ЮНИДО на совещаниях Организации Объединенных Наций, имеющих прямое отношение к деятельности ЮНИДО. В отчетный период было принято участие примерно в 200 заседаниях. ЮНИДО сделала, в частности, свой вклад в подготовительную работу Конференции Организации Объединенных Наций по новым и возобновляемым источникам энергии, состоявшейся в августе 1981 года в Найроби, и принимала участие в подготовительных технических совещаниях экспертов, совещаниях экспертной группы и в заключительном совещании группы по подготовке сводного документа. Специальное совещание группы экспертов по промышленным проблемам, включая использование энергии на транспорте и в других смежных секторах, состоялось в январе 1981 года в Вене при поддержке функциональных служб, организованных ЮНИДО. Другим вкладом в подготовительную работу Конференции было информационное сообщение для совещания по промышленным вопросам и комплексный доклад, представленный по просьбе Подготовительного комитета на его второй сессии. ЮНИДО также сотрудничала с Конференцией Организации Объединенных Наций по торговле и развитию (ЮНКТАД) в подготовке и участии в Конференции Организации Объединенных Наций по наименее развитым странам, состоявшейся в сентябре 1981 года в Париже. Кроме того, ЮНИДО принимала участие в десятой сессии Третьей конференции Организации Объединенных Наций по морскому праву, состоявшейся с 29 июня по 30 июля 1981 года в Женеве.

52. Различные организации системы Организации Объединенных Наций были связаны с отдельными первоочередными областями работы рабочей программы ЮНИДО, особенно с Системой консультаций. Так например, МОТ, ФАО, ЮНКТАД и МПС внесли свой вклад в работу Консультативных совещаний по производству кожи и кожевенных изделий и являются членами подготовительных групп, созданных для этой цели, например, Группы по производству кожи и кожевенных изделий, пятое совещание которой состоялось 25-27 ноября 1981 года в Вене.

В секторе производства удобрений мероприятия по координации были связаны с последующими мероприятиями по выводам и рекомендациям Третьего консультативного совещания по производству удобрений (1980 год), в которое внесли свой ценный вклад ФАО и Центр Организации Объединенных Наций по транснациональным корпорациям. В июне 1981 года состоялось Совещание рабочей группы по производству удобрений ЮНИДО/ФАО/Мирового банка для разработки единообразной

методологии подсчета оптимального уровня потребления удобрений в развивающихся странах на период 1990-2000 годов. Для Второго консультативного совещания по нефтехимической промышленности (1981 год) ЮНКТАД, Экономическая комиссия для Западной Азии (ЭКЗА) и Центр Организации Объединенных Наций по транснациональным корпорациям принимали значительное участие в подготовке представленных документов. Для Первого консультативного совещания по пищевой промышленности (1981 год) ФАО, ЮНКТАД и МТЦ внесли свой вклад в представленные исследования.

53. Генеральная Ассамблея в своей резолюции 35/66 В от 5 декабря 1980 года объявила 80-е годы Десятилетием промышленного развития Африки и поручила ЮНИДО в сотрудничестве с ЭКА и ОАЕ задачу формулирования и осуществления комплексной программы действий в рамках Лагосского плана действий для оказания помощи странам и субрегиональным и региональным организациям Африки. ЮНИДО обратилась к другим организациям и органам системы Организации Объединенных Наций с просьбой об их сотрудничестве в этом предприятии.

ОБЩЕСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИЯ

54. Выполняя свою задачу по обеспечению информацией государств-членов, средств массовой информации, общеобразовательных и неправительственных организаций, а также деловых кругов, промышленных учреждений и общественности в целом о деятельности ЮНИДО, Секция общественной информации продолжает собирать, обрабатывать и распространять соответствующие данные о роли ЮНИДО по ускорению индустриализации развивающихся стран и внесению вклада в обеспечение нового международного экономического порядка.

55. В полном объеме информационные услуги предоставляются также другим подразделениям и органам Организации Объединенных Наций в Венском международном центре (ВМЦ). В 1981 году функции Секции в плане Службы информации Организации Объединенных Наций для Австрии были расширены и в настоящее время включают предоставление аналогичных услуг Федеративной Республике Германии.

56. Основные совещания ЮНИДО, которые Секция в 1981 году осветила в прессе, включали совещания Совета по промышленному развитию и его Постоянного комитета, а также консультативные совещания по нефтехимической, пищевой промышленности и производству средств производства. К освещенным в печати совещаниям Организации Объединенных Наций относились очередные сессии Комиссии по наркотическим средствам, Комиссии социального развития и Комиссии Организации

Объединенных Наций по праву международной торговли, консультативных комитетов для Международного года молодежи, Всемирной Ассамблеи по проблемам старения и Международного года инвалидов, а также Всемирного симпозиума экспертов.

57. В общей сложности на английском языке было выпущено 268 пресс-релизов, большинство из которых было также переведено на французский язык для всемирного распространения, и 343 пресс-релиза были выпущены на немецком языке для распространения в Австрии и Федеративной Республике Германии.

58. В дополнении к выпуску заявлений для печати и тематических брошюр основное внимание было сосредоточено на вкладе, который ЮНИДО внесла в работу Конференции Организации Объединенных Наций по новым и возобновляемым источникам энергии, состоявшейся в Найроби в августе 1981 года, и Конференцию Организации Объединенных Наций по наименее развитым странам, проведенную в Париже в сентябре 1981 года. В ноябре 1981 года пятнадцатая годовщина ЮНИДО явилась подходящим случаем для широкой популяризации важных достижений Организации с момента ее создания.

59. Были переработаны и изданы на четырех языках основные информационные брошюры ЮНИДО. Заканчивается работа над пересмотренным и переработанным изданием "ЮНИДО - глобальная организация по международному промышленному сотрудничеству". Были переработаны девять брошюр серии "ЮНИДО и индустриализация", и в стадии подготовки находятся несколько других изданий. Другие публикации 1981 года включали брошюру о Международном году инвалидов и немецкое издание "Организация Объединенных Наций сегодня - 1981 год", а также доклад Генерального секретаря о работе Организации за 1981 год.^{15/}

60. Для удовлетворения растущего спроса на конкретные информационные материалы и в целях диверсификации распространения пресс-релизов для определенных аудиторий в 1981 году была проведена компьютеризация адресатов для расширения количества получателей печатных изданий с зарегистрированных в настоящее время 2 000 до приблизительно 30 000. Учитывая интересы каждой отдельной целевой группы в каждой конкретной области, данная система значительно расширит общее воздействие информационного материала на аудиторию без увеличения почтовых расходов и поможет также значительно поднять рентабельность информационной деятельности.

^{15/} А/36/1.

61. В целях поддержания и укрепления контактов с международными информационными агентствами, газетами и теле- и радиостанциями в 1981 году на постоянной основе были аккредитованы 53 новых иностранных корреспондента и представителя местной прессы, в результате чего общее число журналистов, поддерживающих тесные рабочие контакты с ЮНИДО и подразделениями Организации Объединенных Наций в ВМЦ, было доведено до 163 человек.

62. В 1981 году у представителей Организации Объединенных Наций или на совещаниях ЮНИДО, а также у руководящих работников обеих упомянутых организаций было взято более 50 радио- и телевизионных интервью, которые, в свою очередь, были распространены между радио- и телестанциями как в развитых, так и в развивающихся странах. На вводных курсах и курсах подготовки кадров для персонала Центральные учреждения и работников на местах все в большей степени использовалось электронное телевидение.

63. Тесное сотрудничество с "Британской радиовещательной корпорацией" (Би-Би-Си), "Немецкой волной" и коротковолновыми службами "Австрийского радио" (ОРФ) и взаимодействие с их частыми трансляциями на Африку, Дальний Восток и Латинскую Америку позволило передать в эфир много интересных интервью по проблемам индустриализации развивающихся стран и по вопросам, затрагивающим работу других подразделений Организации Объединенных Наций в ВМЦ.

64. Фотографии о деятельности и совещаниях ЮНИДО на местах были распространены между информационными центрами Организации Объединенных Наций по всему миру, а также предоставлены непосредственно в распоряжение международных и национальных средств массовой информации, включая технические журналы. В комплексе ВМЦ было организовано несколько специальных выставок в связи с пятнадцатой годовщиной ЮНИДО и одна выставка, приуроченная к Международному году инвалидов.

65. О деятельности ЮНИДО создается полнометражный фильм, финансируемый совместно Организацией и Департаментом общественной информации Центральные учреждения Организации Объединенных Наций; съемки проводятся в Африке, Латинской Америке и Австрии. По всей вероятности, монтажные работы над фильмом, которые осуществляются в Центральные учреждения Организации Объединенных Наций, будут завершены к весне 1982 года.

66. На протяжении отчетного периода было отмечено значительное расширение числа общеобразовательных и информационных программ, инструктажей, лекций и семинаров, организованных Секцией. Были подготовлены сорок пять интересных информационных программ, охватывающих деятельность ЮНИДО, Организации Объединенных Наций в целом и подразделений Организации Объединенных Наций в ВМЦ; в них приняли участие приблизительно 900 представителей почти из 30 стран, включая парламентариев, студентов университетов и представителей деловых кругов и администрации. Кроме того, было организовано приблизительно 200 инструктажей для более, чем 5 000 студентов, посетивших ВМЦ.

67. В Вене были установлены контакты с представителями свыше 150 неправительственных организаций, аккредитованных при Организации Объединенных Наций. Секция принимала участие в инструктажах для неправительственных организаций, распространяла информационные материалы и укрепляла свои связи с местными организациями путем участия в их совещаниях, инициирования лекционных программ и т.д.

68. В 1981 году было выполнено почти 1 200 письменных заявок, касающихся работы ЮНИДО и других организаций, базирующихся в ВМЦ. Они включали запросы в отношении получения общей информации о работе ЮНИДО, а также детальных сообщений о конкретных мероприятиях для их использования в публикациях и исследовательских разработках. Было также отмечено возрастающее число телефонных запросов и посещений справочной библиотеки Секции.

69. На Секцию была также возложена ответственность за организацию экскурсионной службы в ВМЦ. В течение второго года своего функционирования в 1981 году данная служба организовала экскурсии в сопровождении экскурсоводов приблизительно для 48 000 посетителей и участвовала в организации приемов высокопоставленных лиц в Центре. В дополнение к распространению технической информации о комплексе экскурсоводы используют макеты для демонстрации работы Организации Объединенных Наций и ее подразделений в ВМЦ, показы фильмов, беседы, рассчитанные на широкую аудиторию, и инструктажи. Была выпущена брошюра об экскурсиях в сопровождении экскурсовода на четырех языках.

70. В целях поддержания и расширения сотрудничества и взаимодействия с параллельными организациями системы Организации Объединенных Наций Секция

принимала активное участие, когда это было целесообразно и при условии наличия финансовых средств, в совещаниях Объединенного информационного комитета Организации Объединенных Наций ОИКОН и его рабочих групп, в частности, касающихся вопросов информации в области развития, периодических изданий "Форум по вопросам развития" и "Всемирное приложение по вопросам развития". ЮНИДО предложила также принять в Вене весной 1982 года девятую очередную сессию ОИКОН.

Глава VIII

ОБЩЕЕ РУКОВОДСТВО

КАДРЫ

1. Служба персонала ЮНИДО по-прежнему выполняла обязанности в рамках своего круга полномочий, включая наем и регулирование использования не только сотрудников Секретариата ЮНИДО, но и большинства персонала других подразделений Организации Объединенных Наций, расположенных в Венском международном центре (ВМЦ).
2. Служба персонала продолжала свои усилия в направлении осуществления различных резолюций по административным вопросам, принятых Генеральной Ассамблеей за последние несколько лет. Что касается найма граждан непредставленных или недопредставленных государств-членов, то вновь был достигнут некоторый прогресс, отмеченный в 1979 году. Как указала Объединенная инспекционная группа (ОИГ) в своем докладе Генеральной Ассамблее на ее тридцать шестой сессии, 1/ доля назначений упомянутых граждан в ЮНИДО за двухлетие с 1 июля 1978 года по 30 июня 1980 года возросла с 15,1% до 25%; в то же самое время имело место соответствующее сокращение числа назначений граждан избыточно представленных государств-членов с 32,1% до 25%. ОИГ заявила, что ЮНИДО является одним из довольно немногих подразделений Организации Объединенных Наций, которое последовательно продвигается в направлении достижения цели в 40%, поставленной Генеральной Ассамблеей в ее резолюциях 33/143 и 35/210. Тем не менее Секретариат по-прежнему ощущает значительные трудности в изыскании кандидатов из непредставленных и недопредставленных стран, обладающих специальной квалификацией, которая необходима для работы в области технической деятельности ЮНИДО. Имелись также проблемы с наймом женского персонала категории специалистов на всех уровнях, как на это указывается ниже в пунктах 13 и 14.
3. ОИГ коснулась также вопроса соотношения между срочными и постоянными контрактами, отметив, что по состоянию на 30 июня 1980 года 49,7% сотрудников ЮНИДО имели срочные контракты по сравнению с 38,2% по всему Секретариату Организации Объединенных Наций.
4. Резолюция 35/210 Генеральной Ассамблеи предусматривает также продолжение политики, в соответствии с которой 30% всех вакантных должностей Р-1 и Р-2 должны быть зарезервированы для кандидатов, успешно выдержавших конкурсный экзамен на предмет перевода сотрудников категории общего обслуживания в категорию специалистов. Кроме того, было решено, что оставшиеся должности Р-1/Р-2 следует зарезервировать за кандидатами из непредставленных и недопредставленных стран, участвующими в конкурсном экзамене. Наем персонала на существующие вакансии на уровне Р-1 и Р-2 был приостановлен до окончания конкурсных экзаменов.

1/ JIU/REP/81/10

5. Структура персонала Секретариата ЮНИДО по состоянию на 31 декабря 1981 года по категории и полу со сравнительными данными за 1979 и 1980 годы приводится ниже в таблице 1.

Таблица 1. Состав Секретариата ЮНИДО ^{а/}

Категория	на 31 декабря 1979 года		на 31 декабря 1980 года		на 31 декабря 1981 года	
	мужчины	женщины	мужчины	женщины	мужчины	женщины
Р-5 и выше	124	1	131	2	129	2
Р-1 - Р-4	220	49	214	61	224	64
Сотрудники на местах	1	-	1	-	1	-
Общие службы	145	512	101	547	168	601
Технические сотрудники	79	4	95	5	105	7
Предваритель- ный итог	569	566	602	615	627	674
Итого	1 135		1 217		1 301	

^{а/} Эти данные включают межрегиональных и специальных технических консультантов при штаб-квартире ЮНИДО; сюда не входят сотрудники на краткосрочных контрактах, а также старшие советники по промышленному развитию на местах (СИДФА). Положение на 31 декабря 1981 года: 5 межрегиональных консультантов и 13 специальных технических консультантов. Упомянутые данные включают также членов персонала, заполняющих должности по бюджетным разделам 27-29 и по статье временных сотрудников.

Наем персонала

6. По состоянию на 31 декабря 1981 года штатное расписание ЮНИДО предусматривало 474 сотрудника категории специалистов и выше, 359 из которых финансировались по статье регулярного бюджета, 98 - по статье накладных расходов, 7 - по статье Мирового Банка и 10 - в соответствии с положениями разделов бюджета 27-29 (по статье услуг, предоставляемых ЮНИДО подразделениям Организации Объединенных Наций в Вене, а также по статье содержания ВМЦ). Кроме того, 5 межрегиональных советников финансировались по статье регулярной программы технического сотрудничества, 4 сотрудника категории специалистов были назначены на должность специальных временных сотрудников по обслуживанию конференций Организации Объединенных Наций и 1 сотрудник был переведен в число временных сотрудников ЮНИДО категории общего обслуживания. 1 января 1981 года были утверждены или официально закреплены 22 новые должности категории специалистов (12 по статье регулярного бюджета ЮНИДО и 10 в рамках разделов бюджета 27-29), и 2 должности по статье накладных расходов были утверждены на протяжении 1981 года. Имелись 63 вакантные должности на различных стадиях

найма персонала по сравнению с 51 должностью в 1980 году. Семь должностей Р-2 были зарезервированы для кандидатов, успешно выдержавших конкурсные экзамены и для кандидатов из непредставленных и недопредставленных стран; то же самое касается 6 языковых должностей для заполнения Центральными учреждениями Организации Объединенных Наций.

7. В 1981 году на работу в ЮНИДО по категории специалистов и выше было принято 135 сотрудников по сравнению со 167 сотрудниками в 1980 году. 28 из них заключили новые контракты на один год или более, включая 5 переведенных сотрудников и 1 новое назначение из других организаций в системы Организации Объединенных Наций, а также 2 специальных технических советников; 20 сотрудников имели срочные контракты продолжительностью менее одного года, которые будут предположительно переведены на срочные контракты в один год и более; аналогичным образом 20 сотрудников были переведены на срочные контракты; 13 сотрудников ожидали решения от органов по назначению и продвижению по службе; и 54 сотрудника, работавшие по краткосрочным и срочным контрактам, предположительно не будут переведены ни на какой другой вид контракта. За тот же период контракт одного сотрудника, работавшего по Серии 200 Правил о персонале, был изменен на контракт Серии 100. В течение года 57 членов персонала категории специалистов и выше оставили работу в Организации по сравнению с 46 сотрудниками в 1980 году.

8. На протяжении года по категориям общих служб и технических сотрудников ЮНИДО было заключено 145 срочных контрактов, и 48 членов-персонала были переведены в другие организации из подразделений Организации Объединенных Наций или получили другое назначение в ЮНИДО. В 1980 году общее число контрактов, переводов и других назначений составило 151. В общей сложности 85 сотрудников этих категорий оставили работу в Организации (1980: 79), из которых 6 были либо переведены, либо получили иное назначение в другие подразделения Организации Объединенных Наций; 3 сотрудника были переведены в Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЭ) и 3 в категорию специалистов, 1 из которых был переведен в Экономическую и социальную комиссию для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО), а другой - в Центральные учреждения Организации Объединенных Наций.

9. Служба персонала ЮНИДО осуществляла также наем сотрудников категории общих служб и технических сотрудников для всех подразделений Организации Объединенных Наций в ВМЦ, а также за наем персонала категории специалистов и консультантов для многих из этих подразделений. 2/

10. В 1981 году в рамках срочных контрактов было нанято на работу в подразделения Организации Объединенных Наций 5 сотрудников категории специалистов (1980: 9) и закончено оформление 18 контрактов по сравнению с 22 в 1980 году.

2/ ID/B/260, гл. VII, п.11.

За тот же период 14 сотрудников упомянутой категории оставили работу в подразделениях Организации Объединенных Наций. В тот же период на срочные контракты были наняты 73 сотрудника категории общего обслуживания и технических сотрудников (1980: 57) (включая 6 переводов из ЮНИДО, 1 перевод из МАГАТЭ и 1 из Отделения Организации Объединенных Наций в Женеве). Кроме того по краткосрочным контрактам было нанято 7 сотрудников категории специалистов (1980: 20), и сотрудникам были продлены контракты и 74 краткосрочных контракта (1980: 111), были предоставлены категории общих служб и технических сотрудников (все краткосрочные контракты включены в данные, содержащиеся ниже в таблице 2).

11. Наем персонала по краткосрочным контрактам для обслуживания заседаний вновь не ограничивался нуждами ЮНИДО, а включал и потребности подразделений Организации Объединенных Наций в Вене, Центральных учреждений Организации Объединенных Наций и других межправительственных организаций. Так, для обслуживания упомянутых заседаний, проведенных этими органами, Служба кадров выдала 1 364 контракта по сравнению с 1 024 контрактами в 1980 году. Кроме того, в этот же период для нужд Секретариата было заключено 506 краткосрочных контрактов (см. также выше пп. 7 и 10). Классификация краткосрочных контрактов, заключенных за отчетный период, приводится ниже в таблице 2.

Таблица 2: Краткосрочные контракты, заключенные с 1 января по 31 декабря 1981 года

	Персонал обслуживания конференций			Итого
	Письменные и устные переводчики (Категория специалистов)	Категория общих служб и технические сотрудники	Прочий персонал	
ЮНИДО	434	508	421	1 363
Организация Объединенных Наций	153	169	85	407
Прочие	81	19	-	100
ИТОГО	668	696	506	1 870

12. Для ЮНИДО, включая Совместную программу/Мировой банк ЮНИДО, было заключено в общей сложности 468 контрактов с консультантами и отдельными подрядчиками в целях обеспечения внешних консультаций и обслуживания на уровне специалистов в Секретариате. Кроме того, было оформлено 85 контрактов для нужд Научного комитета Организации Объединенных Наций по действию атомной радиации и подразделений Организации Объединенных Наций. Общее число контрактов с консультантами из всех источников финансирования, оформленное за отчетный период, составило 553 по сравнению с 397 контрактами в 1980 году.

Работа женщин

13. К концу года было нанято на работу 66 сотрудников-женщин категории специалистов, что составило 15,7% от общего числа сотрудников категории специалистов (1980: 63, составлявших 15% от общего числа сотрудников). Такой скромный рост числа женщин-сотрудников несоразмерен усилиям, постоянно предпринимаемым в направлении изыскания квалифицированных кандидаток для заполнения вакансий, требующих высокой степени специализации. Недопредставленность женщин на уровне специалистов в Секретариате ЮНИДО объясняется главным образом большой текучестью кадров, которая в последние годы отрицательно сказывается на найме сотрудников-женщин категории специалистов. В отчетном году было нанято 10 женщин, а одна была переведена в категорию специалистов по системе конкурсных экзаменов; за это время 8 сотрудников-женщин покинули Секретариат.

14. Возросло число заявлений от квалифицированных женщин-кандидатов, которое в 1981 году увеличилось до 18% от общего числа заявлений (1980: 13%). Такой рост свидетельствует об усилиях Секретариата в направлении поощрения найма женщин непосредственно или через представителей страны. Однако 40% женщин, подавших заявление, были представителями перепредставленных стран; и лишь 13% были из развивающихся стран, не относящихся к числу перепредставленных.

15. Из 45 сотрудников категории специалистов, повышенных в должности на протяжении года, 11 (24%) были женщины. На долю женщин пришлось 40% продвижений по службе до уровня Р-2, 46% до уровня Р-3 и 27% до уровня Р-4. Как и раньше, они были достаточно хорошо представлены в административных и консультативных подразделениях Организации.

Использование кадров

16. Служба кадров управляет всем персоналом ЮНИДО (включая персонал проектов и местный персонал для работы на местах), а также подразделений Организации Объединенных Наций в Вене; по состоянию на 31 декабря 1981 года общее количество сотрудников составило 2438 по сравнению с 2295 на 31 декабря 1980 года (рост на 6%). Число сотрудников Секретариата, включая сотрудников на ежемесячных краткосрочных контрактах, возросло с 1314 (1980 год) до 1356 (1981 год) (рост на 3,2 процента); 3/ число сотрудников, работавших в подразделениях Организации Объединенных Наций, возросло за отчетный период с 299 до 328 (9,7 процента). Количество сотрудников проекта составило в 1980 году 539 по сравнению

3/ Рост числа сотрудников объясняется главным образом наймом дополнительного вспомогательного персонала категории общих служб и технических сотрудников для обслуживания конференций, проводимых в Вене, а также переводом сотрудников с краткосрочных контрактов на срочные контракты.

с 574 в 1981 году (рост на 7,4%); нанятый местный персонал для работы на местах возрос на 25,9%, а именно со 143 в 1980 году до 180 сотрудников в 1981 году. Хотя рабочая нагрузка административного персонала пропорционально возросла, количество сотрудников по управлению персоналом за отчетный период почти не увеличилось.

17. В результате переговоров с Управлением службы персонала Центральных учреждений Организации Объединенных Наций и подразделениями Организации Объединенных Наций, расположенных в Венском международном центре, была принята формула обеспечения представительства подразделений в совместных органах ЮНИДО, занимающихся вопросами персонала/управления. 4/ Эти органы играют важную роль в защите интересов персонала путем обеспечения членам Секретариата возможности принимать участие в разработке политики использования персонала, а также в назначении и продвижении по службе персонала до уровня Р-4 и включая этот уровень.

18. В прошлом Генеральный секретарь предоставил Исполнительному директору дополнительные полномочия в вопросах персонала. 7 мая 1981 года помощник Генерального секретаря по вопросам администрации и управления от имени Генерального секретаря поручил Исполнительному директору готовить и распространять информацию о вакантных должностях, при определенных условиях назначать членов персонала в любое подразделение или на любое мероприятие ЮНИДО и вновь нанимать или восстанавливать в прежней должности бывших членов персонала. Совет по промышленному развитию на своей пятнадцатой сессии принял к сведению сложившуюся степень автономности в вопросах использования персонала. 5/ Исполнительный директор продолжил свой диалог с Генеральным секретарем в целях дальнейшего расширения автономии ЮНИДО в решении административных вопросов с учетом соответствующей политики и положений Организации Объединенных Наций в качестве одного из этапов подготовки к преобразованию ЮНИДО в специализированное учреждение. В августе 1981 года Исполнительный директор обратился с просьбой к Генеральному секретарю пересмотреть некоторые предложения, внесенные в октябре 1979 года 6/ и касающиеся предоставления дополнительных полномочий ЮНИДО. Данный вопрос еще находится в процессе изучения, и любые сдвиги в этом плане будут соответственно доведены до сведения Совета.

4/ В ЮНИДО созданы следующие совместные органы: Совместный консультативный комитет, Комитет по назначениям и повышению, Совместный апелляционный комитет, Совместный дисциплинарный комитет, Комиссия по расследованию заявлений о дискриминационном обращении, Совместный комитет по вопросам обучения и профессионального роста сотрудников, Комитет оказания помощи персоналу ЮНИДО, Совет социального обеспечения персонала.

5/ А/36/16, п.212.

6/ ID/W/C.3/90, п.3.

19. В отчетном году Служба кадров продолжала осуществлять реформы, касающиеся политики в области персонала, которые были одобрены Генеральной Ассамблеей, например, классификацию должностей категории специалистов, общих служб и технических сотрудников и расширение возможностей и продвижения по службе на основе профессионального обучения, а также проведение конкурсных экзаменов в целях перевода персонала категории общих служб в категорию специалистов. Кроме того, были введены некоторые новшества в трудоустройстве персонала, включая распределение перечня вакантных должностей среди всех сотрудников категории специалистов в Секретариате и подготовку реестра членов персонала, проявляющих интерес к переводу на другую работу. Служба кадров приняла также участие в межучрежденческой координации политики и практики в области персонала в рамках работы Консультативного комитета по административным вопросам (ККАВ) и Комиссии по международной и гражданской службе (КМГС).

20. Служба кадров осуществляет план классификации должностей, который используется в Секретариате Организации Объединенных Наций на протяжении нескольких последних лет. Хотя большинство должностей категории специалистов ЮНИДО в ходе обзора, проведенного Управлением службы персонала в Централь-ных учреждениях Организации Объединенных Наций в 1978 и 1979 годах, и были классифицированы, 1 января 1981 года были приняты разработанные КМГС новые стандарты классификации должностей категории специалистов. С этой даты необходимо представлять описания должностей в Управление службы кадров для классификации всех новых и вакантных постов до начала решения о переводе на другую работу или о найме персонала. Первая фаза нового обзора всех должностей ЮНИДО категории специалистов и выше (до p-2 и включая этот уровень) началась в сентябре 1981 года, что вызвало необходимость нового описания должностей для их классификации в соответствии со стандартами КМГС. Осуществление классификационной схемы сотрудников ЮНИДО категории общих служб и технических сотрудников в Вене 7/ продолжалось в соответствии с намеченным планом; в конце 1981 года Служба кадров провела классификацию приблизительно 350 из 660 должностей, включенных в схему. По завершению классификации в середине 1982 года упомянутая схема будет осуществлена на практике в подразделениях Организации Объединенных Наций.

21. Продолжает расширяться программа профессиональной подготовки персонала. В общей сложности 440 членов персонала посещали 13 различных курсов обучения по сравнению со 195 участниками четырех курсов в 1980 году. Число членов персонала категории специалистов, посещавших курсы профессиональной подготовки, расширилось с 17 в 1980 году до 75 в 1981 году. В работе курсов, направленной на повышение профессиональных навыков в области управления и осуществления надзора, приняло участие 75 сотрудников.

7/ ID/B/260, гл. VII, п.22.

Кроме того, незначительное число членов персонала, особенно обслуживающего лингвистическое оборудование, посещали курсы, организованные компьютерной службой ВМЦ. Секция электронной обработки данных обучала персонал, работающий на компьютерных терминалах. К концу октября 1981 года были одобрены проекты внешних исследований для 31 члена персонала. Они включали курсы по технической подготовке персонала Секции эксплуатации помещений для расширения внутренних возможностей обслуживания технического оборудования и установок ВМЦ. При помощи со стороны специалистов Международного центра передовой технической и профессиональной подготовки Международной организации труда было проведено исследование нужд в области обучения. Планируется использовать результаты обзора для разработки среднесрочной и долгосрочной программы удовлетворения конкретных нужд в области подготовки кадров. Большая часть курсов ЮНИДО доступна сотрудникам подразделений Организации Объединенных Наций и Ближневосточного агентства Организации Объединенных Наций для помощи палестинским беженцам и организации работ (БАПОР). С сентября 1981 года учебная языковая программа ЮНИДО стала совместной службой в ВМЦ под управлением ЮНИДО, и ниже в соответствующей главе (см. ниже п.51) приводится отчет о разработке программы.

22. С австрийскими властями достигнута договоренность о продлении дополнительного соглашения с ЮНИДО, регулирующего применение австрийской системы социального обеспечения к сотрудникам подразделений Организации Объединенных Наций в Вене. Однако формальности, необходимые для ратификации соглашения, не смогут быть закончены до 1982 года. Австрийские власти сохранили за собой право вновь выйти на переговоры о соглашении с ЮНИДО и МАГАТЭ, после того как парламент Австрии примет соответствующие решения, касающиеся своей программы социального обеспечения.

ПЕРСОНАЛ ПРОЕКТОВ

23. На долю Секции найма персонала проектов (СНПП) в 1981 году приходилось приблизительно 47 % общих расходов ЮНИДО на техническое сотрудничество. Было нанято 946 экспертов (1980: 926), и контракты 549 экспертов были продлены; общее число рабочих месяцев составило 6 708 (1980: 6 500 рабочих месяцев; 1979: 6 161 рабочий месяц).

24. Общая продолжительность продления контрактов в 1981 году составила 5,38 месяца, в то время как продолжительность новых контрактов сократилась до 4,03 месяцев. В данном случае прослеживается тенденция к заключению более коротких контрактов, которая отмечалась в предыдущие годы и на которую указывают данные за последние 10 лет, приведенные ниже (данные за 1980 год оказались несколько выше в связи с тем, что в упомянутом году было нанято 70 экспертов на промежуточные сроки для крупного проекта производства цемента)^{8/}.

<u>1972</u>	<u>1973</u>	<u>1974</u>	<u>1975</u>	<u>1976</u>	<u>1977</u>	<u>1978</u>	<u>1979</u>	<u>1980</u>	<u>1981</u>
6,45	6,22	5,62	5,31	5,31	4,61	4,59	4,27	4,45	4,03

25. Тенденция к заключению более коротких контрактов частично объясняется растущей потребностью в редко встречающихся и дорогостоящих консультантах высокой квалификации, наем которых связан с рядом проблем, а именно: изыскание необходимых профессионалов, уровни вознаграждения и т.д. В связи с дополнительной рабочей нагрузкой, вызванной таким наймом, на долю СНПП пришлось основная часть сверхурочных средств, использованных Отделом промышленных операций.

26. Спрос на специализированные высококвалифицированные кадры можно удовлетворить главным образом специалистами из соответствующих учреждений, корпораций и предприятий промышленно развитых стран. ЮНИДО широко пользуется этими источниками для найма персонала; однако необходимо учитывать, что некоторые правила и инструкции Организации Объединенных Наций не обеспечивают достаточной гибкости, необходимой для достижения успеха. СНПП часто вынуждена конкурировать с коммерческими консультативными службами и двухсторонними организациями технической помощи с целью заполучить услуги отдельных специалистов, которых часто

^{8/} Там же, п.48.

не привлекают ставки и ограниченные льготы Организации Объединенных Наций и услуги которых редко можно заполучить в необходимое время и на необходимый срок.

27. В отчетном году СНПП по возможности продолжала видоизменять существующие процедуры с учетом новых требований и осуществлять новые подходы для обеспечения более гибкого и рационального удовлетворения меняющейся структуры спроса. Несмотря на предпринятые усилия среднее количество времени от утверждения должности до ее заполнения специалистом (время заполнения должности) по-прежнему составляло 4,88 месяца, что представляется еще неудовлетворительным.

Выражается надежда, что время заполнения должности в 3,7 месяца в отношении экспертов, подавших заявку в декабре 1981 года, является обнадеживающим фактом и позволит в будущем обеспечить эффективную работу СНПП.

28. Одним из нововведений Секции было расширение мер планирования найма персонала и осуществление контроля над ним при помощи ЭВМ в связи с установкой двух терминалов в 1980 году^{9/}. В 1981 году, как и прежде, предпринимались усилия по расширению использования статистических данных и отчетов, явившихся результатом новой базы данных, которая должна служить эффективным средством управления не только для СНПП, но и для других секций и отделов ЮНИДО. Персонал планирования и осуществления контроля над группой найма прошел курс подготовки по эксплуатации терминалов, а также в области базового программирования, что позволит СНПП в ближайшем будущем независимо программировать свои статистические данные и отчеты. Кроме того, сотрудники по найму персонала и решению основных вопросов проходят двухнедельный курс по использованию ЭВМ для определения состояния кадров проектов. В настоящее время усилия сосредоточены на разработке новой компьютерной системы для составления реестра экспертов для сведения воедино информации об экспертах, стипендиях, закупках и контрактах и т.д., которое послужит универсальным средством планирования и контроля над деятельностью в области технического сотрудничества. В 1981 году СНПП опубликовала "Руководство для секции ЮНИДО по найму персонала проектов", которое

^{9/} Там же, п.42.

поможет сотрудникам центральных учреждений и на местах, а также службам ПРООН и национальным службам найма персонала осуществлять эффективное сотрудничество с СНПП путем ознакомления их со всем комплексом правил и процедур.

29. В целях более ускоренного найма соответствующих экспертов в 1981 году СНПП все в большей степени использовала соглашения о возмещении расходов за услуги, по которым услуги упомянутых экспертов предоставлялись ЮНИДО без нарушения договорных связей с постоянными работодателями^{10/}. В этом отношении серьезную помощь оказали переговоры, проведенные с учреждениями, предприятиями и правительственными канцеляриями в промышленно развитых и развивающихся странах в целях поощрения практики соглашений о возмещении расходов за услуги. Этот метод будет предположительно применяться все более широко, поскольку при сложившейся в настоящее время критической обстановке на рынке труда эксперты неохотно покидают постоянное место работы для работы на проектах Организации Объединенных Наций, которые не только предоставляют ограниченные возможности в отношении продвижения по службе (иногда они вообще отсутствуют), но и снижают шансы экспертов на профессиональную реинтеграцию в их собственных странах.

30. СНПП по-прежнему сталкивалась с трудностями в связи с непредвиденными задержками в утверждении кандидатур экспертов принимающими правительствами, в результате чего в значительном количестве случаев не могли быть обеспечены услуги экспертов по меньшей мере на первоначально запланированную дату такого предоставления услуг. В контексте цели "ликвидации недостатков" программы Специального промышленного обслуживания (СПО) Секретариатом по-прежнему принимаются серьезные усилия с целью упрощения практики найма краткосрочных экспертов в рамках данной программы. Впервые в 1981 году было отобрано и назначено определенное число краткосрочных экспертов СПО без обычной процедуры утверждения кандидатур правительствами. Новый подход в принципе применялся лишь к срочным миссиям, для которых ЮНИДО заранее отбирала кандидата соответствующей компетенции и квалификации, причем услуги такого эксперта могли быть

^{10/} Там же, п.43.

предоставлены незамедлительно. Такой прием резко сократил время найма и, что еще важнее, позволил обеспечить услуги экспертов в назначенное время. Эти обнадеживающие результаты позволяют надеяться, что при должной осторожности в будущем можно использовать данный метод найма экспертов СПО. Даже в области проектов, иных чем СПО, предпринимаются попытки убедить все большее количество правительств в целесообразности использования метода, успешно опробованного на примере крупного проекта ЮНИДО в Латинской Америке. От имени правительства соответствующему национальному директору и управляющему проектом ЮНИДО были предоставлены полномочия выбирать краткосрочных консультантов среди кандидатур, предложенных ЮНИДО.

Источники представления кандидатов

31. В таблице 1 добавления F приводится число кандидатов, набранных из соответствующей страны в 1981 году; четко прослеживается прогресс в направлении более сбалансированного участия трех групп стран в мероприятиях технического сотрудничества. В этом отношении особое внимание было уделено обновлению реестра экспертов с добавлением новых экспертов, особенно из развивающихся стран (1981: 37% реестра; 1980: 33%). Достигнутые до сих пор результаты отражены ниже в таблице 3, которая дает представление о положении, сложившемся на 31 декабря 1981 года^{11/}.

Таблица 3. Распределение экспертов по группам стран

	Число экспертов					
	Список ЮНИДО ^{а/}	Доля списка	Представлено на утверждение правительств	Отобрано правительствами ^{б/}	Назначено	Доля контрактов
Развивающиеся страны ^{с/}	4 180	41,7	628	370	254	26,9
Группа В ^{д/}	4 984	49,8	984	764	554	58,6
Группа D ^{е/}	851	8,5	203	149	138	14,5
Итого	10 015	100,0	1 815	1 283	946	100,0

^{а/} За исключением 10 экспертов, не относящихся к конкретным государствам

^{б/} Включая кандидатов, предложенных правительствами.

^{с/} Группа А и С плюс Албания, Греция, Кипр, Мальта, Португалия, Румыния и Турция.

^{д/} За исключением Греции, Кипра, Мальты, Португалии и Турции

^{е/} За исключением Албании и Румынии

^{11/} Там же, п.47.

Наем персонала из группы D

32. Национальные службы найма персонала стран группы D являются источником кандидатов из упомянутых стран для включения их в реестр ЮНИДО, а также для использования их на отдельных должностях; в большинстве случаев они также служат в качестве подразделений связи по заключению контрактов с отобранными кандидатами. В 1981 году несколько представителей различных служб посетили СНГП; ожидается, что установленные в результате этого более тесные рабочие контакты приведут в ближайшем будущем к улучшению показателей группы D. Есть наглядные примеры, когда оперативная реакция национальных служб найма персонала позволила ЮНИДО обеспечить услуги экспертов для выполнения крайне срочных заданий. Относительно высокая квота польских экспертов на местах в 1981 году вновь явилась результатом продолжающегося строительства крупного проекта по производству цемента в Ливийской Арабской Джамахирии (глава V, пункт 260), укомплектованного взаимобразно экспертами "ПОЛЬСЕРВИС"^{12/}.

Наем персонала из развивающихся стран

33. Результаты усилий ЮНИДО в направлении расширения участия представителей развивающихся стран в осуществлении проектов технической помощи все еще малообнадлежающие. Одна из причин такого положения заключается в том, что лишь немногим правительствам упомянутых стран удалось на сегодняшний момент создать эффективные национальные службы для направления имеющихся людских ресурсов в систему Организации Объединенных Наций. Можно надеяться, что дальнейшие миссии персонала ЮНИДО в развивающиеся страны в 1982 году дадут некоторые положительные результаты.

34. Нельзя игнорировать того факта, что мероприятия ЮНИДО по командированию на места большего числа экспертов из развивающихся стран часто сводятся на нет в результате позиции, которую занимают сами некоторые развивающиеся страны, предпочитающие, по всей видимости, кандидатов из стран Группы В и D.

^{12/} Там же, п.48.

СЛУЖБА КОНТРАКТОВ И ЗАКУПКИ ОБОРУДОВАНИЯ

35. Освоение средств по компонентам оборудования и субподрядов в рамках проектов ЮНИДО по оказанию технической помощи входит в функцию Службы контрактов и закупки оборудования (СКЗО). Как и в предыдущие годы, в 1981 году СКЗО осуществляла закупки оборудования и предоставляла субподрядные услуги всей Организации, а также некоторым подразделениям Организации Объединенных Наций и совместным службам в ВМЦ.

36. За отчетный год освоение средств по двум компонентам - оборудование и контракты - в области технического сотрудничества составило 35,0 млн.долл.США; 19,3 млн.долл.США по оборудованию (1980: 18,0 млн.долл.США) и 15,7 млн.долл.США по контрактам (1980: 9,3 млн.долл.США). Общая сумма в размере 6,0 млн.долл.США на цели технического сотрудничества была перенесена на 1982 и 1983 год. СКЗО обеспечивала приблизительно 40% общего освоения средств ЮНИДО на мероприятия технического сотрудничества в 1981 году (1980: 36%).

37. Хотя инфляция и продолжала отрицательно сказываться на стоимости поставок, выраженной в долларах США, последствия инфляционной тенденции компенсировались укреплением доллара на международных валютных рынках в первые девять месяцев 1981 года. Последствия этого долларового роста поставок на проекты технической помощи, приходящегося на долю СКЗО, можно считать чистым ростом. О росте технической помощи можно судить по количеству выданных ордеров на закупку оборудования и на контракты. В 1981 году их общее число составило 1578 (1979: 1170; 1980: 1300), что представляет собой увеличение на 35% по сравнению с 1979 годом и 21% по сравнению с 1980 годом.

38. Осуществление проектов в секторе агропромышленности, металлургии, машиностроения и химии продолжало требовать значительной части оборудования, закупленного в 1981 году. Почти 81% всех поставок компонентов оборудования и 90% всех поставок оборудования для контрактов приходилось на долю этих секторов.

39. В 1981 году были расширены мероприятия по расширению участия развивающихся стран в поставках оборудования и предоставлении услуг, в результате чего с подрядчиками из развивающихся стран было заключено 39 контрактов на общую сумму в 8,9 млн.долл.США по сравнению с 18 контрактами в 1980 году на общую сумму в 850 тыс.долл.США. Это составляет 48% стоимости всех контрактов, заключенных в 1981 году в области технического сотрудничества, и стоимостном выражении рост на 947% по сравнению с соответствующими данными за 1980 год.^{13/}

^{13/} Там же, п.38.

40. Что касается оборудования, то предпринимаемые усилия по привлечению развивающихся стран, как и прежде, не принесли желаемых результатов. Количество заказов на закупки в развивающихся странах возросло до 61 в 1981 году (1980:20), и общая стоимость этих заказов достигла 1,21 млн. долл. США (1980:0,65 млн. долл. США).

41. Помимо закупок по проектам технического сотрудничества, СКЗО оказывала услуги в области закупок оборудования и контрактов, необходимых для Отдела промышленных исследований и Отдела координации политики на сумму в 346 500 долл. США. Была проведена дополнительная работа по закупке оборудования и обеспечению поставок на общую сумму в 4,3 млн. долл. США, а для контрактов на сумму в 4,4 млн. долл. США для других подразделений Организации Объединенных Наций в Вене, для эксплуатации и обслуживания штаб-квартиры ЮНИДО и совместных служб ВМЦ.

СЛУЖБА КОНФЕРЕНЦИЙ

42. В отчетном году значительно расширилась работа Службы конференций ЮНИДО, особенно в результате продолжения системы, принятой в 1979 году, по которой Служба в дополнение к своей собственной работе (а) обслуживает все другие совещания и конференции Организации Объединенных Наций, проходящие в Вене, и (б) предоставляет услуги устного перевода, редактирования, печати и всемирного распространения документов подразделений Организации Объединенных Наций, базирующихся в ВМЦ. Степень расширения услуг, предоставленных как ЮНИДО, так и Организации Объединенных Наций в 1981 году, наглядно показана в таблице 4 ниже:

Таблица 4. Услуги устного и письменного переводов, предоставленные Службой конференций в 1980 и 1981 гг.
(по количеству переведенных страниц и дней устного перевода)

<u>Обслуживаемая организация</u>	<u>1980</u>	<u>1981</u>	<u>Рост (в %)</u>
А. ПИСЬМЕННЫЙ ПЕРЕВОД (число переведенных страниц)			
ЮНИДО	21 033	24 165	15
Организация Объединенных Наций ^{а/}	9 691	15 558	61
Итого	30 724	39 723	29
В. УСТНЫЙ ПЕРЕВОД (количество дней устного перевода)			
ЮНИДО	1 650	1 912	16
Организация Объединенных Наций ^{а/}	1 283	2 227	74
Итого	2 933	4 139	41

^{а/} Включая подразделения Организации Объединенных Наций, базирующиеся в ВМЦ, и совещания и конференции Организации Объединенных Наций, состоявшиеся в Вене.

43. Что касается совещаний, проведенных в ВМЦ в 1981 году, то в общей сложности было обслужено 894 заседания продолжительностью в полдня (ЮНИДО: 437; не ЮНИДО: 457). В денежном выражении в 1981 году в общей сложности были освоены средства приблизительно на сумму в 10 млн.долл.США (ЮНИДО: 6 млн.долл.США; не ЮНИДО: 4 млн.долл.США).

44. В целях выполнения постоянно растущего объема работы Служба конференций все шире прибегала к услугам временных сотрудников, в частности, для удовлетворения спроса подразделений Организации Объединенных Наций, базирующихся в ВМЦ. Однако ввиду расширения потребностей различных программ ЮНИДО в области обслуживания конференций, как, например, Системы консультаций, в конечном счете, вероятно, придется расширить постоянный персонал Службы конференций.

ОБЩИЕ СЛУЖБЫ

45. "Меморандум о договоренности по общим службам в Центре в Донау-парке, Вена", подписанный Генеральным секретарем Организации Объединенных Наций, Генеральным директором МАГАТЭ и Исполнительным директором ЮНИДО 31 марта 1977 года, содержит положения об общих службах в ВМЦ. В соответствии с Меморандумом ЮНИДО несет ответственность за управление зданиями, службу общественного питания и лингвистическое обучение в качестве основных служб для всего ВМЦ. Некоторые виды общих служб и службы конференций ЮНИДО предоставлены в распоряжение также подразделений Организации Объединенных Наций, базирующихся в ВМЦ.

46. Меморандум предусматривает необходимость пересмотра соглашения не позднее, чем через 3 года после осуществления положений об общих службах, разработанных во второй половине 1979 года. В ходе пересмотра, который должен состояться в 1982 году, следует учесть предстоящее изменение статуса ЮНИДО при преобразовании ее в специализированное учреждение. Кроме того, накопленный на настоящее время опыт показывает, что необходимо конкретно и во всей полноте обсудить вопрос об ответственности управленческого персонала за функционирование различных общих служб в целях разработки более скоординированной и эффективной системы.

47. Что касается управления зданиями, то обслуживание и эксплуатация главных вентиляционных установок, кондиционеров и отопления в ВМЦ выполнялись внешним подрядчиком. Международные организации изучали различные пути сокращения эксплуатационных расходов и решили продлить контракт консультанта, занимающегося исследованием рентабельности и последствий для сферы управления практики использования внутреннего персонала по обеспечению некоторых или всех услуг, предоставляемых по упомянутому контракту. Консультант вынес заключение, что если расширить Секцию управления зданиями на 23 дополнительных сотрудника в определенных технических областях, то упомянутая Секция, в дополнение к прочим обязанностям по обслуживанию и эксплуатации зданий, могла бы взять на себя функции, выполнявшиеся до сих пор упомянутым подрядчиком. Это позволит организациям сэкономить значительные средства. Одновременно контракт был тщательно изучен, и десяти базирующимся в Европе фирмам было предложено представить тендеры на частичное или полное обеспечение упомянутых услуг.

48. Рекомендации консультанта и тендеры, представленные внешними подрядчиками, были тщательно проанализированы международными организациями. Учитывая значительные затраты на подрядные работы и тот факт, что большая часть квалифицированных услуг, необходимых для обслуживания и эксплуатации

основных технических установок ВМЦ, уже может быть обеспечена сотрудниками Секции управления зданиями, из соображений экономии было решено выполнять работы, в настоящее время осуществляемые по контракту, силами внутренней службы. В последнем квартале 1981 года были приняты меры для найма дополнительных квалифицированных технических сотрудников, которые, начиная с 1 января 1981 года, могли бы взять на себя функции по обслуживанию и эксплуатации вентиляционных установок, кондиционеров и отопления в ВМЦ, осуществляемые в настоящее время подрядчиком.

49. Пересматриваются также другие договорные услуги с целью выяснить, сможет ли расширенный персонал Секции эксплуатации помещений частично или полностью обеспечить эти услуги при меньших затратах, чем это связано с использованием внешних подрядчиков. В двухлетний период 1982-1983 годов такой метод предположительно позволит добиться значительной экономии эксплуатационных расходов и расходов по обслуживанию зданий и оборудования; эти сбережения могут составить от 3 до 4 миллионов австрийских шиллингов в год.

50. В отчетном году служба общественного питания работала удовлетворительно. Ввиду того, что темпы инфляции оказались более высокими, чем в предыдущие годы, к концу 1981 года ожидается лишь небольшая прибыль. Повышение зарплаты работников службы и цен на сырьевые материалы привело к пересмотру шкалы цен начиная с 1 мая 1981 года; в 1982 году будет дополнительно иметь место повышение расходов на 6-8% на цели заработной платы и сырья, что, в свою очередь, вызовет необходимость дальнейшего повышения розничных цен.

51. В августе 1981 года между ЮНИДО и МАГАТЭ было заключено соглашение, по которому в качестве общей службы, управляемой ЮНИДО и совместно финансируемой МАГАТЭ, была учреждена учебная языковая программа для ВМЦ. В осенний семестр 1981 года программа обеспечивала обучение арабскому, китайскому, английскому, французскому, немецкому, русскому и испанскому языкам для персонала всех организаций, базирующихся в ВМЦ. В сентябре 1981 года 842 члена персонала были зачислены в регулярную программу и 111 лиц - в программу для иждивенцев сотрудников. Группа языковой подготовки организовала языковые квалификационные экзамены Организации Объединенных Наций на официальных языках, а также разработала план и осуществила языково-квалификационный экзамен по немецкому языку. По просьбе Центральных учреждений Организации Объединенных Наций она также организовала конкурсные экзамены для письменных переводчиков и редакторов.

СТАТИСТИЧЕСКОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ

Настоящее приложение представляет собой общий обзор работ штаб-квартиры и деятельности ЮНИДО на местах в финансовом отношении. Данные за 1981 год основаны на второй серии статистических отчетов за этот год, полученных в середине января 1982 года. Эти данные были использованы для того, чтобы в срок подготовить настоящий доклад. Как и в предыдущие годы, незадолго до начала заседаний Постоянного комитета будет подготовлено дополненное статистическое добавление. Однако, есть основания полагать, что окончательные цифры не будут резко отличаться от приведенных ниже.

СПИСОК ТАБЛИЦ

	Страница
1. Расходы с 1977 по 1982 гг.	256
2. Программы технического сотрудничества: утвержденные бюджеты и расходы на проекты с 1972 по 1982 гг.	257
3 А. Мероприятия в области технического сотрудничества: проекты, утвержденные в 1981 году, по источникам фондов.	262
3 В. Мероприятия в области технического сотрудничества: стоимость проектов по состоянию на 31 декабря 1981 года, по источникам фондов.	263
4. Расходы на мероприятия в области технического сотрудничества в 1980 и 1981 гг., по источникам фондов и компонентам проектов.	264
5. Мероприятия в области технического сотрудничества: расходы на проекты с 1977 по 1982 гг. по программам и компонентам программ.	266
6. Расходы на мероприятия в области технического сотрудничества по источникам фондов и компонентам программ - 1981 год.	267
7. Расходы на мероприятия в области технического сотрудничества по географическим районам с 1976 по 1982 гг.	270
8. Мероприятия в области технического сотрудничества: расходы по проектам в 1981 году.	272
9. Расходы по регулярному бюджету и фонды накладных расходов в 1981 году по компонентам программ и статьям расходов.	273

ТАБЛИЦА 1. РАСХОДЫ С 1977 по 1982 гг.

(в млн.долл.США)

	Ф а к т и ч е с к и е					С м е т н ы е
	1977	1978	1979	1980	1981	1982
Программы технического сотрудни- чества	43,9	55,1	70,5	76,3	88,5	92,5
Регулярная программа ПРООН/ОПА и встречные наличные средства	2,2	2,2	3,8	3,5	3,5	4,0
ПРООН/СПО	28,9	38,4	46,4	52,0	64,0	63,0
ПРООН/Резерв программы и спе- циальные меры	3,5	3,6	4,7	3,9	1,6	3,5
Временный фонд ООН для финан- сирования науки и техники в целях развития	1,6	0,4	0,5	1,3	1,5	1,5
Целевой фонд СПО	-	-	-	-	1,7	3,0
Целевые фонды	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
ФПРООН	2,9	3,1	4,2	4,1	4,8	6,4 ^{а/}
Фонды не в рамках ЮНИДО	4,7	6,5	9,7	10,6	10,4	10,0
	-	0,8	1,1	0,8	0,9	1,0
Штаб-квартира	29,4	36,9	43,9	47,0	45,2	49,0
Регулярный бюджет	24,1	29,6	34,5	36,6	35,9	36,5
Накладные расходы	5,3	7,3	9,4	10,4	9,3	12,5
Всего расходов	73,3	92,0	114,4	123,3	133,7	141,5
Программы технического сотрудни- чества в процентном отношении к общим расходам	59,9%	59,9%	61,6%	61,8%	66,2%	65,4%

^{а/} Данные носят лишь предварительный характер, поскольку взносы в целевые фонды делаются на специальной основе и точному подсчету не поддаются.

ТАБЛИЦА 2. ПРОГРАММЫ ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА: УТВЕРЖДЕННЫЕ БЮДЖЕТЫ
И РАСХОДЫ НА ПРОЕКТЫ С 1972 по 1982 гг.

(в млн. долл. США)

	Ф а к т и ч е с к и е						Сметные			
	1972 по 1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982			
А. Все источники фондов										
1. Остаток стоимости проектов, перенесенный с предыдущих лет	38,0	73,4	83,6	112,5	119,3	137,2	137,1			
2. Размер утвержденных бюджетов по проектам в данном году (нетто)	<u>177,2</u>	<u>54,1</u>	<u>84,0</u>	<u>77,3</u>	<u>94,3</u>	<u>88,4</u>	<u>110,5</u>			
3. Общая стоимость утвержденных осуществляемых проектов	215,2	127,5	167,6	189,8	213,6	225,6	247,6			
4. Расходы в данном году	<u>141,8</u>	<u>43,9</u>	<u>55,1</u>	<u>70,5</u>	<u>76,4</u>	<u>88,5</u>	<u>92,5</u>			
5. Остаток стоимости утвержденных проектов, перенесенный на следующий год	73,4	83,6	112,5	119,3	137,2	137,1	155,1			
В. Регулярная программа ^{а/}										
1. Остаток стоимости проектов, перенесенный с предыдущих лет	-	-	-	0,1	-	1,4	-			
2. Размер утвержденных бюджетов по проектам в данном году (нетто)	<u>8,7</u>	<u>2,2</u>	<u>2,3</u>	<u>3,7</u>	<u>4,9</u>	<u>2,1</u>	<u>5,0</u>			

ТАБЛИЦА 2. (Продолжение)

	Ф а к т и ч е с к и е				Сметные		
	1972 по 1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
3. Общая стоимость утвержденных осуществляемых проектов	8,7	2,2	2,3	3,8	4,9	3,5	5,0
4. Расходы в данном году	<u>8,7</u>	<u>2,2</u>	<u>2,2</u>	<u>3,8</u>	<u>3,5</u>	<u>3,5</u>	<u>4,0</u>
5. Остаток стоимости утвержденных проектов, перенесенный на следующий год	-	-	0,1	-	1,4	-	1,0
С. ПРООН/ОПА и встречные наличные средства							
1. Остаток стоимости проектов, перенесенный с предыдущих лет	29,7	59,8	67,9	87,3	95,0	110,7	106,0
2. Размер утвержденных бюджетов по проектам в данном году (нетто)	<u>128,8</u>	<u>37,0</u>	<u>57,8</u>	<u>54,1</u>	<u>67,7</u>	<u>59,3</u>	<u>72,5</u>
3. Общая стоимость утвержденных осуществляемых проектов	158,5	96,8	125,7	141,4	162,7	170,0	178,5
4. Расходы в данном году	<u>98,7</u>	<u>28,9</u>	<u>38,4</u>	<u>46,4</u>	<u>52,0</u>	<u>64,0</u>	<u>63,0</u>
5. Остаток стоимости утвержденных проектов, перенесенный на следующий год	59,8	67,9	87,3	95,0	110,7	106,0	115,5
Д. ПРООН/СПО ^{b/}							
1. Остаток стоимости проектов, перенесенный с предыдущих лет	5,4	5,9	6,1	5,6	5,9	3,2	2,8
2. Размер утвержденных бюджетов по проектам в данном году (нетто)	<u>14,8</u>	<u>3,7</u>	<u>3,1</u>	<u>5,0</u>	<u>1,2</u>	<u>1,2</u>	<u>4,5</u>

ТАБЛИЦА 2. (Продолжение)

	Ф а к т и ч е с к и е					Сметные	
	1972 по 1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
3. Общая стоимость утвержденных осуществляемых проектов	20,2	9,6	9,2	10,6	7,1	4,4	7,3
4. Расходы в данном году	<u>14,3</u>	<u>3,5</u>	<u>3,6</u>	<u>4,7</u>	<u>3,9</u>	<u>1,6</u>	<u>3,5</u>
5. Остаток стоимости утвержденных проектов, перенесенный на следующий год	5,9	6,1	5,6	5,9	3,2	2,8	3,8
Е. ПРООН/Резерв программы и специальные меры							
1. Остаток стоимости проектов, перенесенный с предыдущих лет	-	1,7	0,2	0,6	1,1	1,5	0,9
2. Размер утвержденных бюджетов по проектам в данном году (нетто)	<u>4,8</u>	<u>0,1</u>	<u>0,8</u>	<u>1,0</u>	<u>1,7</u>	<u>0,9</u>	<u>1,5</u>
3. Общая стоимость утвержденных осуществляемых проектов	4,8	1,8	1,0	1,6	2,8	2,4	2,4
4. Расходы в данном году	<u>3,1</u>	<u>1,6</u>	<u>0,4</u>	<u>0,5</u>	<u>1,3</u>	<u>1,5</u>	<u>1,5</u>
5. Остаток стоимости утвержденных проектов, перенесенный на следующий год	1,7	0,2	0,6	1,1	1,5	0,9	0,9
Ф. Временный фонд ООН для науки и техники в целях развития							
1. Остаток стоимости проектов, перенесенный с предыдущих лет	-	-	-	-	-	-	4,7
2. Размер утвержденных бюджетов по проектам в данном году (нетто)	-	-	-	-	-	<u>6,4</u>	<u>4,0</u>
3. Общая стоимость утвержденных осуществляемых проектов	-	-	-	-	-	6,4	8,7

ТАБЛИЦА 2. (Продолжение)

	Ф а к т и ч е с к и е					Сметные	
	1972 по 1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
4. Расходы в данном году	-	-	-	-	-	1,7	3,0
5. Остаток стоимости утвержденных проектов, перенесенный на следующий год	-	-	-	-	-	4,7	5,7
Г. Целевой фонд СПО ^с							
1. Остаток стоимости проектов, перенесенный с предыдущих лет	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-
2. Размер утвержденных бюджетов по проектам в данном году (нетто)	0,9	0,1	0,1	0,1	0,1	-	0,1
3. Общая стоимость утвержденных осуществляемых проектов	1,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1
4. Расходы в данном году	1,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
5. Остаток стоимости утвержденных проектов, перенесенный на следующий год	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-	-
Н. Целевые фонды							
1. Остаток стоимости проектов, перенесенный с предыдущих лет	-	1,3	3,3	6,6	6,6	6,9	5,9
2. Размер утвержденных бюджетов по проектам в данном году (нетто)	6,2	4,9	6,4	4,2	4,4	3,8	7,9
3. Общая стоимость утвержденных осуществляемых проектов	6,2	6,2	9,7	10,8	11,0	10,7	13,8
4. Расходы в данном году	4,9	2,9	3,1	4,2	4,1	4,8	6,4
5. Остаток стоимости утвержденных проектов, перенесенный на следующий год	1,3	3,3	6,6	6,6	6,9	5,9	7,4

ТАБЛИЦА 2. (Продолжение)

	Ф а к т и ч е с к и е						Сметные
	1972 по 1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
I. ФПРООН ^{d/}							
1. Остаток стоимости проектов, перенесенный с предыдущих лет	2,4	4,6	4,9	11,0	8,6	11,0	15,0
2. Размер утвержденных бюджетов по проектам в данном году (нетто)	<u>13,0</u>	<u>5,0</u>	<u>12,6</u>	<u>7,3</u>	<u>13,0</u>	<u>14,4</u>	<u>14,0</u>
3. Общая стоимость утвержденных осуществляемых проектов	15,4	9,6	17,5	18,3	21,6	25,4	29,0
4. Расходы в данном году	<u>10,8</u>	<u>4,7</u>	<u>6,5</u>	<u>9,7</u>	<u>10,6</u>	<u>10,4</u>	<u>10,0</u>
5. Остаток стоимости утвержденных проектов, перенесенный на следующий год	4,6	4,9	11,0	8,6	11,0	15,0	19,0
J. Фонды не в рамках ЮНИДО							
1. Остаток стоимости проектов, перенесенный с предыдущих лет	-	-	1,1	1,2	2,0	2,4	1,8
2. Размер утвержденных бюджетов по проектам в данном году (нетто)	-	<u>1,1</u>	<u>0,9</u>	<u>1,9</u>	<u>1,3</u>	<u>0,3</u>	<u>1,0</u>
3. Общая стоимость утвержденных осуществляемых проектов	-	1,1	2,0	3,1	3,3	2,7	2,8
4. Расходы в данном году	-	-	<u>0,8</u>	<u>1,1</u>	<u>0,9</u>	<u>0,9</u>	<u>1,0</u>
5. Остаток стоимости утвержденных проектов, перенесенный на следующий год	-	1,1	1,2	2,0	2,4	1,8	1,8

^{a/} Исключая стоимость проектов, утвержденных, но не осуществленных в течение года (до 1978 г.) или двух лет (после 1977 г.), что подходит.

^{b/} Включая целевые фонды СПО до 1973 года.

^{c/} Включено в ПРООН/СПО до 1973 года.

^{d/} Включая Общий целевой фонд ЮНИДО.

ТАБЛИЦА ЗА. МЕРОПРИЯТИЯ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА: ПРОЕКТЫ,
УТВЕРЖДЕННЫЕ В 1981 году, ПО ИСТОЧНИКАМ ФОНДОВ

Источник фондов	Новые утвержденные проекты			Пересмотренные существующие проекты			Общая стоимость нетто пе- ресмотр. и утвержд. проектов (в тыс. долл. США)
	Кол-во проек- тов	Стоимость нетто ут- вержд. проектов (в тыс. долл. США)	Средняя стои- мость проекта (в тыс.долл. США)	Кол-во проек- тов	Стоимость нетто пере- смотр. проек- тов (в тыс. долл. США)	Средняя стои- мость пересм. проектов (в тыс.долл.США)	
Регулярная программа ПРООН/ОПА и встречные наличные средства	136	2 508	19	49	260	5	2 868
ПРООН/СПО	144	38 873	270	507	20 379	40	59 252
ПРООН/Резерв программы и специальные меры	71	1 836	26	316	(602)	(2)	1 234
Временный фонд ООН для фи- нансирования науки и техники в целях разви- тия	3	357	119	13	528	41	885
Целевой фонд СПО	8	6 359	795	-	-	-	6 359
Целевые фонды	1	4	4	23	(2)	-	2
ФПРООН	31	1 809	58	72	1 964	27	3 773
Фонды не в рамках ЮНИДО	285	18 718	66	376	(4 360)	(12)	14 358
	8	334	42	14	5		339
Итого	687	70 998	103	1 370	18 172	13	89 070

ТАБЛИЦА ЗВ. МЕРОПРИЯТИЯ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА:
СТОИМОСТЬ ПРОЕКТОВ ПО СОСТОЯНИЮ НА 31 ДЕКАБРЯ 1981 г.
ПО ИСТОЧНИКАМ ФОНДОВ

Источники фондов	Количество проектов	Общая стоимость проектов (в тыс. долл. США)	Средняя стоимость проектов (в тыс. долл. США)
Регулярная программа ПРООН/ОПА и встречные наличные средства	340	7 834	23
ПРООН/СПО	759	347 672	458
ПРООН/Резерв программы и специальные меры	414	12 696	31
Временный фонд ООН для финансирования науки и техники в целях развития	21	5 600	267
Целевой фонд СПО	8	6 359	795
Целевые фонды ФПРООН	29	141	5
Фонды не в рамках ЮНИДО	139	22 537	162
	627	48 350	77
	41	5 700	139
Итого	2 378	456 889	192

ТАБЛИЦА 4. РАСХОДЫ НА МЕРОПРИЯТИЯ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА
В 1980 И 1981 гг. ПО ИСТОЧНИКАМ ФОНДОВ И КОМПОНЕНТАМ ПРОЕКТОВ

Источники средств	Персонал проектов		Субконтракты	Стипендии и подготовка кадров	Оборудование	Прочие расходы	ВСЕГО
	Количество человеко-месяцев, отработанных экспертами	тыс. долл. США					
1980 г. - Фактически							
Регулярная программа ПРООН/ОПА и встречные наличные средства	195	1 630	189	1 452	37	154	3 462
ПРООН/СПО	4 150	25 622	4 727	4 889	15 926	925	52 089
ПРООН/Резерв программы и специальные меры	504	2 603	720	93	410	71	3 897
Целевой фонд СПО	85	449	581	170	50	13	1 263
Целевые фонды	6	53	6	-	-	4	63
ФПРООНА/	1 199	3 130	919	40	28	19	4 136
Фонды не в рамках ЮНИДО	225	2 154	2 045	4 559	1 589	244	10 591
ИТОГО	196	654	123	12	(12)	3	779
	6 560	36 295	9 309	11 215	18 028	1 433	76 280
1981 г. - Фактически							
Регулярная программа ПРООН/ОПА и встречные наличные средства	209	2 007	153	1 056	147	95	3 458
ПРООН/СПО	4 462	30 185	12 120	4 519	15 945	1 229	63 998
ПРООН/Резерв программы и специальные меры	143	989	281	94	187	17	1 568
	96	623	625	176	77	36	1 537

ТАБЛИЦА 4. (Продолжение)

Источники средств	Персонал проектов		Субконтракты	Стипендии и подготовка кадров	Оборудование	Прочие расходы	ВСЕГС
	Количество человеко-месяцев, отработанных экспертами	тыс. долл. США	тыс. долл. США	тыс. долл. США	тыс. долл. США	тыс. долл. США	тыс. долл. США
Временный фонд ООН для финансирования науки и техники в целях развития	30	273	15	41	1 399	9	1 737
Целевой фонд СПО	-	11	-	-	-	-	11
Целевые фонды	1 342	4 476	166	129	61	15	4 847
ФПРООН ^{a/}	306	2 615	2 313	3 831	1 455	177	10 391
Фонды не в рамках ЮНИДО	120	828	-	59	16	2	905
ИТОГО	6 708	42 007	15 673	9 905	19 287	1 580	88 452

^{a/} Включ. Общий целевой фонд ЮНИДО

ТАБЛИЦА 5. МЕРОПРИЯТИЯ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА
 РАСХОДЫ НА ПРОЕКТЫ В 1977-1982 гг. ПО ПРОГРАММЕ
 И КОМПОНЕНТАМ ПРОГРАММ
 (в тыс.долл.США)

Программа/Компонент программы	Фактически					Сметные
	1977	1978	1979	1980	1981	1982
Отдел координации политики	304	435	1 082	1 233	498	1 000
Отдел промышленных операций						
Разработка и руководство программами	780	417	473	538	702	800
Промышленное планирование	3 605	4 487	4 976	4 013	4 267	4 800
Учрежденческая инфраструктура	6 116	7 706	9 752	11 295	12 693	13 500
Административно-хозяйственный раздел	2 104	2 535	2 695	3 508	4 539	5 200
Подготовка кадров	4 646	4 928	6 721	6 765	6 230	8 200
Технико-экономические исследо- вания	2 022	2 057	2 358	3 525	4 311	5 200
Агропромышленность	6 391	7 434	8 485	9 611	8 329	10 000
Металлургическая промышленность	4 498	8 829	9 053	6 286	8 210	7 600
Машиностроение	5 742	5 823	7 143	10 095	14 322	14 000
Химическая промышленность	5 359	8 472	15 126	16 522	21 283	19 000
Совместная программа инвестирования	431	641	1 396	1 609	2 004	2 000
Отдел промышленных исследований	1 279	1 344	1 174	1 196	1 013	1 200
Отдел служб конференций, общественной информации и внешних связей	70	-	29	62	17	-
Неуточненные	39	59	51	22	34	-
ИТОГО	43 886	55 167	70 514	76 280	88 452	92 500

ТАБЛИЦА 6. РАСХОДЫ НА МЕРОПРИЯТИЯ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА ПО ИСТОЧНИКАМ ФОНДОВ И КОМПОНЕНТАМ ПРОГРАММ - 1981 г.
(в тыс.долл.США)

Программа/Компонент программы	Регулярная программа	ПРООН/ОПА и встречи-личные средства	ПРООН/Резерв программы и спец. меры	СПО	Временный фонд ООН для финансирования науки и техники	Целевой фонд СПО	Целевые фонды	ФПРООН	Фонды не в рамках ЮНИДО	Всего
Координация политики										
Разработка и оценка программ	10	15	-	-	-	-	-	-	-	25
Переговоры	123	(110)	-	-	-	-	-	58	-	71
Проверка докладов на местах	-	-	-	-	-	-	40	-	-	40
Наименее развитые страны	12	20	-	-	-	-	-	-	-	32
Экономическое сотрудничество между развивающимися странами	265	-	1	-	-	-	-	64	-	330
Итого	410	(75)	1	-	-	-	40	122	-	498
Промышленные операции										
Совместная программа инвестирования	74	345	221	-	-	-	125	1 239	-	2 004
Промышленное планирование	29	3 442	-	82	-	-	302	(1)	413	4 267
Учрежденческая инфраструктура	43	11 345	54	41	-	-	785	303	122	12 693

ТАБЛИЦА 6. (Продолжение)

Программа/Компонент программы	Регулярная программа	ПРООН/ОПА и встречные личные средства	ПРООН/Резерв программы и спец. меры	СПО	Временный фонд ООН для финансирования науки и техники	Целевой фонд СПО	Целевые фонды	ФПРООН	Фонды не в рамках ЮНИДО	Всего
Административно-хозяйственный раздел	107	3 722	179	171	-	-	121	144	95	4 539
Подготовка кадров	1 150	1 567	-	75	-	-	96	3 342	-	6 230
Технико-экономические исследования	71	3 599	-	79	-	-	472	11	79	4 311
Агрпромышленность	59	5 263	298	237	-	-	140	2 211	121	8 329
Металлургическая промышленность	80	6 131	306	294	929	-	50	420	-	8 210
Машиностроение	157	13 292	96	245	-	-	19	513	-	14 322
Химическая промышленность	358	15 057	379	323	808	8	2 531	1 761	58	21 283
Разработка и руководство программами	481	221	-	-	-	-	-	-	-	702
Итого	2 609	63 984	1 533	1 547	1 737	8	4 641	9 943	888	86 890
Промышленные исследования										
Глобальные и концептуальные исследования	-	-	-	-	-	-	-	40	-	40
Исследования по регионам и странам	-	-	-	-	-	-	119	14	-	133
Исследования по секторам	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Разработка и передача технологии	(24)	76	3	19	-	3	47	229	8	3 61
Промышленная информация	-	-	-	-	-	-	-	31	-	31
Разработка и руководство программами	446	-	-	-	-	-	-	-	-	446
Итого	422	76	3	21	-	3	166	314	8	1 013

ТАБЛИЦА 6. (Продолжение)

Программа/Компонент программы	Регулярная программа	ПРООН/ОПА и встречи на личные средства	ПРООН/Резервы программы и спец. меры	СПО	Временный фонд ООН для финансирования науки и техники	Целевой фонд СПО	Целевые фонды	ФПРООН	Фонды не в рамках ЮНИДО	Всего
Обслуживание конференций	17	-	-	-	-	-	-	-	-	17
Неуточненные	-	13	-	-	-	-	-	12	9	34
Всего	3 458	63 998	1 537	1 568	1 737	11	4 847	10 391	905	88 452

ТАБЛИЦА 7. РАСХОДЫ НА МЕРОПРИЯТИЯ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА ПО
ГЕОГРАФИЧЕСКИМ РАЙОНАМ С 1976 по 1982 год
(в тыс.долл.США)

Район	Фактически			Район	Сметные			
	1976	1977	1978		1979	1980	1981	1982
Африка				Африка				
Проекты по странам	12 809	11 432	15 128	Проекты по странам	14 977	18 504	25 965	
Региональные проекты	746	783	1 040	Региональные проекты	1 372	1 469	1 589	
Итого	13 555	12 215	16 168	Итого	16 349	19 973	27 554	31 400
Страны Америки				Страны Америки				
Проекты по странам	6 195	4 764	5 890	Проекты по странам	9 716	8 782	9 435	
Региональные проекты	484	777	728	Региональные проекты	445	920	855	
Итого	6 679	5 541	6 618	Итого	10 161	9 702	10 290	8 000
Арабские государства^{а/}				Арабские государства^{а/}				
				Проекты по странам	9 453	9 315	11 207	
				Региональные проекты	346	405	421	
				Итого	9 799	9 720	11 628	11 300
Азия и район Тихого океана				Азия и район Тихого океана				
Проекты по странам	9 031	13 555	17 554	Проекты по странам	18 288	22 097	27 168	
Региональные проекты	335	459	553	Региональные проекты	1 583	1 131	1 539	
Итого	9 426	14 014	18 107	Итого	19 871	23 228	28 707	30 700

ТАБЛИЦА 7. (Продолжение)

Район	Фактически			Сметные			
	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
Европа и Западная Азия				Европа			
Проекты по странам	5 672	6 648	8 511	Проекты по странам	6 761	5 804	3 526
Региональные проекты	371	325	15	Региональные проекты	22	16	46
Итого	6 043	6 973	8 526	Итого	6 783	5 820	3 572
Глобальные и межрегиональные проекты	4 274	5 143	5 748	Глобальные и межрегиональные проекты	7 551	7 837	6 701
ВСЕГО	39 977	43 886	55 167	ВСЕГО	70 514	76 280	88 452
							92 500

а/ Включая: до 1979 года страны Африки: Алжир, Египет, Ливийскую Арабскую Джамахирию, Марокко, Судан и Тунис; до 1979 года страны Европы и Западной Азии: Бахрейн, Демократический Йемен, Иорданию, Ирак, Йемен, Катар, Кувейт, Ливан, Объединенные Арабские Эмираты, Оман, Саудовскую Аравию и Сирийскую Арабскую Республику.

ТАБЛИЦА 8. МЕРОПРИЯТИЯ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА: РАСХОДЫ ПО ПРОЕКТАМ
В 1981 году
(в тыс.долл.США)

	Африка	Страны Америки	Арабские государ- ства	Азия и район Тихого океана	Европа	Глобальные и межрегиональ- ные	Всего
А. По источникам фондов и географическим районам							
Регулярная программа ПРООН/ОПА и встречные наличные средства	869	309	314	477	112	1 377	3 458
ПРООН/СПО	21 694	7 950	7 250	24 040	3 019	45	63 998
ПРООН/Резерв программы и специальные меры	558	391	104	176	339	-	1 568
Временный фонд ООН для финансирования науки и техники в целях развития	667	74	(2)	786		12	1 537
Целевой фонд СПО	500	921	-	316	-	-	1 737
Целевые фонды ФПРООН	5	-	-	6	-	-	11
Фонды не в рамках ЮНИДО	469	184	3 573	420	40	161	4 847
	2 199	453	389	2 188	55	5 107	10 391
	593	8	-	298	7	(1)	905
ВСЕГО	27 554	10 290	11 628	28 707	3 572	6 701	88 452
В. По компонентам проектов и географическим районам							
Персонал проектов	14 471	6 653	9 074	8 198	1 407	2 204	42 007
Субконтракты	4 284	1 203	739	8 237	722	488	15 673
Стипендии и подготовка кадров	1 746	408	604	2 935	552	3 660	9 905
Оборудование	6 349	1 829	1 053	9 019	826	211	19 287
Прочее	704	197	158	318	65	138	1 580
ВСЕГО	27 554	10 290	11 628	28 707	3 572	6 701	88 452

ТАБЛИЦА 9. РАСХОДЫ ПО РЕГУЛЯРНОМУ БЮДЖЕТУ И ФОНДЫ НАКЛАДНЫХ РАСХОДОВ В 1981 ГОДУ ПО СТАТЬЯМ РАСХОДОВ И КОМПОНЕНТАМ ПРОГРАММ

(в тыс.долл.США)

Программа/Компонент программы	Расходы на персонал	Консультанты	Совещания групп экспертов	Прочие	Итого
Руководящие органы	898	-	-	98	996
Исполнительное руководство и управление ^а	1 140	163	-	92	1 395
Координация политики					
Разработка и оценка программ	1 238	-	-	32	1 270
Координация межучрежденческой программы	392	-	-	10	402
Переговоры	1 340	461	217	119	2 137
Проверка докладов на местах	337	-	-	192	529
Неправительственные организации	283	16	8	9	316
Наименее развитые страны	502	-	-	24	526
Бюро связи в Нью-Йорке	349	-	-	12	361
Разработка и руководство программами	505	-	-	60	565
Экономическое сотрудничество между развивающимися странами	478	13	-	41	532
Итого	5 424	490	225	499	6 638
Промышленные операции					
Совместная программа инвестирования	1 030	113	(4)	54	1 193
Промышленное планирование	589	18	-	19	626
Учрежденческая инфраструктура	1 033	-	-	18	1 051
Административно-хозяйственный раздел	762	-	-	12	774
Подготовка кадров	956	8	-	16	980
Технико-экономические исследования	497	30	-	11	538
Агропромышленность	1 002	15	25	9	1 051

ТАБЛИЦА 9. (Продолжение)

Программа/Компонент программы	Расходы на персонал	Консультанты	Совещания групп экспертов	Прочие	Итого
Металлургическая промышленность	593	32	-	11	636
Машиностроение	762	10	-	18	790
Химическая промышленность	1 256	31	(3)	56	1 340
Наем персонала для проектов	1 487	-	-	4	1 491
Закупки и контракты	1 136	-	-	5	1 141
Разработка и руководство программами	1 240	29	-	48	1 317
Итого	12 343	286	18	281	12 928
Промышленные исследования					
Глобальные и концептуальные исследования	741	403	27	14	1 185
Региональные исследования и исследования по странам	1 127	224	56	37	1 444
Секторальные исследования	1 068	246	6	27	1 347
Разработка и передача технологии	790	325	10	53	1 178
Промышленная информация	843	108	24	654	1 629
Разработка и руководство программами	955	14	40	42	1 051
Итого	5 524	1 320	163	827	7 834
Обслуживание конференций, общественная информация и внешние связи					
Секретариат СПР	264	-	-	-	264
Связь с правительствами и межправительственными организациями	334	3	15	10	362
Общественная информация	543	3	-	27	573
Разработка и руководство программами	234	-	-	23	257
Обслуживание конференций	5 172	10	-	1 110	6 292
Итого	6 547	16	15	1 170	7 748

ТАБЛИЦА 9. (Продолжение)

Программа/Компонент программы	Расходы на персонал	Консультанты	Совещания групп экспертов	Прочие	Итого
Административное и общее обслуживание					
Финансовая служба	2 059	-	-	10	2 069
Кадровая служба	1 722	-	-	388	2 110
Общие службы	1 632	-	-	-	1 632
Руководство программами	1 114	-	-	723	1 837
Итого	6 527	-	-	1 121	7 648
ВСЕГО	38 403	2 275	421	4 088	45 187

a/ Включая представительство ЮНИДО в Женеве.

b/ Включая Службу найма сотрудников по оказанию технической помощи в Женеве и Нью-Йорке.

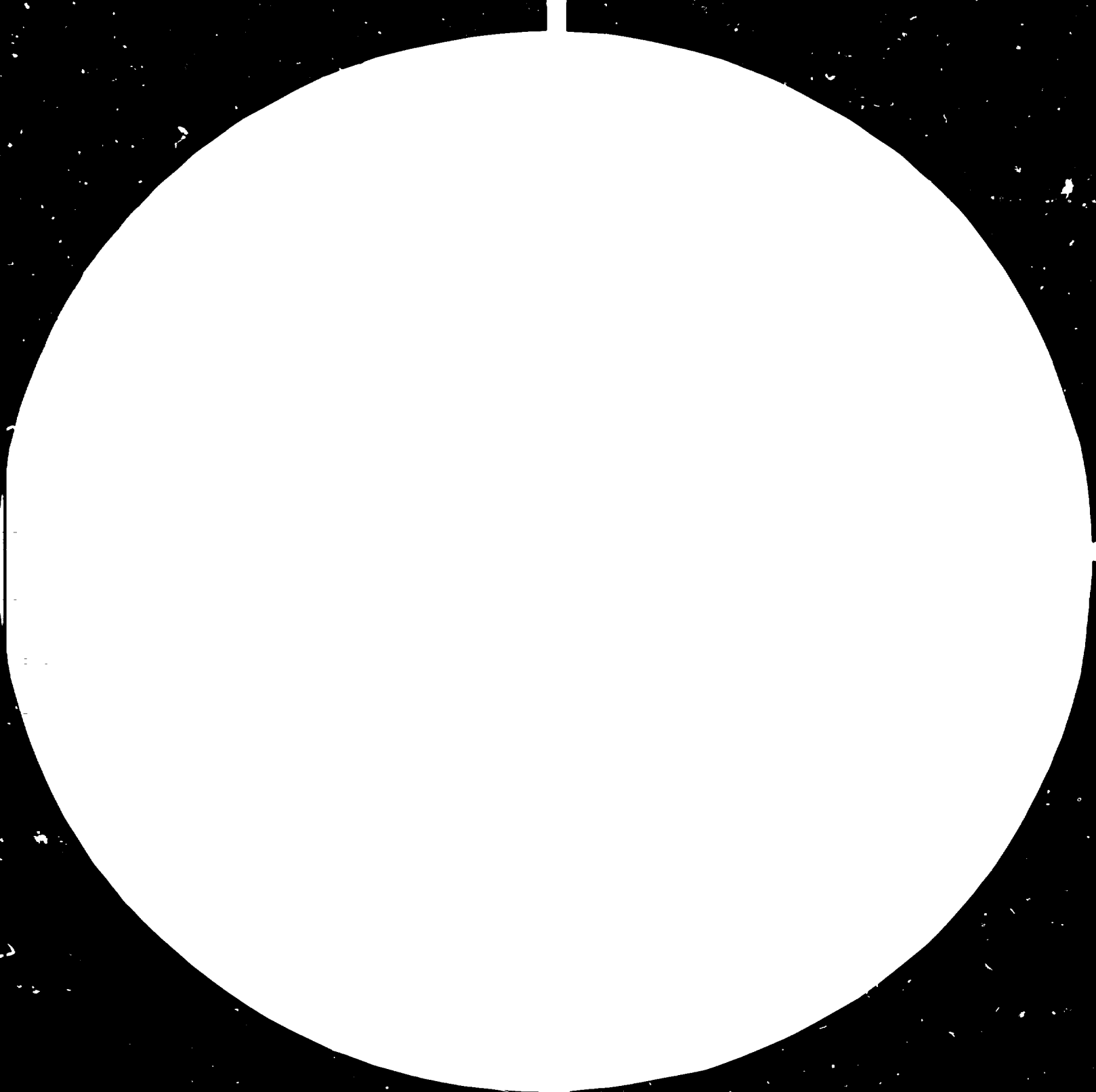


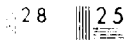
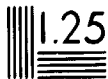
ДОБАВЛЕНИЯ

СОДЕРЖАНИЕ

	Страница
А. Организационная структура ЮНИДО	278
В. Соглашения между ЮНИДО и другими органами системы Организации Объединенных Наций, подписанные в 1981 году	280
С. Перечень исследований, проведенных или проводимых Отделом промышленных исследований	286
Д. Проекты ЮНИДО по содействию инвестициям, которым было оказано содействие Службами содействия промышленному инвестированию в 1981 году	302
Е. Кредиты Мирового банка, связанные с выездными миссиями Программы сотрудничества Мирового банка/ЮНИДО или при участии Программы сотрудничества Мирового банка/ЮНИДО	307
Ф. Географическое распределение экспертов	312
Г. Распределение персонала категории специалистов и выше	314
Н. Совещания групп экспертов, симпозиумы, семинары, коллоквиумы, курсы и другие совещания неучебного характера, состоявшиеся в 1981 году	323
И. Список отдельных исследований и докладов, находившихся в стадии подготовки или завершения в 1981 году	335
Ж. Печатные издания в 1981 году	337
К. деятельность в области групповой подготовки кадров и стипендии в 1981 году	340
Л. Результаты выполнения регулярной программы 1980-1981 гг., утвержденной Советом по промышленному развитию	351
М. Участие ЮНИДС в программировании по странам	352
Н. Распределение постов старших советников по промышленному развитию на местах (СИДФА) и младших сотрудников категории специалистов (МСКС) в 1981 году	356
О. Техническая помощь ЮНИДО наименее развитым странам с 1 января по 31 декабря 1981 года	361
Р. Фонд промышленного развития Организации Объединенных Наций (ФПРООН)	369
Q. Общий целевой фонд ЮНИДО	380

83:08:09





Resolution Test Chart

Resolution Test Chart

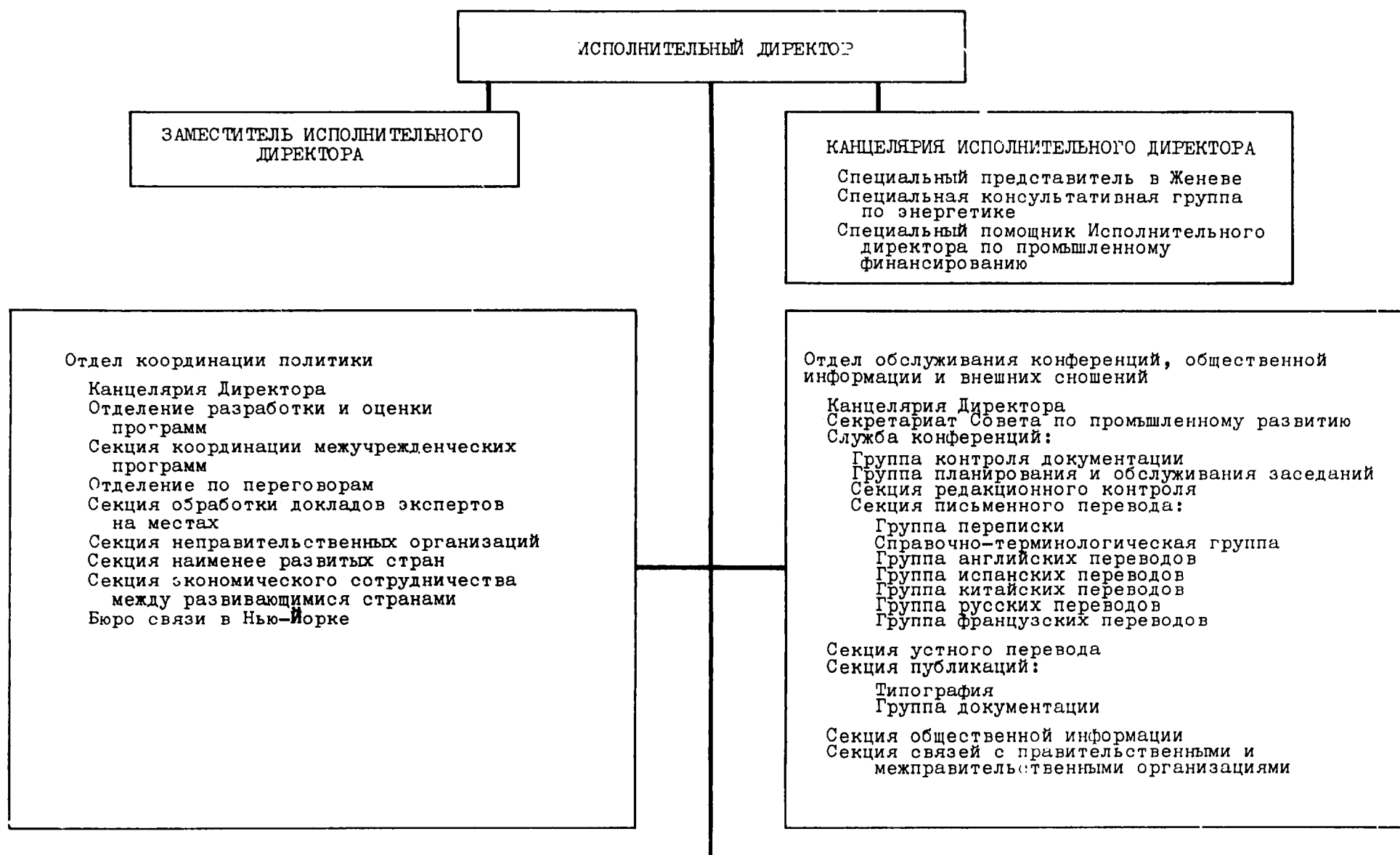
Resolution Test Chart

Resolution Test Chart

ДОБАВЛЕНИЕ А

ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА ЮНИДО

(По состоянию на 20 ноября 1981 года)



Административный отдел
Канцелярия Директора
Группа связи по правовым вопросам
Секция электронной обработки данных
Финансовая служба:
Бюджетная секция
Секция финансового управления
Секция текущих операций и платежей
Казначейство
Служба кадров:
Секция руководства персоналом
Группа экспертов
Группа Секретариата
Секция найма персонала секретариата
Секция специального обслуживания
Группа языковой подготовки
Группа по бытовым вопросам и социальному обеспечению персонала
Общие службы:
Группа по проверке инвентаря
Группа обеспечения поездок и перевозок
Секция эксплуатации помещений
Группа связи, архивов и документации

Отдел промышленных операций
Канцелярия Директора
Отделение комплексной программы инвестирования
Секция промышленного планирования
Отделение организации развития промышленной инфраструктуры
Секция создания и управления производственными предприятиями
Отделение подготовки кадров
Секция технико-экономических обоснований проектов
Отделение агропромышленности
Секция металлургической промышленности
Секция машино- и приборостроения
Отделение химической промышленности
Секция найма персонала для проектов
Служба контрактов и закупки оборудования

Отдел промышленных исследований
Канцелярия Директора
Отделение глобальных и концептуальных исследований
Отделение исследований по регионам и странам
Отделение секторальных исследований
Отделение разработки и передачи технологий
Секция промышленной информации

ДОБАВЛЕНИЕ В

Соглашения между ЮНИДО и другими органами системы
Организации Объединенных Наций, подписанные в 1981 году ^{а/}

СОДЕРЖАНИЕ

	Страница
<u>Специализированные учреждения</u>	
Всемирная Организация Здравоохранения	
<u>Другие органы Организации Объединенных Наций</u>	
Программа развития Организации Объединенных Наций	

ДОКУМЕНТ ПО СТРАТЕГИИ ЮНИДО/ВОЗ В РАЗРАБОТКЕ МЕДИЦИНСКОГО
ОБОРУДОВАНИЯ И ЛАБОРАТОРНЫХ СЛУЖБ

1. Следуя рекомендации предыдущего совещания ЮНИДО/ВОЗ в Вене относительно того, что по биомедицинскому оборудованию и лабораторным реактивам обеими организациями должен быть подготовлен документ, представители ЮНИДО И ВОЗ встретились в Вене с 21 по 22 февраля 1980 года для подготовки такого документа, который направлен на достижение их цели "Здоровье для всех к 2000 году" и на мобилизацию промышленного потенциала развивающихся стран и увеличение их самообеспеченности. Медицинское оборудование и лабораторные реактивы являются необходимыми для обеспечения соответствующей охраны здоровья населения.

^{а/} Соглашения, подписанные до 1981 года и остающиеся в силе, см. предшествующие Ежегодные доклады:

Региональные комиссии	Индекс	Страница
Экономическая Комиссия для Африки	ID/B/180	222
Экономическая Комиссия для Европы	ID/B/190	224
Экономическая Комиссия для Латинской Америки	ID/B/200	158
Экономическая Комиссия для Западной Азии	ID/B/200 и ID/B/220	160 146
Экономическая и Социальная Комиссия для Азии и Тихого Океана	ID/B/180	228
Другие органы Организации Объединенных Наций		
Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде	ID/B/180	230
Координатор Организации Объединенных Наций по оказанию помощи в случае стихийных бедствий	ID/B/220	147
Специализированные учреждения		
Международная Организация труда	ID/B/180	232
Продовольственная и сельскохозяйственная организация Организации Объединенных Наций	ID/B/180	236
Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры	ID/B/240	154
Всемирная Организация Здравоохранения	ID/B/180 и ID/B/240	251 157
Межправительственная морская консульта- тивная организация	ID/B/220	150
	* * *	
Международный торговый центр ЮНКТАД/ГАТТ	ID/B/180	252

Было признано, что уставные задачи обеих организаций тесно связаны и была сделана ссылка на Лимскую Декларацию и План действия по промышленному развитию и сотрудничеству за март 1975 года, Алма-атинскую декларацию от сентября 1978 года и конференцию Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития, состоявшуюся в Вене в августе 1979 года.

Этот документ стратегии определит более тесное сотрудничество между двумя организациями как было предложено в Меморандуме о договоренности, подписанном Генеральным Директором ВОЗ и Исполнительным директором ЮНИДО 31 августа 1976 года.

2. В этой связи ВОЗ сосредоточит свое внимание на определении потребностей здравоохранения, а также политики в области здравоохранения, связанной с улучшением служб здравоохранения путем развития технических спецификаций, ведущих к стандартизации оборудования и материалов и содействующих деятельности в области исследований и подготовки кадров. ЮНИДО сосредоточит внимание на промышленном развитии (производство на местах, подготовка кадров, обслуживание и ремонт), что обеспечит страны соответствующим медицинским оборудованием и лабораторными реактивами в целях совершенствования их служб здравоохранения.

3. Эти мероприятия будут осуществляться совместно и координироваться "техническим комитетом", который предстоит создать для обмена опытом и информацией и планирования выполнения и оценки совместных мероприятий; комитет будет собираться на совещания по крайней мере дважды в году.

4. Мероприятия, определенные для совместного планирования и выполнения двумя организациями, начнутся развитием технологии здравоохранения, в частности обслуживания и ремонта, а также соответствующих аспектов подготовки кадров в области радиологии, лабораторного и хирургического оборудования. Было также признано, что вышеупомянутые мероприятия обеих организаций должны по возможности выполняться на основе ТСРС. Одновременно необходимо поощрять сотрудничество между развивающимися и развитыми странами для передачи технологии в вышеуказанных областях. Для совместного и немедленного выполнения были предложены следующие области:

- a) Разработка и производство стандартных наборов хирургического инструмента, которые могут применяться в развивающихся странах;
- b) Производство простых реактивов для основных проб в санитарных лабораториях, включая пробы, необходимые для контроля качества;
- c) Проектирование, производство и сборка соответствующего медицинского оборудования, включая хирургическое, лабораторное и радиологическое оборудование;
- d) Разработка и производство холодильной цепи для надлежащего хранения и транспортировки биологических веществ;
- e) Планирование и организация сети обслуживания и ремонта, а также подготовка на национальном и региональном уровнях кадров;
- f) Проектирование и строительство медицинских учреждений для лиц с физическими и умственными недостатками.

5. Для этой деятельности было предложено выполнить обзоры для определения действительных потребностей в реактивах и медицинском оборудовании на различных уровнях систем здравоохранения и оценки существующего оборудования, машин и промышленной мощности стран, связанных с их местным производством.

6. Было пояснено, что областью особой компетенции ЮНИЦО будет передача технологии производства медицинского оборудования и лабораторных реактивов. Конкретной областью компетенции ВОЗ будет разработка соответствующей технологии и выявление потребностей, особенно в поддержке системы первичной охраны здоровья и в области услуг санитарных лабораторий, включая контроль за качеством опытов, реактивов и оборудования. Обе организации будут совместно заниматься подготовкой кадров для повышения их квалификации в этой деятельности.

7. Для целей этого совместного предприятия представляются особенно важными следующие области деятельности:

- а) Техническое сотрудничество: программы технического сотрудничества каждой организации должны быть взаимосвязанными и четко скоординированными; это потребует консультаций на уровнях руководителей и специалистов, как в отношении планирования, так и выполнения и, по мере необходимости, совместной оперативной деятельности.
- б) Сотрудничество на местах: обе организации обеспечат полную осведомленность своего персонала на местах и экспертов на местах, включая старших советников ЮНИЦО по промышленному развитию на местах и региональные бюро ВОЗ, а также координаторов программы ВОЗ, о политике и программах, которые разрабатываются совместно.
- с) Организация совещаний содействия и информации: в целях облегчения выполнению совместных проектов ЮНИЦО и ВОЗ между заинтересованными странами будут организованы консультации и совещания содействия и информации.

8. Обе организации определяют основные задачи, подлежащие выполнению в рамках вышеуказанных мероприятий.

9. Как указано в пункте 3.1 Меморандума о договоренности между ЮНИЦО и ВОЗ, этот документ по стратегии становится составной частью Меморандума о договоренности.

(подпись)

Исполнительный директор
Организации Объединенных Наций
по промышленному развитию
Д-р Абд-Эль Рахман Хан

(подпись)

Генеральный директор
Всемирной Организации
Здравоохранения
Д-р Халфдан Малер

19 января 1981 года

МЕМОРАНДУМ О ДОГОВОРЕННОСТИ
ПО СОВМЕСТНОМУ СОГЛАШЕНИЮ
О КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЯХ В РАЗВИТИЕ ПРОЕКТОВ
В ПРОМЫШЛЕННОМ СЕКТОРЕ
МЕЖДУ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО ПРОМЫШЛЕННОМУ РАЗВИТИЮ
И
ПРОГРАММОЙ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

1. Организация Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО) и Программа развития Организации Объединенных Наций (ПРООН) в течение ряда лет сотрудничают на специальной основе в стимулировании капиталовложений в развитие инвестиционных проектов, финансируемых ЮНИДО при техническом содействии ПРООН. Учитывая большое значение, придаваемое развитию промышленности, как это предусмотрено в Римской и Делийской декларациях и планах действия, предполагается, что в предстоящем программном цикле третьих стран местными правительствами большой упор будет делаться на промышленные инвестиционные проекты. В целях дальнейшего улучшения взаимосвязи предьинвестиционных и инвестиционных этапов в отношении выполняемых ЮНИДО при помощи со стороны ПРООН проектов оказания технической помощи ЮНИДО и ПРООН разработали нижеследующее соглашение о сотрудничестве.
2. ЮНИДО будет пересматривать завершенные проекты оказания технической помощи, финансируемые ПРООН, которые еще не привлекли капиталовложений, и выявлять те проекты, которые представляются потенциальными объектами инвестиций, с целью определения дополнительных затрат, необходимых для того, чтобы сделать их приемлемыми для возможного финансирования проектными и финансовыми учреждениями или иностранным участником. ЮНИДО будет также рассматривать находящиеся в процессе осуществления и оформления проекты оказания технической помощи для обеспечения того, чтобы проекты потенциально пригодные для инвестирования, содержали необходимые предьинвестиционные компоненты.
3. ЮНИДО и ПРООН пришли к соглашению, что перечень проектов, после утверждения его принимающими правительствами, будет содержать завершенные, находящиеся на стадии осуществления и новые проекты, выполняемые ЮНИДО по секторам в соответствии с ее полномочиями. Любое изменение в перечне проектов, отобранных для переориентации в соответствии с соглашением о сотрудничестве, будет нуждаться в согласии всех заинтересованных сторон.
4. ЮНИДО обеспечит необходимый многоотраслевой и многосекторальный подход, который требуется для совершенствования предьинвестиционных исследований с тем, чтобы обеспечить их большую привлекательность для источников финансирования.
5. Будут предприняты усилия для обеспечения связи возможных инвесторов

с осуществляющимися проектами на их ранней стадии. Связь потенциальных инвесторов с новыми проектами во время их зарождения является крайне важной для повышения их пригодности для финансирования. Согласовывая свои действия с принимающими правительствами и, при необходимости, местными участниками, ЮНИДО и ПРООН будут сотрудничать в достижении этой цели и обмениваться информацией по источникам инвестирования.

6. ПРООН и ЮНИДО будут информировать друг друга, а также принимающие правительства о любой заинтересованности, выраженной любым внешним вероятным участником и источником финансирования, и будут испрашивать согласие принимающих правительств по всем действиям, направленным на обеспечение конкретных последующих капиталовложений.

7. а) Любые суточные и транспортные расходы персонала ЮНИДО или консультантов для миссий на местах в связи с обзором выполняющихся проектов оказания технической помощи будут с одобрения правительств относиться на счет бюджетов проектов в консультации с представителем-резидентом. В этой же мере это касается и окладов консультантов.

б) Что касается завершенных проектов технической помощи, то оклады консультантов и транспортные расходы, суточные персонала и консультантов ЮНИДО, необходимых для этого предприятия, будут, в консультации с представителем-резидентом и правительством, относиться на счет ОПА страны через бюджеты новых проектов; принятие любых решений по расходованию средств со стороны ЮНИДО подлежит утверждению правительством. В тех случаях, когда фонды ОПА для финансирования вышеупомянутых расходов отсутствуют, эти расходы будут финансироваться ПРООН в соответствии с ее бюджетными ограничениями такой деятельности и взаимному согласию этих обеих организаций.

с) Средства для покрытия расходов по новым инвестиционным проектам технической помощи при содействии ПРООН, к которым проявили интерес потенциальные внешние и местные инвесторы, будут предусмотрены в бюджете проекта.

8. ПРООН и ЮНИДО будут созывать периодические совещания для обсуждения хода работы по проектам технической помощи, отобраным для переориентации, и выявления проектов для программ будущей работы.

9. ЮНИДО и ПРООН будут совместно осуществлять ежегодную оценку; первая такая оценка будет выполнена через год после даты подписания данного соглашения о сотрудничестве. На основе такой оценки будет приниматься решение

по любой необходимой поправке, а так же при необходимости по будущим мерам укрепления данного соглашения о сотрудничестве.

(подпись)

По поручению ЮНИДС
Исполнительный Директор
Д-р Абд-Эль Рахман Хан

25 мая 1981 года

(подпись)

По поручению ПРООН
Администратор
Брэдфорд Морз

7 апреля 1981 года

ДОБАВЛЕНИЕ С

ПЕРЕЧЕНЬ ИССЛЕДОВАНИЙ, ПРОВЕДЕННЫХ ИЛИ ПРОВОДИМЫХ
ОТДЕЛОМ ПРОМЫШЛЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ а/

Глобальные и концептуальные исследования

Перемещение отраслей промышленности и структурные изменения
(осуществляется)

Целью данного проекта является осуществление постоянного надзора над процессом изменения промышленной структуры и изменением международного разделения труда, а также изучение перспектив перемещения и препятствий к этому.

Результаты, достигнутые в 1981 году:

Были завершены следующие исследования:

Структурные диспропорции в развитых странах: их последствия для промышленного развития и изменения промышленной структуры (UNIDO/IS.198)

Внутрифирменная торговля и изменения промышленной структуры в международном масштабе (UNIDO/IS.251)

Структурные изменения в промышленности (ID/266)

Перемещение отраслей промышленности в условиях Латинской Америки (SP/CL/VII.0/Di No. 5)

Nacia una política de redespliegue industrial en América Latina, записка ЮНИДО, сентябрь 1981 года

Следующие исследования находились на стадии подготовки:

Структурные изменения в промышленности ЧССР и перспективы международного разделения труда с развивающимися странами

Структурные изменения в обрабатывающих отраслях промышленности в европейских странах СЭВ

Структурные изменения в промышленности Польши с уделением внимания: экономическому сотрудничеству развивающихся стран

Структурные изменения в промышленности СССР и перспективы разделения труда с развивающимися странами

а/ Настоящий перечень исследований, подготовленный Отделом промышленных исследований, представлен Совету по промышленному развитию в соответствии с запросом Консультативного комитета по административным и бюджетным вопросам, содержащимся в документе А/31/8. Доб. 7, пункт 14.

Новаторская политика технического прогресса и стратегия индустриализации третьего мира

Текстильная и швейная отрасли промышленности в процессе изменения промышленной структуры в международном масштабе

Наименее развитые страны в процессе перемещения отраслей промышленности в международном масштабе

Производство кожи и кожевенных изделий в Федеративной Республике Германии с уделением особого внимания обувной промышленности

Производство кожи и кожевенных изделий в Швеции с уделением особого внимания обувной промышленности

Производство кожи и кожевенных изделий в Италии с уделением особого внимания дублению кож и обувной промышленности

Ряд документов, представленных на Симпозиуме по структурным изменениям в промышленности и сотрудничеству: на примере регионов стран, Скеллефте, Швеция, 1-5 июня 1981 года

Последствия обработки сырья на прибрежном шельфе и других изменений в структуре мировой торговли для индустриализации развивающихся стран

Зоны обработки сырья на экспорт и индустриализация.

Стоимость: 261 000 долл. США (в 1980-1981 гг.)

Анализ будущего промышленного развития (осуществляется) ^{b/}

Данный проект посвящен разработке сценариев всемирной индустриализации с использованием таких типовых систем, как Модель всемирного промышленного сотрудничества ЮНИДО, модель ЛИДС и модель ЮНИТАД. Осуществляется сбор связанных с этим данных, а также методологическая и аналитическая работа.

Результаты, достигнутые в 1981 году:

Проводилось исследование Международной стратегии развития на третье Десятилетие развития Организации Объединенных Наций с использованием модели ЮНИТАД, и была подготовлена большая база данных по выбору альтернативных видов технологии для данной модели. Были разработаны компьютерные средства программирования для графического

^{b/} См. Модель всемирного промышленного сотрудничества (ID/V/260, стр. 351-352).

изображения моделей, а также проведено опытное исследование компьютерного комплекса для целей национального моделирования с использованием данных по развивающимся странам.

Была создана база данных об эффективности отдачи и проделана подготовительная работа по публикации таких данных. В сотрудничестве с Институтом экономики промышленности Китайской академии общественных наук были проведены предварительные анализы долгосрочных стратегий развития для стран Азии с централизованным плановым хозяйством. Кроме того, была создана гибкая система для разработки будущих альтернатив, касающихся структур международной торговли.

Анализ и долгосрочное прогнозирование межотраслевых структур: технологические характеристики региональных моделей в проекте ЮНИТАД (UNIDO/IS.223)

Доклад о системе ЮНИТАД за 1980 года (UNIDO/IS.224)

Модель ЮНИТАД: основные методологические особенности (UNIDO/IS.227)

Доклад совещания Группы экспертов по обзору модели ЮНИТАД (UNIDO/IS.249)

Следующие исследования находились на стадии подготовки:

Краткий обзор типовой системы ЮНИДО

Доклад о базе данных об эффективности отдачи

Подборка таблиц данных об эффективности отдачи (издание для продажи)

Методологии изучения структур международной торговли

Руководство по использованию обобщенного комплекса средств программирования для построения моделей национальной экономики

Исследование по вопросу о применении комплекса по отношению к развивающейся стране

Выбор технологий для ЮНИТАД и расширенных моделей ЛИДО

Стоимость: 261 000 долл. США (в 1980-1981 гг.)

Специальные глобальные исследования

Это - специальные исследования тематического характера по различным первоочередным вопросам и проблемам, возникающим в процессе индустриализации развивающихся стран. Первоочередность вопросов может из года в год меняться; в данном году основное внимание было сосредоточено на проблемах энергетики и стратегиях развития для наименее развитых стран.

Результаты, достигнутые в 1981 году:

Стратегия промышленного развития для небольших наименее развитых стран с ограниченными ресурсами

Последствия высокой стоимости энергии для индустриализации развивающихся стран

Общий обзор промышленного развития Китая с 1949 года (UNIDO/IS.258)

Концептуальная модель спроса на промышленную энергию в развивающихся странах

Потребности в капиталовложениях для развития энергетических отраслей промышленности (с уделением особого внимания электроэнергетике) в развивающихся странах

Стоимость: 71 000 долл. США (в 1980-1981 гг.)

Промышленность и развитие (осуществляется)

В журнале предпринимаются попытки обеспечить связь между практикой и теорией в отношении экономических и связанных с экономикой аспектов индустриализации. Основное внимание в журнале уделяется прикладной экономике, особенно в тех областях, которые подчеркнуты в Лимской декларации и Плане действий.

Результаты, достигнутые в 1981 году:

В январе 1982 года был подготовлен к публикации выпуск № 6

Стоимость: В 1980-1981 гг. расходов на услуги консультантов не было.

Вовлечение женщин в процесс развития

Третья Генеральная конференция ЮНИДО в пункте 10(a) резолюции ID/CONF.4/RES.1, предложила Исполнительному директору в срочном порядке

провести исследования в отношении некоторых отраслей промышленности, таких, как электроника, пищевая, фармацевтическая и текстильная промышленность, а также их воздействия на женщин.

Результаты, достигнутые в 1981 году:

Эффективное вовлечение женщин в процесс развития пищевой промышленности: опытные исследования по странам - Таиланд и Сьерра-Леоне

Эффективное вовлечение женщин в процесс развития текстильной промышленности: опытные исследования по странам - Колумбия, Индонезия и Объединенная Республика Танзания

Стоимость: 18 000 долл. США (в 1981 г.)

Контроль за ходом ускоренного промышленного развития в развивающихся странах (осуществляется)

Третий цикл мероприятий по контролю, проводимый в соответствии с пунктом 3 (d) резолюции 52(XIV) Совета по промышленному развитию, был начат в сентябре 1981 года, когда правительствам и международным организациям были разосланы вопросники. В январе 1982 года планируется начать проведение анализа полученных ответов.

Стоимость: Расходов на услуги консультантов не было

Исследования по регионам и странам

Промышленная статистика (осуществляется)

Результаты, достигнутые в 1981 году:

а) В отчетный период продолжалась работа по данному проекту. Поддерживалась и расширялась существующая база данных, причем особое внимание уделялось обеспечению согласованности и надежности данных. Предпринимались усилия по расширению сотрудничества со статистическими отделами других учреждений Организации Объединенных Наций.

Стоимость: 51 000 долл. США (в 1980-1981 гг.)

б) Статистический обзор мирового промышленного развития в 1980 году (UNIDO/IS.214). Данная публикация была выпущена в соответствии с просьбой Постоянного комитета на его четырнадцатой сессии. В следующий выпуск обзора, который будет содержать последние данные по мировому промышленному развитию, будет включен специальный раздел, посвященный наименее развитым странам.

Стоимость: Расходов на услуги консультантов не было

с) Динамические изменения сравнительных преимуществ: Статистический анализ 130 отраслей промышленности более чем в 40 странах, показывающий изменения во вскрытых сравнительных преимуществах,

которые имели место в 70-х годах. Исследование было завершено в октябре 1981 года и будет опубликовано в 1982 году.

Стоимость: Расходов на услуги консультантов не было

d) Справочник по промышленной статистике: Была проведена подготовка к опубликованию в 1982 году справочника, в который будет включен статистический анализ важнейших структурных тенденций в 70 развивающихся и развитых странах, включая изменения в структуре видимого потребления некоторых товаров, долгосрочные направления развития во всех промышленных областях, изменение структуры продукции сектора обрабатывающей промышленности и экспортные характеристики ведущих отраслей промышленности.

Стоимость: Расходов на услуги консультантов не было

e) Пособие по использованию базы данных: В данном руководстве, которое выйдет в свет в 1982 году, будут описаны методологии, используемые при проведении оценок и при согласовании данных по странам для достижения сопоставимости в глобальном масштабе. В пособие будет также включена характеристика, как качественная, так и количественная, существующей в настоящее время базы данных.

Стоимость: Расходов на услуги консультантов не было

Обзор промышленного развития (осуществляется)

Результаты, достигнутые в 1981 году:

a) Восьмой выпуск Обзора промышленного развития: мировая промышленность в 1980 году (ID/269) был опубликован в сентябре 1981 года. Для документирования основных изменений в мировой промышленности, начиная с 60-х годов, в этой публикации, центральной темой которой является анализ процесса структурных изменений в мировой промышленности, была представлена обширная информация из национальных и международных источников. Были определены изменения во вскрытых сравнительных преимуществах более чем в 130 специально отобранных отраслях промышленности, а также для большого числа развитых и развивающихся стран. Тематические исследования по конкретным промышленным областям (химическая промышленность, черная металлургия, машиностроение

и пищевая промышленность) выявили различия в характере структурных изменений, а также в последствиях для инвестирования, разработки новой продукции и торговли. Другие смежные вопросы касаются энергетических потребностей сектора обрабатывающей промышленности и характера связанных с энергией изменений в технологических процессах, а также роли транснациональных предприятий в процессе изменения промышленной структуры.

Стоимость: 21 000 долл. США (в 1980-1981 гг.)

б) Исследование, озаглавленное "Перспективы развивающихся стран в области торговли продукцией обрабатывающей промышленности в 80-х годах: экспортные характеристики и потребности в импорте (UNIDO/IS.241), обеспечило методологическую основу для анализа экспортных характеристик развивающихся стран.

Стоимость: Расходов на услуги консультантов не было.

Обзоры и исследования по странам (осуществляется)

Результаты, достигнутые в 1981 году:

а) Были завершены краткие очерки или сводки промышленного развития, содержащие анализы или статистические обзоры развития, текущего состояния и будущих перспектив индустриализации и предназначенные для содействия оперативным мероприятиям по следующим странам: Афганистан (UNIDO/IS.267), Барбадос (UNIDO/IS.238), Бахрейн (UNIDO/IS.235), Верхняя Вольты, Гаити (UNIDO/IS.237), Гана (UNIDO/IS.255), Конго (UNIDO/IS.200), Корейская Народно-Демократическая Республика, Куба (UNIDO/IS.265), Кувейт (UNIDO/IS.247), Либерия (UNIDO/IS.244), Малави (UNIDO/IS.264), Монголия, Непал (UNIDO/IS.220), Нигер, Парагвай (UNIDO/IS.240), Руанда (UNIDO/IS.268), Сенегал, Судан (UNIDO/IS.215).

Стоимость: В 1980-1981 гг. расходов на услуги консультантов не было

б) В сотрудничестве с национальными учреждениями или консультантами были подготовлены подробные исследования, касающиеся ресурсов и базы для инфраструктуры для промышленного развития семи наименее развитых стран Африки - Ботсваны, Бурунди, Гамбии, Лесото, Мали, Объединенной Республики Танзания, Сомали.

Стоимость: 56 500 долл. США (в 1980-1981 гг.)

с) Для представления на Конференции Организации Объединенных Наций по наименее развитым странам (Париж, сентябрь 1981 года) был подготовлен документ, озаглавленный "Бедные отстают: оценка состояния промышленности в наименее развитых странах" (UNIDO/IS.239), в котором содержится оценка промышленного развития наименее развитых стран в 70-х годах, перспектив на 80-е годы и возможных мероприятий по исправлению положения.

Стоимость: 3 000 долл. США (в 1981 г.)

д) В 1981 году был завершен ряд исследований, включая четыре обзора местного финансирования предприятий обрабатывающей промышленности в развивающихся странах, начатых в 1980 году (Латинская Америка в UNIDO/IS.252, Африка в UNIDO/IS.256 и Индия в UNIDO/IS.266).

Стоимость: 28 500 долл. США (в 1980-1981 гг.)

Региональные и субрегиональные исследования и анализы (осуществляется)

Результаты, достигнутые в 1981 году:

а) Были проведены исследования по вопросам регионального сотрудничества в области промышленности, охватывающие Ассоциацию стран Юго-Восточной Азии (АСЕАН) и Андскую группу стран; продолжалась работа по анализу опыта двух других групп стран: Бассейна реки Кагера и Экономического сообщества стран района Великих Озер.

Стоимость: 71 000 долл. США (в 1980-1981 гг.)

в) Было завершено исследование по центральноамериканской системе интеграции, причем особое внимание было уделено промышленному развитию.

Стоимость: 5 000 долл. США (в 1981 г.)

с) Темой исследования, завершено в 1981 году, была индустриализация в арабском мире, выбор политики и стратегия на 2000 год.

Стоимость: Расходов на услуги консультантов не было

д) В сотрудничестве с Отделением секторальных исследований в рамках подготовки к первому Региональному консультативному совещанию по сельскохозяйственной технике в Африке были проведены исследования по вопросам производства сельскохозяйственной техники в 15 африканских странах, включая пять наименее развитых стран (Бурунди, Мали, Объединенная Республика Танзания, Судан и Эфиопия).

Стоимость: 33 000 долл. США (в 1980-1981 гг.)

Исследования, связанные с Десятилетием промышленного развития Африки (осуществляется)

Результаты, достигнутые в 1981 году:

В сотрудничестве с Объединенным промышленным отделом ЮНИДО/ЭКА были проведены исследования, касающиеся металлургической, машиностроительной и химической отраслей промышленности в Африканском регионе.

Стоимость: Расходов на услуги консультантов не было.

Роль государственного сектора (осуществляется)

В соответствии с рекомендациями Совещания группы экспертов по вопросу о роли государственного сектора в индустриализации развивающихся стран, проведенного в 1979 году, в 1981 году была активизирована программа исследований в этой области.

В связи с Совещанием группы экспертов по вопросам изменения роли и функций государственного промышленного сектора в процессе развития (Вена, октябрь 1981 года) были выпущены следующие исследования:

Государственные промышленные предприятия в развивающихся странах - тематический документ (ID/WG.343/1)

Организационная структура, учрежденческие взаимоотношения и управление государственными промышленными предприятиями (ID/WG.343/2)

Конфликтующие системы: оценка государственных промышленных предприятий как факторов национального развития (ID/WG.343/3)

Роль и функции государственного сектора в промышленном развитии европейских стран с централизованным плановым хозяйством (ID/WG.343/5)

Структурные изменения в государственном промышленном секторе Австрии (ID/WG.343/6)

Роль государственного сектора в индустриализации развивающихся стран Африки (ID/WG.343/7)

Обзор сравнительной роли частных и государственных промышленных предприятий - исследование по Пакистану (ID/WG.343/8)

Бхарат Хеви Электрикалз Лимитед (БХЭЛ) - тематическое исследование (ID/WG.343/9)

Сравнительное исследование влияния государственного и частного секторов обрабатывающей промышленности в отдельных развивающихся странах (ID/WG.343/10)

Государственные предприятия обрабатывающей промышленности в развитых странах с рыночной экономикой (ID/WG.343/11)

Государственные предприятия и индустриализация в странах ЭСКАТО (ID/WG.343/12)

Изменение роли и функций государственного промышленного сектора в развивающихся странах - сравнительный обзор (ID/WG.343/13). Данное исследование было частично основано на информации, полученной в результате обследований с помощью вопросников, проведенных в 15 развивающихся странах

Стоимость: 54 000 долл. США (в 1980-1981 гг.)

Секторальные исследования

Исследования по отраслям промышленности (осуществляется)

Данные исследования имеют целью оказание помощи в разработке стимулирующих развитие направлений политики в различных промышленных секторах в развивающихся странах, в выявлении путей и средств содействия международному сотрудничеству, а также в ориентации программ технической помощи ЮНИДО.

<u>Результаты</u>	<u>Выделено средств</u> (в долл. США)	
	<u>1980</u>	<u>1981</u>
а) <u>Завершено в 1980 году</u>		
Проект первого всемирного исследования по производству средств производства	120 000	-
Оценка фармацевтической промышленности, 1978-2000 годы (UNIDO/ICIS.146)	24 000	-
Глобальные перспективы черной металлургии на 1985 год (вклад в подготовку сценариев на 1990 год) (UNIDO/ICIS.161)	81 000	-
Дополнение ко второму всемирному исследованию промышленности по производству удобрений: 1975-2000 годы (UNIDO/ICIS.81/Add.1)	15 500	-
б) <u>Завершено в 1981 году</u>		
Сценарии на 1990 год для черной металлургии: Часть I, "Досье" (UNIDO/IS.213) и Часть II, "Предложения по сценариям" (UNIDO/IS.213/Add.1)	-	46 000
Второе всемирное исследование по нефтехимической промышленности: процесс структурных изменений (ID/WG.336/3 and Add.1)	15 000	-
Всеобъемлющее исследование по производству сельскохозяйственной техники в Африке	15 000	-
Первое глобальное исследование по пищевой промышленности (ID/WG.345/3/Rev.1)	50 000	32 000

<u>Результаты</u>	<u>Выделено средств</u> (в долл. США)	
	<u>1980 год</u>	<u>1981 год</u>
б) <u>Завершено в 1981 году</u>		
Первое глобальное исследование по производству средств производства: стратегии развития (ID/WG.342/3)	-	65 000
Исследования по промышленной энергетике в качестве вклада во всемирные исследования	-	12 000
с) <u>На стадии подготовки в 1981 году</u>		
Исследования, связанные с промышленностью по производству удобрений	-	9 500
Третье всемирное исследование по черной металлургии	-	5 000
Исследования, связанные с производством кожи и кожевенных изделий	-	5 000
Второе всемирное исследование по производству растительных масел и жиров	12 000	-
Исследования, связанные с нефтехимической промышленностью	-	45 000
Исследования, связанные с производством сельскохозяйственной техники	-	33 000
Второе всемирное исследование по фармацевтической промышленности	-	14 000
Исследования, связанные с производством средств производства	-	-
Исследования по промышленной энергетике в качестве вклада во всемирные исследования	-	-
Межсекторальная промышленная типология и стратегии	-	-
Первое всемирное исследование по древесине и изделиям из древесины	-	-
	ИТОГО:	332 500 266 500
<u>Стоимость:</u>	599 000 долл. США (в 1980-1981 гг.)	

Прочие исследования

Исследование по вопросу с практике использования и очистки воды в черной металлургии, а также другие аспекты данной отрасли промышленности, связанные с окружающей средой (UNIDO/IS.263).

Стоимость: Расходов на услуги консультантов не было.

Разработка и передача технологии

Результаты, достигнутые в 1981 году

Экспорт технологии из развивающихся стран - на примере Аргентины и Португалии (UNIDO/IS.218) (завершено)

Стоимость: 15 000 долл. США (в 1980-1981 гг.)

Минигидроэлектростанции - руководство для работников директивных органов (UNIDO/IS.225) (завершено)

Исследование было распространено для использования правительствами в развивающихся странах.

Стоимость: 48 000 долл. США (в 1980-1981 гг.)

Оптимизация технологии пиролиза и газификации сельскохозяйственных отходов в отдельных африканских странах (завершено)

Доклад служит основой для разработки конкретного проекта в Африке.

Стоимость: 5 000 долл. США (в 1980-1981 гг.)

Промышленная технология в Африке - предварительный обзор (UNIDO/IS.222) (завершено)

Исследование предназначено для оказания помощи странам Африки при принятии мер в области промышленной технологии для достижения целей Десятилетия промышленного развития Африки.

Стоимость: 7 000 долл. США (в 1980-1981 гг.)

Соглашение о техническом сотрудничестве по производству проигрывающих устройств с высокой точностью воспроизведения, звука кассетных механизмов и миниатюрных двигателей (UNIDO/IS.206) (завершено)

Лицензионное соглашение о жестяной консервной таре (UNIDO/IS.207) (завершено)

Соглашение о ноу-хау по черепахе (UNIDO/IS.208) (завершено)

Лицензионное соглашение о воздушных компрессорах (UNIDO/IS.209) (завершено)

Лицензионное соглашение о реактивах для медицинского и лабораторного использования (UNIDO/IS.210) (завершено)

Лицензионное соглашение о высоковольтных прерывателях (UNIDO/IS.211) (завершено)

Соглашение о техническом сотрудничестве в отношении пневматических бурильных машин (UNIDO/IS.212)(завершено)

Вышеупомянутые исследования являются примерами лицензионных соглашений и служат в качестве справочного материала для семинаров-практикумов по вопросам приобретения технологии для развивающихся стран.

Стоимость: 5 000 долл. США (в 1980-1981 гг.)

Передача технологии в фармацевтической промышленности в Андском регионе - тематическое исследование (завершено)

Исследование было представлено на VI совещании СОТИ, Манила, Филиппины.

Стоимость: 15 000 долл. США (в 1980-1981 гг.)

Соглашения об обслуживании в Корейской Республике - тематическое исследование (завершено)

Стоимость: 1 000 долл. США (в 1980-1981 гг.)

Руководство по службам и системам промышленной информации в развивающихся странах (UNIDO/IS.205) (завершено)

Доклад был сделан с целью определить системы и службы информации для использования в сети БПИ.

Стоимость: 8 125 долл. США (в 1980-1981 гг.)

Значение микроэлектроники для развивающихся стран - предварительный обзор выпусков (UNIDO/IS.246)(завершено)

Доклад будет разослан правительствам и предназначен для использования в процессе деятельности ЮНИДО по оказанию помощи развивающимся странам в области микроэлектроники.

Стоимость: Расходов на услуги консультантов не было.

Создание международного центра генетической инженерии и биотехнологии (МЦГИБ) (UNIDO/IS.254) (завершено)

Этот доклад группы экспертов был подготовлен после посещения 15 развивающихся стран и совещания в Вене. Он содержит предложения по созданию международного центра и будет разослан правительствам в качестве исходного документа для дальнейшего обсуждения вопросов, связанных с созданием и финансированием центра.

Стоимость: 86 000 долл. США

Технология разведки и разработки ресурсов морского дна: потенциал развивающихся стран (UNIDO/IS.257) (завершено)

Доклад послужит основой для проведения дальнейших мероприятий, необходимых в этой области. Он также будет разослан правительствам.

Стоимость: 15 000 долл. США

Генетическая инженерия: технология и ее значение (UNIDO/IS.260) (завершено)

В исследовании дается описание уровня развития генетической инженерии, в частности прогресса в области лабораторных методов; ее возможного применения в промышленности, сельском хозяйстве и здравоохранении; а также опасностей, связанных с применением генетической инженерии в различных областях.

Стоимость: 15 000 долл. США (в 1980-1981 гг.)

Потенциальное значение микробиологии для развивающихся стран (UNIDO/IS.261) (завершено)

В исследовании определяются проблемы заинтересованных развивающихся стран в области микробиологии в целях создания международного центра генетической инженерии.

Стоимость: 17 000 долл. США (в 1980-1981 гг.)

Обзор экспорта технологии из Югославии (осуществляется)

Цель данного исследования: а) обзор объема, структуры и характера экспорта технологии из развивающихся стран в настоящее время; б) выявление стимулов (если таковые имеются) и обстоятельств, приводящих к значительному экспорту в отдельных развивающихся странах; и в) обеспечение вкладов в БПТИ и серию "Разработка и передача технологий" в форме предложений технологии из развивающихся стран.

Стоимость: 5 500 долл. США (в 1980-1981 гг.)

Мелкомасштабные биоэнергетические технологии для удовлетворения потребностей в промышленной энергии в сельских районах развивающихся стран (осуществляется)

Данное исследование послужит основой для подготовки проектов исследований и разработок, направленных на укрепление программ, осуществление которых начато научно-исследовательскими учреждениями в области промышленности, занимающимися разработкой технологий, связанных с энергией, в развивающихся странах.

Стоимость: 5 000 долл. США (в 1980-1981 гг.)

Как приступить к созданию обрабатывающих отраслей промышленности - перспективы в области технологии и инвестирования (осуществляется)

Данная серия кратких очерков, охватывающих небольшой круг мелких и средних предприятий обрабатывающей промышленности создается Технологической программой и Отделением комплексной программы инвестиций в тесном сотрудничестве с другими организациями. Серия предназначена для обеспечения тех, кто финансирует или оказывает поддержку проектам в развивающихся странах, по их просьбе, полезной информацией, касающейся перспектив получения дополнительной помощи и средств, необходимых для разработки промышленных проектов, включая ноу-хау в области производства, станки и оборудование, маркетинг, руководство, подготовку связанных с проектами исследований и т.п. Серия будет разослана для использования правительствами и научно-исследовательскими учреждениями в развивающихся странах.

Руководящие принципы создания предприятий по сборке телевизионных приемников (осуществляется)

Руководящие принципы подготавливаются для распространения среди правительств развивающихся стран.

Стоимость: 1 500 долл. США (в 1980-1981 гг.)

Технологические перспективы в станкостроительной промышленности на следующее десятилетие и их значение для развивающихся стран (осуществляется)

В докладе дается описание уровня развития станкостроительной промышленности и он был разослан правительствам развивающихся стран. Доклад служит, кроме того, основой для деятельности ЮНИДО по оказанию помощи развивающимся странам в данной конкретной отрасли промышленности, а также был использован в качестве вклада в Консультативное совещание по производству средств производства и в совещание по микроэлектронике.

Стоимость: 15 000 долл. США (в 1980-1981 гг.)

ДОБАВЛЕНИЕ D

Проекты ЮНИДО по содействию инвестициям, которым было оказано содействие Службами содействия промышленному инвестированию в 1981 году

Наименование проекта	Место-нахождение	Иностранное государство, участвующее в сотрудничестве	Инвестиционные расходы на проект (в млн. долл. США)			Доля иностранного участия в процентах
			Всего	Иностр.	Местн.	
Сборка легких грузовиков	Берег Слоновой Кости	Нидерланды	13,8			60
Переработка рыбы	Сенегал	Соединенное Королевство	5,6	3,6	2,0	-
Асбестное стекло	Египет	Бельгия и др. европейские страны	46,0	36,0	10,0	10-20
Завод по переработке кофе	Бурунди	Бельгия	30,0	27,0	3,0	15
Предприятие по изготовлению массивных шин и шин, изготовленных из каучука, наполненного в стадии латекса	Шри Ланка	Франция Бельгия	3,5	3,0	0,5	60
Добыча и переработка известняка	Сенегал	Бельгия	4,4	1,76	2,64	40
Переработка хинной коры	Руанда	Франция	5,0	3,8	1,2	51
Пивоварение и газированные напитки	Руанда	Бельгия	18,5	15,0	3,5	49
Завод по производству кормов для животных	Нигерия	Бельгия	1,75	1,4	0,35	40
Масляничные орехи	Нигерия Мали	Бельгия Франция Фед. Респ. Германии	7,5			48
Аммиак-мочевина	Мадагаскар	Бельгия	150,0	104,0	46,0	Свыше 35
Асбоцементные трубы, шиферные (кровельные) листы	Кения	Бельгия	1,2	0,96	0,24	Свыше 50
Завод по приготовлению удобрений	Кения	Нидерланды	2,5	1,7	0,8	10
Судостроение (мелкие суда)	Индонезия	Нидерланды	30,0	25,0	5,0	Номинальн.
Силовые трансформаторы	Эквадор	Бельгия	4,5	2,8	1,7	Свыше 50
Производство нижнего трикотажного белья	Берег Слоновой Кости	Бельгия	0,75	0,71	0,04	Свыше 50
Электротрансформаторы	Берег Слоновой Кости	Франция	1,5	1,2	0,3	Свыше 50
Железобетонные трубы	Египет	Франция Нидерланды	5,5	3,2	2,3	Неясно
Завод по выплавке свинца и серебра	Боливия	Бельгия	170,0	113,0	57,0	Не указывается

Наименование проекта	Место-нахождение	Иностранное государство, участвующее в сотрудничестве	Инвестиционные расходы на проект (в млн. долл. США)			Доля иностранного участия в процентах
			Всего	Иностр.	Местн.	
Комплекс по производству сахара	Бенин	Бельгия	200,0	194,0	6,0	49
Завод по выделке кож и производству обуви	Бангладеш	Бельгия	7,2	4,6	2,6	51
Цейлонский завод синтетических текстильных изделий	Шри-Ланка	Бельгия Нидерланды	8,0	5,3	2,7	15
Завод по очистке цинка	Таиланд	Бельгия	104,0	40,0	64,0	37
Трубчатые оболочки из цветных металлов	Таиланд	Бельгия	4,0	2,0	2,0	-
Тормозные колодки и накладки сцепления	Свазиленд	Фед.Респ. Германии	4,8	3,8	1,0	25-35
Производство зубной пасты	Объединенная Республика Танзания	Фед.Респ. Германии	2,8	1,9	0,9	51
Изготовление двигателей и грузовиков	Тунис	Фед.Респ. Германии	19,0	15,8	3,2	25
Производство самосвалов	Пакистан	Фед.Респ. Германии	5,1	4,6	0,5	-
Производство сельскохозяйственных орудий	Пакистан	Фед.Респ. Германии	3,5	2,8	0,7	-
Восстановление покрышек	Оман	Фед.Респ. Германии	1,9	0,25	1,65	15
Изделия из (пены) полиуретана	Нигерия	Фед.Респ. Германии	0,5	0,4	0,1	60
Пивоварение и производство безалкогольных напитков	Нигерия	Фед.Респ. Германии	6,0	4,2	1,8	40
Цветные телевизоры	Нигерия	Фед.Респ. Германии	6,0	3,8	2,2	40
Переработка рыбы	Мавритания	Фед.Респ. Германии	69,0	66,0	3,0	-
Туристский объект (гостиничный комплекс) а/	Мальта	Фед.Респ. Германии	20,0	3,0	17,0	17
Восстановление шин и (производство) резины	Малайзия	Фед.Респ. Германии	2,3	1,2	1,1	51
Производство предметов санитарии	Берег Слоновой Кости	Фед.Респ. Германии	8,0	7,7	0,3	25
Древесный уголь	Гана	Фед.Респ. Германии	2,8	1,6	1,2	20
Изделия из пластмассы	Бразилия	Фед.Респ. Германии	2,2	1,9	0,3	-
Древесный уголь	Бенин	Фед.Респ. Германии	2,3	2,1	0,2	-
Зубная паста и зубные щетки	Аргентина	Фед.Респ. Германии	20,0	16,0	4,0	100
Комплекс по откорму бройлерных цыплят	Нигерия	Фед.Респ. Германии	45,0	36,0	9,0	-
Дизельные двигатели, тракторы, сельскохозяйственное оборудование	Нигерия	Фед.Респ. Германии	22,0	17,6	4,4	25

Наименование проекта	Место-нахождение	Иностранное государство, участвующее в сотрудничестве	Инвестиционные расходы на проект (в млн. долл. США)			Доля иностранного участия в процентах
			Всего	Иностр.	Местн.	
Развитие птицеводства (на агропромышленной основе)	Ливия	Фед.Респ. Германии	120,0			-
Производство каучуковых компонентов	Шри Ланка	Фед.Респ. Германии	2,5	2,0	0,5	51
Керамические изделия	Гвинея	Фед.Респ. Германии	7,5	5,25	2,25	20
Завод по переработке масел	Аджман (ОАЭ)	Фед.Респ. Германии	3,5	2,8	0,7	25
Производство вакцины	Ирак	Фед.Респ. Германии	4,6	-	4,6	-
Туристский объект №2 а/	Мальта	Фед.Респ. Германии	25,0	3,0	22,0	15
Множительные аппараты "Жсерокс" Марок С.А.	Марокко	США	4,0			49
Добыча морских водорослей	Марокко	США	0,8			15
Монтаж установок для абонентского телевидения	Филиппины б/	США	2,0			
Завод по сборке электронной аппаратуры	Филиппины б/	США	0,3			100
Производство траулеров	Шри Ланка	США	1,3			100
Переработка морских продуктов	Шри Ланка	США	1,5			
Завод по производству полупроводников	Шри Ланка б/	США	23,0	23,0	-	100
Завод по переработке пищевых продуктов	Шри Ланка б/	США	2,0			
Фабрика по обработке драгоценных камней	Шри Ланка б/	США	0,3	0,3		100
Спортивная одежда	Шри Ланка б/	США	0,3	0,3		100
Пошив одежды	Шри Ланка б/	США	0,2	0,2		100
Пошив одежды	Шри Ланка б/	США	0,4	0,4		100
Готовая одежда	Шри Ланка б/	США	0,4	0,4		100
СИТС отрасли промышленности	Шри Ланка б/	США	6,3	6,3	-	100
Комплекс по выращиванию помидоров (агропромышленный)	Египет	США	16,0			
Фабрика по выпуску пенья	Марокко	США	1,2			
Детали для электронной аппаратуры	Шри Ланка	США	25,0	25,0		100
Химическая промышленность	Мексика	США	3,0	1,5	1,5	50
Переработка замороженных пищевых продуктов	Египет	США	1,75	0,44	1,31	35
Производство хлопьев из земляных орехов	Индия	США	2,5			
Производство хлопьев из земляных орехов	Нигерия	США	2,0	0,7	1,3	49
Производство хлопьев из земляных орехов	Аргентина	США	1,8			45

Наименование проекта	Место-нахождение	Иностранное государство, участвующее в сотрудничестве	Инвестиционные расходы на проект (в млн. долл. США)			Доля иностранного участия в процентах
			Всего	Иностр.	Местн.	
Производство аккумуляторных батарей	Нигерия	США	5,0	2,5	2,5	35
Производство тонких фар-нерных плит	Индонезия	США	27,6	20,7	6,9	45
(Картофель) агропромышленный	Аргентина	США	55,0	22,0	33,0	70
Производство аккумуляторных батарей	Чили	США	1,6			?
Производство аккумуляторных батарей	Аргентина	США	1,6			?
Производство аккумуляторных батарей	Малайзия	США	1,6			?
Завод по производству полиэфиров	Пакистан	США	88,0	70,4	17,6	25
Переработка пищевых продуктов	Нигерия	США	52,0	32,75	19,25	35
Фармацевтические товары	Нигерия	США	1,5	1,27	0,23	35
Агроэкономика	Гана	США	15,0	7,2	7,8	15
Мясо и мясные продукты	Турция	Австрия	11,4	2,85	8,55	Незначительная
Сборка электронной аппаратуры	Мавритания	Австрия	Строго контролируемая информация			100
Древесностружечные плиты	Гайана	Австрия	8,5	6,25	2,25	12
Печатание книг и печатной продукции, связанной с коммерческой практикой	Нигерия	Австрия	0,7	0,7	-	25
Переработка мяса	Египет	Австрия	20,6			40
Съедобные цветы	Гаити	Австрия	0,03	0,03	-	100
Ломтики и гранулы сухой маниоки	Кения	Швейцария	1,0	0,7	0,3	-
Насосы и (пушки) - распределители бетонной смеси	Эквадор	Швейцария	0,3	0,2	0,1	40
Завод по восстановлению (шин)	Того	Швейцария	0,6	0,4	0,2	25
Промышленное литье	Колумбия	Швейцария	8,5	4,9	3,6	-
Сахарный завод малой мощности	Шри Ланка	Швейцария	1,0	0,7	0,3	Соглашение на основе окупаемости
Каустическая сода	Колумбия	Швейцария	Вклад в проект			
Ремонтная мастерская	Марокко	Швейцария	2,5	2,0	0,5	-
Сухие гальванические аккумуляторные батареи	Союз реки Манго	Швейцария	2,9	2,1	0,8	30
Расфасовка чая	Шри Ланка	Швейцария	7,0	5,0	2,0	60
Музыкаведение	Шри Ланка	Швейцария	1,5	1,2	0,3	75
Стеклянные бутылки	Бурунди	Швейцария	31,54	17,06	14,48	30

Наименование проекта	Место-нахождение	Иностранное государство, участвующее в сотрудничестве	Инвестиционные расходы на проект (в млн. долл. США)			Доля иностранного участия в процентах
			Всего	Иностр.	Местн.	
Комбикормовый завод	Гана	Швейцария	0,6	0,5	0,1	10
Кузнечный цех	Малайзия	Норвегия	2,3	1,5	0,8	15
Рыболовный флот	Колумбия	Норвегия				Сотрудничество на основе расплаты натурой

а/ Несмотря на содействие со стороны Кельнской ССПР, данный объект нельзя рассматривать в качестве промышленного проекта.

б/ Свободная зона.

ДОБАВЛЕНИЕ Е

Кредиты Мирового банка, связанные с выездными миссиями Программы сотрудничества
Мирового банка/КНИДО или при участии Программы сотрудничества Мирового банка/КНИДО

Страна	Размер кредита (в миллионах долл. США)	Финансовый год утверж- дения	Тип кредита	Дата выездной миссии	Предоставленные услуги
Алжир	40,0	1975 г.	Кредит Алжирского банка развития для проекта по производ- ству строительных материалов	ноябрь 1973 г.	Определение промышленных субсекторов для капиталов- ложений
	46,0	1976 г.	Цементный завод Саида	ноябрь/ декабрь 1974 г. апрель/май 1975 г. июнь/июль 1975 г.	Технические и экономиче- ские затраты миссии по оценке
Бангладеш	7,0	1978 г.	Мелкая промышленность	декабрь 1975 г. - январь 1976 г.	Технические затраты в дубильной промышленности
	75,0	1979 г.	Помощь, не связанная с проектом	март/апрель 1978 г.	Обзор положения в металло- обрабатывающей промышлен- ности
Бразилия	85,0	1976 г.	Кредит финансовых компаний в целях раз- вития (ФКР) для мелкой промышленности	ноябрь/ декабрь 1974 г.	Определение проекта и оценка обработки кредита

Страна	Размер кредита (в миллионах долл. США)	Финансовый год утверж- дения	Тип кредита	Дата выездной миссии	Предоставленные услуги
Греция	35,0	1977 г.	Агропромышленность	июль 1976 г.	Определение компонен- та агропромышленности
Индонезия	15,0	1977 г.	Кредит ФКР	март/апрель 1975 г.	Экономический обзор
Берег Слоновой Кости	8,0	1976 г.	Кредит ФКР	октябрь/ ноябрь 1973 г.	Обзор промышленного сектора
	5,6	1976 г.	Кредит ФКР	октябрь/ ноябрь 1973 г.	Обзор промышленного сектора
Кения	10,0	1978 г.	Кредит ФКР	март/апрель 1976 г.	Обзор организацион- ных, административ- ных и технических аспектов
Мексика	100,0	1978 г.	Кредит ФКР	октябрь/ ноябрь 1976 г.	Охват сектора произ- водства средств производства
Марокко	45,0	1977 г.	Цементный завод	август 1974 г.	Техническая эксперти- за
Нигерия	60,0	1978 г.	Кредит ФКР	май/июнь 1975 г.	Обзор политики прави- тельства, процедур и факторов стимулирова- ния
Пакистан	30,0	1981 г.	Кредит ФКР	апрель 1978 г. март 1979 г.	Определение и обзор мелкой промышленности

Страна	Размер кредита (в миллионах долл. США)	Финансовый год утверж- дения	Тип кредита	Дата выездной миссии	Предоставленные услуги
Колумбия	5,5	1975 г.	Кредит компаний по финансированию в целях развития для мелкой промышленности	декабрь 1973 - февраль 1974 г.	Обзор положения в субсекторе мелкой промышленности
	15,0	1975 г.	Кредит финансовых компаний в целях развития для мелкой промышленности	октябрь 1976 г.	Оценка положения в мелкой промышленности и подготовка программы технического сотрудничества
	150,0	1980 г.	Кредит ФКР	За 1979 г. - три выездных миссии	Обзор экспортной политики, обзор положения агропромышленных фирм и обзор свободной зоны
Эквадор	20,0	1981 г.	Кредит ФКР для мелкой промышленности	ноябрь/декабрь 1980 г.	Подготовка компонента технического сотрудничества
Египет	40,0	1975 г.	Цементная компания Тура	июнь/август 1974 г.	Обзор рынка и технических затрат
	35,0	1975 г.	Кредит, не связанный с проектом	июнь/июль 1974 г.	Обзор положения в субсекторе машиностроения и статистические анализы
	70,0	1977 г.	Кредит, не связанный с проектом	сентябрь/октябрь 1975 г.	Обзор трех субсекторов
Гана	10,0	1976 г.	Кредит ФКР	октябрь/ноябрь 1973 г.	Обзор четырех субсекторов

Страна	Размер кредита (в миллионах долл. США)	Финансовый год утверж- дения	Тип кредита	Дата выездной миссии	Предоставленные услуги
Перу	60,0	1981 г.	Кредит ФКР	март/апрель 1980 г.	Анализ финансового сектора
Корейская республика	60,0	1975 г.	Кредит ФКР	октябрь/ ноябрь 1974 г.	Обзор сектора маши- ностроения
	80,0	1977 г.	Завод тяжелого машиностроения Хиундай	март/апрель 1975 г.	Техническая экспер- тиза
Румыния	38,0	1977 г.	Фабрика подшипни- ков в Брасове	март/апрель 1975 г.	Технические издерж- ки на подготовку проекта
Сенегал	3,0	1974 г.	Кредит ФКР	октябрь/ ноябрь 1973 г.	Обзор промышленного сектора
Турция	21,5	1976 г.	Кредит сельскохозяй- ственного банка Турции	апрель/май 1975 г.	Технические издерж- ки на агропромышлен- ность и обзор Банка
	40,0	1981 г.	Кредит ФКР	ноябрь/ декабрь 1979 г.	Обзор финансового положения компаний по финансированию в целях развития (ФКР)
Уругвай	30,0	1981 г.	Кредит ФКР	ноябрь/ декабрь 1979 г.	Обзор отраслей лег- кой промышленности и сектора машино- строения

Страна	Размер кредита (в миллионах долл. США)	Финансовый год утверж- дения	Тип кредита	Дата выездной миссии	Предоставленные услуги
Йемен	2,3	1974 г.	Парк для промыш- ленного развития	1973 г.	Обзор некоторых положений и физические требования к парку для промышленного развития
Югославия	18,5	1974 г.	Расширение трактор- ного завода ИМТ	1973 г.	Технические издержки
Замр	18,5	1980 г.	Кредит ФКР	сентябрь/ октябрь 1978 г.	Технические издержки в деревообрабатывающем субсекторе
Замбия	15,0	1981 г.	Кредит ФКР	декабрь 1979 г. - январь 1980 г.	Обзор мелкой промышленности
ВСЕГО	1293,9				

ТАБЛИЦА 2. 1971 - 1981 гг.

Страна	Количество назначенных экспертов	Страна	Количество назначенных экспертов
Соединенное Королевство Великобритании	1 059	Германская Демократическая Республика	9
Соединенные Штаты Америки	694	Ирак	9
Франция	583	Корейская Республика	9
Индия	554	Китай	8
Федеративная Республика Германии	444	Сенегал	8
Польша	360	Гаити	7
Швеция	277	Судан	7
Бельгия	276	Венесуэла	7
Австрия	245	Сальвадор	6
Египет	233	Ямайка	6
Италия	215	Маврикий	6
Югославия	200	Иран	5
Нидерланды	183	Бангладеш	3
Дания	175	Ливан	3
Аргентина	156	Малайзия	3
Венгрия	153	Бенин	2
Испания	125	Белорусская ССР	2
СССР	117	Бирма	2
Канада	115	Куба	2
Швейцария	112	Гватемала	2
Финляндия	105	Индонезия	2
Чили	95	Иордания	2
Норвегия	90	Мальта	2
Румыния	84	Парагвай	2
Япония	82	Того	2
Израиль	73	Вьетнам	2
Австралия	71	Алжир	1
Чехословакия	62	Барбадос	1
Ирландия	49	Коста-Рика	1
Пакистан	47	Эфиопия	1
Шри Ланка	47	Гана	1
Бразилия	41	Гайана	1
Новая Зеландия	38	Мадагаскар	1
Филиппины	34	Непал	1
Перу	31	Никарагуа	1
Мексика	25	Нигер	1
Болгария	23	Таиланд	1
Сирийская Арабская Республика	19	Заир	1
Турция	17	Зимбабве	1
Колумбия	14		
Уругвай	14		
Тунис	13		
Без гражданства	12		
Португалия	12		
Мали	11		
Боливия	10		
Эквадор	9		
Греция	9		
		ВСЕГО	7 544

ДОБАВЛЕНИЕ **с**
 РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛА КАТЕГОРИИ СПЕЦИАЛИСТОВ И ВЫШЕ

Таблица 1. Распределение персонала ЮНИДО категории специалистов и выше, включая персонал, работающий по срочным контрактам сроком менее года, по национальной принадлежности (на 31 декабря 1981 года)

Регион/страна	Занимаемые посты, подлежащие географическому распределению	Количество	Занимаемые посты, не подлежащие географическому распределению <u>а/</u>	Количество	Итого
Африка					
Алжир	1 USG, 1 D-1	2	-	-	2
Ангола	1 P-2	1	-	-	1
Бенин	1 P-4	1	-	-	1
Бурунди	1 P-4	1	-	-	1
Верхняя Вольта	1 P-2	1	-	-	1
Гана	1 P-3	1	-	-	1
Гвинея	1 P-4, 1 P-3	2	-	-	2
Египет	1 D-1, 1 P-5, 1 P-3	3	1 L-5, 1 L-4	2	5
Заир	1 P-3	1	-	-	1
Замбия	1 P-1	1	-	-	1
Кения	1 P-5	1	-	-	1
Кенго	1 D-2	1	-	-	1
Лесото	1 P-2	1	-	-	1
Либерия	1 P-2	1	-	-	1
Ливийская Арабская Джамахирия	2 P-4	2	-	-	2
Мадагаскар	1 P-4, 2 P-3	3	-	-	3
Мавритания	1 P-5	1	-	-	1
Мали	1 P-5	1	-	-	1
Марокко	1 P-5, 1 P-4	2	-	-	2
Нигер	1 P-2	1	-	-	1
Нигерия	1 P-5	1	-	-	1
Объединенная Респуб- лика Камерун	2 P-4, 1 P-3	3	-	-	3
Руанда	1 P-2	1	-	-	1
Сомали	1 P-4, 1 P-3	2	-	-	2

Таблица 1 (продолжение)

Регион/страна	Занимаемые посты, подлежащие географическому распределению	Количество	Занимаемые посты, не подлежащие географическому распределению а/	Количество	Итого
Судан	1 D-1, 1 P-5	2	-	-	2
Того	1 P-4	1	-	-	1
Тунис	1 P-5	1	-	-	1
Уганда	1 P-4	1	-	-	1
Эфиопия	1 D-1, 1 P-4	2	-	-	2
	ИТОГО	42		2	44
<u>Азия и район Тихого океана</u>					
Австралия	2 P-5, 3 P-3	5	-	-	5
Бангладеш	1 P-4	1	-	-	1
Бирма	2 P-4	2	-	-	2
Индия	1 D-2, 1 D-1, 1 P-5, 2 P-4, 1 P-1	6	1 L-7, 2 L-6, 2 L-5	5	11
Китай	1 D-1, 2 P-5, 1 P-3	4	4 P-4 б/	4	8
Малайзия	1 P-3	1	1 P-3	1	2
Непал	1 P-4	1	-	-	1
Новая Зеландия	1 P-2	1	-	-	1
Пакистан	1 D-2	1	1 L-5	1	2
Филиппины	1 P-5, 1 P-3	2	-	-	2
Шри Ланка	-	-	1 L-7, 2 L-5	3	3
Япония	1 D-1, 1 P-5, 6 P-4, 2 P-2, 1 P-1	11	-	-	11
	ИТОГО	35		14	49
<u>Восточная Европа</u>					
Белорусская ССР	1 P-3	1	-	-	1
Болгария	2 P-4, 1 P-3	3	-	-	3
Венгрия	3 P-5, 1 P-4, 1 P-3	5	1 L-6	1	6
Германская Демократическая Республика	1 P-5	1	-	-	1
Польша	2 P-5, 2 P-4, 2 P-3	6	1 L-6, 1 L-5	2	8
Румыния	1 P-4	1	-	-	1
СССР	1 D-2, 2 D-1, 2 P-5, 13 P-4, 10 P-3, 1 P-2	29	3 P-4, с/ 4 P-3	7	36
Украинская ССР	1 P-4	1	-	-	1
Чехословакия	1 P-5	1	-	-	1

Таблица 1 (продолжение)

Регион/страна	Занимаемые посты, подлежащие географическому распределению	Количество	Занимаемые посты, не подлежащие географическому распределению а/	Количество	Итого
Югославия	2 P-5, 1 P-3, 1 P-2	4	-	-	4
	ИТОГО	52		10	62
<u>Европа (Западная)</u>					
Австрия	2 D-1, 1 P-5, 6 P-4, 4 P-3, 8 P-2	21	3 P-3	3	24
Бельгия	2 P-4, 2 P-3, 1 P-2	5	1 P-4	1	6
Греция	2 P-3, 1 P-1	3	-	-	3
Дания	4 P-4	4	-	-	4
Ирландия	1 D-1, 1 P-4, 1 P-3, 1 P-2, 1 FS-6	5	1 P-4	1	6
Испания	1 P-5, 1 P-3	2	1 P-5, 5 P-3	6	8
Италия	1 D-1, 2 P-5, 3 P-4, 1 P-3, 1 P-2, 1 P-1	11	-	-	11
Мальта	1 P-4	1	-	-	1
Нидерланды	1 P-5, 1 P-4, 2 P-3, 1 P-2	5	-	-	5
Норвегия	1 D-1, 1 P-5, 1 P-3	3	-	-	3
Португалия	1 P-5, 2 P-4, 1 P-3	4	-	-	4
Соединенное Королевство	1 D-2, 1 D-1, 1 P-5, 3 P-4, 1 P-3, 2 P-1 ^{d/}	9	3 P-4, 2 P-3, 2 P-2	7	16
Федеративная Республика Германии	1 D-2, 1 D-1, 7 P-5, 6 P-4, 5 P-3, 2 P-2	22	-	-	22
Финляндия	1 P-5, 1 P-4, 2 P-3	4	-	-	4
Франция	1 ASG, 3 P-5, 2 P-4, 3 P-3, 1 P-2	10	3 P-4, 6 P-3, 1 P-2	10	20
Швеция	2 P-5, 5 P-4	7	2 L-5	2	9
	ИТОГО	116		30	146
<u>Латинская Америка</u>					
Аргентина	1 P-5, 2 P-3	3	1 P-4, 1 P-2	2	5
Боливия	1 P-5	1	1 P-5	1	2
Бразилия	2 P-5, 2 P-2	4	1 L-7	1	5
Гватемала	1 P-3	1	-	-	1
Колумбия	1 P-3	1	1 P-3, 1 P-2	2	3
Коста-Рика	2 P-3	2	-	-	2
Куба	2 P-3, 1 P-2	3	-	-	3
Мексика	1 D-1, 1 P-4	2	-	-	2

Таблица 1 (продолжение)

Регион/страна	Занимаемые посты, подлежащие географическому распределению	Количество	Занимаемые посты, не подлежащие географическому распределению а/	Количество	Итого
Панама	1 Р-3	1	-	-	1
Перу	1 Р-3	1	-	-	1
Сальвадор	2 Р-5, 1 Р-3	3	-	-	3
Чили	1 Р-5	1	-	-	1
Эквадор	1 Р-5, 1 Р-3	2	1 Р-4	1	3
	ИТОГО	25		7	32
<u>Ближний Восток</u>					
Афганистан	1 Р-4	1	-	-	1
Иордания	1 Р-5	1	-	-	1
Ирак	1 Р-5, 1 Р-4, 1 Р-3	3	-	-	3
Иран	1 D-1, 2 Р-5, 1 Р-4	4	-	-	4
Йемен	1 Р-5	1	-	-	1
Кипр	1 Р-3	1	-	-	1
Ливан	2 Р-5	2	-	-	2
Сирийская Арабская Республика	2 Р-4	2	-	-	2
Турция	1 Р-5, 4 Р-3	5	-	-	5
	ИТОГО	20		-	20
<u>Северная Америка и бассейн Карибского моря</u>					
Барбадос	1 Р-2	1	-	-	1
Гренада	1 Р-4	1	-	-	1
Канада	2 Р-5, 4 Р-4, 3 Р-3, 4 Р-2	13	1 L-6	1	14
Соединенные Штаты Америки	1 D-1, 16 Р-5, 12 Р-4, 5 Р-3, 4 Р-2, 1 Р-1	39	1 Р-5, 3 Р-4, 3 Р-3, 1 L-2	8	47
Тринидад и Тобаго	1 Р-5	1	-	-	1
Ямайка	1 Р-5	1	-	-	1
	ИТОГО	56		9	65

Таблица 1 (продолжение)

Регион/страна	Занимаемые посты, подлежащие географическому распределению	Количество	Занимаемые посты, не подлежащие географическому распределению <u>а/</u>	Количество	Итого
<u>Государства-не члены ООН</u>					
Швейцария	1 P-5	1	1 P-4	1	2
	ИТОГО	<u>1</u>		<u>1</u>	<u>2</u>
ВСЕГО	(граждане 95 государств)	<u>347</u>	(граждане 24 государств)	<u>73</u>	<u>420</u>

а/ В основном персонал, занимающий посты, требующие специальных знаний языка, а также 13 специальных технических советников и 5 межрегиональных советников.

б/ Включает 3 сотрудников категории P-4, оплачиваемых за счет специальных фондов по оказанию временной помощи, выделенных ЮНИДО для обслуживания конференций Организации Объединенных Наций.

с/ Включает 1 сотрудника категории P-4, оплачиваемого за счет специальных фондов по оказанию временной помощи, выделенных ЮНИДО для обслуживания конференций Организации Объединенных Наций.

д/ 1 сотрудник категории P-1, оплачиваемый за счет специальных фондов по оказанию временной помощи.

Таблица 2. Распределение персонала ЮНИДО категории специалистов и выше, включая персонал, работающий по срочным контрактам сроком менее года, с разбивкой по спискам государств, имеющих право быть избранными в состав Совета по промышленному развитию (по состоянию на 31 декабря 1981 года)

Страна	Занимаемые посты, подлежащие географическому распределению	Количество	Занимаемые посты, не подлежащие географическому распределению ^{a/}	Количество	Итого
<u>Страны, включенные в список А</u>					
Афганистан	1 P-4	1	-	-	1
Алжир	1 USG, 1 D-1	2	-	-	2
Ангола	1 P-2	1	-	-	1
Бангладеш	1 P-4	1	-	-	1
Бенин	1 P-4	1	-	-	1
Бирма	2 P-4	2	-	-	2
Бурунди	1 P-4	1	-	-	1
Китай	1 D-1, 2 P-5, 1 P-3	4	4 P-4 ^{b/}	4	8
Конго	1 D-2	1	-	-	1
Египет	1 D-1, 1 P-5, 1 P-3	3	1 L-5, 1 L-4	2	5
Эфиопия	1 D-1, 1 P-4	2	-	-	2
Гана	1 P-3	1	-	-	1
Гвинея	1 P-4, 1 P-3	2	-	-	2
Индия	1 D-2, 1 D-1, 1 P-5, 2 P-4, 1 P-1	6	1 L-7, 2 L-6, 2 L-5	5	11
Иран	1 D-1, 2 P-5, 1 P-4	4	-	-	4
Ирак	1 P-5, 1 P-4, 1 P-3	3	-	-	3
Иордания	1 P-5	1	-	-	1
Кения	1 P-5	1	-	-	1
Ливан	2 P-5	2	-	-	2
Лесото	1 P-2	1	-	-	1
Либерия	1 P-2	1	-	-	1
Ливийская Арабская Джамахирия	2 P-4	2	-	-	2
Мадагаскар	1 P-4, 2 P-3	3	-	-	3
Малайзия	1 P-3	1	1 P-3	1	2
Мали	1 P-5	1	-	-	1
Мавритания	1 P-5	1	-	-	1
Марокко	1 P-5, 1 P-4	2	-	-	2
Непал	1 P-4	1	-	-	1

Таблица 2. (Продолжение)

Страна	Занимаемые посты, подлежащие географическому распределению	Количество	Занимаемые посты, не подлежащие географическому распределению	Количество	Итого
<u>Страны, включенные в список А (продолжение)</u>					
Нигер	1 P-2	1	-	-	1
Нигерия	1 P-5	1	-	-	1
Пакистан	1 D-2	1	1 L-5	1	2
Филиппины	1 P-5, 1 P-3	2	-	-	2
Руанда	1 P-2	1	-	-	1
Сомали	1 P-4, 1 P-3	2	-	-	2
Шри-Ланка	-	-	1 L-7, 2 L-5	3	3
Судан	1 D-1, 1 P-5	2	-	-	2
Сирийская Арабская Республика	2 P-4	2	-	-	2
Того	1 P-4	1	-	-	1
Тунис	1 P-5	1	-	-	1
Уганда	1 P-4	1	-	-	1
Объединенная Республика Камерун	2 P-4, 1 P-3	3	-	-	3
Верхняя Вольт	1 P-2	1	-	-	1
Йемен	1 P-5	1	-	-	1
Югославия	2 P-5, 1 P-3, 1 P-2	4	-	-	4
Заир	1 P-3	1	-	-	1
Замбия	1 P-1	1	-	-	1
	ИТОГО	78		16	94
<u>Страны, включенные в список В</u>					
Австралия	2 P-5, 3 P-3	5	-	-	5
Австрия	2 D-1, 1 P-5, 6 P-4, 4 P-3, 8 P-2	21	3 P-3	3	24
Бельгия	2 P-4, 2 P-3, 1 P-2	5	1 P-4	1	6
Канада	2 P-5, 4 P-4, 3 P-3, 4 P-2	13	1 L-6	1	14
Кипр	1 P-3	1	-	-	1
Дания	4 P-4	4	-	-	4
Финляндия	1 P-5, 1 P-4, 2 P-3	4	-	-	4
Франция	1 ASG, 3 P-5, 2 P-4, 3 P-3, 1 P-2	10	3 P-4, 6 P-3, 1 P-2	10	20

Таблица 2. (Продолжение)

Страна	Занимаемые по- сты, подлежащие географическому распределению	Количество	Занимаемые по- сты, не под- лежащие гео- графическому распределению ^{а/}	Количество	Итого
<u>Страны, включенные в список В. (продолжение)</u>					
Федеративная Республика Германии	1D-2, 1D-1, 7 P-5, 6 P-4, 5 P-3, 2 P-2	22	-	-	22
Греция	2 P-3, 1 P-1	3	-	-	3
Ирландия	1 D-1, 1 P-4, 1 P-3, 1 P-2, 1 FS-6	5	1 P-4	1	6
Италия	1 D-1, 2 P-5, 3 P-4, 1 P-3, 3 P-2, 1 P-1	11	-	-	11
Япония	1 D-1, 1 P-5, 6 P-4, 2 P-2, 1 P-1	11	-	-	11
Мальта	1 P-4	1	-	-	1
Нидерланды	1 P-5, 1 P-4, 2 P-3, 1 P-2	5	-	-	5
Новая Зеландия	1 P-2	1	-	-	1
Норвегия	1 D-1, 1 P-5, 1 P-3	3	-	-	3
Португалия	1 P-5, 2 P-4, 1 P-3	4	-	-	4
Испания	1 P-5, 1 P-3	2	1 P-5, 5 P-3	6	8
Швеция	2 P-5, 5 P-4	7	2 L-5	2	9
Швейцария	1 P-5	1	1 P-4	1	2
Турция	1 P-5, 4 P-3	5	-	-	5
Соединенное Королевство	1 D-2, 1 D-1, 1 P-5, 3 P-4, 1 P-3, 2 P-1 ^{б/}	9	3 P-4, 2 P-3, 2 P-2	7	16
Соединенные Штаты Америки	1 D-1, 16 P-5, 12 P-4, 5 P-3, 4 P-2, 1 P-1	39	1 P-5, 3 P-4, 3 P-3, 1 L-2	8	47
	ИТОГО	192		40	232
<u>Страны, включенные в список С</u>					
Аргентина	1 P-5, 2 P-3	3	1 P-4, 1 P-2	2	5
Барбадос	1 P-2	1	-	-	1
Боливия	1 P-5	1	1 P-5	1	2
Бразилия	2 P-5, 2 P-2	4	1 L-7	1	5
Чили	1 P-5	1	-	-	1
Колумбия	1 P-3	1	1 P-3, 1 P-2	2	3
Коста-Рика	2 P-3	2	-	-	2
Куба	2 P-3, 1 P-2	3	-	-	3
Эквадор	1 P-5, 1 P-3	2	1 P-4	1	3
Сальвадор	2 P-5, 1 P-3	3	-	-	3
Гренада	1 P-4	1	-	-	1

Таблица 2. (Продолжение)

Страна	Занимаемые посты, подлежащие географическому распределению	Количество	Занимаемые посты, не подлежащие географическому распределению ^{а/}	Количество	Итого
<u>Страны, включенные в список С (продолжение)</u>					
Гватемала	1 Р-3	1	-	-	1
Ямайка	1 Р-5	1	-	-	1
Мексика	1 D-1, 1 Р-4	2	-	-	2
Панама	1 Р-3	1	-	-	1
Перу	1 Р-3	1	-	-	1
Тринидад и Тобаго	1 Р-5	1	-	-	1
	ИТОГО	29		7	36
<u>Страны, включенные в список D</u>					
Болгария	2 Р-4, 1 Р-3	3	-	-	3
Белорусская ССР	1 Р-3	1	-	-	1
Чехословакия	1 Р-5	1	-	-	1
Германская Демократическая Республика	1 Р-5	1	-	-	1
Венгрия	3 Р-5, 1 Р-4, 1 Р-3	5	1 L-6	1	6
Польша	2 Р-5, 2 Р-4, 2 Р-3	6	1 L-6, 1 L-5	2	8
Румыния	1 Р-4	1	-	-	1
Украинская ССР	1 Р-4	1	-	-	1
СССР	1 D-2, 2 D-1, 2 Р-5, 13 Р-4, 10 Р-3, 1 Р-2	29	3 Р-4 ^{д/} , 4 Р-3	7	36
	ИТОГО	48		10	58
ВСЕГО: (граждане 95 государств)		347	(граждане 24 государств)	73	420

^{а/} В основном персонал, занимающий посты, требующие специальных знаний языка, а также 13 специальных технических советников и 5 межрегиональных советников.

^{б/} Включает 3 сотрудника категории Р-4, оплачиваемых за счет специальных фондов по оказанию временной помощи, выделенных КНИДО для обслуживания конференций Организации Объединенных Наций.

^{с/} 1 сотрудник категории Р-1, оплачиваемый за счет специальных фондов по оказанию временной помощи.

^{д/} Включает 1 сотрудника категории Р-4, оплачиваемого за счет специальных фондов по оказанию временной помощи, выделенных КНИДО для обслуживания конференций Организации Объединенных Наций.

ДОБАВЛЕНИЕ Н

Совещания групп экспертов, симпозиумы, семинары, коллоквиумы, курсы и другие совещания неучебного характера, состоявшиеся в 1981 году

Дата	Место проведения	
<u>Канцелярия Исполнительного директора</u>		
12-16 января	Совещание специальной группы экспертов по промышленным проблемам и использованию энергии на транспорте и в других смежных секторах <u>а/</u>	Вена Австрия
7-14 мая	Постоянный комитет Совета по промышленному развитию - пятнадцатая сессия	Вена Австрия
7, 15-29 мая	Совет по промышленному развитию - пятнадцатая сессия	Вена Австрия
14 августа	Группа экспертов по энергетике/промышленности <u>б/</u>	Найроби Кения
16-21 ноября	Постоянный комитет Совета по промышленному развитию - шестнадцатая сессия	Вена Австрия
<u>Переговоры</u>		
22-23 января	Совещание группы экспертов по долгосрочным соглашениям о сбыте нефтехимических продуктов, производимых в развивающихся странах	Вена Австрия
26-29 января	Совещание группы экспертов по типовой форме соглашения ЮНИДО о лицензировании патентов и ноу-хау в нефтехимической промышленности	Вена Австрия
11-13 февраля	Совещание группы экспертов по подготовке второго консультативного совещания по сельскохозяйственному машиностроению	Вена Австрия
23 февраля - 6 марта	Совещание группы экспертов по типовым формам контракта на строительство завода по производству удобрений	Вена Австрия

Дата		Место проведения
12-13 марта	Второе совещание группы экспертов ограниченного состава по сценариям развития черной металлургии	Вена Австрия
23-25 марта	Глобальное совещание по подготовке первого консультативного совещания по промышленному финансированию	Вена Австрия
23-27 марта	Первая сессия регионального консультативного форума по производству растительных масел и жиров для стран Азии и Тихого океана	Джакарта Индонезия
22-24 апреля	Совещание группы экспертов по роли кооперативов в развитии пищевой промышленности в развивающихся странах	Вена Австрия
4-6 мая	Последующее совещание по типовым контрактам на строительство заводов по производству удобрений	Вена Австрия
4-7 мая	Совещание группы экспертов по подготовке кадров для промышленности	Вена Австрия
26-27 мая	Совещание бюро третьего консультативного совещания по производству удобрений	Вена Австрия
1-12 июня	Второе совещание специальной группы экспертов ЮНКТАД/ЮНИДО по торговым и смежным аспектам соглашений о промышленном сотрудничестве	Вена Австрия
22-26 июня	Второе консультативное совещание по нефтехимической промышленности	Стамбул Турция
25-26 июня	Третье совещание рабочей группы ЮНИДО/ФАО/ЮНКТАД/МТЦ по пищевой промышленности	Вена Австрия
6-7 августа	Специальное совещание бюро группы экспертов ограниченного состава по сценариям развития черной металлургии и Секретариата ЮНИДО	Вена Австрия
14-16 сентября	Второе совещание группы экспертов по подготовке второго консультативного совещания по сельскохозяйственному машиностроению	Вена Австрия
17-21 сентября	Официальное совещание на высоком уровне с официальными должностными лицами Китая по подготовке предлагаемого проекта "Международный центр по содействию развитию сельскохозяйственного машиностроения в развивающихся странах (Пекин, Китай)"	Вена Австрия

Дата	Место проведения
21-25 сентября Первое консультативное совещание по производству средств производства	Брюссель Бельгия
23-25 сентября Совещание группы экспертов по проекту контрольного перечня контрактных соглашений в обувном секторе между предприятиями из развитых и развивающихся стран	Вена Австрия
5-7 октября Совещание специальной группы экспертов по подготовке первого консультативного совещания по древесине и изделиям из древесины	Вена Австрия
9-13 ноября Первое консультативное совещание по пищевой промышленности	Гаага Нидерланды
23-24 ноября Первое совещание рабочей группы по вопросам промышленности в рамках группы экспертов по производству кожи и кожевенных изделий	Вена Австрия
25-27 ноября Пятая сессия группы экспертов по производству кожи и кожевенных изделий	Вена Австрия
2-3 декабря Совещание круглого стола экспертов по фармацевтической промышленности	Мохаммедия Марокко
3-4 декабря Третье совещание группы экспертов ограниченного состава по сценариям развития черной металлургии	Вена Австрия
7-8 декабря Совещание группы экспертов на высоком уровне для обсуждения предлагаемого проекта "Международный центр по содействию развитию сельскохозяйственного машиностроения в развивающихся странах (Пекин, Китай)"	Вена Австрия
7-11 декабря Совещание группы экспертов по обмену опытом в области строительства и эксплуатации заводов по производству удобрений	Вена Австрия
<u>Обзор докладов с мест</u>	
9-15 сентября Первое региональное совещание СИДФА для Латинской Америки	Бразилия Бразилия
<u>Неправительственные организации</u>	
20-24 апреля Совещание по связям между промышленностью и исследовательскими институтами с уделением особого внимания разработке приборов и оборудования	София Болгария

Дата		Место проведения
30 ноября - 2 декабря	Подготовительное совещание к семинару по проектированию и разработке сельскохозяйственного оборудования в Африке	Вена Австрия
<u>Экономическое сотрудничество между развивающимися странами</u>		
23-26 марта	Совещание солидарности министров промышленности по сотрудничеству в области промышленного развития Демократической Республики Судан	Хартум Судан
5-9 октября	Коллоквиум по материально-техническому обеспечению и ремонту оборудования сахарной промышленности	Гавана Куба
15-18 октября	Семинар по вопросу о роли женщин в развитии отраслей промышленности, в которых традиционно используется женский труд	София Болгария
1-4 декабря	Совещание солидарности министров промышленности по сотрудничеству в области промышленного развития Республики Верхняя Вольта	Уагадугу Верхняя Вольта
<u>Глобальные и теоретические исследования</u>		
6-20 февраля	Второе совещание группы экспертов по возможностям развития торговли в развивающихся районах	Будапешт Венгрия
17-19 июня	Обзор моделей ЮНИТАД и деятельности в области будущего моделирования	Вена Австрия
<u>Исследования по регионам и странам</u>		
5-9 октября	Совещание группы экспертов по вопросу об изменении роли и функций государственного сектора в развитии	Вена Австрия
17-19 ноября	Совещание группы экспертов по Обзору промышленного развития	Вена Австрия
<u>Секторальные исследования</u>		
9-12 июня	Совместное совещание группы экспертов ЭКЗА/ЮНИДО по нефтехимическим продуктам	Вена Австрия

Дата	Место проведения	
<u>Технологическая программа</u>		
4-6 февраля	Обмен мнениями с экспертами по последствиям достижений в области генетической инженерии для развивающихся стран	Вена Австрия
16-21 февраля	Первый национальный семинар по передаче и развитию технологии и управлению ею	Джорджтаун Гайана
4-6 мая	Национальный семинар по развитию и передаче технологии	Хартум Судан
4-8 мая	Коллоквиум ЮНИДО/ПРООН/Промышленный совет по вопросам развития по выбору технологии для сборки электронных и электрических приборов	Утрехт Нидерланды
14-17 мая	Национальный коллоквиум по переговорам о передаче технологии	Вимейру Португалия
10-12 июня	Обмен мнениями с экспертами по последствиям технологических достижений в области микроэлектроники для развивающихся стран	Вена Австрия
10-15 августа	Национальный коллоквиум по переговорам о передаче технологии	Пекин Китай
17-20 августа	Национальный семинар по переговорам о передаче технологии	Шанхай Китай
28-29 сентября	Директивное совещание на высоком уровне АСЕАН по регламентированию передачи технологии	Вена Австрия
19-22 октября	Совещание группы экспертов по последствиям технологических достижений в области технологии систем легкого воздуха для развивающихся стран	Вена Австрия
2-6 ноября	Совещание группы экспертов по обмену опытом в области системы предоставления технологических услуг (СПТУ)	Манила Филиппины
25-28 ноября	СОТИ VI - Совещание регистрационных бюро по технологии	Манила Филиппины
7-10 декабря	Национальный симпозиум по промышленным исследованиям и разработкам	Найроби Кения

Дата	Место проведения	
15-19 декабря	Возможности генетической инженерии в области промышленного производства животных вакцин в развивающихся странах	Стокгольм Швеция
	<u>Совместная программа инвестирования</u>	
20 января	Сообщение по вопросу о финансировании промышленного развития с/	Брюссель Бельгия
21 января	Совещание, посвященное сообщению по Шри Ланке	Цюрих Швейцария
27 января	Форум инвесторов Шри Ланки	Вена Австрия
17 февраля	Форум инвесторов Западной Африки д/	Брюссель Бельгия
6 марта	Совещание, посвященное сообщению по Барбадосу	Брюссель Бельгия
9-10 марта	Совещание, посвященное сообщению по Чили	Кёльн; Бонн Федеративная Республика Германии
11-13 марта	Совещание, посвященное сообщению по Чили	Брюссель; Антверпен Бельгия
23-24 марта	Совещание, посвященное сообщению по Гаити	Париж Франция
26 марта	Совещание, посвященное сообщению по Гаити	Цюрих Швейцария
31 марта и 2 апреля	Совещание, посвященное сообщению по Гаити	Брюссель Бельгия Гаага Нидерланды
1-3 апреля	Совещание, посвященное сообщению по Гаити	Кёльн; Леверкузен Федеративная Республика Германии

Дата		Место проведения
7 апреля	Совещание, посвященное сообщению по Гаити	Вена Австрия
1 апреля	Совещание группы экспертов по проблемам, стоящим перед иностранным прямым инвестированием Японии	Токио Япония
6-24 апреля	Программа ориентации по содействию промышленному инвестированию <u>e/</u>	Нью-Йорк Соединенные Штаты Америки
15-16 апреля	Совещание, посвященное сообщению по Бенину	Париж Франция
19 апреля и 21-23 сентября	Совещания, посвященные сообщению по Бангладеш	Париж Франция
21 апреля	Совещание, посвященное сообщению по Коста-Рике	Токио Япония
6-8 мая	Совещание, посвященное сообщению по Руанде	Брюссель; Антверпен Бельгия Роттердам Нидерланды
13-15 мая	Совещание, посвященное сообщению по Руанде	Париж Франция
18 мая	Совещание, посвященное сообщению по Перу	Санкт-Галлен; Винтертур Швейцария
18-20 мая	Совещание, посвященное сообщению по Мальте	Гент Бельгия Гаага Нидерланды
19 мая	Совещание, посвященное сообщению по Мальте	Кёльн Федеративная Республика Германии
27 мая	Совещание, посвященное сообщению по Лесото	Вена Австрия
10-18 и 29-30 июня	Совещание, посвященное сообщению по Шри Ланке	Брюссель; Антверпен Бельгия

Дата		Место проведения
22-26 июня	Совещание, посвященное сообщению по Шри Ланке	Париж Франция
1-2 июля	Совещание, посвященное сообщению по Шри Ланке	Гаага Нидерланды
2 июля	Совещание, посвященное сообщению по Шри Ланке	Токио Япония
6-7 июля	Совещание, посвященное сообщению по Шри Ланке	Лондон Соединенное Королевство
16-17 июля	Совещание, посвященное сообщению по Шри Ланке	Париж Франция
29 июня - 1 июля	Симпозиум по вопросам проектирования и сооружения небольших гидроэлектростанций <u>f/</u>	Вена Австрия
28, 30 июля и 3 августа	Семинар по Шри Ланке	Токио; Нагоя; Осака Япония
7 сентября	Совещание, посвященное сообщению по Сомали	Брюссель Бельгия
21 сентября	Совещание, посвященное сообщению по Таиланду	Брюссель Бельгия
22 сентября	День арабских стран	Гент Бельгия
7 октября	Совещание, посвященное сообщению по Бангладеш	Цюрих Швейцария
8 октября	Совещание, посвященное сообщению по Бангладеш	Вена Австрия
12 и 14 октября	Совещание, посвященное сообщению по Бангладеш	Токио Япония
15 октября	День промышленности <u>g/</u>	Вена Австрия
19 октября- 20 ноября	Программа ориентации по содействию промышленному инвестированию <u>h/</u>	Нью-Йорк; Вашингтон; Принстон Соединенные Штаты Америки

Дата		Место проведения
19-22 и 30 октября	Совещание, посвященное сообщению по странам АСЕАН	Брюссель; Антверпен Бельгия другие города Бенилюкса
19-23 октября	Совещание по содействию инвестированию для Шри Ланки	Коломбо Шри Ланка
26-27 октября	Совещание по подготовке форума инвесторов в Александрии <i>1/</i>	Брюссель Бельгия
9-12 ноября	Совещание, посвященное сообщению по Мальте	Франкфурт; Кёльн; Дюссельдорф Федеративная Республика Германии
12-13 ноября	Совещание, посвященное сообщению по Мавритании	Кёльн Федеративная Республика Германии
14-17 ноября	Совещание, посвященное сообщению по Мавритании	Вена Австрия
18 ноября	Совещание, посвященное сообщению по Барбадосу	Брюссель Бельгия
25-28 ноября	Совещание по содействию инвестированию для арабских стран Персидского залива	Абу Даби Объединенные Арабские Эмираты
7 декабря	Совещание, посвященное сообщению по Маврикию	Токио Япония
14 декабря	Форум инвесторов Западной Африки <i>1/</i>	Брюссель Бельгия

Дата	Место проведения	
<u>Учрежденческая инфраструктура</u>		
20-24 апреля	Совещание по связям между промышленностью и исследовательскими институтами с уделением особого внимания разработке приборов и оборудования	София Болгария
23 июня - 2 июля	Коллоквиум по разработке комплексной программы по определению, содействию развитию и финансированию мелких и средних промышленных предприятий в провинциях Александрия и Бухейра	Александрия Египет
7-12 сентября	Групповое совещание по стандартизации и контролю качества в процессе индустриализации развивающихся стран к/	Аранджеловац Югославия
<u>Подготовка кадров</u>		
7-10 декабря	Совещание экспертов по выявлению потребностей в управленческом персонале в области промышленной энергетики, а также сфер использования и потребностей в ресурсах в развивающихся странах	Сони-Брук Соединенные Штаты Америки
<u>Агропромышленность</u>		
25-27 ноября	Пятая сессия группы экспертов по производству кожи и кожевенных изделий	Вена Австрия
14-17 декабря	Совещание группы экспертов по классификации по сопротивлению и сортировке по прочности лесоматериалов	Вена Австрия
<u>Металлургическая промышленность</u>		
20-23 января	Коллоквиум ЮНЕП/ЮНИДО по вопросам окружающей среды в связи с производством алюминия	Париж Франция
20-23 июля	Коллоквиум АСЕАН/ЮНИДО по региональной стандартизации в области сталелитейной промышленности	Манила Филиппины
27-28 октября	Совещание консультантов по подготовке к коллоквиуму ЮНЕП/ЮНИДО по вопросам окружающей среды в связи с прямым восстановлением в производстве стали (запланировано на апрель 1982 года)	Вена Австрия

Дата	Место проведения	
7-11 декабря	Коллоквиум по региональному проекту организации совместных исследований научно-исследовательскими центрами по металлургии в странах Азии и Тихого океана	Джамшедпур Индия
<u>Машиностроительная промышленность</u>		
29 июня - 3 июля	Симпозиум по вопросам проектирования и сооружения небольших гидроэлектростанций	Вена Австрия
<u>Химическая промышленность</u>		
21-30 апреля	Коллоквиум по вопросам нефтеобработки	Вена Австрия
14-15 мая	Международный симпозиум: повышение конкурентоспособности термопластического натурального каучука и порошковых форм натурального каучука	Пукет Таиланд
18-29 мая	Коллоквиум по цементу и бетонным изделиям	Брисбен Австралия
27-31 июня	Семинар по составным углеродных волокон	Пекин Китай
21 ноября - 3 декабря	Коллоквиум по производству основных видов масел	Луккенау Индия
14-18 декабря	Совещание на высоком уровне по вопросам сотрудничества между развивающимися странами в области производства цемента и извести и в смежных отраслях промышленности <u>1/</u>	Анкара Турция

Дата	Место проведения
------	------------------

Отношения между правительствами и межправительственными организациями

15-17 декабря	Совещание группы экспертов по обзору рамок обязанностей национальных комитетов для ЮНИДО в свете Делийской декларации и Плана действий, а также текущих и будущих программ/мероприятий ЮНИДО	Вена Австрия
---------------	--	-----------------

a/ Проведено в рамках подготовки к Конференции Организации Объединенных Наций по новым и возобновляемым источникам энергии.

b/ Проведено в сотрудничестве с Конференцией Организации Объединенных Наций по новым и возобновляемым источникам энергии и Университетом Организации Объединенных Наций.

c/ Организовано в сотрудничестве с Европейским экономическим сообществом, Европейским инвестиционным банком и со странами Африки, Карибского бассейна и Тихого океана.

d/ Организован в сотрудничестве с Европейским экономическим сообществом.

e/ Проведена совместно ЮНИДО и Карибским банком развития.

f/ Организован в сотрудничестве с правительством Австрии.

g/ Организован в сотрудничестве с Дакарским клубом.

h/ Проведена совместно ПРООН и Корпорацией Соединенных Штатов Америки по частному инвестированию за границей.

i/ Организовано в сотрудничестве с Европейским экономическим сообществом.

j/ Организован в сотрудничестве с Европейским экономическим сообществом.

k/ Проведено в сотрудничестве с Секцией неправительственных организаций.

l/ Проведено в сотрудничестве с Секцией экономического сотрудничества между развивающимися странами.

ДОБАВЛЕНИЕ I

СПИСОК ОТДЕЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ДОКЛАДОВ, НАХОДИВШИХСЯ
В СТАДИИ ПОДГОТОВКИ ИЛИ ЗАВЕРШЕНИЯ В 1981 ГОДУ а/

КАНЦЕЛЯРИЯ ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО ДИРЕКТОРА

Специальная консультативная группа по энергии

Доклад о мероприятиях промышленного развития, связанных с энергией (составлен)

Проект справочного документа к Конференции Организации Объединенных Наций по новым и возобновляемым источникам энергии - совещание Группы экспертов по промышленным вопросам и использованию на транспорте и в других смежных секторах (составлен)

ОТДЕЛ КООРДИНАЦИИ ПОЛИТИКИ

Секция неправительственных организаций

Справочный документ о кооперативном движении в Кении, Нигерии и Эфиопии (составляется)

Справочный документ о кооперативном движении в Ботсване, Замбии, Зимбабве для Конференции по вопросам экономического и социального потенциала промышленных кооперативов в развивающихся странах, Аруша, Объединенная Республика Танзания, 15-19 февраля 1982 (составляется)

Секция экономического сотрудничества
между развивающимися странами

Роль и возможности технического сотрудничества между развивающимися странами в промышленном развитии (составляется)

ОТДЕЛ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОПЕРАЦИЙ

Отделение комплексной программы инвестирования

Создание банка промышленного развития в Мали (составлен)

Отделение организации развития промышленной инфраструктуры

Программа развития мелких отраслей промышленности (составлена)

Организационный механизм в процессе подготовки промышленного предпринимателя: прогноз (составлен)

а/ В добавлении С в более подробном изложении приводятся исследования, подготовленные Отделом промышленных исследований.

Отделение подготовки кадров

Техническое сотрудничество между африканскими странами в области использования и развития человеческих ресурсов: подготовка кадров в промышленности (составлен)

Секция металлургической промышленности

Мероприятия в области литейного дела, осуществленные Секцией металлургической промышленности (составлен)

Секция машино- и приборостроения

Исследование в области разработки и производства буровых установок и приспособлений для нефти и воды (составлен)

ДОБАВЛЕНИЕ J

ПЕЧАТНЫЕ ИЗДАНИЯ В 1981 ГОДУ

Индекс документа	Название	Язык
ID/98	Основные положения по приобретению иностранной технологии в развивающихся странах	К Р
ID/108/Rev.1	Furniture and joinery industries for developing countries	Ф
ID/149	Guidelines for contracting for industrial projects in developing countries	И
ID/194/Add.1	Справочник ЮНИДО по источникам информации № 27. Источники информации в области упаковочной промышленности. Добавление	A(введение И/Р/Ф)
ID/200	Development and transfer of technology series No.4 Manual in instrumentation and quality control in the textile industry	Ф
ID/211	Development and transfer of technology series No.9. Process technologies for nitrogen fertilizers	И
ID/216	The effectiveness of industrial estates in developing countries	Ф
ID/220	Guidelines for the establishment of industrial estates in developing countries	Ф
ID/227	Report. First consultation meeting on the petrochemical industry. Mexico City, 12-16 March 1979	К
ID/232/12	Monographs on appropriate industrial technology No.12. Construction and building materials	A
ID/232/13	Monographs on appropriate industrial technology No.13. Appropriate industrial technology for basic industries	A
ID/233	Development and transfer of technology series No.12. Guidelines for evaluation of transfer of technology agreements	И
ID/243	Metalworking industries in developing countries of Africa	И Ф
ID/247	Technical criteria for the selection of woodworking machines	A
ID/251	Women and industrialization in developing countries	A

ID/257	Development and transfer of technology series No.14. Case studies in the acquisition of technology (I)	A
ID/258	Industrial development abstracts. UNIDO industrial information system (INDIS) 09701 - 10000	A(введение И/Р/Ф)
ID/259	Доклад. Первое Консультативное совещание по фармацевтической промышленности. Лиссабон, Португалия, 1-5 декабря 1980 года	И К Р Ф
ID/260	Доклад. Третье Консультативное совещание по производству удобрений. Сан-Паулу, Бразилия, 29 сентября-2 октября 1980 года	A И К Р Ф
ID/261	Industrial processing of natural resources	A И
ID/262	Development and transfer of technology series No.15. Technological self-reliance of the developing countries: Towards operational strategies	A
ID/263	Industrial development abstracts. UNIDO industrial information system (INDIS) 10001-10200	A(введение И/Р/Ф)
ID/264	Safety in production, transportation and storage of fertilizers	A
ID/265	Manual on jigs for the furniture industry	A
ID/266	Structural changes in industry	A И
ID/267	Справочник ЮНИДО по источникам информации № 38. Источники информации по основным маслам	A(введение И/Р/Ф)
ID/268	Справочник ЮНИДО по источникам информации № 39. Источники информации по помолу муки и производству хлебо-булочных изделий	A(введение И/Р/Ф)
ID/269	World industry in 1980. Regular issue of the biennial industrial development survey	A
ID/272	Industrial development abstracts. UNIDO industrial information system (INDIS) 10201 - 10500	A(введение И/Р/Ф)
ID/273	Доклад. Второе Консультативное совещание по нефтехимической промышленности. Стамбул, Турция, 22-26 июня 1981 года	A И К Р Ф
ID/274	Report of the regional seminar on industrial application of microbiology in the pharmaceutical industry. Havana, Cuba, 2-9 July 1979	A
ID/276	Доклад. Первое Консультативное совещание по производству средств производства. Брюссель, Бельгия, 21-25 сентября 1981 года	A И К Р Ф

ID/277	Industrial development abstracts. UNIDO industrial information system (INDIS) 10501 - 10700	A(введение И/Р/Ф)
ID/278	Доклад. Первое Консультативное совещание по пищевой промышленности. Гаага, Нидерланды, 9-13 ноября 1981 года	А И К Р Ф
ID/SER.M/4	Industry and development No.4	И Ф

ДОБАВЛЕНИЕ К
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ГРУППОВОЙ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ
И СТИПЕНДИИ В 1981 ГОДУ

ТАБЛИЦА 1. ПРОГРАММЫ В ОБЛАСТИ ГРУППОВОЙ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ
в 1981 году

Область исследования	Принимающая страна	Количество участников <u>а/</u>
Технология пластмасс	Австрия	22
Ремонт - железные дороги	Бельгия	11
Ремонт - автобусы и грузовики	Бельгия	10
Дизельные двигатели	Китай	12
Дизельные двигатели	Чехословакия	18
Промышленный дизайн	Египет	14
Профилактический ремонт	Эфиопия	9
Фармацевтическая промышленность	Франция	16
Улучшение качества	Япония	12
Управление - системы ремонта	Кения	21
Технология литья	Польша	15
Нефтехимическая промышленность	Румыния	13
Контроль качества	Сингапур	24
Планирование промышленных предприятий	Шри Ланка	20
Управление - системы ремонта	Швеция	18
Красители и химикалии	Швейцария	12
Цементная промышленность <u>б/</u>	Турция	47
Производство сахара из сахарной свеклы	Турция	11
Мелкомасштабное литейное производство	Турция	12
Черная металлургия <u>б/</u>	СССР	39
Помол и хранение зерна	СССР	16
Электросварка <u>б/</u>	СССР	31
Металлообрабатывающая промышленность	СССР	16
Производство удобрений	СССР	16
Обработка риса	СССР	16

а/ Число женщин-участников в программах групповой подготовки кадров в 1981 году (таблицы 1 + 2): 111.

Число участников из наименее развитых стран в программах групповой подготовки кадров в 1981 году (таблица 1 + 2): 345.

б/ В 1981 году были осуществлены две программы.

Область исследования	Принимающая страна	Количество участников
Промышленная информация	СССР	12
Управление - производство промышленных товаров	Объединенная Республика Камерун	<u>19</u>
	ВСЕГО	482

ТАБЛИЦА 2. ДРУГИЕ ПРОГРАММЫ В ОБЛАСТИ ГРУППОВОЙ
ПОДГОТОВКИ КАДРОВ В 1981 ГОДУ

Область исследования	Принимающая страна	Количество участников ^{а/}
Подготовка, оценка и финансирование промышленных проектов	Афганистан	26
Подготовка кадров для промышленности	Ангола	21
Руководители по вопросам подготовки кадров для промышленности	Австрия	16
Ремонт предприятий по производству удобрений	Австрия	12
Производство и применение синтетических волокон	Австрия	8
Подготовка, оценка и финансирование промышленных проектов	Барбадос	25
Охрана окружающей среды	Бельгия	25
Отрасли промышленности по производству панелей на деревянной основе и мебели	Китай	43
Подготовка, оценка и финансирование промышленных проектов	Китай	105
Экономия энергии в отраслях силикатной промышленности	Чехословакия	15
Подготовка, оценка и финансирование промышленных проектов	Демократический Йемен	32
Мебель и столярные изделия	Финляндия	23
Контроль качества	Франция	13
Стандартизация и контроль	Франция	21
Средние и мелкомасштабные предприятия	Франция	24
Финансирование проектов в целях развития	Франция	16
Промышленное планирование	Германская Демократическая Республика	26
Полиграфия	Германская Демократическая Республика	18
Разработка пестицидов	Германская Демократическая Республика	18

ТАБЛИЦА 2. (Продолжение)

Область исследования	Принимающая страна	Количество участников ^{а/}
Выбор деревообрабатывающего оборудования	Федеративная Республика Германии	44
Подготовка, оценка и финансирование промышленных проектов	Индонезия	43
Определение проектов	Италия	23
Государственные промышленные предприятия	Италия	16
Промышленное планирование	Япония	10
Подготовка, оценка и финансирование промышленных проектов	Мавритания	28
Подготовка руководящих кадров - государственные предприятия	Пакистан	21
Подготовка, оценка и финансирование промышленных проектов	Пакистан	30
Банковские услуги в целях развития	Филиппины	20
Подготовка исследований по проекту	Филиппины	17
Руководство по вопросам подготовки кадров - промышленные предприятия	Португалия	9
Строительство промышленных предприятий	Того	23
Руководство подготовкой кадров - государственные предприятия	Югославия	20
	ВСЕГО	791

^{а/} Число женщин-участников в программах групповой подготовки кадров в 1981 году (таблица 1 + 2) : 111.

Число участников из наименее развитых стран в программах групповой подготовки кадров в 1981 году (таблица 1 + 2) : 345.

Таблица 3. КОЛИЧЕСТВО СТИПЕНДИЙ, ВЫДЕЛЕННЫХ в 1981 году,
ПО СТРАНАМ

Страна	Количество стипендий			ВСЕГО
	ПРООН	Регулярная программа	Другие программы	
Афганистан	11	-	-	11
Албания	1	-	-	1
Алжир	-	1	-	1
Ангола	-	-	5	5
Аргентина	17	1	-	18
Бангладеш	46	-	-	46
Барбадос		1	-	1
Бенин	1	1	1	3
Бутан	10	-	-	10
Боливия	-	1	1	2
Ботсвана	-	1	-	1
Бразилия	8	-	4	12
Болгария	79	-	8	87
Бирма	1	-	-	1
Бурунди	1	-	-	1
Центральноафриканская Республика	2	-	-	2
Чили	3	-	-	3
Китай	139	4	3	146
Колумбия		1	-	1
Конго	2	-	-	2
Куба	3	-	-	3
Кипр	2	-	-	2
Чехословакия	47	-	-	47
Демократический Йемен	2	9	-	11
Доминика	-	1	-	1
Доминиканская Республика	4	-	-	4
Эквадор	6	-	-	6
Египет	90	1	-	91

Таблица 3 (продолжение)

Страна	Количество стипендий			
	ПРООН	Регулярная программа	Другие программы	ВСЕГО
Эфиопия	39	-	-	39
Фиджи	-	1	-	1
Греция	1	-	-	1
Гвинея	9	-	-	9
Гайяна	1	-	-	1
Гаити	-	2	-	2
Гондурас	1	-	-	1
Гонконг	3	-	-	3
Венгрия	33	-	-	33
Индия	46	3	-	49
Индонезия	14	1	-	15
Иран	-	1	-	1
Ирак	9	-	11	20
Берег Слоновой Кости	12	-	-	12
Ямайка	4	-	2	6
Иордания	2	-	-	2
Кения	16	-	-	16
Ливан	1	-	-	1
Либерия	3	-	-	3
Ливийская Арабская Джамахирия	1	-	-	1
Мадагаскар	9	2	-	11
Малави	5	1	-	6
Малайзия	23	-	1	24
Мали	7	-	-	7
Мальта	4	-	-	4
Мавритания	-	-	5	5
Маврикий	2	-	-	2
Мексика	6	1	-	7
Монголия	-	-	5	5
Мозамбик	4	3	-	7
Намибия	-	-	5	5

Таблица 3 (продолжение)

Страна	Количество стипендий			
	ПРООН	Регулярная программа	Другие программы	ВСЕГО
Непал	5	1	-	6
Никарагуа	-	3	-	3
Нигер	6	-	-	6
Нигерия	2	-	1	3
Пакистан	10	-	5	15
Парагвай		1	-	1
Перу	11	3	1	15
Филиппины	12	1	1	14
Польша	33	-	-	33
Португалия	1	-	-	1
Корейская Республика	10	-	-	10
Румыния	7	-	-	7
Сен-Киттс	2	-	-	2
Сент-Винсент и Гренадины	1	-	-	1
Сенегал	7	-	-	7
Сомали	8	2	-	10
Шри Ланка	9	2	-	11
Судан	10	-	-	10
Суринам	1	-	-	1
Свазиленд	3	-	-	3
Сирийская Арабская Республика	13	3	-	16
Таиланд	10	1	3	14
Того	1	1	-	2
Тринидад и Тобаго	6	-	-	6
Тунис	1	-	-	1
Турция	29	-	1	30
Уганда	3	1	-	4
Объединенная Республика Камерун	5	1	1	7
Объединенная Республика Танзания	20	-	24	44
Верхняя Вольта	7	-	1	8

Таблица 3 (продолжение)

Страна	Количество стипендий			ВСЕГО
	ПРООН	Регулярная программа	Другие программы	
Уругвай	3	-	-	3
Венесуэла	-	1	-	1
Вьетнам	12	-	-	12
Югославия	2	-	-	2
Заир	14	1	-	15
Замбия	5	-	-	5
ВСЕГО	<u>999</u>	<u>59</u>	<u>89</u>	<u>1 147</u>

таблица 4. КОЛИЧЕСТВО СТИПЕНДИЙ, ВЫДЕЛЕННЫХ В 1981 ГОДУ, ПО СТРАНЕ ИЗУЧЕНИЯ а/

Страна изучения	Количество стипендий			
	ПРООН	Регулярная программа	Другие программы	ВСЕГО
Аргентина	2	1	1	4
Австралия	11	1	-	12
Австрия	134	5	12	151
Бельгия	51	4	7	62
Бенин	-	1	-	1
Боливия	2	-	1	3
Ботсвана	5	-	-	5
Бразилия	10	8	-	18
Болгария	6	-	-	6
Канада	7	-	-	7
Чили	1	-	-	1
Китай	-	-	1	1
Коста Рика	4	1	-	5
Куба	-	3	-	3
Кипр	7	-	-	7
Чехословакия	8	-	-	8
Дания	19	-	-	19
Доминиканская Республика	2	-	-	2
Египет	4	-	24	28
Эфиопия	-	-	4	4
Финляндия	18	-	-	18
Франция	153	5	12	170
Германская Демократическая Республика	6	1	-	7
Федеративная Республика Германии	260	9	13	282
Греция	2	-	-	2
Гватемала	4	-	-	4
Гонконг	4	-	-	4
Венгрия	17	4	3	24

Таблица 4 (продолжение)

Страна изучения	Количество стипендий			ВСЕГО
	ПРООН	Регулярная программа	Другие программы	
Индия	57	-	1	58
Индонезия	5	1	2	8
Ирландия	27	1	-	28
Израиль	2	-	-	2
Италия	85	10	-	95
Берег Слоновой Кости	5	1	-	6
Ямайка	2	-	-	2
Япония	60	-	5	65
Кения	15	-	1	16
Кувейт	5	-	-	5
Лесото	4	-	-	4
Люксембург	2	-	-	2
Малайзия	14	-	-	14
Мальта	-	1	-	1
Маврикий	21	2	-	23
Мексика	11	-	1	12
Непал	1	-	-	1
Нидерланды	46	-	-	46
Новая Зеландия	1	-	1	2
Норвегия	7	-	-	7
Пакистан	-	-	2	2
Папуа Новая Гвинея	1	-	-	1
Перу	1	-	-	1
Филиппины	24	-	-	24
Польша	38	-	-	38
Португалия	-	-	5	5
Катар	2	-	-	2
Корейская Республика	16	-	-	16
Румыния	4	-	-	4

Таблица 4 (продолжение)

Страна изучения	Количество стипендий			
	ПРООН	Регулярная программа	Другие программы	ВСЕГО
Саудовская Аравия	5	-	-	5
Сенегал	11	-	-	11
Сингапур	11	-	-	11
Сомали	1	-	-	1
Испания	24	2	-	26
Шри Ланка	3	-	3	6
Свазиленд	3	-	-	3
Швеция	46	-	2	48
Швейцария	40	4	6	50
Таиланд	8	1	2	11
Того	6	-	-	6
Турция	1	-	-	1
СССР	12		5	17
Объединенные Арабские Эмираты	5	-	-	5
Соединенное Королевство	216	10	6	232
Объединенная Республика Танзания	3			3
Соединенные Штаты Америки	156	5	9	170
Верхняя Вольта	1	-	-	1
Югославия	13	-	-	13
Замбия	-	-	4	4
ВСЕГО	1 758	81	133	1 972

а/ В тех случаях, когда предоставление стипендий требовало проведения обследования более чем в одной стране, стипендия указывается напротив каждой соответствующей страны. Таким образом, общее количество стипендий для данной таблицы не обязательно соответствует количеству стипендий в таблице 3.

ДОБАВЛЕНИЕ L
 РЕЗУЛЬТАТЫ ВЫПОЛНЕНИЯ РЕГУЛЯРНОЙ ПРОГРАММЫ 1980-1981 ГГ., УТВЕРЖДЕННОЙ СОВЕТОМ
 ПО ПРОМЫШЛЕННОМУ РАЗВИТИЮ
 (в тыс.долл. США)

Компонент	Утверждено СПР	Выполнено		
		1980	1981	Всего
Подготовка кадров для развивающихся стран в различных отраслях промышленности				
Индивидуальные стипендии	600	346	246	592
Программы групповой подготовки кадров	900	660	334	994
Создание и укрепление учебной базы в развивающихся странах	700	125	594	719
Специальные меры в интересах наименее развитых из развивающихся стран	2 301	1 020	993	2 013
Региональные консультативные услуги	850	420	403	823
Краткосрочные консультативные услуги	900	545	518	1 063
Сотрудничество между развивающимися странами	550	273	350	623
Консультации с правительствами	<u>120</u>	<u>73</u>	<u>20</u>	<u>93</u>
ИТОГО	6 921	3 462	3 458	6 920

ДОБАВЛЕНИЕ М

УЧАСТИЕ ЮНИДО В ПРОГРАММИРОВАНИИ ПО СТРАНАМ

ТАБЛИЦА 1. ПРЕДПОЛАГАЕМАЯ ДОЛЯ ЮНИДО В ПРОГРАММАХ ПО СТРАНАМ, ОДОБРЕННЫХ СОВЕТОМ
УПРАВЛЯЮЩИХ ПРООН В ИЮНЕ 1981 ГОДА
(по географическим регионам)

Географический регион	Количество стран, для которых были утверждены про- граммы	Общая сумма ОПА	Общая за- програм- мированная сумма (в млн.долл.США)	Ассигнования на проекты ЮНИДО	Доля ЮНИДО в общей за- программи- рованной сумме (в проц.)	Количество про- ектов	
						Осущест- вляемых	Новых
АФРИКА	4	115,0	94,1	9,4	10,0	7	6
СТРАНЫ АМЕРИКАНСКОГО КОНТИНЕНТА	1	20,5	16,4	5,6	33,8	2	11
АРАБСКИЕ ГОСУДАРСТВА	1	56,0	41,8	12,6	30,0	8	18
АЗИЯ И БАССЕЙН ТИХОГО ОКЕАНА	6	506,5	403,8	49,5	12,3	19	48
ЕВРОПА	2	12,0	9,6	2,2	22,9	1	3
ИТОГО	<u>14</u>	<u>710,0</u>	<u>565,7</u>	<u>79,3</u>	<u>14,0</u>	<u>37</u>	<u>86</u>

ТАБЛИЦА 2. ПРЕДПОЛАГАЕМАЯ ДОЛЯ ЮНИДО В ПРОГРАММАХ ПО СТРАНАМ, ОДОБРЕННЫХ СОВЕТОМ
УПРАВЛЯЮЩИХ ПРООН В ИЮНЕ 1981 ГОДА

(по основным секциям ЮНИДО)

Основные секции ЮНИДО	Количество проектов		Размер вклада ПРООН (в тыс. долл. США)	Доля в процентах от общей стоимости	Распределение проектов по стоимости		
	Осуществляемых	Новых			менее 150 000 долл. США	150 000 - 1 000 000 долл. США	Свыше 1 000 000 долл. США
Отделение комплексной программы инвестирования	-	1	203 000	0,3	-	1	-
Секция промышленного планирования	1	-	2 513 300	3,2	-	-	1
Отделение организации развития промышленной инфраструктуры	4	11	10 420 000	13,2	2	8	5
Секция создания и управления производственными предприятиями	2	4	1 848 700	2,3	3	2	1
Отделение подготовки кадров	3	-	2 180 000	2,7	-	2	1
Секция технико-экономических обоснований	3	3	1 829 950	2,3	2	4	-
Отделение агропромышленности	7	15	15 701 000	19,8	2	13	7
Секция металлургической промышленности	3	4	5 732 900	7,2	-	4	3
Секция машино- и приборостроения	5	14	14 224 000	17,9	4	9	6
Отделение химической промышленности	12	31	24 620 777	31,1	10	24	9
ИТОГО	40	83	79 273 627	100,0	23	67	33

ТАБЛИЦА 3. СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ ПРОГРАММ ПО СТРАНАМ ТРЕТЬЕГО ЦИКЛА (ИЮНЬ 1981 Г.)
С ПРОГРАММАМИ ПО ТЕМ ЖЕ СТРАНАМ ВТОРОГО ЦИКЛА (1977-1981 ГГ.)

Географический регион/страна	Июнь 1981 г. (для третьего цикла)				1977-1981 гг. (второй цикл)			
	ОПА	Запрограммиро- ванная сумма	Проекты ЮНИДО		ОПА	Запро- грамми- рован- ная сумма	Общая сумма	Доля в процен- тах от запро- граммированной суммы
			Общая сумма	Доля в процентах от запро- граммиро- ванной суммы				
(в млн. долл. США)				(в млн. долл. США)				
АФРИКА								
Кения	52,0	41,6	6,5	15,6	27,5	17,8	3,3	18,3
Маврикий	7,0	5,6	0,09	1,6	5,3	7,6	1,3	17,7
Руанда	45,0	31,4	2,0	6,5	19,8	17,0	2,6	15,1
Итого:	104,0	78,6	8,59	10,9	52,6	42,4	7,2	16,9
СТРАНЫ АМЕРИКАНСКОГО КОНТИНЕНТА								
Куба	20,5	16,4	5,6	33,8	13,5	12,1	2,1	17,4
Итого:	20,5	16,4	5,6	33,8	13,5	12,1	2,1	17,4
АРАБСКИЕ ГОСУДАРСТВА								
Египет	56,0	41,8	12,6	30,0	31,5	27,7	9,6	34,8
Итого:	56,0	41,8	12,6	30,0	31,5	27,7	9,6	34,8
АЗИЯ И БАССЕЙН ТИХОГО ОКЕАНА								
Бангладеш	201,0	170,0	8,0	4,6	65,5	45,0	6,1	13,6
Бутан	36,5	26,1	1,6	6,3	12,3	11,7	2,6	22,5
Мальдивские о-ва	7,0	5,6	-	-	2,5	2,1	-	-
Непал	98,0	70,9	10,0	14,1	32,5	42,9	1,1	2,7
Филиппины	46,0	36,8	4,3	11,7	30,5	26,1	2,3	8,9
Вьетнам	118,0	94,4	25,6	27,1	44,0	49,1	2,6	5,4
Итого:	506,5	403,8	49,5	12,3	187,3	176,9	14,7	8,3

Таблица 3. (продолжение)

Географический регион/страна	Июнь 1981 г. (для третьего цикла)				1977-1981 гг. (второй цикл)			
	ОПА	Запрограммиро- ванная сумма	Проекты ЮНИДО		ОПА	Запрограм- мированная сумма	Проекты ЮНИДО	
			Общая сумма	Доля в процентах от запрограм- мированной суммы			Общая сумма	Доля в процен- тах от запро- граммированной суммы
(в млн.долл.США)				(в млн.долл.США)				
ЕВРОПА								
Болгария	6,0	4,8	0,9	19,6	7,5	6,8	1,7	25,8
Польша	6,0	4,8	1,3	27,1	7,5	6,7	0,3	4,1
Итого:	12,0	9,6	2,2	22,9	15,0	13,5	2,0	15,6
Всего:	699,0	550,2	78,49	14,3	299,9	272,6	35,6	13,0

Примечание: Из сравнения исключено Конго, которое не имело функциональной программы во втором цикле.

ДОБАВЛЕНИЕ N

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПОСТОВ СТАРШИХ СОВЕТНИКОВ ПО ПРОМЫШЛЕННОМУ
РАЗВИТИЮ НА МЕСТАХ (СИДФА) И МЛАДШИХ СОТРУДНИКОВ КАТЕГОРИИ
СПЕЦИАЛИСТОВ (МСКС) В 1981 году

Место службы СИДФА	Группы стран, которые обслуживает каж- дый СИДФА	Страны, в которых ра- ботают МСКС	МСКС от стран
<u>Африка</u>			
Луанда (Ангола)	Ангола Сан-Томе и Прин- сипи	Ангола	Швеция
Яунде (Объединенная Республика Камерун)	Чад Центральноафри- канская Респуб- лика Объединенная Республика Камерун	Объединенная Республика Камерун	Бельгия
Аддис-Абеба (Эфиопия) ^{а/}	Эфиопия	Эфиопия	Федератив- ная Респуб- лика Герма- нии
Конакри (Гвинея)	Острова Зелено- го Мыса Гвинея Гвинея-Бисау	Гвинея	Бельгия
Либревиль (Габон) ^{а/}	Конго Экваториальная Гвинея Габон		
Найроби (Кения)	Кения Уганда	Кения	Дания / Фе- деративная Республика Германии (2) ^{в/}
Тананариве (Мадагаскар)	Коморские о-ва Мадагаскар Маврикий Сейшельские о-ва	Мадагаскар	Нидерланды ^{с/}
Мапуто (Мозамбик)	Лесото Мозамбик Свазиленд	Мозамбик Свазиленд	Бельгия Бельгия
Ниамей (Нигер)	Бенин Нигер Того	Нигер	Швейцария

Место службы СИДФА	Группы стран, которые обслуживает каждый СИДФА	Страны, в которых работает МСКС	МСКС от стран
<u>Африка (продолжение)</u> Лагос (Нигерия) ^{a/}	Нигерия	Нигерия	Федеративная Республика Германии
Дакар (Сенегал)	Гамбия Мали Мавритания Сенегал	Мали Мавритания Сенегал	Бельгия Бельгия (2) ^{b/} Бельгия
Фритаун (Сьерра-Леоне)	Гана Либерия Сьерра-Леоне	Сьерра-Леоне	Швеция
Уагадугу (Верхняя Вольта) ^{a/}	Берег Слоновой Кости Верхняя Вольта	Берег Слоновой Кости Верхняя Вольта	Бельгия/Федеративная Республика Германии (2) ^{b/} Бельгия/Федеративная Республика Германии (2) ^{b/}
Дар-эс-Салам (Объединенная Республика Танзания)	Малави Объединенная Республика Танзания	Объединенная Республика Танзания	Швеция
Киншаса (Заир)	Бурунди Руанда Заир	Руанда Заир	Бельгия/Федеративная Республика Германии (2) ^{b/} Нидерланды (2) ^{b/}
Лусака (Замбия)	Ботсвана Замбия Зимбабве	Замбия Зимбабве	Дания Дания
<u>Страны Американского континента</u>			
Буэнос-Айрес (Аргентина)	Аргентина Чили Уругвай	Аргентина	Бельгия
Бриджтаун (Барбадос)	Антигуа и Барбуда Багамские О-ва Барбадос Доминика Гренада Гайана Ямайка Сент-Люсия Сент-Винсент и Гренадины Суринам Тринидад и Тобаго и ряд территорий этого региона	Барбадос Гайана Ямайка Тринидад и Тобаго	Япония/Федеративная Республика Германии (2) ^{b/} Бельгия Бельгия Федеративная Республика Германии

Место службы СИДФА	Группы стран, которые обслуживает каждый СИДФА	Страны, в которых работают МСКС	МСКС от стран
<u>Страны Американского континента (продолжение)</u>			
Бразилиа (Бразилия)	Бразилия Парагвай	Бразалия	Бельгия
Тегусигальпа (Гондурас)	Белиз Коста-Рика Сальвадор Гватемала Гондурас	Коста-Рика Сальвадор Гватемала Гондурас	Япония Бельгия Бельгия Федеративная Республика Германия (2) ^{b/}
Богота (Колумбия) ^{a/}	Нигарагуа Панама	Панама	Бельгия
	Колумбия Эквадор	Колумбия	Бельгия (2) ^{b/}
Мехико (Мексика)	Куба Мексика	Куба Мексика	Швеция/Норвегия (2) ^{b/} Бельгия/Нидерланды (2) ^{b/}
Лима (Перу)	Боливия	Боливия	Федеративная Республика Германии Федеративная Республика Германии
	Перу	Перу	
Каракас (Венесуэла)	Доминиканская Республика	Доминиканская Республика	Нидерланды/ Федеративная Республика Германии (2) ^{b/} Нидерланды
	Гаити Венесуэла	Венесуэла	
<u>Арабские государства</u>			
Рабат (Марокко)	Алжир	Алжир	Федеративная Республика Германии Бельгия
	Марокко	Марокко	
Каир (Египет) ^{a/}	Египет		Дания
Дамаск (Сирийская Арабская Республика)	Иордания Ливан Сирийская Арабская Республика	Сирийская Арабская Республика	Нидерланды
Кувейт (Кувейт) ^{a/}	Ирак Кувейт		

Место службы СИДФА	Группы стран, которые обслуживает каждый СИДФА	Страны, в которых работают МСКС	МСКС ст стран
<u>Арабские государства (продолжение)</u>			
Триполи (Ливийская Арабская Джамахирия) ^{а/}	Ливийская Арабская Джамахирия Тунис	Ливийская Арабская Джамахирия Тунис	Нидерланды Бельгия
Эр-Рияд (Саудовская Аравия) ^{а/}	Бахрейн Оман Катар Саудовская Аравия Объединенные Арабские Эмираты		
Хартум (Судан) ^{а/}	Судан		
Сана (Йемен) ^{а/}	Демократический Йемен Джибути Сомали Йемен		
<u>Азия и район Тихого океана</u>			
Кабул (Афганистан) ^{а/}	Афганистан		
Дакка (Бангладеш)	Бангладеш	Бангладеш	Нидерланды
Раггун (Бирма) ^{а/}	Бирма Вьетнам		
Пекин (Китай)	Китай		
Сува (Фиджи)	Фиджи Кирибати Науру Папуа Новая Гвинея Самoa Соломоновы Острова Тонга Тувалу Вануату и ряд территорий этого региона	Самoa	Норвегия ^{с/}
Дели (Индия)	Индия		
Джакарта (Индонезия)	Индонезия	Индонезия	Финляндия
Тегеран (Иран) ^{а/}	Иран		

Место службы СИДФА	Группы стран, которые обслуживает каждый СИДФА	Страны, в которых работают МСКС	МСКС от стран
<u>Азия и район Тихого океана (продолжение)</u>			
Куала-Лумпур (Малайзия) ^{a/}	Бутан Корейская Народно-Демократическая Республика Лаосская Народно-Демократическая Республика Малайзия Непал	Малайзия Непал	Нидерланды Бельгия
Исламабад (Пакистан)	Пакистан	Пакистан	Нидерланды
Манила (Филиппины)	Филиппины	Филиппины	Нидерланды (2) ^{b/ d/}
Колombo (Шри Ланка)	Мальдивские Острова Шри Ланка	Шри Ланка	Нидерланды
Бангкок (Таиланд)	Таиланд Гонконг	Таиланд	Япония (2) ^{b/}
<u>Европа</u>			
Анкара (Турция)	Турция	Турция	Бельгия

^{a/} Вакантный пост

^{b/} Два МСКС, сменивших друг друга в 1981 году

^{c/} МСКС из развивающейся страны

^{d/} Один МСКС из развивающейся страны

ДОБАВЛЕНИЕ О
ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ ЮНИДО НАИМЕНЕЕ РАЗВИТЫМ СТРАНАМ
С 1 ЯНВАРЯ ПО 31 ДЕКАБРЯ 1981 ГОДА

ТАБЛИЦА 1. ПОМОЩЬ ПО СТРАНАМ И ИСТОЧНИКИ ФОНДОВ a/
(в долл. США)

Регион/страна	Регулярная программа	ПРООН/ОПА	СПО	ПРООН/специальные меры	ФПРООН ^{b/}	Прочие источники	Итого
<u>Африка</u>							
Бенин	1 143	197 665	55 608	-	-	25 426 ^{c/}	279 342
Ботсвана	6 105	96 024	-	-	-	-	102 129
Бурунди	-	309 761	34 833	-	-	3 272 ^{c/}	347 866
Острова Зеленого Мыса	16 867	-	2 000	-	-	-	18 867
Центральноафриканская Республика	91 970	143 510	15 178	-	-	-	250 658
Чад	-	247	-	-	-	-	247
Коморские острова	-	-	6 959	-	164 841	-	171 800
Эфиопия	-	2 559 334	(850)	-	-	-	2 558 484
Гамбия	-	-	70	-	(18 966)	-	(18 896)
Гвинея	85 937	2 592 468	-	-	-	-	2 678 405
Лесото	55 289	58 350	(8 704)	43 471	-	-	148 406
Малави	30 122	371 604	608	179 027	-	-	581 361
Мали	38 172	325 438	(998)	-	-	-	362 612
Нигер	-	758 692	7 183	-	-	-	765 875
Руанда	43 897	946 095	(2 867)	162 560	-	118 947 ^{d/}	1 268 632

Регион-страна	Регулярная программа	ПРООН/ОПА	СПО	ПРООН/специальные меры	ФПРООН	Прочие источники	Итого
Сомали	-	605 406	19 892	-	42 811	-	668 109
Уганда	-	341 518	2 808	755	-	-	345 081
Объединенная Республика Танзания	46 761	1 831 539	12 455	181 542	211 948	34 130 <u>с/</u>	2 318 375
Верхняя Вольта	17 297	436 400	60 075	-	106 478	49 526 <u>с/</u>	669 776
Итого	433 560	11 574 051	204 250	567 355	507 115	231 301	13 517 632
Страны американского континента							
Гаити	54 290	228 634	1 188	74 200	-	15 993 <u>с/</u>	374 305
Никарагуа <u>е/</u>	59 320	-	-	-	-	-	59 320
Итого	113 610	228 634	1 188	74 200	-	15 993	433 625
<u>Арабские государства</u>							
Демократический Йемен	54 599	310 328	(65)	(2 276)	182 562	-	545 148
Судан	19 978	729 390	22 974	-	1 851	-	774 193
Йемен	67 263	274 257	-	-	(4 115)	-	337 405
Итого	141 840	1 313 975	22 909	(2 276)	180 298	-	1 656 746

Регион-страна	Регулярная программа	ПРООН/ОПА	СПО	ПРООН/специальные меры	ФПРООН	Прочие источники	Итого
<u>Азия и район Тихого океана</u>							
Афганистан	-	143 781	-	-	-	-	143 781
Бангладеш	37 437	2 492 025	-	506 060	39 845	-	3 075 367
Бутан	16 725	33 215	-	-	7 283	-	57 223
Лаосская Народно-Демократическая Республика	-	21 503	11 016	-	-	1 162 с/	33 681
Мальдивские острова	-	-	-	-	-	-	-
Непал	31 298	443 755	15 810	279 582	233	-	770 678
Самоа	9 880	-	372	-	-	-	10 252
Итого	95 340	3 134 279	27 198	785 642	47 361	1 162	4 090 982
Региональные, межрегиональные и глобальные проекты, предназначенные специально для наименее развитых стран	208 601	445 060	-	-	(365 211)	(912)g/	287 538
ВСЕГО:	992 951	16 695 999	255 545	1 424 921	369 563	247 544	19 986 523

а/ В таблицу не включены региональные, межрегиональные и глобальные проекты или индивидуальные стипендии, а также программы групповой подготовки кадров, в которых участвуют наименее развитые страны вместе с другими развивающимися странами и которые обычно финансируются из средств для не наименее развитых стран.

б/ За исключением 14% накладных расходов.

с/ Целевые фонды.

д/ Фонд капитального развития.

е/ Страна, стоящая перед особыми трудностями.

г/ Счета дебиторов.

ТАБЛИЦА 2. НОВЫЕ УТВЕРЖДЕННЫЕ ПРОЕКТЫ ПО СТРАНАМ И ИСТОЧНИКАМ СРЕДСТВ^{а/}
(в долл. США)

Регион/страна	Регулярная программа	ПРООН/ОПА	СПО	ПРООН/Специальные меры	ФПРООН ^{б/}	Прочие источники	Всего
<u>Африка</u>							
Бенин	3 100	-	58 900	-	-	40 189 ^{с/}	102 189
Ботсвана	16 608	-	6 050	-	85 000	-	107 658
Бурунди	-	-	33 900	-	-	2 632 ^{с/}	36 532
Острова Зеленого Мыса	22 900	-	17 950	-	-	-	40 850
Центральноафриканская Республика	67 200	-	19 350	-	-	-	86 550
Чад	-	-	-	-	-	-	-
Коморские острова	9 450	-	-	-	275 000	-	284 450
Эфиопия	-	-	-	-	529 000	-	529 000
Гамбия	-	-	-	-	-	-	-
Гвинея	86 500	-	-	-	-	-	86 500
Лесото	27 500	-	-	111 300	85 400	-	224 200
Малави	20 350	16 048	-	-	-	-	36 398
Мали	18 100	19 000	19 650	-	-	-	56 750
Нигер	-	210 290	9 150	-	-	-	219 440
Руанда	17 400	-	-	-	-	-	17 400
Сомали	15 944	-	-	-	47 800	-	63 744

Таблица 2. (Продолжение)

Регион/страна	Регулярная программа	ПРООН/ОПА	СПО	ПРООН/Специальные меры	ФПРООН	Прочие источники	Всего
Уганда	-	796 800	2 660	-	-	-	799 460
Объединенная Республика Танзания	81 206	960 100	-	211 149	467 654	52 679 с/	1 772 788
Верхняя Вольта	19 500	39 900	129 900	-	-	37 871 с/	227 171
Итого	405 758	2 042 138	297 510	322 449	1 489 854	133 371	4 691 080
<u>Страны Американского континента</u>							
Гаити	47 090 /	-	-	-	-	42 665 с/	89 755
Никарагуа d/	76 300	-	-	-	-	-	76 300
Итого	123 390	-	-	-	-	42 665	166 055
<u>Арабские государства</u>							
Демократический Йемен	5 700	244 000	35 700	-	-	-	285 400
Судан	34 837	-	28 000	-	3 210	36 964 с/	103 011
Йемен	74 100	-	-	-	-	-	74 100
Итого	114 637	244 000	63 700	-	3 210	36 964	462 511
<u>Азия и район Тихого океана</u>							
Афганистан	-	-	133 100	-	-	-	133 100
Бангладеш	5 770	562 500	-	-	595 500	-	1 163 770
Бутан	64 500	53 500	30 200	-	-	-	148 200
Лаосская Народно-Демократическая Республика	-	7 650	-	-	-	-	7 650
Мальдивские острова	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 2. (Продолжение)

Регион/страна	Регулярная программа	ПРООН/ОПА	СПО	ПРООН/Специальные меры	ФПРООН	Прочие источники	Итого
Непал	9 947	-	35 000	-	104 856	-	149 803
Самоа	-	-	-	-	-	-	-
Итого	<u>80 217</u>	<u>623 650</u>	<u>198 300</u>	<u>-</u>	<u>700 356</u>	<u>-</u>	<u>1 602 523</u>
Региональные, межрегиональные и глобальные проекты, предназначенные специально для наименее развитых стран	131 800	499 800	-	-	154 600	16 900 ^{е/}	803 100
ВСЕГО	<u>355 802</u>	<u>3 409 588</u>	<u>559 510</u>	<u>322 449</u>	<u>2 348 020</u>	<u>229 900</u>	<u>7 725 269</u>

^{а/} В таблицу не включены региональные, межрегиональные и глобальные проекты или индивидуальные стипендии, а также программы групповой подготовки кадров, в которых наименее развитые страны принимают участие вместе с другими развивающимися странами и которые обычно финансируются из средств для не наименее развитых стран.

^{б/} За исключением 14% накладных расходов.

^{с/} Целевые фонды.

^{д/} Страна, стоящая перед особыми трудностями.

^{е/} Счета дебиторов.

ТАБЛИЦА 3. ОБЩЕЕ ЧИСЛО УТВЕРЖДЕННЫХ ПРОЕКТОВ
(НОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПЛЮС ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АССИГНОВАНИЯ НА ТЕКУЩИЕ
ПРОЕКТЫ, МИНУС АННУЛИРОВАННЫЕ) ^{в/}
(в долл. США)

Регион/страна	Регулярная программа	ПРООН/ОПА	СПО	ПРООН/Специальные меры	ФПРООН ^{b/}	Прочие источники	Всего
<u>Африка</u>							
Бенин	3 100	47 700	54 055	-	-	32 909 ^{c/}	137 764
Ботсвана	10 658	71 985	6 050	-	85 000	-	173 693
Бурунди	-	231 400	40 929	-	(6 720)	302 ^{c/}	265 911
Острова Зеленого Мыса	22 900	-	17 950	-	-	-	40 850
Центральноафриканская Республика	67 200	19 063	20 350	-	-	(3 875) ^{c/}	102 738
Чад	-	8 200	(3 786)	-	-	-	4 414
Коморские острова	9 150	-	(20 921)	-	275 000	-	263 529
Эфиопия	-	125 277	(30 412)	-	528 597	-	623 462
Гамбия	-	-	(1 433)	-	64 037	-	62 604
Гвинея	75 300	199 938	(1 935)	-	-	-	273 303
Лесото	65 300	1 739	(22 336)	111 300	85 400	-	241 403
Малави	22 089	156 451	3 566	172 500	-	-	354 606
Мали	18 100	176 033	19 650	-	36 058	-	249 841
Нигер	-	658 245	(8 542)	-	-	-	649 703
Руанда	32 650	453 238	47	221 948	-	-	707 883
Сомали	15 944	115 303	1 995	2 000	47 800	-	183 042
Уганда	750	795 228	4 537	32 757	-	-	833 272
Объединенная Республика Танзания	84 706	2 289 223	(42 926)	211 149	506 528	52 679 ^{c/}	3 101 359
Верхняя Вольта	14 635	128 364	116 973	-	104 939	73 489 ^{c/}	438 400
Итого	442 782	5 477 387	153 811	751 654	1 726 639	155 504	8 707 777
<u>Страны американского континента</u>							
Гаити	62 340	92 815	(3 484)	5 500	(74 000)	42 665 ^{c/}	125 836
Никарагуа ^{d/}	76 300	-	-	-	-	-	76 300
Итого	138 640	92 815	(3 484)	5 500	(74 000)	42 665	202 136
<u>Арабские государства</u>							
Демократический Йемен	5 700	253 161	27 823	-	206	-	286 890
Судан	39 837	265 653	20 169	-	37 551	34 212 ^{c/}	397 422
Йемен	74 100	-	(3 907)	-	-	-	70 193
Итого	119 637	518 814	44 085	-	37 757	34 212	754 505

Таблица 3 (продолжение)

Регион/страна	Регулярная программа	ПРООН/ОПА	СПО	ПРООН/Специальные меры	ФПРООН ^{b/}	Прочие источники	Всего
<u>Азия и район Тихого океана</u>							
Афганистан	-	180 830	78 121	-	-	-	258 951
Бангладеш	21 445	2 485 870	-	138 435	590 271	-	3 236 021
Бутан	66 660	59 441	(5 700)	-	2 200	-	122 601
Лаосская Народно-Демократическая Республика	-	8 160	5 693	-	-	-	13 853
Мальдивские Острова	-	-	-	-	-	-	-
Непал	27 997	688 363	23 174	12 270	104 856	-	856 660
Самоа	(97)	(136)	(1 634)	-	(5 330)	-	(7 197)
Итого	116 005	3 422 528	99 654	150 705	691 997	-	4 480 889
<u>Региональные, межрегиональные и глобальные проекты, предназначенные специально для наименее развитых стран</u>							
	164 345	499 800	-	-	154 600	16 900 ^{e/}	835 645
ВСЕГО	981 409	10 011 344	294 066	907 859	2 536 993	249 281	14 980 952

- а) В таблицу не включены региональные, межрегиональные и глобальные проекты или индивидуальные стипендии, а также программы групповой подготовки кадров, в которых наименее развитые страны принимают участие вместе с другими развивающимися странами и которые обычно финансируются из средств для не наименее развитых стран.
- б) За исключением 14% накладных расходов.
- с) Целевые фонды.
- д) Страна, стоящая перед особыми трудностями.
- е) Счета дебиторов.

ДОБАВЛЕНИЕ Р

ФОНД ПРОМЫШЛЕННОГО РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ
(ФПРООН)

ТАБЛИЦА 1. ОБЪЯВЛЕННЫЕ ВЗНОСЫ ФПРООН НА 1978-1981 ГОДЫ ПО СОСТОЯНИЮ
НА 31 ДЕКАБРЯ 1981 ГОДА

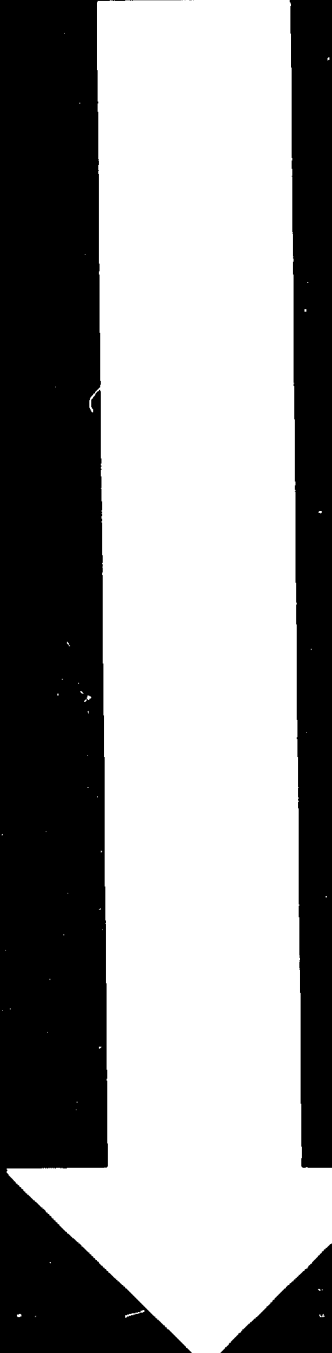
(в долл.США)

Страна	Общая сумма объявленных взносов на 1978-81 гг.	Объявленные взносы на 1982 год	Фактические поступления за 1978-81 гг.	Общая сумма невыполненных обязательств
	Общие вклады			
Афганистан	3 500	1 500	3 500	1 500
Алжир	281 000	88 000	200 500	168 500
Ангола	40 000	-	20 000	20 000
Аргентина	179 290	-	104 290	75 000
Австрия	64 516	64 516	64 516	64 516
Бахрейн	20 000	5 000	20 000	5 000
Бангладеш	10 079	2 000	6 079	6 000
Барбадос	5 000	-	5 000	-
Бенин	21 429	2 000	21 429	2 000
Бутан	3 000	1 000	3 000	1 000
Боливия	3 000	1 000	-	4 000
Ботсвана	9 514	-	9 514	-
Бразилия	60 000	15 000	60 000	15 000
Болгария	193 224	88 028	193 224	88 028
Бирма	4 000	1 000	3 000	2 000
Бурунди	3 000	-	3 000	-

Страна	Общая сумма объявленных взносов на 1978-81 гг.	Объявлен- ные взно- сы на 1982 год	Фактические поступления за 1978- 81 гг.	Общая сум- ма невыпол- ненных обяза- тельств
Общие вклады (продолжение)				
Острова Зеленого Мыса	2 000	-	2 000	-
Чад	7 068	-	-	7 068
Чили	22 000	10 000	22 000	10 000
Китай	1 286 977	359 017	1 286 977	359 017
Колумбия	15 000	5 700	14 738	5 962
Конго	3 767	-	1 818	1 949
Коста-Рика	6 000	-	4 520	1 480
Куба	131 067	30 054	131 067	30 054
Кипр	4 423	1 124	2 878	2 669
Чехословакия	492 460	171 821	492 460	171 821
Демократический Йемен	6 145	3 306	6 145	3 306
Джибути	2 000	2 000	-	4 000
Доминика	500	-	500	-
Доминиканская Республика	5 000	-	5 000	-
Эквадор	6 004	-	6 004	-
Египет	278 214	63 589	278 214	63 589
Фиджи	4 400	1 000	4 400	1 000
Габон	10 329	-	10 329	-
Германская Демократическая Республика	643 269	139 130	643 269	139 130
Гана	66 904	-	66 904	-
Греция	67 000	25 000	60 000	32 000
Гватемала	15 000	5 000	15 000	5 000

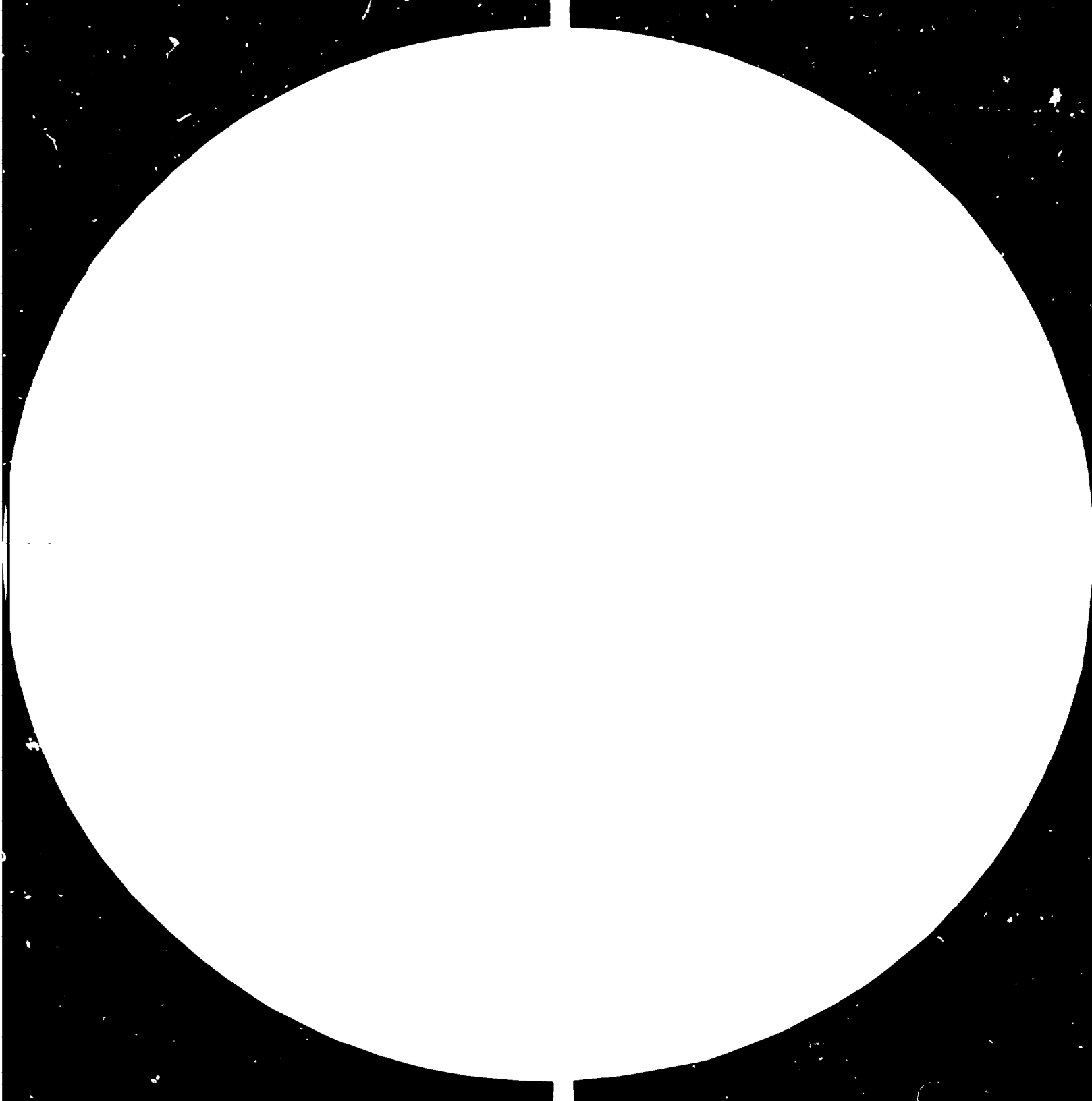
Страна	Общая сумма объявленных взносов на 1978-81 гг.	Объявлен- ные взно- сы на 1982 год	Фактические поступления за 1978- 81 гг.	Общая сум- ма невыпол- ненных обяза- тельств
Общие вклады (продолжение)				
Гвинея	2 073	-	2 073	-
Гвинея-Бисау	395	-	-	395
Гайана	4 350	1 184	3 417	2 117
Ватикан	1 000	59 143	1 000	59 143
Венгрия	285 642	-	285 642	-
Индия	4 012 595	1 000 000	4 002 309	1 010 286
Индонезия	140 000	50 000	140 000	50 000
Иран	130 000	-	-	130 000
Ирак	750 000	338 983	750 000	338 983
Ирландия	74 130	-	74 130	-
Берег Слоновой Кости	20 011	-	20 011	-
Ямайка	16 000	4 000	16 000	4 000
Япония	36 198	-	36 198	-
Иордания	13 551	-	13 551	-
Кения	21 415	2 724	11 415	12 724
Кувейт	200 000	75 000	200 000	75 000
Лаосская Народно- Демократическая Республика	500	1 500	3 000	3 000
Лесото	6 000	2 000	6 000	2 000
Ливийская Арабская Джамахирия	305 000	-	305 000	-
Люксембург	34 268	7 733	34 268	7 733
Мадагаскар	25 935	-	18 868	7 067
Малави	8 143	2 700	8 143	2 700

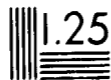
Страна	Общая сумма объявленных взносов на 1978-81 гг.	Объявлен- ные взно- сы на 1982 год	Фактические поступления за 1978- 81 гг.	Общая сум- ма невыпол- ненных обяза- тельств
Общие вклады (продолжение)				
Малайзия	40 000	20 000	40 000	20 000
Мальта	5 369	1 500	5 369	1 500
Мавритания	1 854	-	1 854	-
Маврикий	5 023	-	5 023	-
Мексика	51 672	14 373	51 214	14 831
Монголия	9 064	2 222	9 064	2 222
Марокко	49 505	9 736	49 505	9 736
Мозамбик	4 000	-	4 000	-
Непал	2 300	-	2 300	-
Никарагуа	1 000	-	-	1 000
Нигерия	125 000	-	125 000	-
Оман	34 000	12 000	34 000	12 000
Пакистан	161 616	50 505	111 111	101 010
Панама	6 586	1 000	6 586	1 000
Парагвай	24 000	-	6 000	18 000
Перу	45 000	-	45 000	-
Филиппины	90 000	22 500	89 100	23 400
Польша	356 426	180 723	345 131	192 018
Португалия	35 353	15 000	35 353	15 000
Катар	85 000	30 000	85 000	30 000
Корейская Республика	90 000	30 000	90 000	30 000
Румыния	124 999	36 364	124 999	36 364



83.08.09

AD.84.00





3.2



Figure 1. Optical test charts used for the study. The charts were presented in a random order to the participants.

Страна	Общая сумма объявленных взносов на 1978-81 гг.	Объявленные взносы на 1982 год	Фактические поступления за 1978-81 гг.	Общая сумма невыполненных обязательств
Общие вклады (продолжение)				
Руанда	6 400	-	6 400	-
Самоа	300	-	300	-
Саудовская Аравия	4 000 000	1 000 000	4 000 000	1 000 000
Сенегал	22 000	-	-	22 000
Сейшельские острова	3 714	1 000	3 714	1 000
Сьерра-Леоне	6 000	-	-	6 000
Сингапур	4 000	-	4 000	-
Сомали	2 408	2 400	2 341	2 467
Шри Ланка	12 000	3 000	9 000	6 000
Судан	40 000	15 000	-	55 000
Суринам	2 000	2 000	-	4 000
Свазиленд	2 139	1 069	-	3 208
Сирийская Арабская Респ.блика	17 372	-	17 372	-
Таиланд	80 535	23 144	80 535	23 144
Того	16 154	3 534	12 620	7 068
Тринидад и Тобаго	79 701	20 000	79 701	20 000
Тунис	58 250	25 200	35 250	48 200
Турция	385 000	123 967	382 385	126 582
Уганда	127	-	-	127
Союз Советских Социалистических Республик	2 955 225	701 262	2 955 225	701 262

Страна	Общая сумма объявленных взносов на 1978-81 гг.	Объявленные взносы на 1982 год	Фактические поступления за 1978-81 гг.	Общая сумма невыполненных обязательств
Взносы специального назначения				
Аргентина	32 000	-	22 400	9 600
Австрия	1 645 072	670 967	1 806 863	509 176
Бельгия	1 928 920	-	1 862 254	66 666
• Бразилия	100 108	-	100 108	-
Китай	113 648	-	113 648	-
Чехословакия	237 993	-	237 993	-
Дания	202 684	-	202 684	-
Финляндия	813 844	-	459 440	354 404
Франция	1 011 624	796 460	1 011 624	796 460
Германская Демократическая Республика	16 387	-	16 387	-
Федеративная Республика Германии	6 906 008	1 139 449	6 906 008	1 139 449
Венгрия	259 576	6 571	259 576	6 571
Италия	4 128 390	1 694 915	4 425 000	1 398 305
Япония	1 949 408	-	1 184 087	765 321
Мальта	9 920	-	9 920	-
Мексика	50 707	-	50 707	-
Нидерланды	24 792	-	24 792	-
Норвегия	116 722	-	112 722	4 000
Португалия	5 624	-	5 624	-
Катар	10 000	-	10 000	-
Швеция	4 402 420	-	4 095 129	307 291

Страна	Общая сумма объявленных взносов на 1978-81 гг.	Объявлен- ные взно- сы на 1982 год	Фактические поступления за 1978- 81 гг.	Общая сум- ма невыпол- ненных обяза- тельств
Общие вклады (продолжение)				
Объединенные Арабские Эмираты	65 000	-	65 000	-
Объединенная Республика Камерун	7 804	4 240	7 804	4 240
Объединенная Республика Танзания	7 881	2 424	7 881	2 424
Верхняя Вольта	12 930	-	12 930	-
Уругвай	49 432	-	48 602	830
Венесуэла	82 000	21 000	82 000	21 000
Вьетнам	2 000	1 000	-	3 000
Йемен	53 011	-	2 011	51 000
Югославия	759 625	-	758 572	1 053
Заир	14 400	-	-	14 400
Замбия	35 389	11 500	21 389	25 500
Зимбабве	-	5 000	-	5 000
Общие взносы, итого	<u>20 197 849</u>	<u>5 023 415</u>	<u>19 562 941</u>	<u>5 658 323</u>

Страна	Общая сумма объявленных взносов на 1978-81 гг.	Объявленные взносы на 1982 год	Фактические поступления за 1978-81 гг.	Общая сумма невыполненных обязательств
Взносы специального назначения (продолжение)				
Швейцария	2 283 078	-	2 283 078	-
Соединенное Королевство	2 308 259	-	770 134	2 038 125
	66 000	-	6 000	60 000
Взносы специального назначения, итого	29 123 184	4 308 362	25 976 178	7 455 368
Итого по ФПРООН	49 321 033	9 331 777	45 539 119	13 113 691

ТАБЛИЦА 2. СОСТОЯНИЕ СРЕДСТВ ФПРООН НА 31 ДЕКАБРЯ 1981 ГОДА

(в тыс.долл.США)

	Объявленные взносы общего назначения	Объявленные взносы специального назна- чения	Итого
<u>Объявленные взносы</u>			
Объявленные взносы	25 221	33 431	58 652
Прочие поступления	<u>2 392</u>	<u>(284)</u>	<u>2 108</u>
ПОСТУПЛЕНИЯ, ИТОГО	27 613	33 147	60 760
<u>Утвержденные издержки^{а/}</u>			
Израсходованные средства	16 115	16 749	32 864
Обязательства	2 468	3 712	6 180
Неизрасходованные средства/ обязательства	5 568	8 438	14 006
Средства, зарезервированные на накладные расходы	<u>1 337</u>	<u>1 893</u>	<u>3 230</u>
УТВЕРЖДЕНО ВСЕГО НА СУММУ	25 488	30 792	56 280
НАЛИЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ БУДУЩИХ ПРОЕКТОВ	<u>2 125</u>	<u>2 355</u>	<u>4 480</u>
<u>Состояние наличных</u>			
Общие объявленные взносы и прочие поступления	27 613	33 147	60 760
Невнесенные	<u>5 658</u>	<u>7 455</u>	<u>13 113</u>
Внесенные	21 955	25 692	47 647
Выплаты	<u>16 115</u>	<u>16 749</u>	<u>32 864</u>
Остаток наличных	5 840	8 943	14 783
Неоплаченные обязательства	2 468	3 712	6 180
Разерв на накладные расходы	<u>1 337</u>	<u>1 893</u>	<u>3 230</u>
ОСТАТОК СВОБОДНЫХ СРЕДСТВ	2 035	3 338	5 373

^{а/} Данные по утвержденным проектам приводятся на основе учетных документов Финансовой службы по состоянию на 31 декабря 1981 года

ТАБЛИЦА 3. СВОДНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОЕКТОВ, ОДОБРЕННЫХ ДЛЯ ФИНАНСИРОВАНИЯ ИЗ ФПРООН, И
 КЛАССИФИЦИРОВАННЫЙ ПО ПОРЯДКУ СРОЧНОСТИ В ФПРООН, ПО СОСТОЯНИЮ НА
 31 ДЕКАБРЯ 1981 ГОДА

Порядок срочности в ФПРООН	Коли- чест- во про- ек- тов (2)	Конвертируе- мая валюта (включая на- кладные рас- ходы) (в долл. США) (3)	Неконверти- руемая ва- люта - экви- валент в долл. США (4)	Всего (в долл. США) (5)	Процентная доля		
					За основу плановых по- казателей принято 100% (6)	9,5% (7)	Факти- чески (8)
Специальные меры в области про- мышленного развития наименее развитых стран	41	3 432 248	1 781 247	5 213 495	9	10,5	9,1
Передача и приспособление тех- нологии и разработка соответ- ствующей технологии и промыш- ленная информация	65	6 209 747	229 939	6 439 686	10	11,7	11,2
Экономическое и техническое со- трудничество между развиваю- щимися странами	39	2 973 871	1 001 118	3 974 989	9	10,5	6,9
Групповая подготовка кадров и укрепление учреждений по под- готовке промышленных кадров в развивающихся странах	168	10 768 040	7 086 457	17 854 497	10	11,7	31,1
Создание и управление произ- водственными предприятиями	32	1 330 756	648 057	1 978 813	10	11,7	3,5
Отрасли промышленности по обра- ботке местных природных ресур- сов, включая экспортные отрас- ли промышленности	49	7 250 931	560 164	7 811 095	12	14,2	13,6
Отрасли промышленности, удовле- творяющие основные потреб- ности, и помощь сельским от- раслям промышленности	32	4 076 080	338 118	4 414 198	8	9,4	7,7

Таблица 3 (продолжение)

Порядок срочности в ФПРООН	Количес- тво про- ектов (2)	Конвертируе- мая валюта (включая на- кладные рас- ходы) (в долл. США) (3)	Неконверти- руемая ва- люта - экви- валент в долл. США (4)	Всего (в долл. США) (5)	Процентная доля		
					За основу 100% (6)	плановых по- казателей 9,5% (7)	принято Факти- чески (8)
Мероприятия содействия	78	8 807 240	689 613	9 496 853	8	9,4	16,6
Прочие виды деятельности	4	164 917	-	164 917	5	5,9	0,3
ВСЕГО	508	45 013 830	12 334 713	57 348 543	81	95,0	100,0

а/ Цены в колонках 3-5 отражают размер ассигнований, утвержденных Секретариатом ФПРООН

б/ См. документ ID/B/C.3/60, таблица 2.

ДОБАВЛЕНИЕ q
ОБЩИЙ ЦЕЛЕВОЙ ФОНД ЮНИДО

НЕВНЕСЕННЫЕ ОБЪЯВЛЕННЫЕ ВЗНОСЫ ПО СОСТОЯНИЮ НА 31 ДЕКАБРЯ 1981 ГОДА
(в долл. США)

Страна	Взносы, объявленные на 1977 год и на предыдущие годы			Поступления в текущем году	Невнесенные объявленные взносы					Общий остаток задолженности
	Невнесенные объявленные взносы на 1 января 1981 года	Корректировка объявленных взносов	Общая сумма задолженности		до 1974 года	в 1974 году	в 1975 году	в 1976 году	в 1977 году	
Боливия	300	-	300	-	-	-	-	-	300	300
Центральноафриканская Республика	900	-	900	-	-	-	900	-	-	900
Конго	14 848	(1 664)	13 184	-	7 000	-	-	6 184	-	13 184
Гамбия	1 951	(421)	1 530	-	1 530	-	-	-	-	1 530
Гайана	1 569	(236)	1 333	1 333	-	-	-	-	-	-
Иран	65 949	-	65 949	-	-	-	831	118 65 000	65 949	65 949
Кения	7 626	(2 072)	5 554	-	-	-	-	2 777	2 777	5 554
Ливан	4 857	(1 161)	3 696	-	-	-	3 696	-	-	3 696

	Взносы, объявленные на 1977 год и на предыдущие годы			Поступления в текущем году	Невнесенные объявленные взносы					Общий остаток задолженности
	Невнесенные объявленные взносы на 1 января 1981 года	Корректировка объявленных взносов	Общая сумма задолженности		до 1974 года	в 1974 году	в 1975 году	в 1976 году	в 1977 году	
Мадагаскар	8 969	787	9 756	9 756	-	-	-	-	-	-
Филиппины	20 000	-	20 000	20 000	-	-	-	-	-	-
Вьетнам	1 000	-	1 000	-	-	-	1 000	-	-	1 000
Саудовская Аравия	20 000	-	20 000	20 000	-	-	-	-	-	-
Сьерра-Леоне	3 000	-	3 000	-	1 000	-	1 000	-	1 000	3 000
Судан	21 228	-	21 228	-	10 000	-	-	1 228	10 000	21 228
Сирийская Арабская Республика	192	3	195	195	-	-	-	-	-	-
Уганда	1 000	-	1 000	-	-	-	-	-	1 000	1 000
Йемен	4 000	-	4 000	-	-	1 000	1 000	1 000	1 000	4 000
Замр	36 400	-	36 400	-	10 000	-	12 000	-	14 000	36 400
ИТОГО	213 789	(4 764)	209 025	51 284	29 530	1 000	20 427	11 307	95 477	157 741



with
10412-R



Distr.
GENERAL

ID/B/280/Add. 1

19 May 1982

RUSSIAN

ORIGINAL: ENGLISH

Организация Объединенных Наций по промышленному развитию

Совет по промышленному развитию

Шестнадцатая сессия

Вена, 11-28 мая 1982 года

ЕЖЕГОДНЫЙ ДОКЛАД ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО ДИРЕКТОРА,
1981 ГОД

Добавление 1

Сводка мероприятий ЮНИДО по линии технической помощи

СОДЕРЖАНИЕ

Страница

Введение	3
АФРИКА	5
СТРАНЫ АМЕРИКАНСКОГО КОНТИНЕНТА.	50
АРАБСКИЕ ГОСУДАРСТВА	85
АЗИЯ И РАЙОН ТИХОГО ОКЕАНА	105
ЕВРОПА	137

СОКРАЩЕНИЯ

ПРООН/ОПА	Программа развития Организации Объединенных Наций/ Ориентировочные плановые ассигнования
ПРООН/СПУ/СМ	Программа развития Организации Объединенных Наций/ Специальное промышленное обслуживание/Специальные меры
СПУ/ЦФ	Специальное промышленное обслуживание/Целевой фонд
РП	Регулярная программа технической помощи
ЦФ	Целевые фонды (включают бывший Специальный Целевой фонд и Общий фонд ЮНИДО)
ФПРООН	Фонд промышленного развития Организации Объединенных Наций

Введение

Постоянный комитет на своей седьмой сессии предложил представлять Совету по промышленному развитию информацию о технической помощи, оказываемой ЮНИДО на пространовой основе. Цель настоящего документа — дать структуру мероприятий ЮНИДО по оказанию помощи в отдельных странах или территориях в 1981 году, а также на второй цикл ПРООН программирования по странам (1977–1981 гг.). Для облегчения понимания отдельных таблиц обзора приводятся следующие пояснительные замечания.

Таблица А. Новые утвержденные проекты

В таблице А приводится общее число и стоимость новых утвержденных проектов за каждый год (1977–1981), которые финансировались из всех источников средств.

Таблица В. Предоставленная помощь

Предоставленная помощь (всех средств) показывает израсходованные ЮНИДО ресурсы на все проекты, осуществлявшиеся в 1981 году, в тыс. долл. США; для примерного сравнительного анализа приводятся также расходы в 1977, 1978, 1979 и 1980 годах. ПРООН в 1976 и 1977 годах внесла в метод подсчета расходов на проекты ПРООН значительные изменения. В 1976 году все товары и услуги (охватываемые заказами товаров и контрактами), которые были освоены к 31 декабря 1976 года, рассматривались в качестве неоплаченных обязательств; в 1977 году контракты, подписанные в этом году с учетом лимита 1977 года, на 31 декабря 1977 года рассматривались в качестве неоплаченных обязательств; в 1978, 1979, 1980 и 1981 годах расходы подсчитывались на той же основе, что и в 1977 году.

Предоставленная помощь (Всего по ПРООН/ОПА) показывает помощь всех исполнительных учреждений ПРООН по статьям предоставления услуг экспертов, заключения контрактов, оборудования, подготовки кадров и другим аспектам в рамках проектов технического сотрудничества, финансируемых путем отчислений из Ориентировочных плановых ассигнований ПРООН (ОПА) отдельным странам. Цифры за 1977, 1978, 1979 и 1980 годы представляют собой израсходованные средства по данным ПРООН; цифры за 1981 год даны по оценке ПРООН.

Под цифрами предоставленной помощи всего по ПРООН/ОПА показана помощь ЮНИДО в тысячах ам. долл. и в процентной доле от общей суммы, являющейся исполнительным учреждением ПРООН, для того чтобы указать долю ЮНИДО во всех финансовых мероприятиях ПРООН/ОПА в данной стране или территории.

Таблица С. Градация утвержденных проектов ПРООН
по общим инвалютным ассигнованиям

Таблица С, основанная на Компендиуме проектов, одобренных ПРООН, по состоянию на 30 июня 1981 года и дополненная информацией о последующем утверждении проектов, имеет своей целью показать в общих чертах величину проектов (крупных или небольших), осуществляемых по линии ЮНИДО/ПРООН в отдельных странах или территориях. В таблицу включены отдельные проекты, которые в 1981 году не осуществлялись.

Таблица D. Эксперты в странах

В таблице D указано количество кратких и долгосрочных командировок экспертов, направленных в отдельные страны или территории в 1975, 1976, 1977, 1978, 1979, 1980 и 1981 годах.

Таблица E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах

Информация, содержащаяся в таблице E, предназначена для демонстрации относительной важности различных источников финансирования деятельности ЮНИДО в отдельных странах или территориях в 1977-81 годах и в 1981 году, относительной важности различных компонентов расходной части бюджета и распределения средств, выделенных на оказание помощи, по компонентам программы ЮНИДО. Основная часть указанных средств расходовалась в рамках Отдела промышленных операций.

Примечание: Цифра в скобках под ПРООН/ОПА на 1972-76 и 1977-81 годы является скорректированным ОПА; проценты ниже указывают долю ЮНИДО в запрограммированном ОПА.

АФРИКА

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

АНГОЛА

ПРООН/ОПА (в тые.долл.США) 1972-1976: 3000

(13945)

1977-1981: 10950 1982-1986: 41500

(-)

(12%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	6	89 706
1979	-	-
1980	6	685 200
1981	10	1 658 863

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		-	57	290	565
Всего за счет ПРООН/ОПА	374	2564	2697	3634	4676
в т.ч. по линии КНИДО (%)	-	11 (0,4%)	230 (8,5%)	114 (3,1%)	1058 (22,6%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	15	13
От 150 000 до 500 000	6	6
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	-	-	-
1979	1	1	-
1980	10	7	3
1981	9	6	3

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)								
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981
ПРООН/ОПА	56,7	63,6	Эксперты	15,9	13,1	Промышленный под-сектор	-	-
ПРООН/СПО/СМ	20,8	3,8	Субконтракты	60,0	55,6	Комплексное инвестирование	-	-
СПО/ЦФ	0,1	-	Подготовка кадров	2,6	0,6	Промышленное планирование	-	-
РП	0,3	-	Оборудование	21,0	30,2	Организация развития промышленной инфраструктуры	0,1	0,4
ЦФ	-	-	Разное	0,5	0,5	Создание производственных предприятий	1,9	2,2
ФПРООН	22,1	32,6				Подготовка кадров	3,3	3,6
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-
						Агропромышленность	25,4	32,1
						Металлургическая промышленность	8,9	11,7
						Машино- и приборостроение	6,4	9,0
						Химическая промышленность	54,0	41,0
						Прочие	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

БЕНИН

ПРООН/ОПА (в тыо.долл.США) 1972-1976: 7500 (9,5%) 1977-1981: 16250 (15234) (8,9%) 1982-1986: 33 500

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	11	1 450 950
1978	5	56 250
1979	6	77 150
1980	5	348 838
1981	3	62 000

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	397	352	345	427	245
Всего за счет ПРООН/ОПА	1814	2573	3583	3846	4200
в т.ч. по линии КНИДО (%)	347 (19,1%)	292 (11,3%)	226 (6,3%)	318 (8,3%)	160 (3,8%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	26	17
От 150 000 до 500 000	2	1
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	11	5	6
1976	8	1	7
1977	10	5	5
1978	7	4	3
1979	14	9	5
1980	12	8	4
1981	6	4	2

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	76,0	65,3	Эксперты	77,2	57,7	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	19,7	22,7	Субконтракты	3,3	19,6	Комплексное инвестирование	0,5	1,2	
СПО/ЦФ	0,6	-	Подготовка кадров	3,2	7,3	Промышленное планирование	1,6	-	
РП	2,0	1,6	Оборудование	9,1	3,9	Организация развития промышленной инфраструктуры	91,1	94,1	
ЦФ	1,7	10,4	Разное	7,2	11,5	Создание производственных предприятий	0,2	-	
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	2,5	0,2	
						Технико-экономические обоснования проектов	1,9	1,6	
						Агропромышленность	-	-	
						Металлургическая промышленность	2,6	1,9	
						Машино- и приборостроение	9,6	1,0	
						Химическая промышленность	-	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ: НРС

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

БОТСВАНА

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 5 800
(6%)

(7 264)
1977-1981: 8 500
(10,4%)
1982-1986: 3 500

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	4	86 310
1979	3	76 100
1980	3	30 900
1981	5	119 558

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	210	226	232	262	114
Всего за счет ПРООН/ОПА	1044	1275	1534	2011	1790
в т.ч. по линии КНИДО (%)	177 (17%)	169 (13,2%)	134 (8,7%)	126 (6,3%)	96 (5,4%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инициальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	8	3
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	5	-	5
1976	6	-	6
1977	4	-	4
1978	6	1	5
1979	3	1	2
1980	3	-	3
1981	2	-	2

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	75,9	84,6	Эксперты	73,4	87,3	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	19,1	-	Субконтракты	20,8	-	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	2,2	10,1	Промышленное планирование	-	-	
РП	5,0	15,4	Оборудование	2,9	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	77,8	84,5	
ЦФ	-	-	Разное	0,7	2,6	Создание производственных предприятий	-	-	
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	2,2	10,1	
						Технико-экономические обоснования проектов	14,6	5,4	
						Агропромышленность	-	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	5,4	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ: НРС

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

БУРУНДИ ПРООН/ОПА (в ты.долл.США) 1972-1976: 10 000 (1,3%) 1977-1981: 18 750 (5,9%) 1982-1986: 48 500 (16 765)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	12	1 213 910
1978	9	181 102
1979	3	74 500
1980	6	187 650
1981	3	321 032

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	218	272	506	584	422
Всего за счет ПРООН/ОПА	2412	2800	4072	4956	5383
в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	97 (4%)	172 (6,1%)	332 (8,1%)	338 (6,8%)	310 (5,8%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	20	6
От 150 000 до 500 000	2	1
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	8	5	3
1976	9	5	4
1977	7	2	5
1978	8	2	6
1979	15	9	6
1980	10	2	8
1981	14	10	4

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	62,3	73,3	Эксперты	83,9	87,3	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	6,7	8,3	Субконтракты	6,7	8,3	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	0,5	-	Подготовка кадров	0,7	0,5	Промышленное планирование	0,3	-	
РП	23,6	17,6	Оборудование	3,9	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	67,7	73,3	
ЦФ	4,4	0,8	Разное	4,8	3,9	Создание производственных предприятий	-	-	
ФПРООН	2,5	-				Подготовка кадров	3,8	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	8,7	8,8	
						Агрпромышленность	5,7	7,2	
						Металлургическая промышленность	0,6	-	
						Машино- и приборостроение	0,5	-	
						Химическая промышленность	12,7	10,7	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ: НРС

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ОСТРОВА ЗЕЛЕННОГО МЫСА ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 1 500 1977-1981: $\frac{3\ 900}{4\ 000}$ 1982-1986: 11 250
 (-) (-)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	1	3 750
1978	1	55 295
1979	1	12 643
1980	1	40 695
1981	3	55 200

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	52	22	63	37	22
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	596	604	631	933	1650
	-	-	-	-	-

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	9	8
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	2	2	-
1977	7	7	-
1978	3	2	1
1979	2	1	1
1980	2	1	1
1981	1	-	1

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	-	-	Эксперты	91,8	96,3	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	33,0	9,0	Субконтракты	-	-	Промышленное планирование	54,6	20,8	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	7,0	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
РП	67,0	91,0	Оборудование	0,2	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ЦФ	-	-	Разное	1,0	3,7	Подготовка кадров	3,7	-	
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	1,0	9,0	
						Агропромышленность	30,1	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	10,6	70,2	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ: ЦРС

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ЦЕНТРАЛЬНОАФРИКАНСКАЯ
РЕСПУБЛИКА

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 7 500 1977-1981: 11 750 1982-1986: 25 500
(4,9%) (4,5%) (10 592)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	7	89 218
1978	2	75 319
1979	4	384 400
1980	2	1 260 300
1981	2	86 550

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		183	194	217	152
Всего за счет ПРООН/ОПА	1934	2112	2469	2613	2868
в т.ч. по линии КНИДО (%)	72 (3,7%)	116 (5,5%)	73 (3%)	116 (4,4%)	143 (5%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инновационным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	10	5
От 150 000 до 500 000	2	1
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	2	1	1
1976	3	1	2
1977	6	1	5
1978	5	2	3
1979	4	1	3
1980	2	1	1
1981	8	5	3

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	52,6	57,2	Эксперты	82,4	85,3	ПРООН/ОПА	-	-	-	-
ПРООН/СПО/СМ	7,4	6,1	Субконтракты	3,6	-	ПРООН/СПО/СМ	66,7	57,2	-	-
СПО/ЦФ	0,2	-	Подготовка кадров	6,8	0,8	ПРООН/ЦФ	8,3	-	-	-
РП	28,1	36,7	Оборудование	4,2	9,9	РП	-	-	-	-
ЦФ	11,7	-	Разное	3,0	4,0	ЦФ	1,8	-	-	-
ФПРООН	-	-				ФПРООН	3,6	-	-	-
						Промышленное планирование	13,5	36,7	-	-
						Организация развития промышленной инфраструктуры	1,6	6,1	-	-
						Создание производственных предприятий	3,9	-	-	-
						Подготовка кадров	0,6	-	-	-
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	-	-
						Агропромышленность	-	-	-	-
						Металлургическая промышленность	-	-	-	-
						Машино- и приборостроение	-	-	-	-
						Химическая промышленность	-	-	-	-
						Прочие	-	-	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ: ПРО

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИЦО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ЧАД

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 7 500 (10,6%) 1977-1981: 19 000 (18,6%) 1982-1986: 52 000 (19412)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	6	1 178 000
1978	2	82 650
1979	1	5 785
1980	-	-
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	294	581	170	5	-
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИЦО (%)	1897 (14,2%)	3019 (18,5%)	1914 (8,9%)	754 (0,7%)	4500

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалитным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	5	4
От 150 000 до 500 000	2	1
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	7	1	6
1976	7	1	6
1977	9	4	5
1978	10	4	6
1979	2	2	-
1980	-	-	-
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи КНИЦО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	95,4	100	Эксперты	53,8	-	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	2,0	-	Субконтракты	35,2	-	Комплексное инвести-рование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	1,9	-	Промышленное планирование	-	-	
РП	2,0	-	Оборудование	4,4	-	Организация развития промышленной инфра-структуры	96,0	100	
ЦФ	0,6	-	Разное	4,7	100	Создание производст-венных предприятий	0,6	-	
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	-	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	2,1	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборо-строение	-	-	
						Химическая промышлен-ность	1,3	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ: НРС

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

КОМОРСКИЕ ОСТРОВА ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: - 1977-1981: 7 200 1982-1986: 12 000
(-) (-)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	1	2 275
1979	6	136 263
1980	-	-
1981	2	322 950

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	-	2	5	94	172
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	615	363	1060	1709	3250
	-	-	-	-	-

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	6	4
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	1	1	-
1979	2	2	-
1980	4	3	1
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)								
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981
ПРООН/ОПА	-	-	Эксперты	24,4	2,9	Промышленный под-сектор	-	-
ПРООН/СПО/СМ	38,6	4,1	Субконтракты	71,4	93,1	Комплексное инвестирование	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	2,2	3,5	Промышленное планирование	-	-
РП	0,8	-	Оборудование	0,3	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-
ЦФ	-	-	Разное	1,7	0,5	Создание производственных предприятий	-	-
ФПРООН	60,6	95,9				Подготовка кадров	-	-
						Технико-экономические обоснования проектов	34,2	0,5
						Агропромышленность	-	-
						Металлургическая промышленность	-	-
						Машино- и приборостроение	60,7	96,0
						Химическая промышленность	4,3	3,5
						Прочие	0,8	-

ПРИМЕЧАНИЕ: НРС

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

КОНГО

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 7500 (7249) 1977-1981: 7500 (7249) 1982-1986: 11000 (3,6%)

(4,2%)

(3,6%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	1	3 500
1978	1	16 775
1979	2	246 512
1980	-	-
1981	2	101 379

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	9	18	-	64	188
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	727	1045	1512	2346	3100
	-	18 (1,7%)	-	58 (2,5%)	180 (5,8%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалидным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	8	2
От 150 000 до 500 000	1	1
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	2	-	2
1976	1	-	1
1977	1	-	1
1978	2	2	-
1979	-	-	-
1980	9	7	2
1981	11	9	2

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	92,0	96,2	Эксперты	77,8	74,0	74,0	Промышленное комплексное инвестирование	-	-	-
ПРООН/СПО/СМ	5,5	-	Субконтракты	5,4	8,0	8,0	Промышленное планирование	-	-	-
СПО/ЦФ	2,5	-	Подготовка кадров	4,3	2,5	2,5	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	-
РП	-	3,8	Оборудование	5,5	5,5	5,5	Создание производственных предприятий	-	-	-
ЦФ	-	-	Разное	7,0	10,0	10,0	Подготовка кадров	-	-	-
ФПРООН	-	-					Технико-экономические обоснования проектов	73,1	68,1	68,1
							Агропромышленность	-	-	-
							Металлургическая промышленность	-	-	-
							Машино- и приборостроение	-	-	-
							Химическая промышленность	5,5	5,5	5,5
							Прочие	21,4	31,9	31,9

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ЭКВАТОРИАЛЬНАЯ ГВИНЕЯ ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 3500 (4407) 1977-1981: 4258 (-) 1982-1986: 4250 (-)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	-	-
1979	-	-
1980	-	-
1981	1	12 000

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	54	75	19	-	-
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	254	494	267	1094	1595
	-	-	-	-	-

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инновационным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	3	2
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	1	1	-
1978	2	-	2
1979	2	2	-
1980	-	-	-
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	-	-	Эксперты	31,3	-	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	46,5	-	Субконтракты	40,6	-	Промышленное планирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	-	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
РП	-	-	Оборудование	28,1	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ЦФ	53,5	-	Разное	-	-	Подготовка кадров	-	-	
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агрпромышленность	40,6	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	59,4	-	
						Химическая промышленность	-	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ЭФИОПИЯ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 20 000 1977-1981: 42 000 1982-1986: 112 000
(10%) (20,9%) (40 742)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	7	458 175
1978	6	1 135 851
1979	6	1 771 850
1980	3	2 488 496
1981	1	603 060

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		286	472	705	1432
Всего за счет ПРООН/ОПА	3194	4035	6384	11447	15674
в т.ч. по линии КНИДО (%)	253 (7,9%)	449 (11,1%)	641 (10%)	1370 (12%)	2559 (16,3%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	17	8
От 150 000 до 500 000	4	1
От 500 000 до 1 000 000	2	2
1 000 000 и более	4	4

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	11	2	9
1976	8	-	8
1977	8	1	7
1978	11	3	8
1979	24	15	9
1980	26	13	13
1981	28	10	18

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	1977-81	1981	1977-81	1981
ПРООН/СПО/СМ	3,0	-	Субконтракты	8,5	6,6	-	-	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	10,7	11,3	40,8	56,6	-	-
РП	0,3	-	Оборудование	25,6	41,5	24,5	18,3	-	-
ЦФ	-	-	Разное	1,2	0,9	0,1	-	-	-
ФПРООН	-	-				3,0	6,3	-	-
						23,4	14,8	-	-
						-	-	-	-
						5,9	4,0	-	-
						2,3	-	-	-
						-	-	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ: НРС

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ГАБОН

ПРООН/ОПА (в тые.долл.США) 1972-1976: 7 500 (5,8%) 1977-1981: 7 500 (8 309) (10,2%) 1982-1986: 6 000

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	2	29 800
1979	1	775 000
1980	-	-
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	177	151	75	107	64
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	1142 (15,5%)	1004 (15%)	1875 (4%)	2640 (4%)	1965 (3,2%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	1	-
От 150 000 до 500 000	1	-
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	4	-	4
1976	3	-	3
1977	3	-	3
1978	2	-	2
1979	2	-	2
1980	2	1	1
1981	1	-	1

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)								
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981
ПРООН/ОПА	100	100	Эксперты	88,7	95,1	Промышленный под-сектор	-	-
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	-	-	Комплексное инвестирование	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	-	-	Промышленное планирование	-	-
РП	-	-	Оборудование	6,7	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	66,0	-
ЦФ	-	-	Разное	4,6	4,9	Создание производственных предприятий	-	-
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	-	-
						Технико-экономические обоснования проектов	34,0	100
						Агропромышленность	-	-
						Металлургическая промышленность	-	-
						Машино- и приборостроение	-	-
						Химическая промышленность	-	-
						Прочие	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ГАМБИЯ

ПРООН/ОПА (в ты.долл.США) 1972-1976: 2500 (11,8%)

1977-1981: $\frac{6\ 388}{7\ 000}$ (0,3%) 1982-1986: 14 250

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	6	79 185
1978	7	157 697
1979	2	26 800
1980	-	-
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		56	70	188	23
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	611 (1,5%)	1797 (0,3%)	1585	2028	1742

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	11	2
От 150 000 до 500 000	1	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	3	2	1
1976	1	1	-
1977	5	5	-
1978	3	2	1
1979	3	3	-
1980	3	3	-
1981	1	-	1

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981		1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	5,0	-	Эксперты	42,4	-	-	Промышленный под-сектор	3,0	-	-
ПРООН/СПО/СМ	52,1	-	Субконтракты	43,2	-	-	Комплексное инвестирование	-	-	-
СПО/ЦФ	0,1	-	Подготовка кадров	4,6	-	-	Промышленное планирование	-	-	-
РП	9,4	-	Оборудование	8,9	-	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	-
ЦФ	-	-	Разное	0,9	-	-	Создание производственных предприятий	-	-	-
ФПРООН	33,4	-					Подготовка кадров	4,8	-	-
							Технико-экономические обоснования проектов	-	-	-
							Агропромышленность	9,7	-	-
							Металлургическая промышленность	7,7	-	-
							Машино- и приборостроение	31,8	-	-
							Химическая промышленность	43,0	-	-
							Прочие	-	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ: НРС

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(19 841)

ГАНА

ПРООН/ОПА (в тые.долл.США) 1972-1976: 15 000 1977-1981: 19 000 1982-1986: 40 000
(13,4%) (1,8%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	5	57 705
1978	5	113 298
1979	3	269 000
1980	3	12 200
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	434	282	76	72	103
Всего за счет ПРООН/ОПА	4205	4190	3198	3753	4995
в т.ч. по линии КНИДО (%)	392 (9,3%)	196 (4,6%)	74 (2,3%)	70 (1,9%)	100 (2,0%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим иввалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	17	6
От 150 000 до 500 000	2	2
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	7	1	6
1976	4	3	1
1977	4	2	2
1978	7	6	1
1979	1	-	1
1980	3	2	1
1981	1	-	1

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей представленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	85,7	97,4	Эксперты	31,2	97,0	Промышленный под-сектор	0,1	-	
ПРООН/СПО/СМ	9,8	2,6	Субконтракты	51,4	-	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	0,8	-	Подготовка кадров	10,9	0,1	Промышленное планирование	-	-	
РП	1,4	-	Оборудование	5,1	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	1,4	-	
ЦФ	2,3	-	Разное	1,4	2,9	Создание производственных предприятий	63,3	0,1	
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	1,4	0,1	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	21,1	95,6	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	8,7	4,2	
						Прочие	4,0	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ГВИНЕЯ

ПРООН/ОПА (в ты.долл.США) 1972-1976: 15 000 (6,9%) 1977-1981: 21 750 (23,7%) 1982-1986: 44 500 (29 300)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	1	12 850
1978	10	1 541 235
1979	6	2 730 549
1980	1	9 400
1981	3	86 500

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	178	446	490	1418	2678
Всего за счет ПРООН/ОПА	3093	6216	6432	6621	7535
в т.ч. по линии КНИДО (%)	160 (5,2%)	404 (6,5%)	445 (6,9%)	1395 (21,1%)	2345 (31,1%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим ина-лютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	20	7
От 150 000 до 500 000	5	2
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	2	2

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	6	1	5
1976	3	-	3
1977	3	2	1
1978	6	5	1
1979	11	7	4
1980	11	5	6
1981	10	4	6

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	95,9	96,8	Эксперты	26,6	22,1	ПРООН/ОПА	-	-	-
ПРООН/СПО/СМ	2,2	-	Субконтракты	11,6	22,6	ПРООН/СПО/СМ	-	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	5,9	4,6	СПО/ЦФ	0,5	0,9	0,5
РП	1,7	3,2	Оборудование	54,1	49,2	РП	-	-	-
ЦФ	-	-	Разное	1,8	1,5	ЦФ	2,9	4,9	2,9
ФПРООН	0,2	-				ФПРООН	0,3	-	0,3
						Промышленное планирование	2,6	0,5	2,6
						Организация развития промышленной инфраструктуры	0,6	-	0,6
						Создание производственных предприятий	40,2	33,9	40,2
						Подготовка кадров	52,3	59,8	52,3
						Технико-экономические обоснования проектов	0,1	-	0,1
						Агропромышленность			
						Металлургическая промышленность			
						Машино- и приборостроение			
						Химическая промышленность			
						Прочие			

ПРИМЕЧАНИЕ: НРС

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ГВИНЕЯ-БИСАУ ПРООН/ОПА (в ты.долл.США) 1972-1976: 2 500 1977-1981: 6 120 1982-1986: 21 750
(6 796)
(0,4%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	1	11 800
1979	1	28 800
1980	-	-
1981	1	33 200

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	24	12	-	-	35
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	1193	1493	1049	1666	3243
	-	-	-	-	-

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим индустриальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	9	5
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

Д. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	1	1	-
1977	3	3	-
1978	1	1	-
1979	-	-	-
1980	-	-	-
1981	1	1	-

Е. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	-	-	Эксперты	92,0	100	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	100	100	Субконтракты	-	-	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	-	-	Промышленное планирование	49,7	100	
РП	-	-	Оборудование	-	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
ЦФ	-	-	Разное	8,0	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	-	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агрпромышленность	50,0	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	0,3	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ: НРС

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(13 297)

БЕРЕГ СЛОНОВОЙ КОСТИ ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 15 000 1977-1981: 15 000 1982-1986: 16 500
(7,7%) (13,9%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	1	9 000
1978	4	1123 182
1979	4	1317 383
1980	-	-
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		565	503	825	526
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	2831	2696	3229	1942	2599
	531 (18,8%)	478 (17,7%)	762 (23,6%)	477 (24,6%)	464 (17,8%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	8	4
От 150 000 до 500 000	2	1
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	2	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	7	-	7
1976	11	-	11
1977	14	1	13
1978	17	4	13
1979	17	8	9
1980	14	3	11
1981	13	3	10

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	1977-81	1981	1977-81	1981
ПРООН/СПО/СМ	1,4	-	Субконтракты	-	-	89,4	100	-	-
СПО/ЦФ	0,1	-	Подготовка кадров	4,2	7,1	6,4	-	-	-
РП	0,2	-	Оборудование	1,1	-	0,8	-	-	-
ЦФ	7,5	18,3	Разное	2,2	1,8	2,4	-	-	-
ФПРООН	-	-				0,1	-	-	-
						-	-	-	-
						0,1	-	-	-
						0,8	-	-	-
						-	-	-	-
						-	-	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(26 507)

КЕНИЯ

ПРООН/ОПА (в ты.долл.США) 1972-1976: 15 000 1977-1981: 27 500 1982-1986: 52 000
(8,4%) (29,0%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	3	2023 350
1978	9	633 995
1979	9	474 399
1980	4	2955 355
1981	7	166 682

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		392	835	1320	1240
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	1857 (12,9%)	3432 (20,4%)	5140 (24,9%)	6124 (18,5%)	8450 (14,1%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим ина-лютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	24	12
От 150 000 до 500 000	2	2
От 500 000 до 1 000 000	2	2
1 000 000 и более	3	2

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	18	6	12
1976	12	1	11
1977	14	4	10
1978	21	3	18
1979	30	12	18
1980	22	4	18
1981	33	11	22

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)								
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	1977-81	1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			
ПРООН/ОПА	83,8	82,1	Эксперты	77,6	75,5	ПРОмышленный под-сектор	0,8	1,9
ПРООН/СПО/СМ	2,2	1,3	Субконтракты	2,3	3,2	Комплексное инвести-рование	44,8	47,0
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	3,6	9,7	Промышленное планирование	28,4	26,4
РП	0,6	0,1	Оборудование	8,0	10,1	Организация развития промышленной инфра-структуры	0,6	-
ЦФ	7,3	3,2	Разное	2,5	1,5	Создание производст-венных предприятий	0,5	-
ФПРООН	6,1	13,3				Подготовка кадров	1,0	-
						Технико-экономические обоснования проектов	13,1	17,0
						Агропромышленность	-	-
						Металлургическая промышленность	-	-
						Машино- и приборо-строение	2,6	2,1
						Химическая промышлен-ность	6,3	5,2
						Прочие	1,4	0,4

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ЛЕСОТО

ПРООН/ОПА (в тью.долл.США) 1972-1976: $\frac{8\ 300}{(2,7\%)}$ (11 237) 1977-1981: $\frac{13\ 250}{(4,6\%)}$ 1982-1986: 22 250

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	1	25 935
1978	3	73 578
1979	2	158 000
1980	4	42 002
1981	5	364 913

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		61	71	101	147
Всего за счет ПРООН/ОПА	1799	1682	2219	2765	3500
в т.ч. по линии КНИДО (%)	53 (2,9%)	17 (1%)	51 (2,3%)	16 (0,6%)	58 (1,6%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	11	8
От 150 000 до 500 000	1	1
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	3	1	2
1976	1	-	1
1977	2	1	1
1978	5	4	1
1979	7	6	1
1980	3	1	2
1981	3	-	3

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	36,1	34,3	Эксперты	70,7	99,6	ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПОДСЕКТОР	-	-	-
ПРООН/СПО/СМ	33,1	25,6	Субконтракты	-	-	Комплексное инвестирование	-	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	2,2	-	Промышленное планирование	23,2	34,3	-
РП	24,5	40,1	Оборудование	24,8	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	-
ЦФ	6,3	-	Разное	2,3	0,4	Создание производственных предприятий	15,0	37,1	-
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	0,1	-	-
						Технико-экономические обоснования проектов	7,3	-	-
						Агропромышленность	8,0	25,6	-
						Металлургическая промышленность	-	-	-
						Машино- и приборостроение	2,6	-	-
						Химическая промышленность	41,5	-	-
						Прочие	2,3	3,0	-

ПРИМЕЧАНИЕ: ЦФС

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ЛИБЕРИЯ ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 10 000 (8,5%) 1977-1981: 10 000 (8685) 1982-1986: 13 500 (3,1%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	4	376 164
1978	2	86 300
1979	1	52 950
1980	3	128 284
1981	1	470 800

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	314	298	63	71	136
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	1210 (17,7%)	1715 (12,4%)	1192 (0,8%)	1489 (2,8%)	1718 (7,4%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим индустриальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	15	6
От 150 000 до 500 000	3	1
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	11	1	10
1976	8	1	7
1977	8	-	8
1978	11	4	7
1979	8	4	4
1980	2	1	1
1981	2	1	1

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	68,7	93,8	Эксперты	89,6	75,1	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	11,6	6,0	Субконтракты	-	-	Промышленное планирование	21,9	86,9	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	2,7	15,9	Организация развития промышленной инфраструктуры	28,2	6,9	
РП	0,3	0,2	Оборудование	3,3	7,2	Создание производственных предприятий	43,1	-	
ЦФ	19,4	-	Разное	4,4	1,8	Подготовка кадров	0,3	0,2	
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	1,3	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	5,2	6,0	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

МАДАГАСКАР

ПРООН/ОПА (в тью.долл.США) 1972-1976: 10 000
(0,9%)

(23 871)
1977-1981: 23 750 (3,7%)
1982-1986: 49 000

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	1	13 200
1978	1	4 010
1979	1	127 500
1980	2	14 000
1981	1	78 318

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	292	428	55	79	124
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	1941 (14,1%)	3178 (13,3%)	4378	7149 (0,9%)	7500 (11,2%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	14	5
От 150 000 до 500 000	2	1
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	4	2	2
1976	6	3	3
1977	12	6	6
1978	6	1	5
1979	2	-	2
1980	1	-	1
1981	7	7	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	92,1	67,6	Эксперты	66,9	35,6	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	2,0	-	Субконтракты	3,3	-	Комплексное инвести-рование	-	-	
СПО/ЦФ	0,4	-	Подготовка кадров	16,8	48,6	Промышленное планирование	62,1	-	
РП	2,9	12,0	Оборудование	8,4	14,4	Организация развития промышленной инфра-структуры	-	-	
ЦФ	-	-	Разное	4,6	1,4	Создание производст-венных предприятий	15,2	61,7	
ФПРООН	2,6	20,4				Подготовка кадров	2,8	11,7	
						Технико-экономические обоснования проектов	2,4	18,9	
						Агропромышленность	16,1	7,7	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборо-строение	-	-	
						Химическая промышлен-ность	1,4	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(18 944)

МАЛАВИ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 7500 1977-1981: 19 750 1982-1986: 53 000
(1,2%) (11,3%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	4	92 755
1978	4	240 300
1979	5	282 610
1980	7	576 300
1981	3	36 398

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	70	80	291	408	597
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	1732 65 (3,8%)	2267 39 (1,7%)	3355 121 (3,6%)	4316 248 (5,7%)	6500 372 (5,7%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	12	9
От 150 000 до 500 000	1	1
От 500 000 до 1 000 000	2	2
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	1	1	-
1976	1	-	-
1977	1	-	1
1978	3	1	2
1979	10	6	4
1980	9	4	5
1981	10	4	6

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	58,5	62,3	Эксперты	69,9	81,1	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	37,0	30,1	Субконтракты	-	-	Промышленное планирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	12,6	6,1	Организация развития промышленной инфраструктуры	6,5	15,4	
РП	5,5	7,6	Оборудование	12,1	6,2	Создание производственных предприятий	32,7	31,7	
ЦФ	-	-	Разное	5,4	6,6	Подготовка кадров	6,0	1,4	
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	1,3	-	
						Агропромышленность	1,1	2,6	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	51,4	46,5	
						Прочие	1,0	2,4	

ПРИМЕЧАНИЕ: НРС

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

МАЛИ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 10 000 (0,3%) 1977-1981: 24 000 (5,8%) 1982-1986: 65 000 (21 804)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	7	505 653
1978	6	268 550
1979	2	10 200
1980	4	36 079
1981	4	113 750

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	294	254	460	244	364
Всего за счет ПРООН/ОПА	2852	3399	3825	5910	7 000
в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	-	179 (5,3%)	231 (6%)	192 (3,2%)	325 (4,6%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	35	15
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	9	7	2
1976	11	5	6
1977	9	2	7
1978	4	1	3
1979	9	4	5
1980	6	3	3
1981	4	2	2

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	57,4	89,2	Эксперты	65,3	57,8	Промышленный под-сектор	0,6	2,8	
ПРООН/СПО/СИ	27,6	-	Субконтракты	7,7	1,1	Комплексное инвестирование	4,1	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	6,8	11,5	Промышленное планирование	0,2	-	
РП	8,1	10,8	Оборудование	15,2	23,4	Организация развития промышленной инфраструктуры	0,7	0,1	
ЦФ	1,8	-	Разное	5,0	6,2	Создание производственных предприятий	0,4	-	
ФПРООН	5,1	-				Подготовка кадров	62,2	74,0	
						Технико-экономические обоснования проектов	7,9	1,4	
						Агропромышленность	0,7	-	
						Металлургическая промышленность	18,8	21,7	
						Машино- и приборостроение	4,3	-	
						Химическая промышленность	0,1	-	
						Прочие			

ПРИМЕЧАНИЕ: НРС

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(8088)

МАВРИТАНИЯ

ПРООН/ОПА (в тые.долл.США) 1972-1976: 5 000 1977-1981: 9 750 1982-1986: 24 500
(-)

(11,3%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	4	528 076
1978	-	-
1979	7	288 750
1980	3	662 044
1981	2	90 943

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	91	89	94	254	618
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	825	1636	1517	2103	3518
	-	21	15	193	439
		(1,3%)	(1%)	(9,2%)	(12,5%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвальной ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	11	8
От 150 000 до 500 000	2	1
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	6	6	-
1976	1	1	-
1977	1	1	-
1978	3	2	1
1979	5	4	1
1980	3	1	2
1981	5	1	4

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)								
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981
ПРООН/ОПА	58,3	71,1	Эксперты	50,8	47,0	Промышленный под-сектор		
ПРООН/СПО/СМ	10,9	13,2	Субконтракты	35,0	37,2	Комплексное инвести-рование	1,5	2,8
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	1,3	2,4	Промышленное планирование	0,1	-
РП	1,0	0,8	Оборудование	10,2	10,4	Организация развития промышленной инфра-структуры	20,5	13,8
ЦФ	27,3	10,3	Разное	2,7	3,0	Создание производст-венных предприятий	3,8	0,2
ФПРООН	2,5	4,6				Подготовка кадров	-	-
						Технико-экономические обоснования проектов	22,0	26,0
						Агропромышленность	7,4	-
						Металлургическая промышленность	29,0	44,3
						Машино- и приборо-строение	-	-
						Химическая промышлен-ность	13,8	10,2
						Прочие	1,9	2,7

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

МАВРИКИЙ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 5000
(19,6%)

(5074)
1977-1981: 5250
(24,3%)

1982-1986: 7000

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	2	60 600
1978	1	106
1979	2	198 500
1980	2	477 584
1981		

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	166	234	123	125	362
Всего за счет ПРООН/ОПА	777	842	834	1160	1441
в т.ч. по линии КНИДО (%)	165 (21,2%)	206 (24,5%)	118 (14,1%)	125 (10,8%)	362 (25,1%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	4	2
От 150 000 до 500 000	4	4
От 500 000 до 1 000 000	2	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	8	3	5
1976	4	3	1
1977	5	3	2
1978	5	1	4
1979	7	4	3
1980	3	-	3
1981	8	4	4

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	96,6	100	Эксперты	52,8	43,7	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	3,3	-	Субконтракты	16,9	47,1	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	2,2	2,8	Промышленное планирование	-	-	
РП	0,1	-	Оборудование	26,3	5,1	Организация развития промышленной инфраструктуры	66,2	31,4	
ЦФ	-	-	Разное	1,8	1,3	Создание производственных предприятий	13,4	21,0	
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	3,4	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агрпромышленность	17,0	47,6	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	-	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

МОЗАМБИК

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 4500
(-)

(21745)
1977-1981: 19000
(6,2%)
1982-1986: 74 000

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	-	-
1979	-	-
1980	7	791 204
1981	5	816 700

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		-	-	-	35
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	2086	2730	4164	4897	7000
	-	-	-	10	690
				(0,2%)	(9,8%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим изв-лутным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	6	6
От 150 000 до 500 000	3	3
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	-	-	-
1979	-	-	-
1980	1	1	-
1981	21	15	6

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	64,4	65,5	Эксперты	27,9	26,8	26,8	Комплексное инвестирование	-	-	-
ПРООН/СПО/СМ	6,2	5,4	Субконтракты	57,4	58,7	58,7	Промышленное планирование	-	-	-
СПО/ЦФ	0,6	-	Подготовка кадров	1,2	1,3	1,3	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	-
РП	1,2	0,6	Оборудование	11,3	11,7	11,7	Создание производственных предприятий	-	-	-
ЦФ	-	-	Разное	2,2	1,5	1,5	Подготовка кадров	-	-	-
ФПРООН	27,6	28,5					Технико-экономическое обоснование проектов	-	-	-
							Агропромышленность	29,6	29,0	29,0
							Металлургическая промышленность	34,8	35,9	35,9
							Машино- и приборостроение	-	-	-
							Химическая промышленность	33,2	34,3	34,3
							Прочие	2,4	0,8	0,8

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(8331)

НАМИБИЯ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 1000

1977-1981: 7750

1982-1986: 7750

(-)

(-)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	1	50 000
1979	1	44 500
1980	-	-
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	-	-	-	6,2	50,0
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	786	893	1180	1334	2066
	-	-	-	-	-

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	-	-
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	-	-	-
1979	-	-	-
1980	-	-	-
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	-	-	Эксперты	-	-	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	-	-	Промышленное планирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	100	100	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
РП	-	-	Оборудование	-	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ЦФ	15,5	15,4	Разное	-	-	Подготовка кадров	100	100	
ФПРООН	84,5	84,6		-	-	Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	-	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	-	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

НИГЕР

ПРООН/ОПА (в тые.долл.США) 1972-1976: 10 000 (4,7%) 1977-1981: 19 750 (13,4%) 1982-1986: 45 000 (19 455)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	3	50 978
1978	3	138 809
1979	5	1 741 880
1980	-	-
1981	3	219 440

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	21	63	27	606	678
Всего за счет ПРООН/ОПА	2007	2872	4105	5067	6000
в т.ч. по линии КНИДО (%)	17 (0,8%)	32 (1,1%)	18 (0,4%)	606 (12%)	671 (11,1%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалитным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	9	7
От 150 000 до 500 000	2	1
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	8	2	6
1976	6	2	4
1977	3	1	2
1978	4	3	1
1979	4	1	3
1980	8	2	6
1981	16	6	10

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	96,3	98,9	Эксперты	75,4	73,6	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	2,4	1,1	Субконтракты	0,5	1,0	Промышленное планирование	4,6	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	2,4	1,9	Организация развития промышленной инфраструктуры	54,8	58,3	
РП	1,3	-	Оборудование	19,4	21,4	Создание производственных предприятий	-	-	
ЦФ	-	-	Разное	2,3	2,1	Подготовка кадров	-	-	
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	0,6	-	
						Металлургическая промышленность	0,4	0,9	
						Машино- и приборостроение	37,7	38,9	
						Химическая промышленность	1,0	-	
						Прочие	0,9	1,9	

ПРИМЕЧАНИЕ: НРС

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(49 810)

НИГЕРИЯ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 30 000 1977-1981: 45 500 1982-1986: 55 000

(-)

(13,4%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	7	3 278 715
1978	4	297 850
1979	5	1 644 962
1980	7	693 480
1981	4	1 569 619

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		551	828	1072	1162
Всего за счет ПРООН/СПА	6908	6716	9324	9790	14000
в т.ч. по линии КНИДО (%)	528 (7,6%)	806 (12%)	1023 (11%)	1144 (11,7%)	1367 (9,8%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалитным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	22	12
От 150 000 до 500 000	13	11
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	7	-	7
1976	9	1	8
1977	12	3	9
1978	22	5	17
1979	26	6	20
1980	17	3	14
1981	22	6	16

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)							
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	1977-81	1981
	ПРООН/ОПА	88,8		73,2	Эксперты		75,7
ПРООН/СПО/СМ	1,1	-	Субконтракты	6,0		16,9	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	4,5		51,5	
РП	0,7	0,1	Оборудование	12,0		0,3	
ЦФ	0,3	-	Разное	1,8		11,9	
ФПРООН	-	-				-	
Прочие	9,1	26,7				3,9	
						11,5	
						1,5	
						1,7	
						0,8	

ПРИМЕЧАНИЕ:

* Временный фонд на науку и технику в целях развития

134

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(18 324)

РУАНДА

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 10 000 1977-1981: 19 750 1982-1986: 45 000
(16,2%) (25,5%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	13	2 809 029
1978	4	103 014
1979	6	749 217
1980	4	325 400
1981	1	17 400

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	519	365	1938	1829	1193
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	1852 (22,1%)	3218 (10,5%)	4078 (27,5%)	4168 (14,6%)	8000 (10,8%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	16	4
От 150 000 до 500 000	3	3
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	2	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	16	4	12
1976	8	3	5
1977	7	3	4
1978	16	8	8
1979	6	2	4
1980	6	1	5
1981	10	3	7

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)								
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981
ПРООН/ОПА	60,2	71,9	Эксперты	22,9	33,6	Промышленный под-сектор	-	-
ПРООН/СПО/СМ	9,8	13,6	Субконтракты	56,6	17,8	Комплексное инвестирование	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	0,3	-	Промышленное планирование	0,5	2,4
РП	2,1	4,5	Оборудование	18,6	45,6	Организация развития промышленной инфраструктуры	8,1	14,8
ЦФ	-	-	Разное	1,6	3,0	Создание производственных предприятий	-	-
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	-	-
Прочие	27,9	10,0				Технико-экономические обоснования проектов	-	-
						Агропромышленность	0,2	-
						Металлургическая промышленность	0,7	1,6
						Машино- и приборостроение	0,3	-
						Химическая промышленность	90,2	81,2
						Прочие	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ: ЦРС

* Фонд капитального развития Организации Объединенных Наций

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(1602)

САН-ТОМЕ И ПРИНСИПИ ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 500 1977-1981: 1 500 1982-1986: 2 000
(-) (-)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	5	126 519
1978	-	-
1979	1	15 100
1980	1	2 282
1981	1	20 700

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
	44	63	1	25	29
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	282	164	334	514	390
	-	-	-	25 (4,9%)	-

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инициальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	6	2
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	1	1	-
1977	3	1	2
1978	9	7	2
1979	1	1	-
1980	1	-	1
1981	2	2	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	-	-	Эксперты	89,2	72,0	-	Промышленное планирование	-	-	-
ПРООН/СПО/СМ	59,4	80,3	Субконтракты	-	-	-	Комплексное инвестирование	-	-	-
СПО/ЦФ	4,1	-	Подготовка кадров	-	-	-	Промышленное планирование	-	-	-
РП	3,5	19,7	Оборудование	1,5	8,3	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	0,1	-	-
ЦФ	33,0	-	Разное	9,3	19,7	-	Создание производственных предприятий	-	-	-
ФПРООН	-	-				-	Подготовка кадров	33,0	-	-
						-	Технико-экономические обоснования проектов	-	-	-
						-	Агропромышленность	50,7	9,1	-
						-	Металлургическая промышленность	-	-	-
						-	Машино- и приборостроение	12,7	71,1	-
						-	Химическая промышленность	-	-	-
						-	Прочие	3,5	19,8	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

СЕНЕГАЛ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 10 000 (10,8%) 1977-1981: 11 750 (16,1%) 1982-1986: 33 000

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	6	71 350
1978	6	55 687
1979	8	300 700
1980	4	961 880
1981	5	127 000

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		376	467	430	481
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	1870	1751	2264	2500	3653
	(15,8%)	(16,6%)	(13,7%)	(15,6%)	(13,7%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инициальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	31	15
От 150 000 до 500 000	2	2
От 500 000 до 1 000 000	2	1
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	12	5	7
1976	9	2	7
1977	8	-	8
1978	10	3	7
1979	8	2	6
1980	7	1	6
1981	11	6	5

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
									ПРООН/ОПА
ПРООН/СПО/СМ	14,8	-	Субконтракты	0,6	-	Промышленное планирование	-	-	
СПО/ЦФ	0,1	-	Подготовка кадров	5,7	9,4	Организация развития промышленной инфраструктуры	44,9	72,0	
РП	15,6	-	Оборудование	12,6	25,2	Создание производственных предприятий	-	-	
ЦФ	-	-	Разное	4,6	6,0	Подготовка кадров	1,4	-	
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	2,0	0,8	
						Агрпромышленность	7,8	0,1	
						Металлургическая промышленность	26,4	5,3	
						Машино- и приборостроение	12,5	15,5	
						Химическая промышленность	4,0	2,0	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

СЕЙШЕЛЬСКИЕ ОСТРОВА ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: - 1977-1981: 1 600 1982-1986: 1 600
(-)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	3	52 818
1979	2	39 000
1980	3	15 525
1981	1	503 060

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		-	4	89	24
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	223	288	375	457	349
	-	-	-	-	-

С. Градации утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	4	4
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

Д. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	1	1	-
1979	3	3	-
1980	2	2	-
1981	1	1	-

Е. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
									ПРООН/ОПА
ПРООН/СПО/СМ	73,1	-	Субконтракты	18,2	-	Промышленное планирование	45,2	-	
СПО/ЦФ	5,6	-	Подготовка кадров	-	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	2,9	-	
РП	13,5	-	Оборудование	-	-	Создание производственных предприятий	1,8	-	
ЦФ	-	-	Разное	19,7	-	Подготовка кадров	-	-	
ФПРООН	7,8	100				Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	3,0	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	32,1	100	
						Химическая промышленность	0,5	-	
						Прочие	14,5	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(12 926)

СЬЕРРА-ЛЕОНЕ

ПРООН/ОПА (в ты.долл.США) 1972-1976: 7 500 1977-1981: 13 250 1982-1986: 32 500
(2,7%) (5%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	4	256 610
1979	4	117 044
1980	3	11 984
1981	4	696 964

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	30	61	179	245	182
Всего за счет ПРООН/ОПА	1665	1944	2831	3343	4951
в т.ч. по линии КНИДО (%)	-	37 (1,9%)	145 (5,1%)	177 (5,3%)	135 (2,7%)

С. Градации утвержденных проектов ПРООН по общим инвалитным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000		
От 150 000 до 500 000		
От 500 000 до 1 000 000		
1 000 000 и более		

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	3	2	1
1976	1	-	1
1977	1	1	-
1978	4	2	2
1979	3	-	3
1980	7	3	4
1981	10	6	4

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	70,7	74,0	Эксперты	90,8	83,4	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	15,3	14,2	Субконтракты	2,1	8,2	Промышленное планирование	79,6	75,3	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	1,0	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	1,6	6,1	
РП	1,5	0,3	Оборудование	3,8	7,3	Создание производственных предприятий	-	-	
ЦФ	11,5	11,5	Разное			Подготовка кадров	1,0	-	
ФПРООН	1,0	-				Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	4,6	-	
						Металлургическая промышленность	2,6	10,2	
						Машино- и приборостроение	4,3	7,1	
						Химическая промышленность	4,7	1,0	
						Прочие	1,6	0,3	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(17 156)

СОМАЛИ

ПРООН/ОПА (в тые.долл.США) 1972-1976: 15 000 1977-1981: 18 250 1982-1986: 48 000
(7,1%) (9,2%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	12	376 578
1978	4	125 400
1979	8	182 682
1980	2	17 250
1981	4	70 386

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		337	368	444	373
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	2184	3254	3794	4124	6500
	108 (4,9%)	258 (7,9%)	229 (6,0%)	296 (7,2%)	605 (9,3%)

С. Градации утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	17	11
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	2	2

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	13	1	12
1976	14	3	11
1977	13	6	7
1978	16	9	7
1979	17	12	5
1980	11	6	5
1981	6	1	5

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
									ПРООН/ОПА
ПРООН/СПО/СМ	16,8	2,9	Субконтракты	10,8	20,4	Комплексное инвестирование	19,3	-	
СПО/ЦФ	2,8	-	Подготовка кадров	4,5	5,8	Промышленное планирование	-	-	
РП	5,8	2,6	Оборудование	4,4	4,5	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
ЦФ	2,3	-	Разное	2,2	2,8	Создание производственных предприятий	24,6	44,2	
ФПРООН	4,6	6,2				Подготовка кадров	1,1	1,6	
						Технико-экономические обоснования проектов	1,6	-	
						Агрпромышленность	7,1	2,1	
						Металлургическая промышленность	35,0	50,3	
						Машино- и приборостроение	3,6	-	
						Химическая промышленность	6,1	0,8	
						Прочие	0,6	1,0	

ПРИМЕЧАНИЕ: НРС

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(5 267)

СВАЗИЛЕНД ПРООН/ОПА (в тью.долл.США) 1972-1976: 5 700 1977-1981: 5 750 1982-1986: 1, 750
(12,5%) (11,2%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	2	42 550
1979	2	305 952
1980	-	-
1981	-	25 800

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		174	62	15	81
Всего за счет ПРООН/ОПА	812	734	667	1510	1544
в т.ч. по линии КНИДО (%)	30 (3,7%)	2 (0,2%)	-	20 (1,3%)	9 (5,8%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	13	6
От 150 000 до 500 000	1	1
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	13	-	13
1976	10	-	10
1977	7	-	7
1978	2	-	2
1979	3	1	2
1980	1	-	1
1981	1	1	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	16,5	22,2	Эксперты	76,6	86,3	Промышленное комплексное инвестирование	27,5	-		
ПРООН/СПО/СМ	35,2	77,8	Субконтракты	-	-	Промышленное планирование	5,0	-		
СПО/ЦФ	3,9	-	Подготовка кадров	18,2	13,6	Организация развития промышленной инфраструктуры	7,5	-		
РП	-	-	Оборудование	-	-	Создание производственных предприятий	39,0	72,0		
ЦФ	32,5	-	Разное	5,2	0,1	Подготовка кадров	-	-		
ФПРООН	11,9	-				Технико-экономические обоснования проектов	-	-		
						Агропромышленность	3,4	-		
						Металлургическая промышленность	-	-		
						Машино- и приборостроение	9,6	-		
						Химическая промышленность	-	-		
						Прочие	3,0	28,0		

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ТОГО

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 10 000 1977-1981: 11 000 1982-1986: 21 710
(14,5%) (9,8%) (11391)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	5	753 200
1978	6	72 920
1979	5	519 407
1980	1	39 464
1981	1	37 000

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
	183	386	312	274	420
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	1239	2203	1943	3023	4000
	154 (12,4%)	282 (12,8%)	192 (9,9%)	169 (5,6%)	394 (9,8%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	16	5
От 150 000 до 500 000	4	2
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	9	3	6
1976	2	-	2
1977	5	2	3
1978	6	2	4
1979	10	4	6
1980	11	4	7
1981	6	1	5

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	74,1	93,9	Эксперты	65,4	42,4	Комплексное инвестирование	-	-	-	-
ПРООН/СПО/СМ	3,2	-	Субконтракты	0,6	-	Промышленное планирование	-	-	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	4,7	3,3	Организация развития промышленной инфраструктуры	86,1	100	-	-
РП	4,2	6,1	Оборудование	26,6	49,9	Создание производственных предприятий	-	-	-	-
ЦФ	14,8	-	Разное	2,7	4,4	Подготовка кадров	0,9	-	-	-
ФПРООН	3,7	-				Технико-экономические обоснования проектов	0,9	-	-	-
						Агропромышленность	-	-	-	-
						Металлургическая промышленность	-	-	-	-
						Машино- и приборостроение	-	-	-	-
						Химическая промышленность	12,1	-	-	-
						Прочие	-	-	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

УГАЦА

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 10 000 1977-1981: 30 000 1982-1986: 59 500
(15,1%) (8,1%)

(28 355)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	10	136 436
1978	9	548 416
1979	-	-
1980	2	19 000
1981	3	796 660

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		297	368	367	81
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	2269	3349	3255	2724	11500
	100 (4,4%)	293 (8,7%)	265 (8,1%)	18 (0,7%)	342 (3%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	14	4
От 150 000 до 500 000	9	5
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	7	1	6
1976	8	1	7
1977	9	3	6
1978	6	1	5
1979	8	3	5
1980	1	1	-
1981	1	1	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	70,6	98,2	Эксперты	60,4	1,3	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	23,3	1,0	Субконтракты	-	-	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	10,6	9,5	Промышленное планирование	14,9	-	
РП	6,1	0,8	Оборудование	27,3	89,5	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
ЦФ	-	-	Разное	1,7	0,7	Создание производственных предприятий	28,7	7,4	
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	1,2	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	22,6	90,9	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	20,5	0,2	
						Химическая промышленность	11,7	0,7	
						Прочие	0,4	0,8	

ПРИМЕЧАНИЕ: НРС

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(17 307)

ОБЪЕДИНЕННАЯ РЕСПУБЛИКА ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 15 000 1977-1981: 17 250 1982-1986: 27 500

КАМЕРУН

(1,8%)

(7,3%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	2	12 605
1978	5	196 875
1979	3	124 390
1980	5	704 253
1981	1	19 494

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	97	168	196	180	300
Всего за счет ПРООН/ОПА	2269	1655	2047	4737	4530
в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	78 (3,4%)	70 (4,2%)	68 (3,3%)	131 (2,8%)	300 (6,6%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инициальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	10	7
От 150 000 до 500 000	4	3
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	3	1	2
1976	1	-	1
1977	2	-	2
1978	4	2	2
1979	6	5	1
1980	4	3	1
1981	11	8	3

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	68,7	100	Эксперты	32,8	22,7	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	8,3	-	Субконтракты	4,9	-	Комплексное инвестирование	0,2	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	13,0	11,2	Промышленное планирование	22,7	4,2	
РП	1,0	-	Оборудование	47,8	65,0	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
ЦФ	20,5	-	Разное	1,5	1,1	Создание производственных предприятий	-	-	
ФПРООН	1,5	-				Подготовка кадров	2,0	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	2,0	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	38,3	71,8	
						Химическая промышленность	28,6	23,0	
						Прочие	6,2	1,0	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(30 814)

ОБЪЕДИНЕННАЯ РЕСПУБЛИКА ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 15 000 1977-1981: 33 500 1982-1986: 72 000
ТАИЛАНДИЯ (14,5%) (20,4%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	13	411 405
1978	12	574 079
1979	18	2 869 923
1980	14	779 915
1981	11	2 193 178

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	782	518	1210	1426	2355
Всего за счет ПРООН/ОПА	3576	5523	7190	8895	8130
в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	509 (14,2%)	377 (6,8%)	735 (10,2%)	931 (10,5%)	1832 (22,5%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	33	20
От 150 000 до 500 000	10	6
От 500 000 до 1 000 000	7	7
1 000 000 и более	2	2

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	20	1	19
1976	15	-	15
1977	16	3	13
1978	13	1	12
1979	22	10	12
1980	32	11	21
1981	34	8	26

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)								
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981
ПРООН/ОПА	70,0	77,8	Эксперты	63,1	64,4	Промышленный под-сектор	1,7	1,1
ПРООН/СПО/СМ	9,0	8,2	Субконтракты	4,8	9,5	Комплексное инвестирование	-	-
СПО/ЦФ	0,7	0,2	Подготовка кадров	13,4	11,3	Промышленное планирование	16,6	23,2
РП	4,3	3,5	Оборудование	16,8	21,8	Организация развития промышленной инфраструктуры	0,1	-
ЦФ	4,8	1,3	Разное	1,9	3,0	Создание производственных предприятий	10,6	11,2
ФПРООН	11,2	9,0				Подготовка кадров	6,2	-
						Технико-экономические обоснования проектов	20,7	28,6
						Агропромышленность	4,6	9,2
						Металлургическая промышленность	1,4	-
						Машино- и приборостроение	34,9	22,7
						Химическая промышленность	3,2	4,0
						Прочие		

ПРИМЕЧАНИЕ: НРС

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

Верхняя Вольта _____ ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 10 700 (5,2%) 1977-1981: 23 750 (6,3%) 1982-1986: 55 000 (22 626)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	12	1 982 949
1978	12	465 725
1979	8	370 699
1980	5	198 083
1981	8	263 785

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		365	521	800	920
Всего за счет ПРООН/ОПА	2510	3078	4165	6044	7138
в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	81 (3,2%)	307 (10%)	390 (9,4%)	438 (7,2%)	436 (6,1%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвентурным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	32	20
От 150 000 до 500 000	2	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	9	5	4
1976	9	3	6
1977	17	10	7
1978	16	9	7
1979	20	13	7
1980	12	2	10
1981	10	4	6

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981				
ПРООН/ОПА	49,7	54,7	Эксперты	66,3	61,4	ПРООН/ОПА	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	13,4	7,5	Субконтракты	6,7	9,9	ПРООН/СПО/СМ	1,8	-	
СПО/ЦФ	0,1	-	Подготовка кадров	7,0	8,9	ПРООН/СПО/СМ	61,6	63,7	
РП	8,5	7,9	Оборудование	13,4	7,8	ПРООН/СПО/СМ	-	-	
ЦФ	21,1	6,2	Разное	6,6	12,0	ПРООН/СПО/СМ	26	1,5	
ФПРООН	7,2	23,7				ПРООН/СПО/СМ	0,6	-	
						ПРООН/СПО/СМ	2,0	-	
						ПРООН/СПО/СМ	-	-	
						ПРООН/СПО/СМ	0,3	-	
						ПРООН/СПО/СМ	29,8	30,0	
						ПРООН/СПО/СМ	1,3	5,8	

ПРИМЕЧАНИЕ: НРС

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ЗАИР

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 20 000 1977-1981: 34 500 1982-1986: 79 000
 (11,4%) (10,8%)

(36 001)

(34 500)

(10,8%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	8	427 690
1978	4	319 182
1979	6	155 200
1980	6	385 200
1981	5	6 561 560

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		476	618	743	1088
Всего за счет ПРООН/ОПА	3524	4600	5637	11466	12000
в т.ч. по линии КНИДО (%)	433 (12,3%)	598 (13%)	683 (12,1%)	1002 (8,7%)	1155 (9,6%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	16	9
От 150 000 до 500 000	4	3
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	6	6

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	21	5	16
1976	8	-	8
1977	12	2	10
1978	11	1	10
1979	12	1	11
1980	20	11	9
1981	32	17	15

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	95,1	99,1	Эксперты	79,5	78,7	-	Комплексное инвестирование	-	-	-
ПРООН/СПО/СМ	2,9	-	Субконтракты	2,3	-	0,6	Промышленное планирование	0,6	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	4,5	5,7	54,9	Организация развития промышленной инфраструктуры	54,9	54,3	54,3
РП	2,0	0,9	Оборудование	10,2	12,0	36,3	Создание производственных предприятий	36,3	33,8	33,8
ЦФ	-	-	Разное	3,5	3,6	2,0	Подготовка кадров	2,0	0,9	0,9
ФПРООН	-	-				1,5	Технико-экономические обоснования проектов	1,5	4,7	4,7
						1,2	Агропромышленность	1,2	1,4	1,4
						-	Металлургическая промышленность	-	-	-
						-	Машино- и приборостроение	-	-	-
						1,5	Химическая промышленность	1,5	-	-
						2,0	Прочие	2,0	4,9	4,9

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ЗАМБИЯ ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 15 000 (10,6%) 1977-1981: 15 000 (13 887) (16,1%) 1982-1986: 21 250

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	4	261 070
1978	3	193 823
1979	11	1 075 198
1980	11	981 750
1981	8	1 098 950

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	242	136	285	866	1127
Всего за счет ПРООН/ОПА	1920	1864	2183	4375	4700
в т.ч. по линии КНИДО (%)	79 (4,1%)	63 (3,4%)	221 (10,4%)	672 (15,4%)	1118 (25,1%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалидным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	29	19
От 150 000 до 500 000	9	8
От 500 000 до 1 000 000	3	1
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	11	2	9
1976	9	-	9
1977	6	3	3
1978	5	2	3
1979	9	3	6
1980	14	2	12
1981	16	2	14

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	81,0	99,1	Эксперты	69,4	79,0	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	9,2	0,7	Субконтракты	14,6	10,5	Комплексное инвести-рование	11,4	8,0	
СПО/ЦФ	0,2	-	Подготовка кадров	3,7	3,7	Промышленное планирование	7,3	8,0	
РП	0,1	-	Оборудование	9,5	4,3	Организация развития промышленной инфра-структуры	18,2	26,2	
ЦФ	7,8	-	Разное	2,8	2,3	Создание производст-венных предприятий	-	-	
ФПРООН	1,7	0,2				Подготовка кадров	17,2	24,5	
						Технико-экономические обоснования проектов	7,3	9,4	
						Агрпромышленность	11,9	5,9	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборо-строение	24,1	14,4	
						Химическая промышлен-ность	2,6	3,6	
						Прочие			

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ЗИМБАБВЕ ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: - 1977-1981: 5 600 1982-1986: 24 250

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	-	-
1979	-	-
1980	-	-
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	-	-	-	-	-
Всего за счет ПРООН/ОПА	-	-	-	167	2550
в т.ч. по линии КНИДО (%)	-	-	-	-	-

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим и избл. ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	-	-
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	-	-	-
1979	-	-	-
1980	-	-	-
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)								
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981
ПРООН/ОПА	-	-	Эксперты	-	-	Комплексное инвестирование	-	-
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	-	-	Промышленное планирование	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	-	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-
РП	100	100	Оборудование	-	-	Создание производственных предприятий	-	-
ЦФ	-	-	Разное	100	100	Подготовка кадров	-	-
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	-	-
						Агрпромышленность	100	100
						Металлургическая промышленность	-	-
						Машино- и приборостроение	-	-
						Химическая промышленность	-	-
						Прочие	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СТРАНЫ АМЕРИКАНСКОГО КОНТИНЕНТА

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

АНТИГУА

ПРООН/ОПА (в тыо.долл.США) 1972-1976: - 1977-1981: 1 765 1982-1986: 1 765
(3,6%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	1	19 800
1979	-	-
1980	-	-
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	-	11	10	12	160
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	64	102 (10,8%)	197 (5,1%)	398 (3%)	496 (32,2%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалидным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	1	1
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	-	-	-
1979	-	-	-
1980	-	-	-
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	100	100	Эксперты	-	-	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СИ	-	-	Субконтракты	-	-	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	100	100	Промышленное планирование	-	-	
РП	-	-	Оборудование	-	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
ЦФ	-	-	Разное	-	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	-	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	100	100	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	-	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

АРГЕНТИНА

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 20 000 (15,3%) 1977-1981: 20 000 (20,7%) 1982-1986: 20 000 (22 915)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	3	247 850
1978	4	2 687 187
1979	4	169 360
1980	2	15 400
1981	4	217 650

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
	559	659	1138	987	981
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	3538	3636	5919	5262	4969
	559 (15,8%)	659 (18,1%)	1099 (18,6%)	891 (16,9%)	903 (18,2%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим ина-лютным ассигновкам		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	16	8
От 150 000 до 500 000	2	1
От 500 000 до 1 000 000	2	1
1 000 000 и более	2	2

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	24	13	11
1976	17	8	9
1977	16	10	6
1978	19	12	7
1979	26	22	4
1980	19	14	5
1981	24	22	2

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	95,1	92,0	Эксперты	45,2	38,8	3,4	Комплексное инвести-рование	-	-	-
ПРООН/СПО/СМ	3,9	6,2	Субконтракты	1,2	1,6	8,4	Промышленное планирование	-	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	13,0	8,0	36,4	Организация развития промышленной инфра-структуры	40,2	40,2	40,2
РП	0,8	1,8	Оборудование	39,2	50,5	-	Создание производст-венных предприятий	-	-	-
ЦФ	-	-	Разное	1,4	1,1	0,8	Подготовка кадров	1,8	1,8	1,8
ФПРООН	0,2	-				-	Технико-экономические обоснования проектов	-	-	-
						-	Агрпромышленность	-	-	-
						5,8	Металлургическая промышленность	22,3	22,3	22,3
						2,8	Машино- и приборо-строение	0,5	0,5	0,5
						42,4	Химическая промышлен-ность	35,2	35,2	35,2
						-	Прочие	-	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

БАРБАДОС

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 2 500 (12,9%) 1977-1981: 2 500 (14,6%) 1982-1986: 2 500 (2 533)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	7	213 868
1978	2	86 078
1979	2	2 410
1980	-	-
1981	1	3 200

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	18	76	160	159	9
Всего за счет ПРООН/ОПА	323	332	599	807	545
в т.ч. по линии КНИДО (%)	18 (5,6%)	76 (22,9%)	64 (10,7%)	159 (19,7%)	6 (11%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалитным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	4	1
От 150 000 до 500 000	2	2
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	6	3	3
1976	2	-	2
1977	1	-	1
1978	1	-	1
1979	4	2	2
1980	2	-	2
1981	1	-	1

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	81,2	69,8	Эксперты	61,0	89,7	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	2,5	30,2	Субконтракты	15,6	-	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	0,1	-	Подготовка кадров	1,6	-	Промышленное планирование	-	-	
РП	0,6	-	Оборудование	20,8	10,3	Организация развития промышленной инфраструктуры	58,1	83,7	
ЦФ	-	-	Разное	1,0	-	Создание производственных предприятий	0,2	-	
ФПРООН	15,6	-				Подготовка кадров	0,7	16,3	
						Технико-экономические обоснования проектов	2,6	-	
						Агропромышленность	15,6	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	22,8	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

БЕЛИЗ

ПРООН/ОПА (в тью.долл.США) 1972-1976: 1 000 (9,1%) 1977-1981: 1 000 (1 624) 1982-1986: 1 400

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	2	28 900
1978	-	-
1979	1	29 300
1980	-	-
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	93	51	60	-	-
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	128	137	174	290	320

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	8	4
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	1	-	1
1976	1	-	1
1977	3	1	2
1978	2	1	1
1979	2	2	-
1980	-	-	-
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)								
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981
ПРООН/ОПА	-	-	Эксперты	71,3	-	Комплексное инвестирование	-	-
ПРООН/СПО/СМ	97,0	-	Субконтракты	-	-	Промышленное планирование	18,2	-
СПО/ЦФ	3,0	-	Подготовка кадров	8,0	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	0,4	-
РП	-	-	Оборудование	18,6	-	Создание производственных предприятий	-	-
ЦФ	-	-	Разное	2,1	-	Подготовка кадров	-	-
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	25,2	-
						Агропромышленность	53,3	-
						Металлургическая промышленность	-	-
						Машино- и приборостроение	-	-
						Химическая промышленность	2,9	-
						Прочие	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

БОЛИВИЯ

ПРООН/ОПА (в тые.долл.США) 1972-1976: 15 000 1977-1981: 15 500 1982-1986: 19 500
(7,1%)

(14 520)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	5	135 700
1978	1	6 000
1979	1	9 300
1980	3	53 800
1981	4	197 500

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	166	119	51	184	54
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	2052 3 (0,1%)	1975	4554	2580	3700

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	34	12
От 150 000 до 500 000	2	-
От 500 000 до 1 000 000	1	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	14	7	7
1976	5	1	4
1977	5	2	3
1978	4	2	2
1979	5	3	2
1980	1	1	-
1981	1	--	1

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	0,7	-	Эксперты	44,5	40,3		Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	52,4	35,4	Субконтракты	19,1	30,9		Промышленное планирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	5,8	25,1		Организация развития промышленной инфраструктуры	3,6	-	
РП	3,8	10,5	Оборудование	29,7	-		Создание производственных предприятий	15,7	-	
ЦФ	-	-	Разное	0,9	3,7		Подготовка кадров	3,8	10,5	
ФПРООН	35,9	-					Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
Прочие (Фонд добровольных взносов Десятилетия женщины Организации Объединенных Наций)	7,2	54,1					Агропромышленность	12,6	-	
							Металлургическая промышленность	-	-	
							Машино- и приборостроение	47,1	-	
							Химическая промышленность	17,2	89,5	
							Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

БРАЗИЛИЯ

(28 642)

ПРООН/ОПА (в тые.долл.США) 1972-1976: 30 000 1977-1981: 30 000 1982-1986: 30 000
(16,1%) (7,2%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	4	196 793
1978	3	67 432
1979	3	39 065
1980	-	-
1981	5	1 939 190

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Объем и объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
	Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	566	542	443	438
	4380	5831	7027	5092	6378
	483	487	361	362	537
	(11%)	(8,4%)	(5,1%)	(7,1%)	(8,4%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	41	12
От 150 000 до 500 000	1	1
От 500 000 до 1 000 000	2	1
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	21	16	5
1976	24	15	9
1977	21	11	10
1978	17	5	12
1979	12	7	5
1980	15	9	6
1981	16	11	5

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	81,4	59,1	Эксперты	66,6	32,8	Комплексное инвестирование	-	-	-	-
ПРООН/СПО/СМ	4,8	-	Субконтракты	9,6	28,5	Промышленное планирование	0,3	-	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	10,7	6,9	Организация развития промышленной инфраструктуры	24,1	-	-	-
РП	0,1	-	Оборудование	11,3	30,9	Создание производственных предприятий	-	-	-	-
ЦФ	-	-	Разное	1,8	0,9	Подготовка кадров	0,8	-	-	-
ФПРООН	0,3	1,0				Технико-экономические обоснования проектов	-	-	-	-
Прочие (Временный фонд для науки и техники в целях развития)	13,4	39,9				Агропромышленность	4,1	1,0		
						Металлургическая промышленность	55,6	59,1		
						Машино- и приборостроение	1,1	-		
						Химическая промышленность	14,0	39,9		
						Прочие	-	-		

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ЧИЛИ _____ ПРООН/ОПА (в тые.долл.США) 1972-1976: 20 000 (15,5%) 1977-1981: 20 000 (21 280) (62%) 1982-1986: 20 000

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	2	279 400
1978	1	49 650
1979	3	30 450
1980	-	-
1981	1	16 500

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
	434	211	120	80	156
Всего за счет ПРООН/ОПА	3681	3139	3335	4500	4400
в т.ч. по линии КНИДО (%)	434 (11,8%)	196 (6,2%)	89 (2,7%)	80 (1,8%)	146 (3,3%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	7	2
От 150 000 до 500 000	4	2
От 500 000 до 1 000 000	2	-
1 000 000 и более	1	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	13	3	10
1976	6	-	6
1977	6	3	3
1978	5	2	3
1979	2	1	1
1980	2	1	1
1981	2	1	1

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	94,4	93,4	Эксперты	47,6	82,0	Комплексное инвестирование	2,5	-		
ПРООН/СПО/СМ	5,4	6,6	Субконтракты	1,0	-	Промышленное планирование	-	-		
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	10,8	8,9	Организация развития промышленной инфраструктуры	31,4	0,9		
РП	0,1	-	Оборудование	38,4	3,2	Создание производственных предприятий	-	-		
ЦФ	-	-	Разное	2,2	5,9	Подготовка кадров	0,2	-		
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	16,2	91,5		
						Агропромышленность	-	-		
						Металлургическая промышленность	46,5	-		
						Машино- и приборостроение	-	-		
						Химическая промышленность	1,0	6,6		
						Прочие	2,2	1,0		

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

КОЛУМБИЯ _____ ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 20 000 (10,1%) 1977-1981: 20 000 (2,8%) 1982-1986: 22 000 (21 225)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	2	147 200
1978	4	338 000
1979	-	-
1980	1	40 000
1981	2	111 160

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	131	151	390	138	89
Всего за счет ПРООН/ОПА	2567	3646	5133	5379	4810
в т.ч. по линии КНИДО (%)	60 (2,3%)	54 (1,5%)	276 (5,4%)	102 (1,9%)	89 (1,8%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	25	11
От 150 000 до 500 000	4	2
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	12	7	5
1976	9	4	5
1977	6	4	2
1978	6	3	3
1979	18	13	5
1980	5	1	4
1981	1	-	1

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	64,6	99,9	Эксперты	74,7	83,7	74,7	Комплексное инвестирование	-	-	-
ПРООН/СПО/СМ	35,4	0,1	Субконтракты	13,9	0,1	13,9	Промышленное планирование	-	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	6,8	16,2	6,8	Организация развития промышленной инфраструктуры	29,0	21,1	29,0
РП	-	-	Оборудование	3,7	-	3,7	Создание производственных предприятий	0,1	-	0,1
ЦФ	-	-	Разное	0,9	-	0,9	Подготовка кадров	0,2	2,5	0,2
ФПРООН	-	-					Технико-экономические обоснования проектов	-	-	-
							Агропромышленность	14,0	-	14,0
							Металлургическая промышленность	1,9	-	1,9
							Машино- и приборостроение	40,1	76,4	40,1
							Химическая промышленность	14,7	-	14,7
							Прочие	-	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

КОСТА-РИКА

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 5 000
(6,4%)

(4 013)
1977-1981: 5 000 (24%)
1982-1986: 5 000

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	3	35 660
1978	4	503 118
1979	3	46 120
1980	1	63 000
1981	2	56 500

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
	124	84	254	307	48
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	601 (9%)	732 (7,9%)	1040 (21%)	849 (26%)	642 (2,8%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	18	11
От 150 000 до 500 000	2	1
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	7	-	7
1976	6	1	5
1977	4	1	3
1978	4	-	4
1979	10	1	9
1980	13	7	6
1981	4	1	3

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	69,6	38,6	Эксперты	94,8	96,7	-	Комплексное инвестирование	-	-	-
ПРООН/СПО/СМ	8,9	7,7	Субконтракты	-	-	75,0	Промышленное планирование	80,4	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	1,9	-	15,8	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	-
РП	1,4	-	Обсуждение	1,2	-	-	Создание производственных предприятий	-	-	-
ЦФ	20,1	53,7	Разное	2,1	3,3	1,4	Подготовка кадров	-	-	-
ФПРООН	-	-				4,1	Технико-экономические обоснования проектов	10,5	-	-
						3,2	Агропромышленность	-	-	-
						-	Металлургическая промышленность	-	-	-
						-	Машино- и приборостроение	9,1	-	-
						0,5	Химическая промышленность	-	-	-
						-	Прочие	-	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

КУБА

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 10 000
(28,5%)

1977-1981: 13 315
(26,7%)

1982-1986: 20 500

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	8	50 302
1978	13	1 192 452
1979	7	359 284
1980	2	50 420
1981	1	151 800

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	868	1241	1268	434	727
Всего за счет ПРООН/ОПА	1387	1567	4165	3391	2182
в т.ч. по линии КНИДО (%)	840 (60,6%)	645 (41,2%)	883 (21,2%)	324 (9,6%)	677 (31%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалитным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	37	19
От 150 000 до 500 000	3	2
От 500 000 до 1 000 000	3	3
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	13	11	2
1976	6	4	2
1977	6	5	1
1978	16	14	2
1979	11	7	4
1980	10	6	4
1981	6	4	2

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	75,2	54,2	Эксперты	12,9	21,1	Промышленный под-сектор	0,4	-	
ПРООН/СПО/СМ	3,1	3,0	Субконтракты	30,6	42,6	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	0,1	-	Подготовка кадров	4,5	2,9	Промышленное планирование	-	-	
РП	1,7	1,7	Оборудование	51,3	33,4	Организация развития промышленной инфраструктуры	1,8	-	
ЦФ	0,3	-	Разное	0,7	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ФПРООН	13,6	41,1				Подготовка кадров	1,9	2,5	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агрпромышленность	34,2	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	10,6	7,4	
						Химическая промышленность	51,1	89,6	
						Прочие	-	0,5	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ДОМИНИКА

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: - 1977-1981: 1 362 1982-1986: 2 300
(0,5%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	-	-
1979	-	-
1980	1	5 380
1981	2	27 975

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	-	-	-	30	16
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	41	48	207	490 (6,1%)	578 (8,6%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	2	2
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	-	-	-
1979	-	-	-
1980	-	-	-
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	45,5	35,2	Эксперты	13,9	5,2	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	-	-	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	84,5	94,8	Промышленное планирование	-	-	
РП	55,5	64,8	Оборудование	-	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
ЦФ	-	-	Разное	1,6	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	54,5	64,7	
						Технико-экономические обоснования проектов	29,4	35,3	
						Агропромышленность	16,1	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	-	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ДОМИНИКАНСКАЯ РЕСПУБЛИКА ПРООН/ОПА (в тые.долл.США) 1972-1976: 7 500 (2%) 1977-1981: 7 500 (9,5%) 1982-1986: 12 000 (7 316)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	1	104 000
1978	1	4 750
1979	4	226 755
1980	1	7 100
1981	3	23 500

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	64	73	81	195	306
Всего за счет ПРООН/ОПА	789	1273	1984	1800	1384
в т.ч. по линии КНИДО (%)	64 (8,1%)	72 (5,6%)	81 (4,1%)	170 (9,4%)	264 (19,1%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	13	8
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	8	5	3
1976	3	-	3
1977	1	-	1
1978	2	1	1
1979	1	-	1
1980	5	3	2
1981	18	15	3

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	90,4	86,3	Эксперты	84,4	86,3	Комплексное инвестирование	3,4	-	
ПРООН/СПО/СМ	8,2	12,7	Субконтракты	-	-	Промышленное планирование	17,3	17,7	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	5,0	3,0	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
РП	1,4	1,0	Оборудование	4,6	5,8	Создание производственных предприятий	0,4	-	
ЦФ	-	-	Разное	6,0	4,9	Подготовка кадров	1,4	1,1	
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	8,5	-	
						Агропромышленность	63,3	75,2	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	3,0	5,8	
						Прочие	2,7	0,2	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ЭКВАДОР

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 15 000 (11,5%) 1977-1981: 15 000 (18,1%) 1982-1986: 15 000 (14,874)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	2	66 000
1978	4	395 230
1979	4	2 058 628
1980	-	-
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	164	86	576	540	676
Всего за счет ПРООН/ОПА	1798	1714	3651	3987	3932
в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	5 (0,3%)	4 (0,2%)	518 (14,2%)	520 (13%)	663 (16,9%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	6	5
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	2	2

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	21	2	19
1976	13	2	11
1977	14	9	5
1978	6	2	4
1979	11	4	7
1980	15	7	8
1981	18	9	9

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)								
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981
ПРООН/ОПА	84,4	96,7	Эксперты	71,0	80,2	Промышленный под-сектор	-	-
ПРООН/СПО/СМ	7,7	-	Субконтракты	2,1	2,1	Комплексное инвестирование	-	-
СПО/ЦФ	0,1	-	Подготовка кадров	4,1	3,4	Промышленное планирование	-	-
РП	0,1	-	Оборудование	20,5	13,2	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-
ЦФ	6,6	-	Разное	2,3	1,1	Создание производственных предприятий	5,8	-
ФПРООН	1,1	3,3				Подготовка кадров	0,4	-
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-
						Агрпромышленность	1,1	1,7
						Металлургическая промышленность	-	-
						Машино- и приборостроение	82,2	98,3
						Химическая промышленность	10,4	-
						Прочие	0,1	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ГРЕНАДА

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: - 1977-1981: 1 880 1982-1986: 2 100
(0,2%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	-	-
1979	-	-
1980	-	-
1981	1	4 100

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
	Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	185	308	282	553

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалитным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	2	1
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	1	1	-
1977	-	-	-
1978	-	-	-
1979	-	-	-
1980	-	-	-
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981					
ПРООН/ОПА	-	-	Эксперты	-	-	-	Комплексное инвестирование	-	-	-
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	-	-	-	Промышленное планирование	-	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	-	-	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	-
РП	-	-	Оборудование	-	-	-	Создание производственных предприятий	-	-	-
ЦФ	-	-	Разное	-	-	-	Подготовка кадров	-	-	-
ФПРООН	-	-		-	-	-	Технико-экономические обоснования проектов	-	-	-
							Агропромышленность	-	-	-
							Металлургическая промышленность	-	-	-
							Машино- и приборостроение	-	-	-
							Химическая промышленность	-	-	-
							Прочие	-	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ГВАТЕМАЛА

ПРООН/ОПА (в ты.долл.США) 1972-1976: 7 500
(8%)

(7 760)
1977-1981: 8 000
(8,3%)

1982-1986: 13 000

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	2	46 000
1978	1	429 000
1979	2	165 000
1980	1	52 200
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	205	135	342	271	241
Всего за счет ПРООН/ОПА	1327	1179	1835	1800	1635
в т.ч. по линии КНИДО (%)	196 (14,8%)	130 (11%)	329 (17,9%)	259 (14,4%)	191 (11,7%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	6	1
От 150 000 до 500 000	2	2
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	9	3	6
1976	4	-	4
1977	5	3	2
1978	10	3	7
1979	10	6	4
1980	6	2	4
1981	5	1	4

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	93,1	79,1	Эксперты	95,3	98,2	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	4,2	20,9	Субконтракты	0,4	-	Промышленное планирование	96,8	100	
СПО/ЦФ	0,7	-	Подготовка кадров	0,5	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	0,2	-	
РП	-	-	Оборудование	0,7	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ЦФ	2,0	-	Разное	3,1	1,8	Подготовка кадров	-	-	
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	0,5	-	
						Агропромышленность	0,3	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	-	-	
						Прочие	2,2	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ГАЙАНА

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 5 000 1977-1981: 5 000 1982-1986: 8 500

(5 090)

(15,9%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	2	39 500
1978	2	8 250
1979	-	-
1980	2	770 700
1981	1	38 000

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	31	42	4	33	210
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	639 (0,3%)	913	1289 (0,1%)	1289 (2%)	1253 (16,7%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвально-ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	13	6
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	2	2	-
1976	3	2	1
1977	3	2	1
1978	5	5	-
1979	-	-	-
1980	2	1	1
1981	6	4	2

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	74,5	100	Эксперты	86,9	83,7	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СИ	22,9	-	Субконтракты	7,1	10,9	Промышленное планирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	1,5	0,5	Организация развития промышленной инфраструктуры	10,4	-	
РП	1,1	-	Оборудование	2,2	3,4	Создание производственных предприятий	76,0	100	
ЦФ	1,5	-	Разное	2,3	1,5	Подготовка кадров	1,1	-	
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	-	-	
						Металлургическая промышленность	1,3	-	
						Машино- и приборостроение	4,9	-	
						Химическая промышленность	6,3	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ГАИТИ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 6 000 (1%)

(16 770)
1977-1981: 18 750 (4,9%)

1982-1986: 38 000

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	10	174 918
1978	7	501 128
1979	5	489 352
1980	3	214 950
1981	4	47 090

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	119	150	529	561	393
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	2035	2894 (0,7%)	6023 (3,6%)	5270 (6,9%)	4242 (5,4%)
	-	20	214	365	229

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	18	10
От 150 000 до 500 000	2	2
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	2	2	-
1976	5	2	3
1977	5	4	1
1978	9	5	4
1979	25	22	3
1980	10	6	4
1981	4	1	3

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)											
Источник средств	1977-81		1981	Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981			1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	47,3	50,5		Эксперты	62,2	60,6	Промышленное комплексное инвестирование	9,8	1,9		
ПРООН/СПО/СМ	30,1	16,7		Субконтракты	10,7	19,6	Промышленное планирование	13,2	9,2		
СПО/ЦФ	4,2	-		Подготовка кадров	7,0	3,4	Организация развития промышленной инфраструктуры	2,1	-		
РП	15,0	16,0		Оборудование	14,8	9,0	Создание производственных предприятий	1,2	-		
ЦФ	0,1	3,5		Разное	5,3	7,4	Подготовка кадров	1,9	-		
ФПРООН	3,3	13,3					Технико-экономические обоснования проектов	-	-		
							Агропромышленность	17,3	19,2		
							Металлургическая промышленность	-	-		
							Машино- и приборостроение	0,8	-		
							Химическая промышленность	44,8	67,1		
							Прочие	8,9	2,6		

ПРИМЕЧАНИЕ: НРС

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ГОНДУРАС

(8 614)

ПРООН/ОПА (в тыо.долл.США) 1972-1976: 5 000 1977-1981: 9 250 1982-1986: 16 000
(6,9%) (5,3%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	4	303 559
1978	-	-
1979	2	207 200
1980	-	-
1981	2	81 000

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	90	93	86	186	185
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	965 (8,1%)	1543 (5,4%)	2403 (2,9%)	2179 (8,5%)	1647 (10,3%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалитным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	12	5
От 150 000 до 500 000	3	2
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	9	4	5
1976	3	-	3
1977	6	4	2
1978	9	8	1
1979	7	4	3
1980	9	4	5
1981	9	9	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	91,7	91,5	Эксперты	90,7	79,7	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	6,8	8,5	Субконтракты	4,2	10,8	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	1,0	1,6	Промышленное планирование	-	-	
РП	0,6	-	Оборудование	1,6	5,5	Организация развития промышленной инфраструктуры	28,3	32,1	
ЦФ	0,9	-	Разное	2,5	2,4	Создание производственных предприятий	-	-	
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	0,5	-	
						Технико-экономическое обоснование проектов	64,9	46,3	
						Агропромышленность	6,3	21,6	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	-	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(7 181)

ЯМАЙКА

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 7 500 1977-1981: 7 500 1982-1986: 7 500

(14,1%)

(20,3%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	2	390 100
1978	1	365 300
1979	-	-
1980	-	-
1981	5	1 564 050

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	51	22	239	295	626
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	667 51 (7,6%)	847 18 (2,1%)	2000 239 (12%)	2420 295 (12,3%)	1563 152 (9,7%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	14	5
От 150 000 до 500 000	4	4
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	14	5	9
1976	2	-	2
1977	1	-	1
1978	1	-	1
1979	4	1	3
1980	10	7	3
1981	7	4	3

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	1977-81	1981	
	1977-81	1981		1977-81	1981				
ПРООН/ОПА	61,2	24,3	Эксперты	42,5	18,5	ПРООН/ОПА	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	4,7	8,6	Субконтракты	4,8	8,8	ПРООН/СПО/СМ	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	3,6	4,1	ПРООН/СПО/СМ	-	-	
РП	-	-	Оборудование	48,2	68,4	ПРООН/СПО/СМ	3,3	6,5	
ЦФ	-	-	Разное	0,9	0,2	ПРООН/СПО/СМ	1,1	2,2	
ФПРООН	-	-				ПРООН/СПО/СМ	-	-	
Прочие (Временный фонд для науки и техники в целях развития)	34,1	67,1				ПРООН/СПО/СМ	-	-	
						ПРООН/СПО/СМ	33,6	8,3	
						ПРООН/СПО/СМ	37,3	73,5	
						ПРООН/СПО/СМ	24,7	9,5	
						ПРООН/СПО/СМ	-	-	
						ПРООН/СПО/СМ	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(20 378)

МЕКСИКА

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 20 000 1977-1981: 20 000 1982-1986: 20 000
(9,2%) (20,9%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	8	2 176 461
1978	8	713 659
1979	9	1 440 478
1980	3	23 123
1981	8	310 308

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	472	650	1627	1515	1243
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	2991 (11,8%)	3189 (17,9%)	5367 (2,7%)	4530 (27,3%)	3470 (35,8%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	27	8
От 150 000 до 500 000	4	3
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	3	3

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	41	21	20
1976	23	6	17
1977	21	12	9
1978	20	9	11
1979	49	32	17
1980	55	37	18
1981	51	40	11

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)								
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981
ПРООН/ОПА	85,3	84,4	Эксперты	74,6	88,1	Комплексное инвестирование	-	-
ПРООН/СПО/СМ	4,2	-	Субконтракты	9,3	5,6	Промышленное планирование	46,7	24,3
СПО/ЦФ	0,2	-	Подготовка кадров	2,8	1,8	Организация развития промышленной инфраструктуры	16,6	28,1
РП	0,7	0,6	Оборудование	10,9	2,6	Создание производственных предприятий	1,7	-
ЦФ	4,9	1,9	Разное	2,4	1,9	Подготовка кадров	0,3	0,6
ФПРООН	4,7	13,1				Технико-экономические обоснования проектов	0,8	-
						Агропромышленность	20,6	35,5
						Металлургическая промышленность	0,6	-
						Машино- и приборостроение	4,0	0,3
						Химическая промышленность	8,6	11,2
						Прочие	0,1	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

МОНТСЕРАТ

ПРООН/ОПА (в тыо.долл.США) 1972-1976: - 1977-1981: 400 1982-1986: 700

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	1	4 150
1978	1	4 150
1979	-	-
1980	-	-
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	25	4	8	-	-
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	84	65	115	110	26
	-	-	-	-	-

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	3	3
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	1	1	-
1976	-	-	-
1977	1	1	-
1978	1	1	-
1979	-	-	-
1980	-	-	-
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	-	-	Эксперты	53,4	-	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	100	-	Субконтракты	46,6	-	Промышленное планирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	-	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
РП	-	-	Оборудование	-	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ЦФ	-	-	Разное	-	-	Подготовка кадров	-	-	
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	22,9	-	
						Агропромышленность	-	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	77,1	-	
						Химическая промышленность	-	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

АНТИЛЬСКИЕ ОСТРОВА (НИДЕРЛАНДЫ) ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: - 1977-1981: 1 900 1982-1986: 1 500 (11,2%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	1	170 343
1978	-	-
1979	-	-
1980	-	-
1981	1	140 400

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	-	49	57	66	80
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии ЮНДО (%)	286	367	396	450	380
	-	-	-	-	78 (20,5%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	4	1
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	1	-	1
1976	1	-	1
1977	2	1	1
1978	1	-	1
1979	1	-	1
1980	1	-	1
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи ЮНДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	39,8	97,3	Эксперты	100	100	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	-	-	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	-	-	Промышленное планирование	-	-	
РП	-	-	Оборудование	-	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
ЦФ	60,2	2,7	Разное	-	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ФПРООН	-	-		-	-	Подготовка кадров	-	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	100	100	
						Агропромышленность	-	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	-	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

НИКАРАГУА

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 5 000 1977-1981: 5 323 1982-1986: 9 500
(2,8%) (12,2%) (4 866)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	1	3 174
1978	1	27 378
1979	-	-
1980	9	677 710
1981	3	217 947

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	74	78	60	139	551
Всего за счет ПРООН/ОПА	737	675	570	2067	3138
в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	74 (10%)	66 (9,8%)	40 (7%)	83 (4%)	320 (10,2%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	7	4
От 150 000 до 500 000	4	4
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	5	1	4
1976	4	-	4
1977	4	-	4
1978	3	1	2
1979	2	-	2
1980	7	5	2
1981	14	7	7

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	64,6	58,1	Эксперты	89,1	86,5	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	8,4	10,1	Субконтракты	6,0	9,8	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	0,7	-	Подготовка кадров	0,8	1,2	Промышленное планирование	37,1	16,1	
РП	12,5	14,6	Оборудование	2,2	0,5	Организация развития промышленной инфраструктуры	1,9	-	
ЦФ	7,3	6,5	Разное	1,9	2,0	Создание производственных предприятий	39,1	58,7	
ФПРООН	6,5	10,7				Подготовка кадров	0,4	0,7	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	8,9	9,8	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	6,5	10,7	
						Химическая промышленность	5,9	3,7	
						Прочие	0,2	0,3	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ПАНАМА

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 7 500 1977-1981: 7 500 1982-1986: 7 500
(0,7%) (0,3%)

(6 128)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	5	112 050
1978	1	30 096
1979	4	63 300
1980	1	10 800
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	64	53	60	31	2
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	796 (2%)	1239	1199	1510 (0,5%)	1453

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	15	8
От 150 000 до 500 000	1	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	5	3	2
1976	7	1	6
1977	4	2	2
1978	4	3	1
1979	4	4	-
1980	3	2	1
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	11,7	-	Эксперты	79,0	76,3	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	67,8	100	Субконтракты	5,3	-	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	1,8	-	Подготовка кадров	-	-	Промышленное планирование	-	-	
РП	-	-	Оборудование	15,5	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	40,4	-	
ЦФ	-	-	Разное	0,2	23,7	Создание производственных предприятий	29,3	-	
ФПРООН	18,7	-				Подготовка кадров	-	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	-	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	12,0	23,7	
						Химическая промышленность	18,3	76,3	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ПАРАГВАЙ

(6 967)

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 7 500 1977-1981: 7 500 1982-1986: 9 750
(10,9%) (0,2%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	1	13 000
1978	3	20 718
1979	2	14 075
1980	-	-
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	29	35	3	23	5
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	985 (0,1%)	1359 (1%)	1496	1552 (23 (1,5%))	1469

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	6	3
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	1	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	11	6	5
1976	4	4	-
1977	-	-	-
1978	1	1	-
1979	-	-	-
1980	2	2	-
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	0,1	-	Эксперты	61,0	98,4	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	77,1	100	Субконтракты	35,6	-	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	2,3	-	Подготовка кадров	-	-	Промышленное планирование	26,0	-	
РП	-	-	Оборудование	1,4	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	19,1	-	
ЦФ	20,5	-	Разное	2,0	1,6	Создание производственных предприятий	20,5	-	
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	-	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	-	-	
						Металлургическая промышленность	0,3	-	
						Машино- и приборостроение	13,9	100	
						Химическая промышленность	20,2	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(14 768)

ПЕРУ ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 15 000 1977-1981: 15 000 1982-1986: 25 000

(13,8%)

(9,2%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	6	915 520
1978	5	83 008
1979	7	1 500 477
1980	5	97 987
1981	3	34 400

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		281	465	553	795
Всего за счет ПРООН/ОПА	2237	2716	3702	3941	3339
в т.ч. по линии КНИДО (%)	167 (7,5%)	292 (10,8%)	409 (11%)	575 (14,6%)	270 (8%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалитным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	29	9
От 150 000 до 500 000	1	1
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	29	6	23
1976	16	4	12
1977	10	2	8
1978	13	3	10
1979	20	6	14
1980	17	7	10
1981	14	8	6

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	1977-81	1981	
	1977-81	1981		1977-81	1981				
ПРООН/ОПА	68,4	65,8	Эксперты	75,3	58,4	ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПОДСЕКТОР	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	7,1	1,6	Субконтракты	-	-	Комплексное инвестирование	0,2	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	9,1	15,5	Промышленное планирование	11,7	25,4	
РП	2,9	4,6	Оборудование	13,8	25,1	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
ЦФ	8,0	-	Разное	1,8	1,0	Создание производственных предприятий	2,8	4,6	
ФПРООН	13,6	28,0				Подготовка кадров	-	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	0,4	-	
						Агропромышленность	29,9	41,0	
						Металлургическая промышленность	47,8	28,9	
						Машино- и приборостроение	7,1	0,1	
						Химическая промышленность	0,1	-	
						Прочие			

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

СЕНТ-КИТЧС-НЕВАС-АНГИЛЬЯ ПРООН/ОПА (в тые.долл.США) 1972-1976: - 1977-1981: 700 (813) (86,4%) 1982-1986: 1 300

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	1	26 100
1979	-	-
1980	-	-
1981	1	46 000

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	10	8	160	129	91
Всего за счет ПРООН/ОПА	38	83	180	275	302
в т.ч. по линии КНИДО (%)	10 (26,3%)	8 (9,6%)	147 (81,7%)	128 (46,5%)	91 (30,1%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	4	2
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	2	1	1
1976	2	1	1
1977	2	1	1
1978	4	1	3
1979	7	4	3
1980	2	1	1
1981	3	2	1

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981		1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	96,2	100	Эксперты	53,8	29,2	-	Промышленный под-сектор	-	-	-
ПРООН/СПО/СМ	3,6	-	Субконтракты	-	-	-	Комплексное инвестирование	-	-	-
СПО/ЦФ	0,2	-	Подготовка кадров	13,4	7,5	-	Промышленное планирование	-	-	-
РП	-	-	Оборудование	31,3	63,3	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	-
ЦФ	-	-	Разное	1,5	-	-	Создание производственных предприятий	-	-	-
ФПРООН	-	-				-	Подготовка кадров	-	-	-
						-	Технико-экономические обоснования проектов	-	-	-
						100	Агрпромышленность	100	100	
							Металлургическая промышленность	-	-	
							Машино- и приборостроение	-	-	
							Химическая промышленность	-	-	
							Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

о. СЕНТ-ВИНСЕНТ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: - 1977-1981: 1 420 1982-1986: 3 250

(1 810)

(6,9%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	1	35 300
1978	-	-
1979	-	-
1980	-	-
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	-	14	24	40	9
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	97	101 (13,9%)	150 (16%)	600 (6,7%)	851

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвентурным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	1	1
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	1	1	-
1979	2	1	1
1980	1	-	1
1981	1	1	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	100	100	Эксперты	92,3	50,6	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	-	-	Промышленное планирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	5,2	49,4	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
РП	-	-	Оборудование	-	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ЦФ	-	-	Разное	2,5	-	Подготовка кадров	-	-	
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	100	100	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	-	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(3 280)

СУГМНАМ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 2 500 1977-1981: 3 500 1982-1986: 3 500

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	3	117 443
1978	-	-
1979	-	-
1980	-	-
1981	1	8 700

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	16	3	42	22	19
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	198	542	853	1072	517
	-	-	-	-	-

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвентурным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	1	-
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	1	1	-
1979	1	-	1
1980	1	-	1
1981	1	1	-

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	-	-	Эксперты	84,1	100	ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПОДСЕКТОР	80,5	-	-
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	-	-	Комплексное инвестирование	-	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	-	-	Промышленное планирование	-	-	-
РП	-	-	Оборудование	15,9	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	-
ЦФ	100	100	Разное	-	-	Создание производственных предприятий	-	-	-
ФПРООН	-	-		-	-	Подготовка кадров	-	-	-
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	-
						Агропромышленность	-	-	-
						Металлургическая промышленность	-	-	-
						Машино- и приборостроение	-	-	-
						Химическая промышленность	19,5	100	-
						Прочие	-	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(5 196)

ТРИНИДАД И ТОБАГО ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 5 000 1977-1981: 5 000 1982-1986: 5 000
(27,8%) (29,2%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	1	27 300
1978	-	-
1979	-	-
1980	1	2 169 700
1981	1	15 960

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)						
	1977	1978	1979	1980	1981	
Общий объем средств	644	437	379	574	400	
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	893 618 (69,2%)	854 414 (48,5%)	1040 343 (33%)	1139 569 (50%)	1270 390 (30,7)	

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалитным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	4	1
От 150 000 до 500 000	1	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	3	3

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	12	-	12
1976	12	1	11
1977	16	3	13
1978	13	2	11
1979	11	4	7
1980	6	1	5
1981	6	1	5

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	96,0	97,5	Эксперты	72,1	82,7	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	0,4	2,5	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	0,2	-	Подготовка кадров	5,0	2,3	Промышленное планирование	-	-	
РП	-	-	Оборудование	21,2	10,7	Организация развития промышленной инфраструктуры	18,4	3,1	
ЦФ	3,4	-	Разное	1,3	1,8	Создание производственных предприятий	-	-	
ФПРООН	0,4	2,5				Подготовка кадров	-	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	0,8	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	80,8	96,9	
						Химическая промышленность	-	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(9 328)

УРУГУВАЙ _____ ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 10 000 1977-1981: 10 000 1982-1986: 10 000
(14,3%) (21,3%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	4	276 950
1978	4	573 151
1979	7	45 158
1980	4	551 729
1981	3	75 848

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	350	599	536	595	557
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	1717 (16%)	1715 (24,2%)	1831 (23%)	2009 (26,6%)	2016 (26,3%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	19	13
От 150 000 до 500 000	3	3
От 500 000 до 1 000 000	3	2
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	34	25	9
1976	18	6	12
1977	15	7	8
1978	13	7	6
1979	11	4	7
1980	14	7	7
1981	18	13	5

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	82,8	95,4	Эксперты	76,6	93,4	Комплексное инвестирование	0,5	-	
ПРООН/СПО/СМ	8,5	4,5	Субконтракты	4,1	4,4	Промышленное планирование	46,1	62,1	
СПО/ЦФ	0,6	-	Подготовка кадров	3,1	0,8	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
РП	0,1	-	Оборудование	14,6	-	Создание производственных предприятий	25,4	33,2	
ЦФ	0,7	0,1	Разное	1,6	1,4	Подготовка кадров	0,7	-	
ФПРООН	7,3	-				Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	19,5	0,1	
						Металлургическая промышленность	4,3	4,5	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	3,1	-	
						Прочие	0,4	0,1	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ВЕНЕСУЭЛА

ПРООН/ОПА (в тыо.долл.США) 1972-1976: 10 000 1977-1981: 10 000 1982-1986: 10 000
(1,1%) (3,9%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	2	113 250
1978	1	12 300
1979	1	411
1980	1	2 800
1981	1	2 223 131

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	42	33	36	28	-
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	1282	1632	2829	2578	2056
	-	33 (2%)	36 (1,3%)	28 (1,1%)	-

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалитным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	13	4
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	3	1	2
1979	2	2	-
1980	-	-	-
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	63,1	-	Эксперты	93,0	-	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	7,0	-	Субконтракты	-	-	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	6,3	-	Промышленное планирование	-	-	
РП	0,3	-	Оборудование	-	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	58,2	-	
ЦФ	-	-	Разное	0,7	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ФПРООН	29,6	-				Подготовка кадров	6,3	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агрпромышленность	3,3	-	
						Металлургическая промышленность	2,3	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	-	-	
						Прочие	29,9	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ВИРГИНСКИЕ ОСТРОВА ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: - 1977-1981: - 1982-1986: -

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	-	-
1979	-	-
1980	-	-
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	-	11,2	0,6	-	-
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	-	-	-	-	-

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	1	-
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	1	1	-
1979	-	-	-
1980	-	-	-
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	100	-	Эксперты	95,8	-	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	-	-	Промышленное планирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	-	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
РП	-	-	Оборудование	-	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ЦФ	-	-	Разное	4,2	-	Подготовка кадров	-	-	
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	100	-	
						Агропромышленность	-	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	-	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

АРАБСКИЕ ГОСУДАРСТВА

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(21 080)

АЛЖИР

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 20 000 1977-1981: 20 000 1982-1986: 20 000
(2,7%) (4,9%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	4	47 270
1978	13	781 046
1979	6	424 550
1980	2	7 000
1981	3	35 480

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		135	449	624	372
Всего за счет ПРООН/ОПА	1583	4016	4695	5500	6096
в т.ч. по линии КНИДО (%)	66 (4,2%)	260 (6,5%)	540 (11,5%)	284 (5,2%)	143 (2,3%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвентурным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	29	14
От 150 000 до 500 000	2	2
От 500 000 до 1 000 000	1	-
1 000 000 и более	-	-

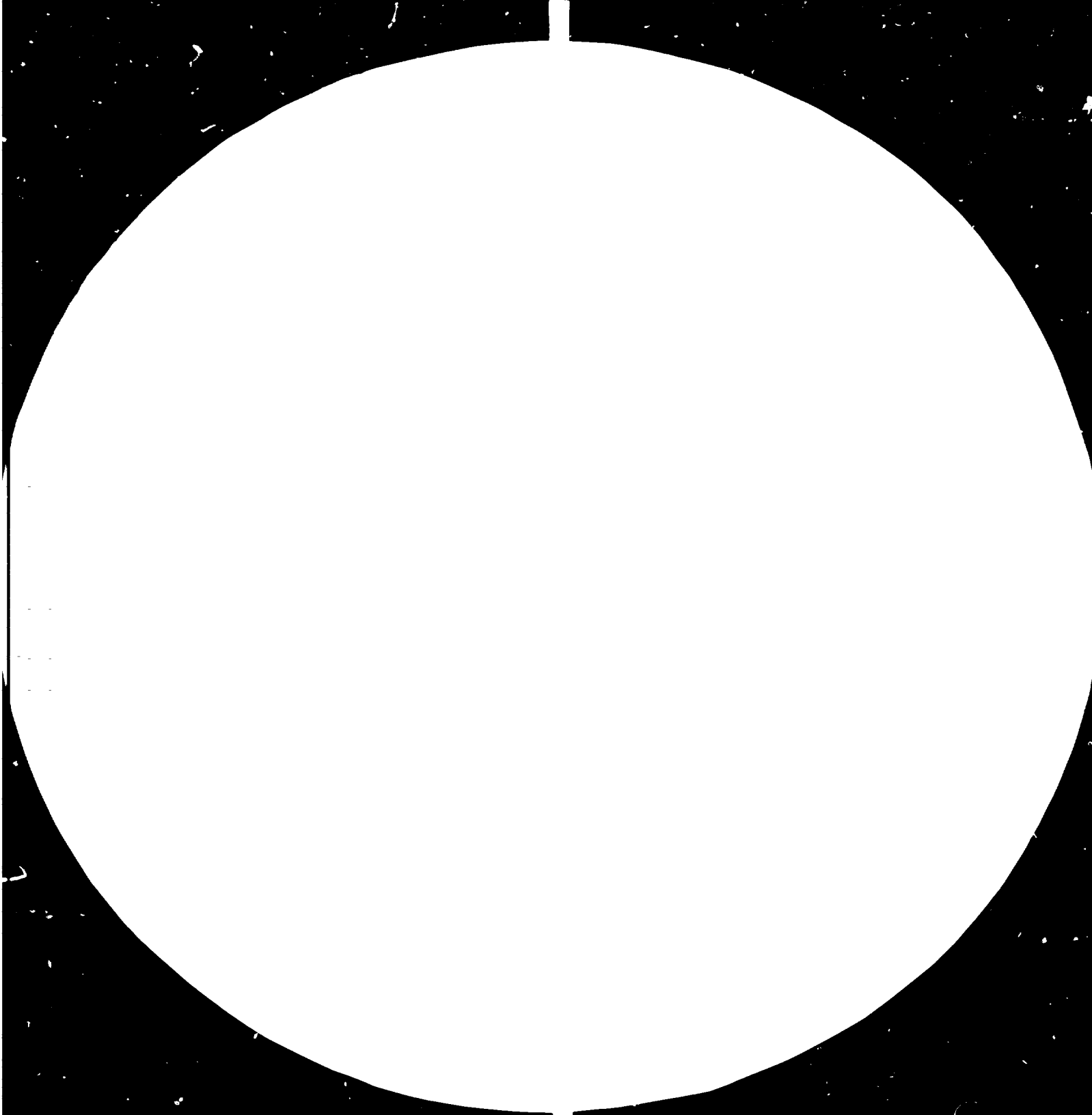
D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	6	2	4
1976	3	-	3
1977	3	3	-
1978	6	3	3
1979	12	10	2
1980	11	8	3
1981	8	7	1

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		1981	Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	1977-81		1981
	1977-81	1981			1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	73,3	77,2	77,2	Эксперты	41,8	75,5	75,5	-	-	-
ПРООН/СПО/СМ	17,4	5,4	5,4	Субконтракты	50,0	21,8	21,8	1,6	15,5	15,5
СПО/ЦФ	0,8	-	-	Подготовка кадров	6,3	-	-	8,1	3,0	3,0
РП	1,9	1,9	1,9	Оборудование	-	-	-	-	-	-
ЦФ	5,5	15,5	15,5	Разное	1,9	2,7	2,7	1,0	1,9	1,9
ФПРООН	1,1	-	-					14,2	4,3	4,3
								-	-	-
								39,0	57,4	57,4
								33,3	17,9	17,9
								2,8	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

83.08.09

AD 0100





2.8



3.2



4.0



5.0



Resolution Test Chart
1.0 1.1 1.25 1.4 1.6 1.8 2.0 2.2 2.5 2.8 3.2 4.0 5.0

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

БАХРЕЙН

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 2 500 1977-1981: 2 500 1982-1986: 2 500
(1,2%) (9,9%)

(2 623)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	1	24 900
1978	1	30 300
1979	5	159 150
1980	-	-
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	63	74	149	35	-
Всего за счет ПРООН/ОПА	292	415	776	640	562
в т.ч. по линии КНИДО (%)	63 (2,2%)	56 (13,5%)	146 (18,8%)	35 (5,5%)	-

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалитным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	6	2
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	2	-	2
1976	1	-	1
1977	2	-	2
1978	2	-	2
1979	2	-	2
1980	1	-	1
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	93,4	-	Эксперты	92,7	-	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРСОН/СПО/СМ	6,6	-	Субконтракты	-	-	Промышленное планирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	6,7	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	55,5	-	
РП	-	-	Оборудование	-	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ЦФ	-	-	Разное	0,6	-	Подготовка кадров	-	-	
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	-	-	
						Металлургическая промышленность	44,5	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	-	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(13 182)

ДЕМОКРАТИЧЕСКИЙ ЙЕМЕН ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 10 000 1977-1981: 14 500 1982-1986: 17 250
(4,2%) (9,5%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	12	907 420
1978	17	869 822
1979	6	174 136
1980	4	423 862
1981	3	285 400

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
	378	480	367	664	556
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	2284 (4,8%)	2575 (5,6%)	2667 (5,7%)	3000 (7,4%)	2959 (10,5%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	30	12
От 150 000 до 500 000	4	2
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	19	10	9
1976	19	12	7
1977	10	1	9
1978	11	3	8
1979	14	6	8
1980	8	3	5
1981	12	9	3

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	1977-81	1981	
	ПРООН/ОПА	38,9		53,8	Эксперты				61,5
ПРООН/СПО/СМ	25,8	-	Субконтракты	9,1	-	-	-		
СПО/ЦФ	1,1	-	Подготовка кадров	7,4	3,8	5,4	-		
РП	15,1	11,4	Оборудование	21,2	32,2	0,2	-		
ЦФ	-	-	Разное	0,8	1,7	11,5	2,1		
ФПРООН	19,1	34,8				41,7	63,4		
						22,2	-		
						8,6	34,5		
						3,1	-		
						7,3	-		
						-	-		

ПРИМЕЧАНИЕ: НРС

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(2 777)

ДЖИБУТИ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: - 1977-1981: 2 200 1982-1986: 5 250

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	-	-
1979	1	2 600
1980	1	117 200
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	-	-	2	32	-
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	-	25	16	721	950
	-	-	-	-	-

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим индустриальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	2	2
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	-	-	-
1979	-	-	-
1980	1	-	-
1981	4	2	2

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	-	-	Эксперты	95,4	-	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	100	-	Субконтракты	-	-	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	-	-	Промышленное планирование	-	-	
РП	-	-	Оборудование	3,5	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
ЦФ	-	-	Разное	1,1	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	-	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	100	-	
						Агрпромышленность	-	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	-	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(30 361)

ЕГИПЕТ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 27 500 (19,2%) 1977-1981: 31 500 (22,0%) 1982-1986: 56 000

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	12	95 181
1978	18	2 799 425
1979	17	1 264 915
1980	1	7 200
1981	6	335 675

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	1644	1288	2329	2011	2144
Всего за счет ПРООН/ОПА	4522	7326	5565	7200	8883
в т.ч. по линии КНИДО (%)	1593 (35,2%)	1157 (15,8%)	2227 (40%)	1886 (26,2%)	2065 (23,2%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалидным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	35	17
От 150 000 до 500 000	7	5
От 500 000 до 1 000 000	7	5
1 000 000 и более	6	4

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	26	9	17
1976	12	3	9
1977	16	8	8
1978	25	15	10
1979	32	25	7
1980	39	27	12
1981	40	30	10

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	95,3	97,3	Эксперты	33,1	37,6	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	2,0	0,3	Субконтракты	13,1	15,0	Промышленное планирование	1,4	0,7	
СПО/ЦФ	0,9	-	Подготовка кадров	8,3	10,2	Организация развития промышленной инфраструктуры	3,8	5,1	
РП	0,5	-	Оборудование	43,7	34,6	Создание производственных предприятий	1,2	3,7	
ЦФ	0,1	-	Разное	1,8	2,6	Подготовка кадров	3,5	2,7	
ФПРООН	1,2	2,4				Технико-экономические обоснования проектов	0,2	-	
						Агропромышленность	17,6	17,6	
						Металлургическая промышленность	34,0	22,5	
						Машино- и приборостроение	1,9,8	12,2	
						Химическая промышленность	17,7	35,4	
						Прочие	0,8	0,1	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ИРАК

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: $\frac{15\ 000}{(1\%)} \quad 1977-1981: \frac{15\ 000}{(27,5\%)} \quad 1932-1986: 15\ 000$

(15 469)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	10	1 230 196
1978	5	3 261 381
1979	6	614 109
1980	2	388 240
1981	2	109 400

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	222	390	959	1089	1425
Всего за счет ПРООН/ОПА	308	2896	3763	4203	3000
в т.ч. по линии КНИДО (%)	14 (4,5%)	90 (3,1%)	392 (10,4%)	602 (14,3%)	753 (25,1%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалитным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	30	11
От 150 000 до 500 000	1	1
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	10	4	6
1976	11	7	4
1977	8	6	2
1978	18	5	13
1979	32	14	18
1980	28	4	24
1981	25	9	16

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	45,3	52,9	Эксперты	80,0	68,1	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	3,0	0,2	Субконтракты	7,3	20,8	Промышленное планирование	01,7	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	5,4	9,0	Организация развития промышленной инфраструктуры	31,9	38,3	
РП	0,1	-	Оборудование	2,6	1,2	Создание производственных предприятий	3,7	5,3	
ЦФ	51,6	46,9	Разное	4,7	0,9	Подготовка кадров	0,2	0,1	
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	0,6	-	
						Металлургическая промышленность	14,5	3,5	
						Машино- и приборостроение	41,9	49,4	
						Химическая промышленность	4,5	3,4	
						Прочие	1,0	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ИОРДАНИЯ

ПРООН/ОПА (в тыс. долл. США) 1972-1976: 15 000

1977-1981: 15 000

(14 575)

1982-1986: 15 000

(11,7%)

(2,4%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	2	22 800
1978	7	197 250
1979	4	49 575
1980	3	77 030
1981	1	19 725

В. Предоставленная помощь (в тыс. долл. США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		117	49	159	183
Всего за счет ПРООН/ОПА	1859	2228	2927	4149	3765
в т.ч. по линии КНИДО (%)	87 (4,7%)	15 (0,7%)	76 (2,6%)	109 (2,6%)	23 (0,6%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвентурным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	26	10
От 150 000 до 500 000	1	1
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	9	5	4
1976	6	2	4
1977	6	4	2
1978	8	7	1
1979	8	7	1
1980	7	5	2
1981	4	3	1

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	1977-81	1981	
	1977-81	1981		1977-81	1981				
ПРООН/ОПА	49,6	25,7	Эксперты	81,9	92,3	ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПОДСЕКТОР	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	33,1	5,8	Субконтракты	1,1	-	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	3,2	-	Подготовка кадров	3,4	-	Промышленное планирование	-	-	
РП	-	-	Оборудование	12,6	7,7	Организация развития промышленной инфраструктуры	41,0	-	
ЦФ	14,1	68,5	Разное	1,0	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	-	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агрпромышленность	2,5	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	0,8	-	
						Химическая промышленность	50,8	100	
						Прочие	4,9	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

КУВЕЙТ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: - 1977-1981: - 1982-1986: -

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	2	29 448
1978	-	-
1979	1	505 200
1980	3	190 096
1981	1	275 900

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	389	268	198	308	523
Всего за счет ПРООН/ОПА *	-	-	-	-	-
в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	7	-	54	307	514

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	5	4
От 150 000 до 500 000	1	1
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

* Долевое участие правительства в ФПРООН

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	10	4	6
1976	9	4	5
1977	12	8	4
1978	9	6	3
1979	4	1	3
1980	10	3	7
1981	9	1	8

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	52,4	98,4	Эксперты	90,9	98,9	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	0,3	-	Субконтракты	3,5	-	Промышленное планирование	5,8	-	
СПО/ЦФ	1,6	-	Подготовка кадров	0,5	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	0,8	-	
РП	8,7	0,3	Оборудование	-	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ЦФ	37,0	1,3	Разное	5,1	1,1	Подготовка кадров	2,0	-	
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	10,9	33,8	
						Агропромышленность	-	-	
						Металлургическая промышленность	1,8	-	
						Машино- и приборостроение	0,2	-	
						Химическая промышленность	78,3	65,9	
						Прочие	0,2	0,3	

ПРИМЕЧАНИЕ: 100-процентное долевое участие.

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ЛИВАН

(12 092)

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 10 000 (2,5%) 1977-1981: 10 000 (1,1%) 1982-1986: 10 000

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	1	2 700
1978	2	17 723
1979	-	-
1980	2	71 465
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	3	3	-	1	41
Всего за счет ПРООН/ОПА	475	328	239	3000	4570
в т.ч. по линии КНИДО (%)	-	-	-	-	41 (0,9%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	8	1
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

Д. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	3	2	1
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	1	1	-
1979	-	-	-
1980	-	-	-
1981	-	-	-

Е. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	85,4	100	Эксперты	6,5	-	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	83,5	97,9	Промышленное планирование	-	-	
СПО/ЦФ	6,5	-	Подготовка кадров	7,7	2,1	Организация развития промышленной инфраструктуры	91,9	100	
РП	8,1	-	Оборудование	-	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ЦФ	-	-	Разное	2,3	-	Подготовка кадров	5,8	-	
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	-	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	-	-	
						Прочие	2,3	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ЛИВИЙСКАЯ АРАБСКАЯ ДЖАМАХИРИЯ ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 5 000 (14,4%) 1977-1981: 5 000 (65,6%) 1982-1986: 5 000 (5 325)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	3	1 435 612
1978	4	553 150
1979	1	56 800
1980	1	3 100
1981	3	507 534

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	380	925	1511	1836	3310
Всего за счет ПРООН/ОПА	764	880	1120	1400	951
в т.ч. по линии КНИДО (%)	259 (33,9%)	569 (64,6%)	560 (50%)	788 (56,3%)	951 (100%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инициальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	4	2
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	1	-
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	13	3	10
1976	8	1	7
1977	11	-	11
1978	66	3	63
1979	72	7	65
1980	121	3	118
1981	146	7	139

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)								
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981
ПРООН/ОПА	39,3	28,7	Эксперты	98,7	99,2	Комплексное инвестирование	-	-
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	0,2	-	Промышленное планирование	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	0,1	0,1	Организация развития промышленной инфраструктуры	40,0	28,6
РП	-	-	Оборудование	0,3	0,5	Создание производственных предприятий	-	-
ЦФ	59,5	71,3	Разное	0,7	0,2	Подготовка кадров	-	0,1
ФПРООН	1,2	-				Технико-экономические обоснования проектов	7,7	8,6
						Агропромышленность	-	-
						Металлургическая промышленность	-	-
						Машино- и приборостроение	0,5	-
						Химическая промышленность	51,8	62,7
						Прочие	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

МАРОККО

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 20 000 (14,3%) 1977-1981: 20 000 (17,6%) 1982-1986: 27 000

(22 019)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	2	110 300
1978	11	720 250
1979	4	113 620
1980	2	35 300
1981	1	152 000

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	357	700	516	419	134
Всего за счет ПРООН/ОПА	3494	4356	4739	5150	4661
в т.ч. по линии КНИДО (%)	242 (6,9%)	658 (15,1%)	488 (10,3%)	393 (7,6%)	132 (2,8%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалидным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	32	11
От 150 000 до 500 000	3	2
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	2	2

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	11	7	4
1976	7	1	6
1977	12	7	5
1978	9	4	5
1979	25	19	6
1980	15	10	5
1981	6	4	2

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981		1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	89,4	98,1	Эксперты	57,3	95,6	ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПОДСЕКТОР	1977-81	1981		
ПРООН/СПО/СМ	8,7	1,0	Субконтракты	4,9	-	Комплексное инвестирование	3,6	7,0		
СПО/ЦФ	0,4	-	Подготовка кадров	6,6	3,1	Промышленное планирование	-	-		
РП	1,1	0,9	Оборудование	29,1	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	1,0	-		
ЦФ	0,4	-	Разное	2,1	1,3	Создание производственных предприятий	1,0	1,0		
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	1,4	0,9		
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-		
						Агрпромышленность	54,7	17,5		
						Металлургическая промышленность	-	-		
						Машино- и приборостроение	12,0	54,8		
						Химическая промышленность	22,2	-		
						Прочие	4,1	18,8		

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(5 269)

ОМАН _____ ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: - 1977-1981: 4 000 1982-1986: 4 000
(0,8%) (8,8%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	-	-
1979	-	-
1980	2	35 900
1981	3	409 340

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	28	80	124	154	185
Всего за счет ПРООН/ОПА	959	815	1420	1065	850
в т.ч. по линии КНИДО (%)	28 (2,9%)	80 (9,8%)	124 (8,7%)	141 (13,2%)	158 (18,6%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	5	2
От 150 000 до 500 000	2	3
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	1	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	1	-	1
1976	-	-	-
1977	2	1	1
1978	2	-	2
1979	2	-	2
1980	4	2	2
1981	5	3	2

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	92,8	85,2	Эксперты	100	100	100	Комплексное инвестирование	-	-	-
ПРООН/СПО/СМ	7,2	14,8	Субконтракты	-	-	-	Промышленное планирование	-	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	-	-	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	-
РП	-	-	Оборудование	-	-	-	Создание производственных предприятий	3,3	4,4	-
ЦФ	-	-	Разное	-	-	-	Подготовка кадров	-	-	-
ФПРООН	-	-					Технико-экономические обоснования проектов	92,8	35,2	-
							Агропромышленность	3,9	10,4	-
							Металлургическая промышленность	-	-	-
							Машино- и приборостроение	-	-	-
							Химическая промышленность	-	-	-
							Прочие	-	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

КАТАР

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: - 1977-1981: - 1982-1986: -

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	1	178 947
1978	2	38 100
1979	1	59 200
1980	-	-
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	70	173	182	112	158
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	-	-	-	-	-
	45	-	-	34	77

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим и валютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	2	-
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	1	-	1
1976	1	-	1
1977	1	-	1
1978	3	-	3
1979	6	2	4
1980	5	1	4
1981	2	-	2

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	22,4	48,8	Эксперты	96,3	100	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	-	-	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	-	-	Промышленное планирование	73,5	51,2	
РП	3,6	-	Оборудование	-	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	7,0	-	
ЦФ	74,0	51,2	Разное	-	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ФПРООН	-	-		3,7	-	Подготовка кадров	-	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	-	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	15,9	48,8	
						Прочие	3,6	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

САУДОВСКАЯ АРАВИЯ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 10 000

1977-1981: 10 000 (11 399)

1982-1986: 10 000

(14,9%)

(5,4%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	-	-
1979	2	471 750
1980	1	192 000
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	669	457	282	363	308
Всего за счет ПРООН/ОПА	318	2839	1950	2730	4238
в т.ч. по линии КНИДО (%)	596*	360 (12,7%)	212 (10,9%)	286 (10,5%)	222 (5,2%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвентурным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	5	-
От 150 000 до 500 000	1	1
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	2	1

* Включая доленое участие страны

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	12	2	10
1976	14	3	11
1977	13	2	11
1978	12	-	12
1979	5	-	5
1980	5	-	5
1981	6	1	5

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)								
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981
ПРООН/ОПА	82,1	72,1	Эксперты	98,9	99,2	Промышленный под-сектор	-	-
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	-	-	Комплексное инвестирование	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	-	-	Промышленное планирование	-	-
РП	-	-	Оборудование	-	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-
ЦФ	17,9	27,9	Разное	1,1	0,8	Создание производственных предприятий	-	-
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	17,9	27,9
						Технико-экономические обоснования проектов	82,1	72,1
						Агропромышленность	-	-
						Металлургическая промышленность	-	-
						Машино- и приборостроение	-	-
						Химическая промышленность	-	-
						Прочие	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ: Доленое участие

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(29 657)

СУДАН

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 20 000 (4,5%) 1977-1981: 33 000 (4,4%) 1982-1986: 58 500

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	14	209 898
1978	6	64 572
1979	11	257 091
1980	9	1 584 541
1981	6	105 460

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	265	475	505	405	830
Всего за счет ПРООН/ОПА	5310	6103	8327	8826	9321
в т.ч. по линии КНИДО (%)	166 (3,1%)	271 (4,4%)	351 (4,2%)	198 (2,2%)	729 (7,8%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	25	10
От 150 000 до 500 000	1	1
От 500 000 до 1 000 000	2	1
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	7	5	2
1976	10	6	4
1977	7	4	3
1978	12	6	6
1979	9	2	7
1980	10	3	7
1981	17	10	7

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	68,2	81,7	Эксперты	66,6	73,0	Комплексное инвестирование	1,0	-	
ПРООН/СПО/СМ	12,2	2,6	Субконтракты	6,5	3,5	Промышленное планирование	2,2	0,1	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	10,5	13,4	Организация развития промышленной инфраструктуры	1,2	-	
РП	11,6	15,5	Оборудование	11,9	5,5	Создание производственных предприятий	60,0	71,9	
ЦФ	4,6	-	Разное	4,5	4,6	Подготовка кадров	4,4	2,0	
ФПРООН	3,4	0,2				Технико-экономические обоснования проектов	1,2	-	
						Агропромышленность	6,2	3,1	
						Металлургическая промышленность	2,8	1,1	
						Машино- и приборостроение	14,3	9,7	
						Химическая промышленность	0,4	-	
						Прочие	6,3	12,1	

ПРИМЕЧАНИЕ:

100

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

СИРИЙСКАЯ АРАБСКАЯ РЕСПУБЛИКА

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 15 000 1977-1981: 15 000 1982-1986: 15 000
(10,2%) (14,1%) (19 346)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	11	292 441
1978	4	1 402 100
1979	10	499 134
1980	3	414 600
1981	2	28 200

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		358	274	634	329
Всего за счет ПРООН/ОПА	2148	2495	4016	5400	5000
в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	290 (13,5%)	227 (9,1%)	560 (13,9%)	292 (5,4%)	839 (16,8%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвентурным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	28	8
От 150 000 до 500 000	4	3
От 500 000 до 1 000 000	1	-
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	17	8	9
1976	11	3	8
1977	15	10	5
1978	18	13	5
1979	12	8	4
1980	13	9	4
1981	25	18	7

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981		1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	87,3	89,3	Эксперты	71,6	80,0	Промышленный под-сектор	-	-	-	-
ПРООН/СПО/СМ	5,6	2,8	Субконтракты	8,6	6,1	Комплексное инвестирование	-	-	-	-
СПО/ЦФ	0,2	-	Подготовка кадров	5,9	8,2	Промышленное планирование	-	-	-	-
РП	3,8	1,0	Оборудование	11,8	4,1	Организация развития промышленной инфраструктуры	63,9	58,3	63,9	58,3
ЦФ	0,5	-	Разное	2,1	1,6	Создание производственных предприятий	2,6	6,4	2,6	6,4
ФПРООН	2,6	6,4				Подготовка кадров	2,4	1,0	2,4	1,0
						Технико-экономические обоснования проектов	1,2	-	1,2	-
						Агропромышленность	5,4	-	5,4	-
						Металлургическая промышленность	5,0	13,0	5,0	13,0
						Машино- и приборостроение	0,7	1,8	0,7	1,8
						Химическая промышленность	17,5	19,5	17,5	19,5
						Прочие	1,3	-	1,3	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ТУНИС

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 15 000 (8,3%) 1977-1981: 15 000 (9,7%) 1982-1986: 15 000 (15 498)

А. Полные утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977		
1978		
1979		
1980		
1981		

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	172	442	591	559	170
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	894 (3,7%)	2 816 (14,4%)	3 488 (10,9%)	3 612 (12,7%)	3 925 (12,4%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим индустриальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	9	6
От 150 000 до 500 000	1	1
От 500 000 до 1 000 000	4	2
1 000 000 и более	2	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	7	4	3
1976	7	3	4
1977	8	6	2
1978	15	11	4
1979	9	6	3
1980	8	4	4
1981	7	2	5

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	71,7	28,7	Эксперты	48,6	56,7	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СИ	4,1	-	Субконтракты	32,6	38,1	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	14,7	4,9	Промышленное планирование	11,7	-	
РП	2,4	-	Оборудование	2,9	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	27,2	46,3	
ЦФ	13,6	33,2	Разное	1,2	0,3	Создание производственных предприятий	-	-	
ФПРООН	8,2	38,1				Подготовка кадров	1,6	0,1	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	56,8	53,6	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	0,5	-	
						Прочие	2,2	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ОБЪЕДИНЕННЫЕ АРАБСКИЕ ЭМИРАТЫ ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 1 000 (9,4%) 1977-1981: 1 000 (11,4%) 1982-1986: 1 000 (1 398)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	2	73 250
1979	-	-
1980	-	-
1981	1	3 200

Б. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	-	108	53	89	3
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	275	478	406 (11,3%)	198 (4,4%)	-
	-	-	46	88	3

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инв. абсолютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	5	1
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	5	-	5
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	6	3	3
1979	1	-	1
1980	1	-	1
1981	1	-	1

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	57,2	100	Эксперты	97,0	94,8	ПРООН/ОПА	-	-	-
ПРООН/СПО/СМ	4,6	-	Субконтракты	-	-	ПРООН/СПО/СМ	38,2	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	-	-	ПРООН/ЦФ	57,2	100	-
РП	-	-	Оборудование	-	-	ПРООН/РП	4,6	-	-
ЦФ	38,2	-	Разное	3,0	5,2	ПРООН/ЦФ	-	-	-
ФПРООН	-	-				ПРООН/ФПРООН	-	-	-
						ПРООН/ПРОМ	-	-	-
						ПРООН/ПЛАН	-	-	-
						ПРООН/ОБС	-	-	-
						ПРООН/АГРО	-	-	-
						ПРООН/МЕТАЛ	-	-	-
						ПРООН/МАШ	-	-	-
						ПРООН/ХИМ	-	-	-
						ПРООН/ПРОЧ	-	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(20 161)

ИЕМРН

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 15 000 1977-1981: 23 750 1982-1986: 30 000
 1,7% 9,8%

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	3	58 448
1978	7	402 910
1979	5	132 050
1980	3	64 230
1981	2	74 100

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		200	245	316	381
Всего за счет ПРООН/ОПА	3 021	3 911	4 760	5 300	4 511
в т.ч. по линии КНИДО (%)	143 (4,7%)	184 (4,7%)	166 (3,5%)	286 (5,4%)	274 (6,1%)

С. Градации утвержденных проектов ПРООН по общим индустриальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	21	5
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	1	-
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	6	2	4
1976	8	3	5
1977	7	4	3
1978	8	3	5
1979	9	4	5
1980	10	6	4
1981	7	4	3

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	1977-81	1981	
	1977-81	1981		1977-81	1981				
ПРООН/ОПА		76,6	Эксперты	88,6	81,8		6,4	4,4	
ПРООН/СПО/СМ		-	Субконтракты	4,2	14,1		-	-	
СПО/ЦФ		-	Подготовка кадров	0,4	-		75,2	76,8	
РП		23,4	Оборудование	3,5	-		2,2	-	
ЦФ		-	Разное	3,3	4,1		-	-	
ФПРООН		-					-	-	
							3,2	-	
							3,4	14,1	
							3,8	-	
							5,2	1,7	
							0,5	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

АЗИЯ И РАЙОН ТИХОГО ОКЕАНА

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(34 519)

АФГАНИСТАН

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 20 000

1977-1981: 38 000

1982-1986: 71 500

(2,9%)

(3,7%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	6	193 660
1978	9	339 524
1979	6	825 117
1980	2	4 948
1981	3	133 100

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	250	319	198	9	1
Всего за счет ПРООН/ОПА	4934	5730	7038	5259	5441
в т.ч. по линии КНИДО (%)	196 (4%)	208 (3,6%)	39 (0,6%)	-	-

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инициальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	29	12
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	5	4	1
1976	6	3	3
1977	9	3	6
1978	15	5	10
1979	11	6	5
1980	3	1	2
1981	4	3	1

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	56,7	-	Эксперты	75,9	-	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	25,8	-	Субконтракты	5,3	-	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	0,2	100	Подготовка кадров	10,4	-	Промышленное планирование	14,3	-	
РП	16,4	-	Оборудование	3,6	-	Организация, развитие промышленной инфраструктуры	2,7	-	
ЦФ	-	-	Разное	4,8	100	Создание производственных предприятий	1,0	-	
ФПРООН	0,9	-				Подготовка кадров	5,5	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	42,3	-	
						Агропромышленность	2,3	100	
						Металлургическая промышленность	0,8	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	19,8	-	
						Прочие	10,1	-	

ПРИМЕЧАНИЕ: ИРС

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(74 553)

БАНГЛАДЕШ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 18 500 1977-1981: 65 500 1982-1986: 201 000

(11,3%)

(26,1%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	6	929 272
1978	14	6 143 237
1979	14	1 573 406
1980	9	2 295 000
1981	5	1 242 365

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
	564	1049	1821	3370	3119
Всего за счет ПРООН/ОПА	4939	11605	12805	17291	21900
в т.ч. по линии КНИДО (%)	509 (10,3%)	949 (8,2%)	1656 (12,9%)	2980 (17,2%)	2492 (11,4%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим иррегулярным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	27	14
От 150 000 до 500 000	8	7
От 500 000 до 1 000 000	3	2
1 000 000 и более	4	4

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	9	5	4
1976	10	4	6
1977	12	5	7
1978	17	7	10
1979	22	10	12
1980	33	8	25
1981	36	5	31

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)							
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	1977-81	1981
ПРООН/ОПА	86,5	79,8	Эксперты	41,4	56,9	2,5	6,8
ПРООН/СПО/СИ	8,9	16,2	Субконтракты	25,5	24,6	0,1	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	15,9	12,4	-	-
РП	2,6	2,6	Оборудование	14,8	2,8	9,5	0,2
ЦФ	-	-	Разное	2,4	3,3	1,9	0,1
ФПРООН	2,0	1,4				2,2	5,7
						30,4	24,9
						0,1	-
						12,7	21,1
						39,0	38,9
						1,6	2,3

ПРИМЕЧАНИЕ: НРС

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

БУТАН

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 2 500

(12 369)

1977-1981: 12 250

1982-1986: 36 500

(13,9%)

(15,1%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	4	110 150
1978	3	1 829 939
1979	-	-
1980	3	44 300
1981	5	148 200

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	820	168	184	217	57
Всего за счет ПРООН/ОПА	1163	1313	2251	3003	3350
в т.ч. по линии КНИДО (%)	573 (49,3%)	166 (12,6%)	184 (8,2%)	109 (3,6%)	33 (1%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	6	5
От 150 000 до 500 000	2	1
От 500 000 до 1 000 000	1	-
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	2	1	1
1976	5	1	4
1977	4	-	4
1978	5	2	3
1979	2	-	2
1980	1	1	-
1981	3	3	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)								
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981
ПРООН/ОПА	73,7	54,5	Эксперты	25,3	64,7	Промышленный под-сектор	-	-
ПРООН/СПО/СМ	15,8	-	Субконтракты	0,6	13,3	Комплексное инвестирование	0,2	-
СПО/ЦФ	0,1	-	Подготовка кадров	5,2	19,2	Промышленное планирование	-	-
РП	2,5	27,5	Оборудование	68,1	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-
ЦФ	-	-	Разное	0,8	2,8	Создание производственных предприятий	-	-
ФПРООН	7,9	18,0				Подготовка кадров	-	-
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-
						Агропромышленность	-	-
						Металлургическая промышленность	-	-
						Машино- и приборостроение	40,6	36,0
						Химическая промышленность	57,9	64,0
						Прочие	1,3	-

ПРИМЕЧАНИЕ: НРС

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(40 269)

БИГМА

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 15 000

1977-1981: 41 500 1982-1986: 102 000

(6,1%)

(10,3%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	2	1 705 243
1978	1	1 437 457
1979	1	1 500
1980	2	191 456
1981	2	19 300

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	286	470	1245	1556	2161
Всего за счет ПРООН/ОПА	4788	4573	7100	9198	10600
в т.ч. по линии КНИДО (%)	274 (5,7%)	458 (10%)	1243 (17,5%)	1553 (16,8%)	2155 (20,3%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвентурным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	16	6
От 150 000 до 500 000	2	2
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	3	3

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	3	2	1
1976	5	2	3
1977	5	3	2
1978	4	-	4
1979	6	-	6
1980	4	-	4
1981	4	1	3

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	99,4	99,7	Эксперты	14,2	9,9	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	0,5	0,2	Субконтракты	44,9	76,6	Промышленное планирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	1,2	0,1	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
РП	0,1	0,1	Оборудование	38,8	12,9	Создание производственных предприятий	-	-	
ЦФ	-	-	Разное	0,9	0,5	Подготовка кадров	5,9	4,0	
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	1,1	1,4	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	23,4	16,4	
						Химическая промышленность	69,5	78,0	
						Прочие	0,1	0,2	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

НАПУАТУ

ПРООН/ОПА (в тыо.долл.США) 1972-1976: - 1977-1981: 2 000 (22,3%) 1982-1986: 2 000

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	1	12 100
1979	2	331 200
1980	1	43 661
1981		

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	-	-	20	80	119
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	84	214	406	526 (14,2%)	680 (12,2%)

С. Градации утвержденных проектов ПРООН по общим инициальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	1	1
От 150 000 до 500 000	1	1
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	-	-	-
1979	1	1	-
1980	3	-	3
1981	3	1	2

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	78,8	69,3	Эксперты	95,2	98,3	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	-	-	Комплексное инвести-рование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	-	-	Промышленное планирование	-	-	
РП	-	-	Оборудование	3,5	-	Организация развития промышленной инфра-структуры	67,0	75,7	
ЦФ	21,2	30,7	Разное	1,3	1,7	Создание производст-венных предприятий	-	-	
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	-	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	-	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборо-строение	-	-	
						Химическая промышлен-ность	33,0	24,3	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(49 080)

ВЬЕТНАМ

ПРООН/ОПА (в тые.долл.США) 1972-1976: 10 000 1977-1981: 44 000 1982-1986: 118 000
(7,8%) (6,2%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	2	27 942
1978	6	126 750
1979	2	1135 355
1980	3	1130 600
1981	6	98 500

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	3	432	151	1452	494
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	354	12909 (3,3%)	9243 (0,1%)	8742 (16,4%)	7673 (4,2%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвальных ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	19	15
От 150 000 до 500 000	2	1
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	2	2

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	6	2	4
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	6	5	1
1979	3	3	-
1980	2	1	1
1981	12	10	2

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	95,3	95,6	Эксперты	12,7	45,4	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	3,9	3,2	Субконтракты	20,5	3,6	Промышленное планирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	5,8	14,5	Организация развития промышленной инфраструктуры	41,0	20,8	
РП	0,5	1,2	Оборудование	59,8	34,2	Создание производственных предприятий	-	-	
ЦФ	0,3	-	Разное	1,2	2,3	Подготовка кадров	-	-	
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	1,2	2,7	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	35,0	69,5	
						Химическая промышленность	22,2	5,7	
						Прочие	0,6	1,3	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(5 334)

ФИДЖИ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 5 000 1977-1981: 5 000 1982-1986: 5 000
(27,4%) (32%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	1	3 210
1978	2	59 116
1979	3	33 005
1980	8	572 260
1981	3	107 146

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	160	213	306	278	455
Всего за счет ПРООН/ОПА	762	1094	1166	1034	1410
в т.ч. по линии КНИДО (%)	140 (18,4%)	206 (18,8%)	202 (17,3%)	221 (21,4%)	352 (25%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим индустриальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	10	7
От 150 000 до 500 000	3	2
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	9	2	7
1976	4	-	4
1977	5	1	4
1978	4	-	4
1979	5	1	4
1980	9	1	8
1981	9	-	9

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	79,5	77,5	Эксперты	74,9	92,2	78,9	Комплексное инвестирование	1,5	-	-
ПРООН/СПО/СМ	1,7	-	Субконтракты	2,0	-	-	Промышленное планирование	0,9	-	-
СПО/ЦФ	0,4	-	Подготовка кадров	3,2	1,4	77,6	Организация развития промышленной инфраструктуры	77,6	78,9	-
РП	2,8	1,4	Оборудование	18,1	5,0	-	Создание производственных предприятий	-	-	-
ЦФ	14,1	21,1	Разное	1,8	1,4	-	Подготовка кадров	2,8	1,4	-
ФПРООН	1,5	-				-	Технико-экономические обоснования проектов	0,3	-	-
						-	Агропромышленность	-	-	-
						-	Металлургическая промышленность	-	-	-
						-	Машино- и приборостроение	7,9	-	-
						-	Химическая промышленность	9,0	19,7	-
						-	Прочие	-	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ГОНКОНГ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 500

(606)
1977-1981: 500

1982-1986: 500

(35,1%)

(77,4%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	2	5 572
1978	5	262 175
1979	2	67 150
1980	-	-
1981	1	16 000

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	8	45	112	52	118
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	2 (50%)	80 (56,2%)	131 (85,5%)	61 (85,2%)	270 (43,7%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвентурным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	10	8
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	1	-	1
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	-	-	-
1979	3	3	-
1980	1	1	-
1981	6	6	-

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	97,8	100	Эксперты	35,2	57,8	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	1,4	-	Промышленное планирование	-	-	
СПО/ЦФ	2,2	-	Подготовка кадров	15,5	22,6	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
РП	-	-	Оборудование	47,8	19,3	Создание производственных предприятий	1,3	-	
ЦФ	-	-	Разное	0,1	0,3	Подготовка кадров	3,5	4,3	
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	0,2	-	
						Металлургическая промышленность	26,4	20,2	
						Машино- и приборостроение	63,7	75,5	
						Химическая промышленность	4,9	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ИНДОНЕЗИЯ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 35 000 (9,4%) 1977-1981: 69 500 (21,9%) 1982-1986: 106 000 (64 740)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	10	2 957 446
1978	5	169 882
1979	10	1 051 325
1980	7	234 114
1981	4	2 415 600

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	1257	1598	1767	1851	1982
Всего за счет ПРООН/ОПА	7349	12207	10765	12075	17000
в т.ч. по линии КНИДО (%)	1020 (13,9%)	1376 (11,3%)	1464 (13,6%)	1561 (12,9%)	1794 (10,6%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инициальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	53	12
От 150 000 до 500 000	3	2
От 500 000 до 1 000 000	3	3
1 000 000 и более	6	5

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	46	16	30
1976	38	15	23
1977	38	15	23
1978	42	12	30
1979	41	15	26
1980	52	22	30
1981	39	11	28

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	85,3	90,5	Эксперты	74,2	67,2	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	4,0	1,7	Субконтракты	4,5	8,6	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	0,1	0,2	Подготовка кадров	6,7	10,4	Промышленное планирование	2,6	6,2	
РП	0,5	0,6	Оборудование	12,7	12,1	Организация развития промышленной инфраструктуры	18,7	17,4	
ЦФ	10,1	7,0	Разное	1,9	1,7	Создание производственных предприятий	1,0	0,8	
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	0,6	0,3	
						Технико-экономические обоснования проектов	7,5	16,8	
						Агропромышленность	31,5	21,7	
						Металлургическая промышленность	0,9	1,7	
						Машино- и приборостроение	1,9	-	
						Химическая промышленность	34,6	32,5	
						Прочие	0,7	2,6	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(108 094)

ИНДИЯ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 50 000 1977-1981: 97 000 1982-1986: 252 000
(23,4%) (36,3%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	20	10 560 303
1978	13	65 893
1979	15	1 450 732
1980	15	5 130 939
1981	14	7 136 009

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
	5628	12939	7450	5291	6105
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	16177	20196	24569	22895	24521
	5577 (34,5%)	12732 (63%)	7230 (29,4%)	5259 (23%)	6017 (24,5%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инициальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	42	9
От 150 000 до 500 000	16	16
От 500 000 до 1 000 000	8	8
1 000 000 и более	13	13

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	39	17	22
1976	25	5	20
1977	33	19	14
1978	37	18	19
1979	29	19	10
1980	52	39	13
1981	33	23	10

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	98,3	98,6	Эксперты	6,7	7,2	Комплексное инвестирование	-	-	-	-
ПРООН/СПО/СМ	0,1	0,1	Субконтракты	22,3	3,5	Промышленное планирование	-	-	-	-
СПО/ЦФ	0,1	-	Подготовка кадров	5,5	5,2	Организация развития промышленной инфраструктуры	1,9	3,5	-	-
РП	0,5	0,7	Оборудование	64,9	84,1	Создание производственных предприятий	-	-	-	-
ЦФ	0,9	-	Разное	0,6	-	Подготовка кадров	0,9	0,7	-	-
ФПРООН	0,1	0,6				Технико-экономические обоснования проектов	-	-	-	-
						Агропромышленность	10,5	7,2		
						Металлургическая промышленность	54,9	22,2		
						Машино- и приборостроение	15,7	37,8		
						Химическая промышленность	16,1	28,6		
						Прочие	-	-		

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ИРАН

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 20 000
(16,2%)

1977-1981: 20 000 (22 560)
(3,6%) 1982-1986: 20 000

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	4	430 815
1978	-	-
1979	-	-
1980	1	1 400
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
	579	340	73	-	1
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	2512 (21%)	2563 (12,2%)	525 (12,4%)	-	950

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим индустриальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	16	3
От 150 000 до 500 000	2	2
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	2	2

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	33	14	19
1976	31	12	19
1977	20	9	11
1978	13	4	9
1979	5	2	3
1980	-	-	-
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	91,7	-	Эксперты	86,1	-	-	Комплексное инвестирование	-	-	-
ПРООН/СПО/СМ	7,6	-	Субконтракты	1,0	-	58,6	Промышленное планирование	-	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	7,7	100	31,9	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	-
РП	0,6	100	Оборудование	2,9	-	-	Создание производственных предприятий	-	-	-
ЦФ	0,1	-	Разное	2,3	-	0,6	Подготовка кадров	-	-	100
ФПРООН	-	-				-	Технико-экономические обоснования проектов	-	-	-
						0,1	Агропромышленность	-	-	-
						3,5	Металлургическая промышленность	-	-	-
						4,6	Машино- и приборостроение	-	-	-
						0,1	Химическая промышленность	-	-	-
						0,6	Прочие	-	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(29 171)

ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ КАНПУЧИЯ ПРООН/ОПА (в ты.долл.США) 1972-1976: 10 000 1977-1981: 25 500 1982-1986: 25 500
(7,6%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	-	-
1979	-	-
1980	-	-
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	-	-	-	-	-
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	-	-	-	15 396	11 200
	-	-	-	-	-

С. Градации утвержденных проектов ПРООН по общим индустриальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	8	-
От 150 000 до 500 000	2	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	3	1	2
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	-	-	-
1979	-	-	-
1980	-	-	-
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	-	-	Эксперты	-	-	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	-	-	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	-	-	Промышленное планирование	-	-	
РП	-	-	Оборудование	-	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
ЦФ	-	-	Разное	-	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ФПРООН	-	-		-	-	Подготовка кадров	-	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агрпромышленность	-	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	-	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

КИРГИЗСТАН

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 500 1977-1981: 1 140 1982-1986: 1 300

-

(4,3%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	-	-
1979	1	14 950
1980	2	42 800
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		-	-	5	1
Всего за счет ПРООН/ОПА	71	104	174	398	282
в т.ч. по линии КНИДО (%)	-	-	-	-	30

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим индустриальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	3	2
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	-	-	-
1979	1	1	-
1980	1	1	-
1981	1	1	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	87,0	100	Эксперты	98,4	97,8	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	13,0	-	Субконтракты	-	-	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	-	-	Промышленное планирование	-	-	
РП	-	-	Оборудование	0,8	1,1	Организация развития промышленной инфраструктуры	6,9	4,1	
ЦФ	-	-	Разное	0,8	1,1	Создание производственных предприятий	-	-	
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	-	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	-	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	93,1	95,9	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

КИТАЙ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: - 1977-1981: 15 000 1982-1986: 142 000
(51,14)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	-	-
1979	11	562 972
1980	29	4 415 034
1981	21	4 736 226

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	-	-	43	1606	3756
Всего за счет ПРООН/ОПА	-	-	1173	11370	16500
в т.ч. по линии КНИДО (%)	-	-	-	1304 (11,5%)	3288 (19,9%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвентурным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	21	20
От 150 000 до 500 000	14	14
От 500 000 до 1 000 000	7	5
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	-	-	-
1979	-	-	-
1980	29	29	-
1981	32	31	1

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	85,0	86,8	Эксперты	11,6	8,2	Комплексное инвестирование	0,6	0,1	
ПРООН/СПО/СМ	4,7	0,7	Субконтракты	13,2	18,8	Промышленное планирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	26,4	24,0	Организация развития промышленной инфраструктуры	1,8	2,5	
РП	2,5	1,9	Оборудование	47,9	48,2	Создание производственных предприятий	1,2	0,2	
ЦФ	-	-	Разное	0,9	0,8	Подготовка кадров	7,5	3,3	
ФПРООН	7,8	10,6				Технико-экономические обоснования проектов	0,2	0,3	
						Агропромышленность	2,0	2,9	
						Металлургическая промышленность	14,1	7,2	
						Машино- и приборостроение	20,8	26,5	
						Химическая промышленность	49,3	57,0	
						Прочие	2,5	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

КОРЕЙСКАЯ РЕСПУБЛИКА

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 15 000
16,5%

(18 860)
1977-1981: 18 000
(24,7%)

1982-1986: 18 000

А. Номера утвержденных проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	2	52 625
1978	7	474 710
1979	7	1 455 460
1980	2	1 022 321
1981	1	273 900

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	282	160	900	1204	843
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	1791 (15,7%)	2510 (5,8%)	3540 (22,8%)	3917 (28,7%)	4020 (20,5%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим индустриальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	10	-
От 150 000 до 500 000	4	3
От 500 000 до 1 000 000	3	3
1 000 000 и более	2	2

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	22	10	12
1976	13	8	5
1977	22	18	4
1978	3	3	-
1979	8	6	2
1980	13	10	3
1981	25	20	5

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)								
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981
ПРООН/ОПА	93,9	97,8	Эксперты	33,5	53,1	Промышленный под-сектор	-	-
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	5,6	1,3	Комплексное инвести-рование	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	8,8	12,4	Промышленное планирование	-	-
РП	1,0	-	Оборудование	50,2	30,4	Организация развития промышленной инфра-структуры	8,1	8,2
ЦФ	1,4	2,2	Разное	1,9	2,8	Создание производст-венных предприятий	8,1	7,2
ФПРООН	3,7	-				Подготовка кадров	10,0	-
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-
						Агропромышленность	19,9	18,5
						Металлургическая промышленность	-	-
						Машино- и приборо-строение	49,2	66,1
						Химическая промышлен-ность	4,6	-
						Прочие	0,1	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

КОРЕЙСКАЯ НАРОДНО-
ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: - 1977-1981: 8 850 1982-1986: 24 750
(63,7%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	-	-
1979	-	-
1980	3	5 642 100
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
	-	-	-	-	16
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	-	-	14	493	6010
	-	-	-	9	3159
				(1,8%)	(52,6%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим индустриальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	-	-
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	-	-	-
1979	-	-	-
1980	-	-	-
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	99,6	99,8	Эксперты	0,4	0,2	0,2	Комплексное инвестирование	-	-	-
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	99,0	99,5	99,5	Промышленное планирование	-	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	-	-	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	-
РП	0,4	0,2	Оборудование	-	-	-	Создание производственных предприятий	-	-	-
ЦФ	-	-	Разное	0,6	0,3	0,3	Подготовка кадров	-	-	-
ФПРООН	-	-					Технико-экономические обоснования проектов	-	-	-
							Агропромышленность	-	-	-
							Металлургическая промышленность	-	-	-
							Машино- и приборостроение	99,6	99,8	99,8
							Химическая промышленность	0,4	-	-
							Прочие	-	-	0,2

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ЛАОССКАЯ НАРОДНО-
ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 5 000

(17 411)

1977-1981: 17 750 1982-1986: 52 500

(7,5%)

(5,7%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	2	20 205
1978	-	-
1979	2	11 355
1980	1	590
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	368	251	313	190	34
Всего за счет ПРООН/ОПА	1495	2249	4855	5462	5980
в т.ч. по линии КНИДО (%)	232 (15,5%)	244 (10,8%)	313 (6,4%)	188 (3,4%)	27 (0,4%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим индустриальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	15	5
От 150 000 до 500 000	2	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	11	5	6
1976	11	5	6
1977	5	1	4
1978	3	-	3
1979	5	3	2
1980	4	1	3
1981	1	1	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)								
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981
ПРООН/ОПА	86,4	63,8	Эксперты	51,6	60,4	Промышленный под-сектор	-	-
ПРООН/СПО/СМ	8,9	32,7	Субконтракты	5,4	-	Комплексное инвести-рование	-	-
СПО/ЦФ	0,1	3,5	Подготовка кадров	1,7	-	Промышленное планирование	-	-
РП	1,5	-	Оборудование	36,9	35,0	Организация развития промышленной инфра-структуры	-	-
ЦФ	-	-	Разное	4,4	4,6	Создание производст-венных предприятий	-	-
ФПРООН	3,1	-				Подготовка кадров	-	-
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-
						Агропромышленность	70,1	90,4
						Металлургическая промышленность	18,9	-
						Машино- и приборо-строение	8,8	-
						Химическая промышлен-ность	2,2	9,6
						Прочие	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

МАЛАЙЗИЯ

ПРООН/ОПА (в тые.долл.США) 1972-1976: 15 000

(15 258)

1977-1981: 15 000 1982-1986: 15 000

(15,1%)

(4,4%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	4	21 954
1978	2	70 089
1979	1	24 000
1980	1	265 600
1981	1	386 999

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	91	139	190	59	136
Всего за счет ПРООН/ОПА	1354	2617	3448	3888	3310
в т.ч. по линии КНИДО (%)	65 (4,8%)	121 (4,6%)	164 (4,8%)	42 (1,1%)	134 (4%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	8	1
От 150 000 до 500 000	4	2
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	6	3	3
1976	3	1	2
1977	3	1	2
1978	5	3	2
1979	4	2	2
1980	4	4	-
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)								
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981
ПРООН/ОПА	85,6	74,4	Эксперты	66,8	1,2	Промышленный под-сектор	-	-
ПРООН/СПО/СМ	4,9	-	Субконтракты	-	-	Комплексное инвести-рование	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	32,5	97,5	Промышленное планирование	4,4	-
РП	2,0	-	Оборудование	-	-	Организация развития промышленной инфра-структуры	9,8	0,8
ЦФ	-	-	Разное	0,7	1,3	Создание производст-венных предприятий	0,8	-
ФПРООН	7,5	25,6				Подготовка кадров	26,8	99,2
						Технико-экономические обоснования проектов	58,2	-
						Агропромышленность	-	-
						Металлургическая промышленность	-	-
						Машино- и приборо-строение	-	-
						Химическая промышлен-ность	-	-
						Прочие	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(9 675)

МОНГОЛИЯ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 10 000 1977-1981: 10 000 1982-1986: 10 000
(28,5%) (30,2%)

А. Полностью утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	5	148 593
1978	12	366 918
1979	5	211 200
1980	2	2 756
1981	3	93 700

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	1706	1378	614	166	75
Всего за счет ПРООН/ОПА	2309	1345	1801	1318	2000
в т.ч. по линии КНИДО (%)	1568 (67,9%)	1092 (81,2%)	297 (16,5%)	50 (3,8%)	42 (2,1%)

С. Градации утвержденных проектов ПРООН по общим индустриальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	30	17
От 150 000 до 500 000	1	-
От 500 000 до 1 000 000	1	-
1 000 000 и более	3	2

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	18	3	15
1976	7	2	5
1977	11	6	5
1978	8	-	8
1979	5	3	2
1980	4	4	-
1981	1	-	1

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)								
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981
ПРООН/ОПА	75,9	41,6	Эксперты	15,6	34,3	Промышленный под-сектор	-	-
ПРООН/СПО/СМ	12,4	-	Субконтракты	70,4	49,8	Комплексное инвестирование	-	-
СПО/ЦФ	0,7	-	Подготовка кадров	7,1	16,0	Промышленное планирование	-	-
РП	0,3	0,4	Оборудование	6,4	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	2,1	49,5
ЦФ	6,1	-	Разное	0,5	0,9	Создание производственных предприятий	2,2	-
ФПРООН	4,6	58,0				Подготовка кадров	0,3	-
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-
						Агропромышленность	79,4	0,4
						Металлургическая промышленность	-	-
						Машино- и приборостроение	10,6	-
						Химическая промышленность	5,2	47,1
						Прочие	0,2	3,0

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

НЕИЗАЛ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 15 000
(6,7%)

1977-1981: 32 500
(3,7%)

1982-1986: 98 000

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл.США)
1977	3	141 850
1978	7	372 491
1979	5	1 298 726
1980	6	885 668
1981	4	164 483

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	122	247	162	263	792
Всего за счет ПРООН/ОПА	5463	5748	7486	7356	8708
в т.ч. по линии КНИДО (%)	34 (0,6%)	89 (1,5%)	75 (1%)	57 (0,8%)	433 (5%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл.США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	19	11
От 150 000 до 500 000	3	3
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	2	-	2
1976	4	-	4
1977	8	5	3
1978	5	2	3
1979	6	4	2
1980	9	6	3
1981	7	2	5

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)								
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981
ПРООН/ОПА	44,7	54,7	Эксперты	40,4	26,0	Промышленный под-сектор	-	-
ПРООН/СПО/СМ	40,4	37,3	Субконтракты	40,5	63,5	Комплексное инвестирование	-	-
СПО/ЦФ	0,9	-	Подготовка кадров	11,2	6,5	Промышленное планирование	1,0	0,2
РП	7,2	8,0	Оборудование	5,4	2,9	Организация развития промышленной инфраструктуры	19,1	16,9
ЦФ	0,9	-	Разное	2,5	1,1	Создание производственных предприятий	-	-
ФПРООН	5,9	-				Подготовка кадров	3,4	2,0
						Технико-экономические обоснования проектов	11,1	3,8
						Агропромышленность	5,6	-
						Металлургическая промышленность	41,3	69,2
						Машино- и приборостроение	8,1	2,0
						Химическая промышленность	9,8	4,9
						Прочие	0,6	1,0

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ОСТРОВА КУКА

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: - 1977-1981: 1 400 1982-1986: 1 400
(0,5%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	3	39 350
1979	2	20 350
1980	-	-
1981	1	9 750

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		-	10	2	1
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	89	169	357	597	545 (1,8%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инициальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	5	2
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	2	2	-
1979	-	-	-
1980	-	-	-
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
									ПРООН/ОПА
ПРООН/СПО/СМ	63,7	1,8	Субконтракты	-	-	Промышленное планирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	-	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	36,3	98,2	
РП	-	-	Оборудование	10,8	29,2	Создание производственных предприятий	-	-	
ЦФ	-	-	Разное	6,5	3,3	Подготовка кадров	-	-	
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	20,5	-	
						Агрпромышленность	22,3	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	20,9	1,8	
						Химическая промышленность	-	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(52 145)

ПАКИСТАН

ПРООН/ОПА (в ты.долл.США) 1972-1976: 18 500 1977-1981: 52 500 1982-1986: 118 000
(11%) (10,5%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	3	1062 300
1978	10	510 468
1979	8	890 286
1980	8	827 200
1981	1	1423 475

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	668	1309	862	1303	986
Всего за счет ПРООН/ОПА	6095	7903	10905	11172	12820
в т.ч. по линии ЮНДО (%)	621 (10,2%)	1058 (13,4%)	741 (6,8%)	1261 (11,3%)	918 (7,4%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инициальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	37	16
От 150 000 до 500 000	12	11
От 500 000 до 1 000 000	2	2
1 000 000 и более	3	3

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	30	14	16
1976	17	5	12
1977	11	2	9
1978	8	-	8
1979	7	1	6
1980	15	6	9
1981	20	12	8

E. Структура мероприятий помощи ЮНДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1981		1977-81	1981	1977-81	1981
	1977-81	1981		1977-81	1981				
ПРООН/ОПА	89,8	82,4	Эксперты	35,6	45,4	1,0	-		
ПРООН/СПО/СМ	4,2	2,2	Субконтракты	28,5	21,1	3,6	11,2		
СПО/ЦФ	0,2	0,2	Подготовка кадров	4,9	6,3	10,4	3,9		
РП	0,2	-	Оборудование	27,4	23,5	3,4	-		
ЦФ	2,4	0,4	Разное	3,6	3,7	8,0	12,9		
ФПРООН	3,2	14,8				4,9	12,3		
						27,9	17,0		
						34,1	27,9		
						1,8	2,7		
						3,0	2,1		
						1,9	10,0		

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ПАПУА НОВАЯ ГВИНЕЯ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 5 000
(4,1%)

1977-1981: 8 750
(9,1%)

1982-1986: 13 500

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	1	57 497
1978	3	15 605
1979	12	288 940
1980	3	57 045
1981	1	11 700

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	82	86	167	305	178
Всего за счет ПРООН/ОПА	1432	1701	2041	2476	2000
в т.ч. по линии КНИДО (%)	54 (3,8%)	86 (5%)	121 (5,9%)	239 (9,6%)	178 (8,9%)

С. Градации утвержденных проектов ПРООН по общим инициальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	21	17
От 150 000 до 500 000	1	1
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	2	2	-
1976	3	2	1
1977	2	1	1
1978	2	1	1
1979	7	6	1
1980	10	7	3
1981	3	-	3

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	82,9	100	Эксперты	89,4	92,9	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	13,8	-	Субконтракты	-	-	Комплексное инвести-рование	-	-	
СПО/ЦФ	1,3	-	Подготовка кадров	4,6	6,2	Промышленное планирование	-	-	
РП	2,0	-	Оборудование	4,5	-	Организация развития промышленной инфра-структуры	66,7	44,6	
ЦФ	-	-	Разное	1,5	0,9	Создание производст-венных предприятий	-	-	
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	2,0	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	18,8	38,5	
						Металлургическая промышленность	2,1	0,2	
						Машино- и приборо-строение	4,9	4,0	
						Химическая промышлен-ность	5,5	12,7	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

САМОА

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 5 000
(0,4%)

(5 519)
1977-1981: 5 250
(0,6%)

1982-1986: 5 250

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	3	98 300
1978	4	156 378
1979	9	279 476
1980	2	75 400
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	26	127	198	60	21
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	861	1036	1036 (2,8%)	1298 (0,2%)	1288

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	12	7
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	1	1	-
1977	1	1	-
1978	5	2	3
1979	9	5	4
1980	4	3	1
1981	1	-	1

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	7,5	-	Эксперты	70,8	48,1	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	53,7	1,8	Субконтракты	12,6	-	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	6,4	16,1	Промышленное планирование	4,6	-	
РП	25,4	98,2	Оборудование	9,5	35,8	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
ЦФ	-	-	Разное	0,7	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ФПРООН	13,4	-				Подготовка кадров	5,8	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	15,8	-	
						Агропромышленность	65,9	1,8	
						Металлургическая промышленность	5,3	98,2	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	2,6	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

СИНГАПУР

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 7 500
(2,4%)

(7,899)
1977-1981: 7 500 1982-1986: 7 500
(0,5%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	1	1 100
1978	-	-
1979	2	8 000
1980	1	34 010
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	4,5	-	7,7	5,4	34,5
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	692	948	982	1436	2195
	-	-	-	5	34
				(0,3%)	(1,5%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инициальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	13	1
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	7	3	4
1976	2	-	2
1977	-	-	-
1978	-	-	-
1979	-	-	-
1980	1	1	-
1981	3	3	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	76,6	100	Эксперты	76,5	99,6	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	-	-	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	14,8	-	Подготовка кадров	23,4	-	Промышленное планирование	-	-	
РП	8,6	-	Оборудование	-	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
ЦФ	-	-	Разное	0,1	0,4	Создание производственных предприятий	-	-	
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	23,4	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	76,6	100	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	-	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ПОЛОЩЕЧНАЯ ТЕРРИТОРИЯ _____ ПРООН/ОПА (в тью.долл.США) 1972-1976: - 1977-1981: 1 000 1982-1986: 1 000
ТИХОГО ОКЕАНА (2,2%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	-	-
1979	4	113 650
1980	-	-
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	-	-	6	88	8
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	133	174	214	237 (1,7%)	184 (4,3%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	4	3
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	-	-	-
1979	-	-	-
1980	7	7	-
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	11,5	96,8	Эксперты	92,9	100	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	88,5	3,2	Субконтракты	6,1	-	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	-	-	Промышленное планирование	-	-	
РП	-	-	Оборудование	0,7	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
ЦФ	-	-	Разное	0,3	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	-	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	59,0	100	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	41,0	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ТАИЛАНД

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 15 000 (23,7%) 1977-1981: 29 500 (27 918) 1982-1986: 43 000 (8,4%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	5	254 100
1978	4	27 406
1979	3	97 589
1980	4	19 512
1981	2	92 800

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		734	806	465	456
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	2431 (21,8%)	3199 (20,3)	4538 (8,6%)	8611 (5,2%)	8600 (3,1%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инициальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	22	3
От 150 000 до 500 000	3	2
От 500 000 до 1 000 000	2	2
1 000 000 и более	2	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	35	8	27
1976	26	6	20
1977	16	-	16
1978	17	2	15
1979	13	3	10
1980	9	5	4
1981	7	3	4

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)								
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981
ПРООН/ОПА	82,5	88,6	Эксперты	61,7	68,5	Комплексное инвестирование	-	-
ПРООН/СПО/СМ	0,4	-	Субконтракты	14,9	5,0	Промышленное планирование	-	-
СПО/ЦФ	-	11,3	Подготовка кадров	16,1	25,4	Организация развития промышленной инфраструктуры	56,6	54,5
РП	2,8	-	Оборудование	4,7	0,1	Создание производственных предприятий	-	-
ЦФ	13,2	-	Разное	2,6	-	Подготовка кадров	3,1	11,3
ФПРООН	1,1	0,1				Технико-экономические обоснования проектов	0,1	-
						Агрпромышленность	13,8	0,4
						Металлургическая промышленность	8,2	-
						Машино- и приборостроение	18,1	33,8
						Химическая промышленность	-	-
						Прочие	0,1	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(2,309)

ТОИПА _____ ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 1 000 1977-1981: 2 128 1982-1986: 2 500

(5,4%)

(20,1%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	-	-
1979	2	238 430
1980	1	174 100
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	-	-	11	-	9
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	272	170	422	559	762
	-	-	-	-	9
					(1,2%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвентурным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	2	1
От 150 000 до 500 000	2	2
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	-	-	-
1979	-	-	-
1980	-	-	-
1981	2	-	2

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	92,5	100	Эксперты	83,2	89,9	Промышленное комплексное инвестирование	-	-	-	-
ПРООН/СПО/СИ	7,5	-	Субконтракты	-	-	Промышленное планирование	-	-	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	-	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	92,5	100	-	-
РП	-	-	Оборудование	15,7	8,9	Создание производственных предприятий	-	-	-	-
ЦФ	-	-	Разное	1,1	1,2	Подготовка кадров	7,5	-	-	-
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	-	-	-	-
						Агропромышленность	-	-	-	-
						Металлургическая промышленность	-	-	-	-
						Машино- и приборостроение	-	-	-	-
						Химическая промышленность	-	-	-	-
						Прочие	-	-	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ТУВАЛУ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: _____ 1977-1981: 1 140 1982-1986: 1 140

(0,3%)

А. Нормы утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	-	-
1979	-	-
1980	-	-
1981	1	3 500

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	-	-	-	-	1
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	26	290	-	343	429
	-	-	-	-	1
					(0,2%)

С. Градации утвержденных проектов ПРООН по общим инициальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Колличество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	1	1
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	-	-	-
1979	-	-	-
1980	-	-	-
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	100	100	Эксперты	100	100	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	-	-	Комплексное инвести-рование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	-	-	Промышленное планирование	-	-	
РП	-	-	Оборудование	-	-	Организация развития промышленной инфра-структуры	100	100	
ЦФ	-	-	Разное	-	-	Создание производ-ственных предприятий	-	-	
ФПРООН	-	-		-	-	Подготовка кадров	-	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	-	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборо-строение	-	-	
						Химическая промышлен-ность	-	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(30 241)

ФИЛИППИНЫ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 20 000

1977-1981: 30 500

1982-1986: 46 000

(6,2%)

(8,4%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	2	19 950
1978	10	605 545
1979	7	253 895
1980	5	1393 642
1981	8	2069 100

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		85	632	480	825
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	3359	4955	5556	4954	8280
	64	532	359	481	323
	(1,9%)	(10,7%)	(6,5%)	(9,7%)	(3,9%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвентурным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	24	12
От 150 000 до 500 000	5	5
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	10	1	9
1976	7	2	5
1977	1	-	1
1978	4	3	1
1979	8	5	3
1980	14	9	5
1981	17	9	8

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	57,3	30,8	Эксперты	30,6	38,4	38,4	Комплексное инвестирование	1,0	-	-
ПРООН/СПО/СМ	7,1	0,7	Субконтракты	3,5	-	-	Промышленное планирование	-	-	-
СПО/ЦФ	0,3	-	Подготовка кадров	14,5	9,0	9,0	Организация развития промышленной инфраструктуры	13,1	13,0	13,0
РП	2,4	1,5	Оборудование	50,3	51,6	51,6	Создание производственных предприятий	3,8	11,6	11,6
ЦФ	0,5	-	Разное	1,1	1,0	1,0	Подготовка кадров	3,8	1,5	1,5
ФПРООН	22,4	37,7					Технико-экономические обоснования проектов	0,5	-	-
	10,0	29,3					Агропромышленность	23,7	38,4	38,4
							Металлургическая промышленность	1,1	-	-
							Машино- и приборостроение	36,9	2,0	2,0
							Химическая промышленность	13,3	29,9	29,9
							Прочие	2,8	3,6	3,6

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(28 692)

ШРИ ЛАНКА

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 15 000

1977-1981: 31 500

1982-1986: 76 000

(4,8%)

(1,6%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	6	31 030
1978	6	509 840
1979	6	222 200
1980	8	874 410
1981	5	451 736

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		235	119	176	1172
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	3978	4782	6723	7582	6764
	40 (1%)	65 (1,4%)	162 (2,4%)	376 (5%)	359 (5,3%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим абсолютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	54	18
От 150 000 до 500 000	8	6
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	9	4	5
1976	12	6	6
1977	4	2	2
1978	1	-	1
1979	3	2	1
1980	15	11	4
1981	7	4	3

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	36,3	33,8	Эксперты	22,7	24,1	Комплексное инвестирование	1,8	-		
ПРООН/СПО/СМ	6,1	2,5	Субконтракты	58,2	61,1	Промышленное планирование	-	-		
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	14,1	7,4	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-		
РП	6,5	2,6	Оборудование	2,9	4,8	Создание производственных предприятий	0,3	-		
ЦФ	1,2	-	Разное	2,1	2,6	Подготовка кадров	2,8	2,9		
ФПРООН	49,9	61,1				Технико-экономические обоснования проектов	6,9	1,7		
						Агропромышленность	5,4	7,5		
						Металлургическая промышленность	12,0	15,3		
						Машино- и приборостроение	2,1	1,5		
						Химическая промышленность	60,7	61,1		
						Прочие	8,2	10,0		

ПРИМЕЧАНИЕ:

ΕΒΡΟΙΑ

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(4 725)

АЛБАНИЯ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 1 000 1977-1981: 4 250 1982-1986: 10 250

(17,8%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	2	31 743
1979	-	-
1980	1	18 200
1981	2	38 800

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
	-	31	11	36	13
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	1	15	45	80	175
	-	1 (6,7%)	-	14 (17,5%)	6 (3,4%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инициальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	5	4
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	-	-	-
1979	-	-	-
1980	-	-	-
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	1977-81	1981	
	1977-81	1981		1977-81	1981				
ПРООН/ОПА	23,2	42,8	Эксперты	3,4	16,0		-	-	
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	-	-		-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	96,6	84,0		0,9	6,5	
РП	76,8	57,2	Оборудование	-	-		-	-	
ЦФ	-	-	Разное	-	-		97,2	88,0	
ФПРООН	-	-					-	-	
							-	-	
							-	-	
							-	-	
							1,9	5,5	
							-	-	
							-	-	
							-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(7 529)

БОЛГАРИЯ

ПРООН/ОПА (в тью.долл.США) 1972-1976: 7 500

1977-1981: 7 500

1982-1986: 7 500

(19,4%)

(25,3%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	4	63 649
1978	4	1 727 678
1979	3	18 100
1980	1	649
1981	1	395 000

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	49	628	307	739	206
Всего за счет ПРООН/ОПА	941	1849	1358	2000	1580
в т.ч. по линии КНИДО (%)	27 (2,9%)	615 (33,3%)	289 (21,3%)	707 (35,3%)	201 (12,7%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	26	6
От 150 000 до 500 000	3	2
От 500 000 до 1 000 000	1	-
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	6	4	2
1976	1	1	-
1977	3	3	-
1978	2	2	-
1979	4	4	-
1980	5	5	-
1981	5	5	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	95,3	93,0	Эксперты	7,0	12,9	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	2,9	-	Субконтракты	-	-	Промышленное планирование	-	-	
СПО/ЦФ	0,3	-	Подготовка кадров	14,4	33,7	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
РП	0,8	0,3	Оборудование	77,5	51,0	Создание производственных предприятий	0,2	-	
ЦФ	-	-	Разное	1,1	2,4	Подготовка кадров	3,3	8,9	
ФПРООН	0,7	6,7				Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	0,7	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	94,7	91,1	
						Химическая промышленность	1,1	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

КИПР _____ ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 5 000 1977-1981: 5 000 1982-1986: 5 000
 (16,9%) (5 223) (36,6%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	5	219 318
1978	7	2 026 250
1979	1	65 805
1980	2	39 000
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	489	382	418	348	219
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	696 (41%)	515 (66,8%)	1052 (34,8%)	1300 (24,8%)	1200 (12,7%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим индустриальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	31	13
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	1	-
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	13	6	7
1976	17	8	9
1977	15	6	9
1978	11	6	5
1979	13	8	5
1980	5	-	5
1981	4	2	2

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	85,2	69,7	Эксперты	76,7	80,8	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	13,8	30,1	Субконтракты	-	-	Промышленное планирование	78,6	60,7	
СПО/ЦФ	0,1	-	Подготовка кадров	2,0	3,3	Организация развития промышленной инфраструктуры	1,3	-	
РП	0,9	-	Оборудование	20,2	13,1	Создание производственных предприятий	3,3	20,5	
ЦФ	-	-	Разное	1,1	2,7	Подготовка кадров	0,8	0,2	
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	4,1	7,5	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборостроение	2,6	6,4	
						Химическая промышленность	9,3	4,7	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(3 141)

ЧЕХОСЛОВАКИЯ _____ ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 2 500 1977-1981: 2 500 1982-1986: 2 500
(5,5%) (75%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	1	2 295
1978	1	105 000
1979	1	1 690 705
1980	1	234
1981	1	100 000

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		72	18	964	702
Всего за счет ПРООН/ОПА	309	67	1079	821	794
в т.ч. по линии КНИДО (%)	12 (3,8%)	18 (26,9%)	964 (89,3%)	702 (85,5%)	369 (46,5%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим валютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	4	1
От 150 000 до 500 000	1	1
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	1	1

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	1	1	-
1978	-	-	-
1979	-	-	-
1980	2	2	-
1981	3	3	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	1977-81	1981	
	1977-81	1981		1977-81	1981				
ПРООН/ОПА	99,9	99,9	Эксперты	0,9	1,5	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	8,3	25,7	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	19,6	20,0	Промышленное планирование	-	-	
РП	0,1	0,1	Оборудование	70,6	51,9	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
ЦФ	-	-	Разное	0,6	0,9	Создание производственных предприятий	-	-	
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	16,5	6,9	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	-	-	
						Металлургическая промышленность	50,1	53,3	
						Машино- и приборостроение	33,3	39,7	
						Химическая промышленность	-	-	
						Прочие	0,1	0,1	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ГРЕЦИЯ

ПРООН/ОПА (в тые.долл.США) 1972-1976: 7 500
(12,9%)

(8 342)
1977-1981: 7 500
(8,9%)
1982-1986: 7 500

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	1	7 413
1978	4	86 987
1979	1	233 165
1980	-	-
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	194	118	105	81	117
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	599 (31,9%)	1183 (10%)	1851 (5,7%)	2400 (3,4%)	1650 (7,1%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим индустриальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	6	2
От 150 000 до 500 000	1	1
От 500 000 до 1 000 000	1	1
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	7	4	3
1976	2	-	2
1977	2	-	2
1978	2	2	-
1979	7	7	-
1980	6	5	1
1981	2	2	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип: предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	99,3	100	Эксперты	55,2	81,1	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	4,3	-	Комплексное инвести-рование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	3,4	18,9	Промышленное планирование	-	-	
РП	-	-	Оборудование	36,3	-	Организация развития промышленной инфра-структуры	100	100	
ЦФ	0,7	-	Разное	0,8	-	Создание производст-венных предприятий	-	-	
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	-	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	-	-	
						Металлургическая промышленность	-	-	
						Машино- и приборо-строение	-	-	
						Химическая промышлен-ность	-	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(3 980)

ВЕНГРИЯ ПРООН/ОПА (в ты.долл.США) 1972-1976: 7 500 1977-1981: 3 500 1982-1986: 3 500
(3,5%) (14,9%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	3	58 020
1978	5	234 591
1979	5	134 402
1980	2	434 400
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	340	239	231	277	126
Всего за счет ПРООН/ОПА	1194	866	576	600	525
в т.ч. по линии КНИДО (%)	220 (18,4%)	84 (9,7%)	46 (8,0%)	159 (26,5%)	68 (13%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвалютным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	32	12
От 150 000 до 500 000	2	2
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	9	6	3
1976	10	6	4
1977	8	6	2
1978	4	3	1
1979	13	10	3
1980	4	1	3
1981	4	3	1

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)								
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981
ПРООН/ОПА	47,5	53,5	Эксперты	39,3	19,6	Промышленный под-сектор	-	-
ПРООН/СПО/СМ	25,0	41,7	Субконтракты	8,1	-	Комплексное инвести-рование	-	-
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	35,2	25,6	Промышленное планирование	-	-
РП	-	-	Оборудование	16,5	54,3	Организация развития промышленной инфра-структуры	11,9	-
ЦФ	15,5	4,8	Разное	0,9	0,5	Создание производст-венных предприятий	-	-
ФПРООН	12,0	-				Подготовка кадров	31,4	8,6
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-
						Агропромышленность	34,6	4,8
						Металлургическая промышленность	4,3	41,7
						Машино- и приборо-строение	14,8	41,9
						Химическая промышлен-ность	3,0	-
						Прочие	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ИСПАНИЯ ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: - 1977-1981: - 1982-1986: -

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	-	-
1979	1	4 542
1980	-	-
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	79	-	-	-	-
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	-	-	-	-	-
	17	-	-	-	-

С. Градации утвержденных проектов ПРООН по общим индустриальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	9	-
От 150 000 до 500 000	1	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	8	5	3
1976	5	2	3
1977	3	2	1
1978	2	-	2
1979	-	-	-
1980	-	-	-
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	20,9	-	Эксперты	79,6	-	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	-	-	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	2,8	-	Промышленное планирование	-	-	
РП	-	-	Оборудование	5,9	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
ЦФ	79,1	-	Разное	11,7	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ФПРООН	-	-				Подготовка кадров	-	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	0,9	-	
						Агропромышленность	4,2	-	
						Металлургическая промышленность	14,3	-	
						Машино- и приборостроение	80,2	-	
						Химическая промышленность	-	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ИЗРАИЛЬ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: -

1977-1981: -

1982-1986: -

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	-	-
1978	-	-
1979	-	-
1980	-	-
1981	-	-

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	37	7	-	-	-
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	-	-	-	-	-
	37	7	-	-	-

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим и специальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	13	1
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	1	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	7	6	1
1976	9	7	2
1977	4	3	1
1978	-	-	-
1979	-	-	-
1980	-	-	-
1981	-	-	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981	Промышленный под-сектор	1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	100	-	Эксперты	87,6	-	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	-	-	Субконтракты	-	-	Промышленное планирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	11,3	-	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
РП	-	-	Оборудование	-	-	Создание производственных предприятий	-	-	
ЦФ	-	-	Разное	1,1	-	Подготовка кадров	1,6	-	
ФПРООН	-	-				Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	8,1	-	
						Металлургическая промышленность	1,8	-	
						Машино- и приборостроение	-	-	
						Химическая промышленность	88,5	-	
						Прочие	-	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

1981

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

МАЛЬТА

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 2 500 1977-1981: 2 500 1982-1986: 2 500
(16,9%) (7,7%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	1	2 300
1978	3	54 200
1979	4	160 200
1980	-	-
1981	1	87 381

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	64	37	6	70	129
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	356 (12,4%)	205 (15,6%)	313	700	542

С. Градации утвержденных проектов ПРООН по общим индустриальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	14	6
От 150 000 до 500 000	1	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	10	2	8
1976	6	-	6
1977	3	1	2
1978	4	3	1
1979	2	2	-
1980	3	2	1
1981	3	-	3

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	47,5	53,8	Эксперты	95,5	90,5	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	40,5	18,8	Субконтракты	-	-	Комплексное инвести-рование	-	-	
СПО/ЦФ	0,2	-	Подготовка кадров	4,1	9,5	Промышленное планирование	0,7	-	
РП	0,2	-	Оборудование	-	-	Организация развития промышленной инфра-структуры	0,3	-	
ЦФ	-	-	Разное	0,4	-	Создание производст-венных предприятий	31,2	18,8	
ФПРООН	11,6	27,4				Подготовка кадров	0,4	-	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	3,1	-	
						Металлургическая промышленность	12,1	27,4	
						Машино- и приборо-строение	46,5	53,8	
						Химическая промышлен-ность	-	-	
						Прочие	5,7	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ПОЛЬША ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 7 500 (6,6%) 1977-1981: 7 500 (27,5%) 1982-1986: 6 000 (7 648)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	2	115 380
1978	3	1 484 203
1979	1	1 600
1980	-	-
1981	1	5 200

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
	180	324	889	731	200
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	1119 (3,8%)	1546 (13,4%)	1790 (44,7%)	1900 (35,9%)	1373 (13,6%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инициальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	22	8
От 150 000 до 500 000	3	3
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	1	1

Д. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	8	7	1
1976	3	3	-
1977	4	4	-
1978	6	6	-
1979	7	7	-
1980	7	7	-
1981	3	3	-

Е. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1981		1977-81	1981	1977-81	1981
	1977-81	1981		1977-81	1981				
ПРООН/ОПА	82,9	93,5	Эксперты	6,5	10,5	-	-	-	-
ПРООН/СПО/СИ	16,1	3,8	Субконтракты	5,1	2,5	-	-	-	-
СПО/ЦФ	-	2,7	Подготовка кадров	28,6	75,3	-	-	-	-
РП	1,0	-	Оборудование	59,0	9,1	-	-	-	-
ЦФ	-	-	Разное	0,8	2,5	8,8	8,3	-	-
ФПРООН	-	-				18,0	5,9	-	-
						-	-	-	-
						-	-	-	-
						9,4	-	-	-
						63,4	85,8	-	-
						0,4	-	-	-

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ПОРТУГАЛИЯ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: - 1977-1981: 4 000 1982-1986: 4 000
(5%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	5	67 600
1978	11	449 790
1979	3	162 424
1980	4	137 600
1981	3	36 480

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
Общий объем средств	1977	1978	1979	1980	1981
		3	255	459	229
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	157	695	1108	1250	1107
	1 (0,6%)	54 (7,8%)	72 (6,5%)	52 (4,2%)	31 (2,8%)

С. Градации утвержденных проектов ПРООН по общим инициальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	10	9
От 150 000 до 500 000	-	-
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	-	-	-
1976	-	-	-
1977	-	-	-
1978	7	7	-
1979	15	13	2
1980	11	11	-
1981	11	11	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)								
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	1977-81	1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			
ПРООН/ОПА	12,9	15,7	Эксперты	35,1	40,2		-	-
ПРООН/СПО/СМ	45,8	13,8	Субконтракты	19,2	-		-	-
СПО/ЦФ	0,4	-	Подготовка кадров	42,8	53,6		12,0	15,7
РП	21,5	70,5	Оборудование	1,4	3,0		-	-
ЦФ	-	-	Разное	1,5	3,2		20,8	67,7
ФПРООН	19,4	-					4,5	10,1
							19,4	-
							39,3	-
							-	-
							4,0	6,5

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

РУМЫНИЯ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 7 500 1977-1981: 7 500 1982-1986: 7 500
(9,5%) (21,4%)

(7 974)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	13	1 186 000
1978	3	232 418
1979	5	140 316
1980	3	69 818
1981	2	40 380

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	335	906	724	412	174
Всего за счет ПРООН/ОПА в т.ч. по линии КНИДО (%)	2134	2129	1700	1205	745
	-	678 (31,8%)	516 (30,4%)	319 (26,5%)	85 (11,4%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инвентурным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	54	21
От 150 000 до 500 000	6	6
От 500 000 до 1 000 000	-	-
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	1	-	1
1976	2	1	1
1977	12	12	-
1978	7	6	1
1979	6	5	1
1980	4	4	-
1981	7	7	-

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)									
Источник средств	1977-81	1981	Тип предоставленной помощи	1977-81	1981		1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	64,8	48,5	Эксперты	13,4	15,1	Промышленный под-сектор	-	-	
ПРООН/СПО/СИ	29,7	50,2	Субконтракты	-	-	Комплексное инвестирование	-	-	
СПО/ЦФ	-	-	Подготовка кадров	9,7	9,5	Промышленное планирование	-	-	
РП	0,7	1,3	Оборудование	76,3	75,0	Организация развития промышленной инфраструктуры	-	-	
ЦФ	-	-	Разное	0,6	0,4	Создание производственных предприятий	4,2	0,9	
ФПРООН	4,8	-				Подготовка кадров	2,5	1,6	
						Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
						Агропромышленность	17,7	15,4	
						Металлургическая промышленность	10,3	-	
						Машино- и приборостроение	-	52,8	
						Химическая промышленность	27,4	28,9	
						Прочие	0,4	0,4	

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ ЮНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ТУРЦИЯ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 20 000 1977-1981: 20 000 1982-1986: 20 000
(18%) (20 906) (53,3%)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	27	2 608 631
1978	22	3 519 824
1979	16	2 136 491
1980	10	1 146 203
1981	2	88 024

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	1151	2320	1734	1667	1698
Всего за счет ПРООН/ОПА	2981	3940	4525	5000	4200
в т.ч. по линии ЮНИДО (%)	1089	2230	1452	1571	1624

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инициальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	58	23
От 150 000 до 500 000	16	16
От 500 000 до 1 000 000	5	5
1 000 000 и более	1	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	30	14	16
1976	39	25	14
1977	54	43	11
1978	54	41	13
1979	39	25	14
1980	55	45	10
1981	40	31	9

E. Структура мероприятий помощи ЮНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	92,8	95,6	Эксперты	41,7	40,9	Промышленное инвестирование	0,3	0,2		
ПРООН/СПО/СМ	1,6	2,2	Субконтракты	16,1	37,4	Промышленное планирование	3,2	10,4		
СПО/ЦФ	0,2	-	Подготовка кадров	11,8	6,0	Организация развития промышленной инфраструктуры	10,4	9,0		
РП	1,8	0,3	Оборудование	28,6	13,8	Создание производственных предприятий	5,2	1,1		
ЦФ	0,8	0,3	Разное	1,8	1,9	Подготовка кадров	29,9	27,7		
ФПРООН	2,5	-				Технико-экономические обоснования проектов	1,4	2,4		
Прочие (Фонд ООН для деятельности в области народонаселения)	0,3	0,7				Агропромышленность	7,6	3,1		
						Металлургическая промышленность	21,7	4,0		
						Машино- и приборостроение	3,2	3,1		
						Химическая промышленность	15,6	8,8		
						Прочие	1,5	0,2		

ПРИМЕЧАНИЕ:

СВОДКА МЕРОПРИЯТИЙ КНИДО ПО ЛИНИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

ЮГОСЛАВИЯ

ПРООН/ОПА (в тыс.долл.США) 1972-1976: 7 500 (37,1%) 1977-1981: 7 500 (26,3%) 1982-1986: 7 500 (9 340)

А. Новые утвержденные проекты		
Год	Количество	На сумму (долл. США)
1977	6	596 449
1978	9	431 043
1979	9	386 593
1980	7	1 080 034
1981	4	36 400

В. Предоставленная помощь (в тыс.долл.США)					
	1977	1978	1979	1980	1981
Общий объем средств	616	1154	912	499	217
Всего за счет ПРООН/ОПА	1499	2187	1648	1810	1307
в т.ч. по линии КНИДО (%)	410 (27,4%)	1037 (47,4%)	698 (42,4%)	179 (9,9%)	132 (10,1%)

С. Градация утвержденных проектов ПРООН по общим инициальным ассигнованиям		
Объем (в долл. США)	Количество проектов	
	1977-81	1981
До 150 000	51	28
От 150 000 до 500 000	5	4
От 500 000 до 1 000 000	3	2
1 000 000 и более	-	-

D. Эксперты в странах			
Год	Количество	До 6 мес.	6 мес. и более
1975	18	16	2
1976	20	17	3
1977	26	23	3
1978	20	18	2
1979	21	19	2
1980	10	7	3
1981	10	7	3

E. Структура мероприятий помощи КНИДО в 1977-1981 годах (в % от общей предоставленной помощи)										
Источник средств	1977-81		Тип предоставленной помощи	1977-81		1981	Промышленный под-сектор	1977-81		1981
	1977-81	1981		1977-81	1981			1977-81	1981	
ПРООН/ОПА	74,6	60,8	Эксперты			80,8	Комплексное инвестирование	-	-	
ПРООН/СПО/СМ	16,7	17,2	Субконтракты			0,1	Промышленное планирование	-	-	
СПО/ЦФ	0,2	-	Подготовка кадров			13,9	Организация развития промышленной инфраструктуры	3,1	-	
РП	1,6	13,9	Оборудование			2,3	Создание производственных предприятий	20,5	1,4	
ЦФ	4,8	7,9	Разное			2,9	Подготовка кадров	0,2	-	
ФПРООН	2,1	0,2					Технико-экономические обоснования проектов	-	-	
							Агрпромышленность	13,2	0,7	
							Металлургическая промышленность	5,7	0,4	
							Машино- и приборостроение	11,8	31,3	
							Химическая промышленность	45,3	66,2	
							Прочие	0,2	-	

ПРИМЕЧАНИЕ:

