



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



ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ ПО ПРОМЫШЛЕННОМУ РАЗВИТИЮ

5200-R

**ЕЖЕГОДНЫЙ
ДОКЛАД
ЮНИДО
ЗА
1985 ГОД**

СОВЕТ ПО ПРОМЫШЛЕННОМУ РАЗВИТИЮ, Вена, 1986 год

ЕЖЕГОДНЫЙ ДОКЛАД ЮНИДО ЗА 1985 ГОД

**ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ
ПО ПРОМЫШЛЕННОМУ РАЗВИТИЮ
Вена**



**ЕЖЕГОДНЫЙ ДОКЛАД
ЮНИДО
ЗА 1985 ГОД**

**СОВЕТ ПО ПРОМЫШЛЕННОМУ РАЗВИТИЮ
Вена, 1986 год**

Употребляемые обозначения и изложение материала в настоящем издании не означают выражения со стороны Секретариата Организации Объединенных Наций по промышленному развитию какого бы то ни было мнения относительно правового статуса какой-либо страны, территории, города или района, или их властей, или относительно делимитации их границ.

Distr.
GENERAL
IDB.2/10
2 June 1986
ORIGINAL: ENGLISH
Distr.: 1 August 1986

ISSN 0258-8161

СОДЕРЖАНИЕ

	<u>Страница</u>
Сокращения	viii
Предисловие	1
ГЛАВА I МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫЕ ДИРЕКТИВНЫЕ ОРГАНЫ ...	3
Совет по промышленному развитию	4
Программа развития Организации Объединенных Наций	5
Экономический и Социальный Совет Организации Объединенных Наций	7
Генеральная конференция	8
Совет по промышленному развитию	10
Комитет по программным и бюджетным вопросам	14
Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций	14
ГЛАВА II ИСТОЧНИКИ СРЕДСТВ	21
A. Планирование и разработка программ в области технического сотрудничества	21
Ориентировочные плановые задания ПРООН и доленое участие в расходах	23
Программа специального промышленного обслуживания	25
Фонд промышленного развития Организации Объединенных Наций	28
Целевые фонды и механизмы самофинансирования	32
Регулярная программа технического сотрудничества ЮНИДО	33
Вспомогательные расходы по программам	34
B. Регулярный бюджет	36
Организация Объединенных Наций по промышленному развитию	36
Венский международный центр	38

СОДЕРЖАНИЕ (продолжение)

	<u>Страница</u>
ГЛАВА III ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОПЕРАЦИИ	41
А. Общее осуществление программ в 1985 году	41
В. Осуществление по регионам	52
Африка	52
Страны Америки	64
Арабские государства	71
Страны Азии и района Тихого океана ..	78
Европа	87
С. Осуществление по областям деятельности	93
Промышленное планирование	93
Учрежденческая инфраструктура	105
Создание производственных предприятий и управление ими	116
Подготовка кадров	123
Технико-экономические обоснования ...	131
Отрасли агропромышленности	143
Отрасли металлургии	149
Отрасли машиностроения	159
Химическая промышленность	177
ГЛАВА IV ПРОМЫШЛЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	191
Глобальные и концептуальные исследования ..	191
Исследования по регионам и странам	194
Секторальные исследования	199
Другие виды деятельности	207
ГЛАВА V СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ	213
Система консультаций	213
Совместная программа инвестирования	232
Десятилетие промышленного развития Африки	251
Помощь наименее развитым странам	257
Промышленное сотрудничество между развивающимися странами	265
Программа в области технологии	272
Энергетика	287
Вовлечение женщин в процесс промышленного развития	291
ГЛАВА VI ОБЗОРЫ И ОЦЕНКА	297
ГЛАВА VII КООРДИНАЦИЯ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА МЕСТАХ, ПОДДЕРЖАНИЕ СВЯЗИ И ОБЩЕСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИЯ	307
Межучрежденческая координация программ	307
Отношения с правительствами и межправительственными организациями	312

СОДЕРЖАНИЕ (продолжение)

	<u>Страница</u>
Сотрудничество с неправительственными организациями и деловыми и промышленными учреждениями	316
Программы советников на местах и младших сотрудников категории специалистов	320
Общественная информация	325
Бюро связи в Нью-Йорке	329
Представительство ЮНИДО в Женеве	332
ГЛАВА VIII ОБЩИЕ АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ВОПРОСЫ	335
Кадровые вопросы	335
Персонал для проектов	343
Служба контрактов и закупки оборудования	346
Служба конференций	351
Общие службы	355
СТАТИСТИЧЕСКОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ	357
ДОБАВЛЕНИЯ	377

СОКРАЩЕНИЯ

ААУФР	Ассоциация африканских учреждений финансирования развития
АКК	Административный комитет по координации
АОПР	Арабская организация промышленного развития
АРРМП	Агентство по развитию ремесел и мелкой промышленности
АРЦРП	Африканский региональный центр по проектированию и производству
АСЕАН	Ассоциация стран Юго-Восточной Азии
БПТИ	Банк промышленной и технологической информации
ВМЦ	Венский международный центр
ВОЗ	Всемирная организация здравоохранения
ВОИС	Всемирная организация интеллектуальной собственности
ГАТТ	Генеральное соглашение по тарифам и торговле
ГСЭСЛАКБ	Группа стран - экспортеров сахара Латинской Америки и Карибского бассейна
ДПРА	Десятилетие промышленного развития Африки
ЕЭК	Европейская экономическая комиссия
ЕЭС	Европейское экономическое сообщество
ЗАЭС	Западноафриканское экономическое сообщество
ИБРО	Испытание без разрушения образцов
ИДИОМ	Международная динамичная модель затраты/выпуск
ИСАПОП	Информационная система анализа и предварительной оценки проектов
ИССИ	Информационная система содействию инвестированию
ИЦ ООН	Информационные центры Организации Объединенных Наций
КАД	Проектирование с использованием ЭВМ
КАМ	Производство с использованием ЭВМ
КАРИКОМ	Карибское сообщество
ККАББ	Консультативный комитет по административным и бюджетным вопросам
ККРЮА	Конференция по координации развития в южной части Африки
КМГС	Комиссия по международной гражданской службе
КОМФАР	Компьютерная модель ЮНИДО для выполнения финансового анализа инвестиционных проектов на стадии технико-экономических обоснований
КОРИС	Автоматизированная система регистрации информации
КПК	Комитет по программе и координации

ЛАЭС	Латиноамериканская экономическая система
ЛИНК	Электронный информационный ключ
МАГАТЭ	Международное агентство по атомной энергии
МЕПС	Методология оценки и программирования систем производство/потребление
МИПСА	Международный институт прикладного и системного анализа
МОТ	Международная организация труда
МСКС	Младший сотрудник категории специалистов
МТЦ	Международный торговый центр ЮНКТАД/ГАТТ
МУНИУЖ	Международный учебный научно-исследовательский институт по улучшению положения женщин
МФК	Международная финансовая корпорация
МЦГИБ	Международный центр геномной инженерии и биотехнологии
МЦГПРС	Международный центр государственных предприятий в развивающихся странах
НАИРП	Национальная ассоциация по изучению и развитию промышленности
НПО	Неправительственные организации
ОАЕ	Организация африканского единства
ОИК	Организация Исламская конференция
ОЛАДЕ	Латиноамериканская организация по энергетике
ОПЕК	Организация стран - экспортеров нефти
ОПЗ	Ориентировочные плановые задания
ОППК	Организация стран Персидского залива по промышленному консультированию
ОРМП	Организация развития мелкой промышленности
ОЭСР	Организация экономического сотрудничества и развития
ПАК	Панафриканский конгресс
ПЭТ	Преференциальная зона торговли для государств Восточной и Южной Африки
ПРООН	Программа развития Организации Объединенных Наций
РЕМЛАК	Региональная сеть микроэлектроники в странах Латинской Америки и Карибского бассейна
РП	Регулярная программа
СБ ООН	Статистическое бюро Организации Объединенных Наций
СЭК	Служба закупок и контрактов
СИДФА	Старший советник по промышленному развитию на местах
СИ ООН	Служба информации Организации Объединенных Наций

СНПП	Секция набора персонала для проектов
СОТИ	Система обмена технологической информацией
СПИ	Совместная программа инвестирования
СПО	Специальное промышленное обслуживание
ССИ	Службы содействия инвестированию
СФНТР ООН	Система финансирования науки и техники в целях развития Организации Объединенных Наций
СЭВ	Совет Экономической Взаимопомощи
ТИМОД	Модель воздействия на торговлю
ТСРС	Техническое сотрудничество между развивающимися странами
ФАО	Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций
ФПР	Фонд промышленного развития
ФПРООН	Фонд промышленного развития Организации Объединенных Наций
ЦФ	Целевые фонды
ЭКА	Экономическая комиссия для Африки
ЭКЗА	Экономическая комиссия для Западной Азии
ЭКЛАК	Экономическая комиссия для Латинской Америки и Карибского бассейна
ЭГОВАС	Экономическое сообщество западноафриканских государств
ЭСКАТО	Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана
ЭСРС	Экономическое сотрудничество между развивающимися странами
ЭССРВО	Экономическое сообщество государств района Великих озер
ЮДЕАК	Центральноафриканский таможенно-экономический союз
ЮНДРО	Координатор ООН по оказанию помощи в случае стихийных бедствий
ЮНЕП	Программа ООН по окружающей среде
ЮНЕСКО	Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры
ЮНИСЕФ	Детский фонд Организации Объединенных Наций
ЮНКТАД	Конференция Организации Объединенных Наций по торговле и развитию
ЮНОВ	Отделение Организации Объединенных Наций в Вене
ЮНФДАК	Фонд Организации Объединенных Наций для борьбы со злоупотреблением наркотическими средствами

ПРЕДИСЛОВИЕ

Рассматриваемый в данном докладе период является уникальным в истории Организации Объединенных Наций. Впервые из состава Секретариата Организации Объединенных Наций выделилось новое специализированное учреждение. Несмотря на сложные изменения, которые повлекло за собой выделение ЮНИДО в самостоятельное учреждение, оно было осуществлено точно в намеченный срок и без нанесения какого-либо ущерба выполнению программ. Это преобразование стало возможным благодаря совместным усилиям государств-членов, направленным на расширение возможностей ЮНИДО как органа, содействующего промышленному развитию. Оно свидетельствует также о преданности персонала Организации и его способности вносить вклад в укрепление этой роли.

Учреждение ЮНИДО в качестве независимой организации отражает все более единодушное мнение международного сообщества о том, что система Организации Объединенных Наций может внести значительный вклад в сотрудничество между промышленно развитыми и развивающимися странами для оказания содействия мировому промышленному развитию. Это единодушие четко проявляется в том, что деятельность ЮНИДО вышла далеко за рамки первоначальной концепции оказания ею технической помощи государствам-членам. В минувшем году ЮНИДО продемонстрировала свою способность выполнять более ответственные задачи. ЮНИДО надеется на дальнейшую поддержку государств-членов в деле содействия международному сотрудничеству в области промышленного развития.

В ежегодном докладе за 1985 год содержится обзор деятельности Организации в течение года ее преобразования. Статистические данные и сводные таблицы в конце доклада включают дополнительную подробную информацию о деятельности ЮНИДО в 1985 году. ЮНИДО продолжит работу по совершенствованию своей организационной структуры и повышению эффективности работы, с тем чтобы внести еще больший вклад в промышленное развитие развивающихся стран.

Доминго Л. Сиазон, мл.
Генеральный директор

Глава I

МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫЕ ДИРЕКТИВНЫЕ ОРГАНЫ

1. В 1985 году произошло преобразование ЮНИДО в специализированное учреждение. Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций в своей резолюции 37/213 от 20 декабря 1982 года о преобразовании ЮНИДО в специализированное учреждение рекомендовала организовать консультации между государствами, которые ратифицировали, приняли или одобрили Устав ЮНИДО, и другими заинтересованными государствами для определения даты вступления в силу этого Устава в три этапа. Эти консультации завершились проведением 10 июня 1985 года однодневного заключительного заседания в Нью-Йорке. Во исполнение пункта 1 (с) резолюции 38/213 Генеральной Ассамблеи, это совещание занималось получением заключений, выработанных в ходе имевших место ранее совещаний, и подготовкой индивидуальных уведомлений Генеральному секретарю относительно согласия на вступление в силу Устава. Далее в соответствии со статьей 25 Устав ЮНИДО, принятый 8 апреля 1979 года на второй сессии Конференции Организации Объединенных Наций по учреждению Организации Объединенных Наций по промышленному развитию в качестве специализированного учреждения, вступил в силу 21 июня 1985 года: в этот день 86 государств, сдавшие ратификационные грамоты, документы о принятии или об одобрении, уведомили Генерального секретаря как Депозитария о согласии со вступлением Устава в силу.

2. Генеральная Ассамблея в принятой 13 декабря 1979 года резолюции 34/96 о мероприятиях переходного периода, касающихся учреждения ЮНИДО в качестве специализированного учреждения, постановила упразднить ЮНИДО в качестве одного из своих органов по истечении последнего дня календарного года, в котором будет созвана первая Генеральная конференция нового учреждения. Поскольку первая сессия Генеральной конференции была созвана в 1985 году, ЮНИДО прекратила существование в качестве органа Генеральной Ассамблеи 31 декабря 1985 года и начала функционировать в качестве специализированного учреждения 1 января 1986 года. С 21 июня по 31 декабря 1985 года секретариаты Организации Объединенных Наций и ЮНИДО интенсивно работали с целью обеспечения упорядоченного перехода от "старой" к "новой" ЮНИДО.

3. В данной главе излагаются до некоторой степени в хронологическом порядке решения и рекомендации директивных органов ЮНИДО, принятые в 1985 году. В ней содержится также информация о решениях, принятых Советом управляющих Программы развития Организации Объединенных Наций (ПРООН), которые имеют отношение к ЮНИДО.

СОВЕТ ПО ПРОМЫШЛЕННОМУ РАЗВИТИЮ
(орган Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций)

4. Совет по промышленному развитию, выступая в качестве органа Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций, провел свою девятнадцатую сессию в Вене с 13 по 31 мая 1985 года. В повестку дня его сессии было включено 23 пункта.

5. В заключении 1985/1 Совет принял доклад Постоянного комитета о работе его двадцать первой сессии (ID/B/327), в котором рассматривается предлагаемая программа работы на двухгодичный период 1986-1987 годов, программа старших советников по промышленному развитию на местах (СИДФА), координация, оценка и контроль и ограничение объема документации.

6. Действия, предпринятые Советом на его девятнадцатой сессии, включали также принятие заключений в отношении таких вопросов, как последующая деятельность после проведения четвертой Генеральной конференции ЮНИДО и одиннадцатой специальной сессии Генеральной Ассамблеи; Десятилетие промышленного развития Африки (ДПРА); перестройка мирового промышленного производства и перемещение промышленных мощностей; Система консультаций; разработка и передача технологии, включая вопрос о Банке промышленной и технологической информации; предлагаемый бюджет по программам на 1986-1987 годы; регулярная программа технического сотрудничества; Фонд промышленного развития Организации Объединенных Наций (ФПРООН); хода индустриализации в наименее развитых странах; прогресс в области промышленного сотрудничества между развивающимися странами; техническая помощь народу Намибии; техническая помощь народу Палестины; техническая помощь национально-освободительным движениям Южной Африки, признанным Организацией африканского единства; вовлечение женщин в процесс развития; и вопросы, касающиеся межправительственных и международных неправительственных организаций (соответственно

с заключения 1985/2 по заключение 1985/17). Рассмотрение последующей деятельности по большинству этих тем было передано следующей сессии компетентных органов ЮНИДО.

ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

7. Совет управляющих ПРООН провел свою тридцать вторую сессию в Центральном учреждении Организации Объединенных Наций с 3 по 29 июня 1985 года. Ниже кратко излагаются некоторые решения, имеющие особое отношение к ЮНИДО.

8. В решении 85/41 о помощи по секторам Совет управляющих просил Администратора осуществить необходимый обзор политики ПРООН в отношении программы старших советников по промышленному развитию на местах в четвертом цикле программирования, "надлежащим образом учитывая возможное преобразование Организации Объединенных Наций по промышленному развитию в специализированное учреждение", и представить доклад Совету управляющих на его тридцать третьей сессии о результатах этого обзора; постановил далее рассмотреть и принять решение на своей тридцать третьей сессии относительно оказания ПРООН в четвертом цикле помощи программе старших советников по промышленному развитию на местах.

9. В решении 85/3 о координации Совет управляющих настоятельно призвал все соответствующие организации системы Организации Объединенных Наций в полной мере сотрудничать с координаторами-резидентами в отношении координации оперативной деятельности, осуществляемой на уровне стран, включая мероприятия на основе договоренностей о совместном финансировании. В решении 85/4 об осуществлении программ учреждениям настоятельно предлагается приложить все усилия для рационализации внутренних процедур и организационных механизмов с целью обеспечения скорейшего осуществления финансируемых ПРООН мероприятий в соответствии с существующими правилами и положениями; Администратору предлагается продолжать всесторонние консультации с участвующими учреждениями и учреждениями-исполнителями с целью совершенствования практики финансирования проектов.

10. В решении 85/34 о ежегодном обзоре финансового положения, 1984 год, учреждениям-исполнителям настоятельно предлагается осуществить меры, принятые Администратором для улучшения

выполнения программ и их результативности с целью обеспечения полного программирования для третьего цикла на признанных целевых уровнях.

11. Руководящие принципы, критерии и другие условия распределения финансовых средств по различным программам в рамках четвертого цикла программирования (1987-1991 годы) определены Советом управляющих в его решении 85/16.

12. В решении 85/10 Совет управляющих поддержал инициативу и усилия Администратора по использованию в случае необходимости персонала по проектам, набираемого на национальной основе, передачи знаний через посредство экспатриантов и использование контрактов, касающихся оперативной помощи, настоятельно призвал учреждения уделять особое внимание на стадии разработки проектов обеспечению большей эффективности затрат при использовании персонала по проектам, а также продолжать прилагать усилия по совершенствованию их методов и процедур набора персонала по проектам. В решении 85/22 организациям системы Организации Объединенных Наций настоятельно предлагается продолжать расширять использование добровольцев Организации Объединенных Наций.

13. Что касается руководящих принципов, регулирующих осуществление поставок оборудования и материалов и предоставление услуг (решение 85/39), то учреждениям-исполнителям предлагается продолжать сотрудничать между собой, с тем чтобы достичь единообразия в их практике поставок и отразить эту единую практику в Общем справочнике по деловой практике, опубликованном Межучрежденческой группой услуг по поставкам, с целью сделать процесс поставок системы Организации Объединенных Наций более доступным и понятным; им также настоятельно предлагалось приложить более активные усилия в целях расширения географического распределения источников снабжения, включая недостаточно используемых доноров и развивающиеся страны.

14. По вопросу об участии женщин в развитии организациям системы развития Организации Объединенных Наций в решении 85/7 настоятельно предлагалось осуществить рекомендации, содержащиеся в пунктах 103-125 доклада Администратора о межорганизационной оценке участия женщин в развитии (DP/1985/10); в решении 85/27 учреждениям и организациям предложено по мере необходимости конкретно предусматривать участие женщин во всех мероприятиях по содействию развитию технического сотрудничества между

развивающимися странами в качестве важного аспекта развития людских ресурсов и продолжать разработку и распространение руководящих принципов в отношении включения вопросов, касающихся улучшения положения женщин, в программы и проекты технического сотрудничества между развивающимися странами.

15. Другими решениями, представляющими интерес для ЮНИДО, являются следующие решения: 85/5 о развитии людских ресурсов; 85/7 о докладах Объединенной инспекционной группы; 85/11 об осуществлении Основной новой программы действий на 80-е годы в пользу наименее развитых стран; 85/12 о расширении деятельности в связи с кризисом в Африке; 85/13 о координационном центре по краткосрочному консультативному обслуживанию; 85/14 о помощи национально-освободительным движениям, признанным Организацией африканского единства в ее регионе (ОАЕ); 85/15 о помощи народу Палестины; 85/17 о программировании; 85/18 о программах и проектах по странам и группам стран; 85/26 о техническом сотрудничестве между развивающимися странами; 85/29 об осуществлении Плана действий по борьбе с опустыниванием в Судано-сахелианском районе; 85/31 о программах в области развития энергетики и 85/42 о вопросах, касающихся финансовой структуры системы управления ПРООН.

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ И СОЦИАЛЬНЫЙ СОВЕТ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

16. Вторая очередная сессия Экономического и Социального Совета 1985 года проходила в Женеве с 3 по 26 июля. По пункту 12 повестки дня (сотрудничество в области промышленного развития) Совет рассмотрел вопросы, касающиеся ЮНИДО. Среди прочего он рассмотрел следующие документы: Доклад Совета по промышленному развитию о работе его девятнадцатой сессии 1/ и записку Генерального секретаря, препровождающую четвертый доклад о ходе работы Исполнительного директора ЮНИДО и Исполнительного секретаря Экономической комиссии для Африки (ЭКА) о Десятилетии промышленного развития Африки (ДПРА) (A/40/420, E/1985/111). В своих решениях 1985/169 и 1985/170 ЭКОСОС соответственно принял к сведению доклад Совета по промышленному развитию, включающий его рекомендации, и четвертый доклад о ходе работы в рамках ДПРА.

1/ Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, сороковая сессия, Дополнение № 16 (A/40/16).

17. Совет принял также резолюцию 1985/74 о мероприятиях, касающихся переговоров относительно соглашения между Организацией Объединенных Наций и ЮНИДО, в которой он уполномочил Комитет по переговорам с межправительственными организациями провести совещание в соответствующее время для переговоров с ЮНИДО относительно соглашения об отношениях между Организацией Объединенных Наций и ЮНИДО. Впоследствии Комитет по переговорам с межправительственными организациями согласился пригласить участвовать в своей работе Председателя Комитета ЮНИДО по переговорам о заключении соглашения об отношениях между Организацией Объединенных Наций и ЮНИДО. После того как оба комитета пришли к соглашению в отношении текста, проект соглашения между Организацией Объединенных Наций и ЮНИДО был 12 декабря утвержден консенсусом Советом на его возобновленной второй очередной сессии, о чем говорится в резолюции 1985/81.

18. Совет обсудил вопрос о ДПРА в связи с пунктом 8 повестки дня (региональное сотрудничество). В резолюции 1985/61 Совет признал и высоко оценил меры, принятые или принимаемые государствами-членами, межправительственными организациями и секретариатами ОАЕ, ЭКА и ЮНИДО для осуществления программы и деятельности Десятилетия, и призвал Генеральную Ассамблею рассмотреть вопрос о выделении ЭКА 700 000 долл.США из 5 млн.долл.США, уже утвержденных в резолюции 39/233 Генеральной Ассамблеи, для осуществления многонациональных проектов.

19. На второй очередной сессии Совет принял также следующие резолюции, касающиеся ЮНИДО: резолюция 1985/57 об оказании помощи палестинскому народу; резолюция 1985/59 об осуществлении Декларации о предоставлении независимости колониальным странам и народам специализированными учреждениями и международными организациями, связанными с Организацией Объединенных Наций; и резолюция 1985/63 о мерах по обеспечению эффективного и ускоренного осуществления Основной новой программы действий в наименее развитых странах Африки во второй половине 80-х годов.

ГЕНЕРАЛЬНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
(главный орган ЮНИДО как специализированного учреждения)

20. Генеральная конференция, состоящая из всех членов ЮНИДО, провела свою первую сессию в Вене двумя частями: первую часть - с 12 по 17 августа и вторую часть - с 9 по 13 декабря 1985 года 2/.

2/ Решения, принятые Генеральной конференцией, см. документы UNIDO/GC.1/INF.3 и UNIDO/GC.1/INF.6.

21. В августе Конференция приняла 15 решений. Среди них решения по таким вопросам, как избрание членом Совета по промышленному развитию (GC.1/Dec.7, см. пункт 25 ниже) и членом Комитета по программным и бюджетным вопросам (GC.1/Dec.8, см. пункт 29 ниже). Конференция назначила путем аккламации Доминго Л.Сиазона мл. Генеральным директором ЮНИДО (GC.1/Dec.12). В решении GC.1/Dec.9 по вопросам, возникающим в процессе создания новой ЮНИДО, Конференция подтвердила заключения Официального совещания по преобразованию Организации Объединенных Наций по промышленному развитию (проводившегося в Вене с 16 по 20 мая 1983 года), в частности, касающиеся программы работы новой ЮНИДО, финансовых вопросов, а также структуры и штата секретариата; Конференция одобрила консенсус, достигнутый в ходе неофициальных консультаций, проводившихся в Вене в мае 1984 года, в том виде, как он отражен в докладе Генерального секретаря Организации Объединенных Наций (A/39/376); и предложила Генеральному директору должным образом учесть пункт 4 резолюции 34/96 Генеральной Ассамблеи, касающийся приобретенных прав и статуса по контракту сотрудников Организации Объединенных Наций, зачисленных в ЮНИДО.

22. На второй части своей первой сессии, состоявшейся в декабре, Конференция приняла 29 решений, большинство из которых основывались на рекомендациях, представленных Конференции Советом по промышленному развитию (см. пункты 26-28 ниже). В частности, Конференция приняла решение установить шкалу взносов для расходов ЮНИДО по регулярному бюджету на 1986, 1987 и 1988 финансовые годы на основе самой последней шкалы, принятой Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций, по состоянию на 1 января 1986 года (GC.1/Dec.25, см. также пункт 34 ниже). Конференция утвердила программу и бюджет Организации на 1986-1987 годы и утвердила а) общие ассигнования по регулярному бюджету на двухгодичный период 1986-1987 годов в сумме 154 752 547 долл. США, из которых 112 706 804 долл.США поступят в виде взносов государств-членов, и б) сметные ассигнования на общую сумму 23 492 700 долл.США для оперативного бюджета на двухгодичный период 1986-1987 годов, которые должны финансироваться за счет добровольных взносов и таких других поступлений, которые могут быть предусмотрены в финансовых положениях (GC.1/Dec.26). Конференция постановила также создать для ЮНИДО фонд оборотных средств на двухгодичный период 1986-1987 годов (GC.1/Dec.33).

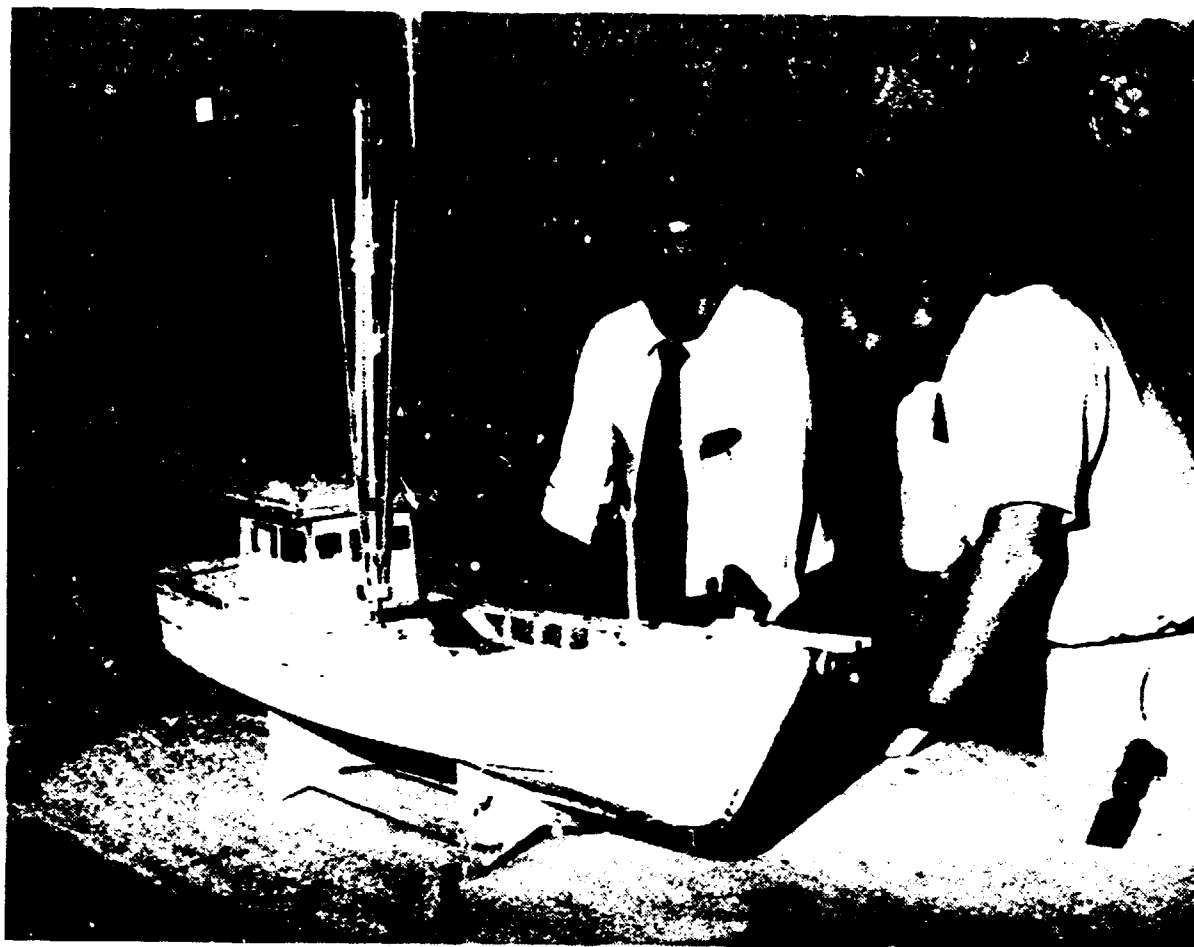
Кроме того, Конференция просила Генерального директора принять необходимые меры по осуществлению передачи активов из Организации Объединенных Наций в ЮНИДО (GC.1/Dec.35). Конференция постановила назначить Старшего председателя Расчетной палаты Бельгии Внешним ревизором ЮНИДО на двухлетний период, начинающийся 1 июля 1986 года (GC.1/Dec.34). В ходе дальнейшего рассмотрения финансовых вопросов Конференция приняла к сведению решение IDB.1/Dec.12 Совета по промышленному развитию, касающееся финансовых положений ЮНИДО (GC.1/Dec.31).

23. Конференция приняла три решения, относящиеся к программе работы Организации и касающиеся осуществления положений статьи 2(с) Устава (GC.1/Dec.30), вклада ЮНИДО в Международный год мира (1986 год) (GC.1/Dec.28) и вовлечения женщин в процесс промышленного развития (GC.1/Dec.29).

24. Был принят ряд решений по правовым положениям, касающимся новой Организации, например по таким вопросам, как участие ЮНИДО в Объединенном пенсионном фонде (GC.1/Dec.37) в административных трибуналах (GC.1/Dec.36), а также о типовом основном соглашении о сотрудничестве между правительствами и ЮНИДО (GC.1/Dec.40). В соответствии со статьями 18 и 19 Устава Конференция далее утвердила проект соглашения о взаимоотношениях между Организацией Объединенных Наций и ЮНИДО, при условии его соответствующего утверждения Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций (GC.1/Dec.38, см. также пункт 17 выше и 32 ниже), и установила руководящие принципы, касающиеся взаимоотношений ЮНИДО с межправительственными, неправительственными, правительственными и прочими организациями (GC.1/Dec.41). Кроме того, Конференция просила Генерального директора начать переговоры с Администратором Программы развития Организации Объединенных Наций в целях скорейшей подготовки окончательного текста соглашения между ЮНИДО и ПРООН. Генеральный директор был уполномочен заключить такое соглашение от имени ЮНИДО (GC.1/Dec.39).

СОВЕТ ПО ПРОМЫШЛЕННОМУ РАЗВИТИЮ
(главный орган ЮНИДО как специализированного учреждения)

25. Совет по промышленному развитию новой ЮНИДО состоит из 53 членов Организации. Генеральная конференция избрала членами Совета следующие государства: Австралия, Австрия, Аргентина, Бангладеш, Бельгия, Бразилия, Бурунди, Венгрия, Венесуэла, Гана,



Новый тип деревянного судна, разработанный в Джакарте (Индонезия). Этот проект осуществлен на основе технико-экономического исследования, проведенного ЮНИДО

Германии, Федеративная Республика, Греция, Египет, Заир, Замбия, Индия, Индонезия, Ирак, Испания, Италия, Кения, Китай, Кот-Дивуар, Куба, Лесото, Маврикий, Малави, Малайзия, Мексика, Нигерия, Норвегия, Объединенные Арабские Эмираты, Пакистан, Перу, Польша, Румыния, Саудовская Аравия, Сенегал, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Соединенные Штаты Америки, Союз Советских Социалистических Республик, Таиланд, Тунис, Турция, Филиппины, Франция, Чехословакия, Чили, Швейцария, Швеция, Эквадор, Ямайка и Япония. В соответствии со статьей 9.2 Устава Конференция постановила, что до закрытия второй очередной сессии Конференции в 1987 году в состав Совета будут входить следующие государства: Аргентина, Бельгия, Бразилия,

Венгрия, Гана, Германии, Федеративная Республика, Италия, Китай, Лесото, Маврикий, Малави, Малайзия, Нигерия, Норвегия, Объединенные Арабские Эмираты, Пакистан, Перу, Румыния, Сенегал, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Соединенные Штаты Америки, Филиппины, Франция, Чехословакия, Япония. Срок полномочий других членов Совета истечет после закрытия третьей очередной сессии Конференции в 1989 году (GC.1/Dec.7 и Dec.22).

26. Совет провел свою первую сессию в Вене с 13 по 17 августа (часть первая), с 4 по 15 ноября (часть вторая) и с 10 по 11 декабря 1985 года (возобновленная часть вторая) ^{3/}. В августе Совет принял 5 решений; основными являлись рекомендация кандидатуры на пост Генерального директора (IDB.1/Dec.2) Генеральной конференции и учреждение Комитета по переговорам о заключении соглашения об отношениях между Организацией Объединенных Наций и ЮНДКО (IDB.1/Dec.4).

27. На второй части своей первой сессии в ноябре и декабре Совет принял 33 решения, касающиеся организационных, процедурных, финансовых, кадровых, административных и правовых вопросов. На основе выводов Комитета по программным и бюджетным вопросам Совет представил рекомендации Конференции для принятия решений по таким финансовым вопросам, как: шкала взносов государств-членов (IDB.1/Dec.8), программа и бюджет на 1986-1987 годы (IDB.1/Dec.9), создание фонда оборотных средств на двухгодичный период 1986-1987 годов (IDB.1/Dec.35), а также назначение Внешнего ревизора (IDB.1/Dec.16). О мерах, которые были впоследствии предприняты Конференцией, сообщается в пункте 22 выше. Кроме того, по рекомендации Комитета по программным и бюджетным вопросам Совет одобрил применение Генеральным директором финансовых положений и правил Организации Объединенных Наций по

^{3/} Доклады Совета о работе его первой сессии, см. документы UNIDO/IDB.1/6 и Corr.1, UNIDO/GC.1/7 и Corr.1 и UNIDO/GC.1/7/Add.1 и Corr.3.

состоянию на 31 декабря 1985 года *mutatis mutandis* до утверждения Генеральной конференцией новых финансовых положений (IDB.1/Dec.12); Совет утвердил также ориентировочную программу на 1986 год и план на 1986-1987 годы для Фонда промышленного развития в том виде, как они изложены в документе ID/B/333 и Corr.1, за исключением предложения ассигновать небольшую сумму в рамках компонента Фонда, относящегося к средствам общего назначения, на оказание помощи в случае стихийных бедствий, и уполномочил Генерального директора утверждать проекты для финансирования из средств Фонда (IDB.1/Dec.13). Совет постановил назначить 5 заместителей Генерального директора, каждый из которых будет возглавлять департамент ЮНИДО, и просил Генерального директора рекомендовать 5 заместителей Генерального директора для утверждения их назначения на должности (IDB.1/Dec.11). Совет далее принял решение о том, что оперативный обменный курс Организации Объединенных Наций, действующий с декабря 1985 года (1 долл.США = 17,70 австр.шилл.), будет применяться лишь к 90 процентам регулярного бюджета на 1986-1987 годы (IDB.1/Dec.39).

28. Совет решил признать в отношении ЮНИДО Уставы Комиссии по международной гражданской службе и Объединенной инспекционной группы с 1 января 1986 года (IDB.1/Dec.18 и Dec.22) и представил рекомендации Конференции для принятия решения по вопросу об участии ЮНИДО в Объединенном пенсионном фонде персонала Организации Объединенных Наций (IDB.1/Dec.19) и административных трибуналах (IDB.1/Dec.20). В числе других рекомендаций, представленных на рассмотрение Конференции, были рекомендации по таким вопросам, как передача активов из Организации Объединенных Наций в ЮНИДО (IDB.1/Dec.21), соглашение о взаимоотношениях с Организацией Объединенных Наций (IDB.1/Dec.37), соглашение между ЮНИДО и Программой развития Организации Объединенных Наций (IDB.1/Dec.24), руководящие принципы, касающиеся взаимоотношений ЮНИДО с межправительственными, неправительственными, правительственными и другими организациями (IDB.1/Dec.26), и типовое основное соглашение о сотрудничестве между правительствами и ЮНИДО (IDB.1/Dec.38).

КОМИТЕТ ПО ПРОГРАММНЫМ И БЮДЖЕТНЫМ ВОПРОСАМ
(вспомогательный орган ЮНИДО как специализированного учреждения)

29. Комитет по программным и бюджетным вопросам состоит из 27 членов Организации. Генеральная конференция избрала следующих членов Комитета по программным и бюджетным вопросам: Алжир, Ангола, Аргентина, Бангладеш, Бельгия, Болгария, Бразилия, Германии, Федеративная Республика, Германская Демократическая Республика, Дания, Индия, Индонезия, Камерун, Китай, Колумбия, Нигерия, Нидерланды, Республика Острова Зеленого Мыса, Соединенные Штаты Америки, Союз Советских Социалистических Республик, Таиланд, Тринидад и Тобаго, Турция, Франция, Швейцария, Эфиопия и Япония. В соответствии со статьей 10.2 Устава члены Комитета будут занимать должность до закрытия второй очередной сессии Конференции в 1987 году.

30. Комитет провел свою первую сессию в Вене с 30 сентября по 11 октября и 9 декабря 1985 года и направил ряд рекомендаций Совету (см. пункт 27 выше) 4/.

ГЕНЕРАЛЬНАЯ АССАМБЛЕЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

31. На сессии Генеральной Ассамблеи 1985 года (17 сентября - 18 декабря) была отмечена сороковая годовщина создания Организации Объединенных Наций. Основное значение для ЮНИДО имели резолюции, принятые в отношении преобразования ЮНИДО в специализированное учреждение.

32. Резолюцией Генеральной Ассамблеи 40/180 ЮНИДО установила отношения с Организацией Объединенных Наций в соответствии со статьями 57 и 63 Устава Организации Объединенных Наций. В связи с преобразованием на рассмотрении Ассамблеи находился также доклад Генерального секретаря (A/C.5/40/48) и соответствующий доклад Консультативного комитета по административным и бюджетным вопросам (ККАБВ) (A/40/7/Add.14), в котором рассматривались: а) мероприятия переходного периода, б) бюджетные последствия преобразования ЮНИДО, с) служба конференций, d) административные и общие службы в Вене. Ассамблея

4/ Доклад Комитета по программным и бюджетным вопросам о работе его первой сессии, см. UNIDO/IDB.1/14 и Add.1.

утвердила рекомендации, содержащиеся в докладе ККАБВ, в том числе специально ассигнуемую сумму в размере 24 млн.долл.США в качестве займа ЮНИДО (резолюция 40/253 А, пункт 6).

33. Генеральная Ассамблея рассмотрела также некоторые аспекты программы работы ЮНИДО. На своей тридцать девятой сессии Генеральная Ассамблея постановила передать на рассмотрение своей сороковой сессии проект резолюции, касающийся мобилизации финансовых ресурсов для промышленного развития, на который указывал председатель четвертой Генеральной конференции ЮНИДО (решение 39/447). На своей сороковой сессии Генеральная Ассамблея постановила передать на рассмотрение своей сорок первой сессии этот проект резолюции (решение 40/434). Генеральная Ассамблея приняла также во внимание документ А/40/420, озаглавленный "Записка Генерального секретаря об осуществлении программы Десятилетия промышленного развития Африки" (решение 40/435).

34. Был принят ряд других резолюций и решений, касающихся программы работы ЮНИДО. Кроме того, Генеральная Ассамблея постановила возобновить работу Второго комитета Генеральной Ассамблеи за неделю до начала первой очередной сессии Экономического и Социального Совета в 1986 году, чтобы подробно изучить пути международного сотрудничества в таких взаимосвязанных областях, как финансы, валютные вопросы, задолженность, поток ресурсов, торговля и развитие, решению которых можно было бы оказать эффективное содействие, и рассмотреть нерешенные вопросы в рамках пункта 84 повестки дня (развитие и международное экономическое сотрудничество). Генеральная Ассамблея обратилась к Генеральному секретарю с просьбой предложить всем соответствующим организациям системы Организации Объединенных Наций представить Комитету информацию об осуществляемых ими мероприятиях в вышеупомянутых областях (решение 40/445). Резолюцией 40/248 Генеральная Ассамблея утвердила шкалу взносов для распределения расходов Организации Объединенных Наций на 1986, 1987 и 1988 финансовые годы (см. пункт 22 выше).

35. Генеральная Ассамблея рассмотрела также вопрос об осуществлении Основной новой программы действий на 80-е годы в пользу наименее развитых стран. В резолюции 40/205 она призывает все правительства, межправительственные и многосторонние учреждения, органы, организации и учреждения системы Организации Объединенных Наций, неправительственные организации и все другие

соответствующие стороны предпринять неотложные, конкретные и надлежащие шаги для осуществления Основной новой программы действий, в полной мере учитывая выводы и рекомендации, содержащиеся в среднесрочном глобальном обзоре, с тем чтобы позволить каждой наименее развитой стране достичь минимального уровня показателей в области социально-экономического развития. В резолюции вновь предлагается руководящим органам соответствующих учреждений, организаций и органов системы Организации Объединенных Наций принять необходимые и надлежащие меры по эффективному выполнению, контролю и последующему осуществлению Основной новой программы действий, а также выводов и рекомендаций Межправительственной группы по наименее развитым странам, сделанных на ее шестой сессии.

36. В резолюции 40/40 содержится постановление о созыве в Нью-Йорке с 27 по 31 мая 1986 года специальной сессии Генеральной Ассамблеи на уровне министров для детального рассмотрения критического экономического положения в Африке. В ней изложена просьба к Генеральному секретарю в тесном сотрудничестве с соответствующими органами, организациями и учреждениями системы Организации Объединенных Наций представить Подготовительному комитету специальной сессии Генеральной Ассамблеи, посвященной критическому экономическому положению в Африке, а также Генеральной Ассамблее на ее специальной сессии доклад, содержащий практические предложения, касающиеся критического экономического положения в Африке, в частности основных областей развития, определенных в Декларации о критическом экономическом положении в Африке, содержащейся в приложении к резолюции 39/29 Ассамблеи, в полной мере учитывая приоритеты, установленные Ассамблеей глав государств и правительств Организации африканского единства на ее двадцать первой очередной сессии.

37. В отношении развития энергетических ресурсов развивающихся стран Генеральная Ассамблея в резолюции 40/208 предложила Генеральному секретарю продолжать проведение соответствующих исследований и анализа тенденций в области разведки и освоения энергетических ресурсов, учитывая деятельность соответствующих организаций системы Организации Объединенных Наций в этой области.

38. В резолюции 40/177 о координации в Организации Объединенных Наций и в системе Организации Объединенных Наций Ассамблея

просит Генерального секретаря после консультаций с исполнительными главами специализированных учреждений критически и конструктивно пересмотреть все аспекты вопроса о координации в Организации Объединенных Наций и в системе Организация Объединенных Наций; представить Генеральной Ассамблее на ее сорок второй сессии через Комитет по программе и координации и Экономический и Социальный Совет всеобъемлющий доклад с изложением его продуманных мнений о существующих механизмах и процедурах и его конкретных рекомендаций, направленных на улучшение координации в будущем, как это предусмотрено Уставом Организации Объединенных Наций и соглашениями между Организацией Объединенных Наций и специализированными учреждениями.

39. Генеральная Ассамблея уделила особое внимание координации между учреждениями и организациями, которая касается текущей деятельности, связанной с развитием, и в резолюции 40/211 просит Генерального директора по вопросам развития и международного экономического сотрудничества включить в свой доклад за 1986 год всеобъемлющий обзор рекомендаций по таким вопросам, как меры по укреплению существующих механизмов в рамках системы Организации Объединенных Наций в целях дальнейшего повышения согласованности и координации оперативной деятельности и проведения анализа деятельности и усилий, предпринятых в системе Организации Объединенных Наций в отношении координации различных аспектов технического сотрудничества. Руководящим органам организаций системы Организации Объединенных Наций предложено, где это возможно, предоставить Экономическому и Социальному Совету на его второй очередной сессии 1986 года и Генеральной Ассамблее на ее сорок первой сессии свои соображения по вопросам политики в рамках всей системы, касающимся оперативной деятельности и указанным Ассамблеей в ее резолюциях 38/171 и 40/211. Организациям системы предложено также сотрудничать с Генеральным директором по вопросам развития и международного экономического сотрудничества в подготовке его доклада для указанного обзора.

40. В резолюции 40/250 об административной и бюджетной координации Организации Объединенных Наций со специализированными учреждениями и Международным агентством по атомной энергии (МАГАТЭ) Генеральная Ассамблея помимо прочих вопросов рекомендовала продолжить усилия с целью достижения наибольшей возможной стандартизации и сопоставимости административно-бюджетной практики

всех заинтересованных организаций. В ней содержится просьба к Генеральному секретарю и исполнительным главам специализированных учреждений и Международного агентства по атомной энергии представить Генеральной Ассамблее на ее сорок первой сессии свои замечания по вопросам, затронутым в резолюции 40/250.

41. Другими резолюциями, которые касаются работы ЮНИДО, являются следующие: Международный год мира и его программа (40/3 и 40/10); помощь палестинскому народу (40/170); Международное десятилетие снабжения питьевой водой и санитарии (40/171); страны, пострадавшие от опустынивания и засухи (40/175); укрепление роли Организации Объединенных Наций в области международного экономического, научно-технического и социального сотрудничества (40/178); Хартия экономических прав и обязанностей государств (40/182); конкретные действия в связи с особыми нуждами и проблемами развивающихся стран, не имеющих выхода к морю (40/183); обратная передача технологии (40/191); Система Организации Объединенных Наций для финансирования науки и техники в целях развития (40/194); сотрудничество между Организацией Объединенных Наций и Конференцией по координации развития южной части Африки (40/195); техническое сотрудничество между развивающимися странами (40/196); и эффективная мобилизация женщин для участия в развитии (40/204).

42. Генеральная Ассамблея в ряде резолюций предлагала ЮНИДО, среди прочих организаций системы Организации Объединенных Наций, обратить внимание ее руководящего органа на особые нужды Центральноафриканской Республики (40/217), Сьерра-Леоне (40/220), Бенина (40/222), Гамбии (40/224), Республики Острова Зеленого Мыса (40/226) и Вануату (40/233) и сообщить Генеральному секретарю к 15 июля 1986 года о соответствующих решениях ее руководящего органа и в некоторых случаях о шагах, предпринятых ЮНИДО.

43. ЮНИДО предлагалось также принять меры в следующих резолюциях: о помощи Демократическому Йемену (40/215), Экваториальной Гвинее (40/216), Чаду (40/218), Мавритании (40/219), районам в Джибути, Кении, Сомали, Судане, Уганде и Эфиопии, пострадавшим от засухи (40/221), Коморским Островам (40/223), Гвинее-Бисау (40/225), Джибути (40/227), районам Эфиопии, пострадавшим от засухи (40/228), Ливану (40/229), Мадагаскару (40/230), Бангладеш (40/231), Мозамбику (40/232), Никарагуа (40/234) и Гвинее (40/235).

44. Приняты также касающиеся ЮНИДО решения 40/438 о Международной стратегии развития на третье Десятилетие развития Организации Объединенных Наций и 40/436 о двухгодичной программе работы Второго комитета на 1986-1987 годы. Решением 40/470 о перерыве в работе сороковой сессии Генеральная Ассамблея постановила возобновить работу ее сороковой сессии, открытие которой будет объявлено позднее, с единственной задачей рассмотрения 13 пунктов повестки дня, в том числе пункта 41, открытие глобальных переговоров по международному экономическому сотрудничеству в целях развития.

Глава II

ИСТОЧНИКИ СРЕДСТВ

А. ПЛАНИРОВАНИЕ И РАЗРАБОТКА ПРОГРАММ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА

1. Техническое сотрудничество в интересах развивающихся стран является основным видом деятельности ЮНИДО. В 1985 году основным источником средств для деятельности в области технического сотрудничества по-прежнему являлись Ориентировочные плановые задания (ОПЗ) Программы развития Организации Объединенных Наций (ПРООН). Другими источниками финансирования являлись Программа специального промышленного обслуживания (СПО) ПРООН, Фонд промышленного развития Организации Объединенных Наций (ФПРООН), регулярная программа ЮНИДО (РП) в рамках регулярного бюджета Организации Объединенных Наций, целевые фонды (ЦФ) и механизмы самофинансирования развивающихся стран, Фонд Организации Объединенных Наций для борьбы со злоупотреблением наркотическими средствами (ЮНФДАК) и Фонд капитального развития Организации Объединенных Наций (ФКРООН). В нижеследующих пунктах изложены сведения о наличии и использовании некоторых из этих финансовых средств в 1985 году. Представлен также краткий обзор положения с расходами на вспомогательные цели.

2. Эффективное планирование, внесение рекомендации и разработка программ и проектов в области технического сотрудничества, которой способствовало качественное планирование, составляла основу финансирования и осуществления значительного объема деятельности Организации. В основе теоретической разработки, подготовки и осуществления этих программ и проектов лежат ближайшие и долгосрочные цели промышленного развития в соответствующих развивающихся странах, а также задачи, поставленные перед Организацией. Осуществлялась активная деятельность по разработке программ на национальном, региональном, межрегиональном и глобальном уровнях, а также осуществление проектов технического сотрудничества, разработанных на основе таких программ. Информация, поступающая от выполненных проектов, и периодическая оценка таких проектов служат руководством для повышения качества будущих программ и, в свою очередь, содействуют их финансированию.

3. В 1985 году ЮНИДО начала осуществление принципиально нового и целенаправленного подхода к разработке программ технического сотрудничества в Африке и организовала ряд семинаров и показ некоторых основных технологий, имеющих непосредственное значение для таких важных секторов, как производство продуктов питания, строительство и энергетика, и использующих местные ресурсы. В результате этого нового подхода определено и сформулировано несколько концепций в отношении проектов, которые имеют важное значение для экономики стран Африки. Это начинание, как полагают, внесет значительный вклад в четвертый программный цикл ПРООН (1987-1991 годы) по этим странам.

4. Разработке программ в значительной степени способствовали программы, осуществляемые ЮНИДО совместно с государствами-членами. В рамках сотрудничества с Чехословакией, Венгрией и Польшей обеспечивалось безвозмездное предоставление услуг экспертов для программы помощи Технических консультативных служб для стран Африки (см. гл. V, пункт 98). На региональном уровне огромное значение при организации регионального семинара и наглядных показов в области производства средств телесвязи в Африке, которые состоялись в Хараре (Зимбабве) в начале 1986 года, имело сотрудничество с Panaфриканским союзом телекоммуникаций, организации, созданной Организацией африканского единства.

5. При осуществлении совместно финансируемых и управляемых проектов поощряется сотрудничество с региональными банками (например, Межамериканским банком развития, Африканским банком развития и Азиатским банком развития) с целью получения дополнительных финансовых средств для осуществления проектов. Начаты мероприятия, в ходе которых ЮНИДО и Азиатский банк развития применяют этот подход, с тем чтобы способствовать развитию мелких отраслей промышленности и предпринимательской деятельности в одной из развивающихся стран Азии. Аналогичные мероприятия планируются для регионов бассейна Карибского моря и Центральной Америки, а также для островных государств района Тихого океана, причем предполагается, что в них примут участие региональные учреждения и заинтересованные государства-члены этих районов.

6. При разработке программ основное внимание уделяется мелко-масштабным отраслям промышленности и проектам, предназначенным для сельского развития. Кроме того, совершенствуется программа технического сотрудничества, которая предполагает усиление

сотрудничества с частным сектором путем предоставления развивающимся странам более прямых иностранных инвестиций и передачи соответствующей технологии.

7. Правительства и другие организации в странах-получателях проявляют постоянно растущий интерес к финансированию проектов технического сотрудничества частично (то есть путем долевого участия в расходах) или полностью (то есть с помощью самофинансируемых целевых фондов) (см. пункт 29 ниже). В случае долевого участия в расходах финансирование часто осуществляется за счет ориентировочных плановых заданий ПРООН.

Ориентировочные плановые задания ПРООН и доленое участие в расходах

8. Ориентировочные плановые задания ПРООН (ОПЗ) оставались на более крупным источником финансирования мероприятий ЮНИДО в области технического сотрудничества. В финансовом положении ПРООН по-прежнему наблюдался застой: общая сумма объявленных добровольных взносов в ПРООН в 1985 году составляла примерно 677 млн.долл.США. Таким образом, объем программирования сохранился на уровне 55 процентов от показательных ОПЗ на текущий (третий) цикл. Это означает, что уровень объема программирования (утвержденный уровень бюджета) составил 696 млн.долл.США при запланированном объеме расходов в 500 млн.долл.США в 1985 году. Большая часть деятельности по составлению программ и разработке проектов на третий программный цикл ПРООН (1982-1986 годы) была завершена в начале второго полугодия 1984 года. Таким образом, в 1985 году отмечался более низкий уровень утверждения программ. Мероприятия в 1985 году свидетельствовали о начале программирования и разработки проектов для четвертого программного цикла ПРООН (1987-1991 годы). Эти мероприятия, как предполагается, приведут к более высокому уровню утверждения программ в 1986 году и, как следствие, к осуществлению программ и проектов в 1986 году и в последующие годы.

9. С июня 1981 года по июнь 1985 года в соответствии с третьим циклом (1982-1986 годы) утверждено 142 программы. ЮНИДО была назначена исполнительным учреждением по 533 проектам, стоимость которых составила 432,2 млн.долл.США (см. добавление К, таблица 1). Эти проекты составляют 14,6 процента всей программы на третий цикл, что превышает цифру в 12,4 процента на второй цикл

(1977-1981 годы). Предполагается, что в действительности доля ЮНИДО в течение третьего цикла будет выше, чем первоначальные цифры, указанные в документах программ по странам. Сравнение 123 программ по странам с разбивкой по регионам, утвержденных в течение второго и третьего циклов (в 19 странах во втором цикле программ не осуществлялось), свидетельствует об увеличении в целом доли ЮНИДО во всех регионах, а именно: в Африке (включая арабские государства Африки) - с 11,5 до 13,2 процента; в странах Америки - с 13,6 до 15,5 процента; в арабских государствах (в том числе арабские страны Африки) - с 9,6 до 11,6 процента; в Азии и районе Тихого океана - с 13,5 до 17,5 процента; и в Европе - с 24,5 до 29,5 процента (см. добавление К, таблица 3).

10. В течение 1985 года для программирования, разработки проектов и обзора программ направлено 50 миссий в следующие 51 страну и территории, представленные ниже с указанием регионов:

Африка: Гамбия, Кения, Маврикий, Мавритания, Мозамбик, Нигерия, Объединенная Республика Танзания, Свазиленд, Сейшельские Острова, Сенегал, Сьерра-Леоне;

Страны Америки: Барбадос, Бразилия, Гайана, Гватемала, Гондурас, Гренада, Коста-Рика, Куба, Мексика, Никарагуа, Сальвадор, Сент-Китте, Тринидад и Тобаго;

Арабские государства: Алжир, Бахрейн, Демократический Йемен, Египет, Ирак, Йемен, Марокко, Объединенные Арабские Эмираты, Саудовская Аравия, Сомали, Тунис;

Азия и район Тихого океана: Бутан, Вануату, Вьетнам, Гонконг, Индия, Китай, Монголия, Непал, Пакистан, Папуа Новая Гвинея, Соломоновы Острова, Тонга, Фиджи, Филиппины;

Европа: Венгрия, Турция.

11. В нижеследующих пунктах указаны некоторые проекты, разработанные в 1985 году и финансируемые из средств ОПЗ/ПРООН в сочетании с другими источниками, такими, как долевые выплаты правительств стран-получателей или третьих сторон.

а) Оказание содействия развитию мелких и средних отраслей промышленности в Бахрейне (ОПЗ - 315 220 долл.США; долевое участие правительства - 315 220 долл.США). Цель проекта заключается в укреплении возможностей правительства

предоставлять прямую поддержку существующим мелким и средним отраслям промышленности и оказывать содействие созданию новых отраслей промышленности.

b) Разработка промышленного проекта и предынвестиционные исследования в Бахрейне (ОПЗ - 143 250 долл.США; долевое участие правительства - 143 250 долл.США). Группа экспертов совместно с официальными представителями правительства осуществит обследование рынков сбыта с целью определения перспектив разработки промышленного проекта, проведения предынвестиционных исследований и разработки стратегии осуществления выполнимых проектов.

c) Федеральный институт промышленных исследований в Ошоуди, (ФИПИ), Центр промышленной информации, этап II, в Нигерии (ОПЗ - 513 650 долл.США; долевое участие правительства - 599 910 долл.США). Ближайшая цель состоит в укреплении Центра промышленной информации при ФИПИ с помощью: i) создания и организации службы предоставления промышленной информации, ii) создания служб и источников компьютеризованной информации, iii) создания учебного центра для подготовки кадров в области промышленной информации, iv) создания консультативной службы для промышленных учреждений с учетом развития их информационных служб, а также v) установление связей с секторальными, региональными и международными информационными сетями.

d) Центр мясной и молочной промышленности в Боливии (ОПЗ - 450 000 долл.США; долевое участие третьей стороны - 1 422 000 долл.США). Целью является создание центра мясной и молочной промышленности для i) подготовки технического персонала, ii) оказания помощи отраслям промышленности и учреждениям, занимающимся разработкой технологии пищевых продуктов, iii) оказания помощи промышленности в проведении научных исследований и в разработке новых продуктов и новых методов производства и iv) расширения сотрудничества с другими учебными учреждениями, специализирующимися в области технологических процессов.

Программа Специального промышленного обслуживания

12. Программа Специального промышленного обслуживания (СПО) учреждена в 1965 году для быстрого удовлетворения краткосрочных и непредвиденных потребностей, связанных с промышленным

развитием. Программа осуществляется посредством краткосрочного использования услуг высококвалифицированных экспертов и миссий.

13. Программа СПО финансируется ПРООН и управляется ЮНИДО. Размер средств СПО на конкретный пятилетний цикл программы определяется Советом управляющих ПРООН. С момента учреждения программы СПО на ее цели выделялись следующие средства (в млн.долл. США):

<u>1966-1971</u>	<u>1972-1976</u>	<u>1977-1981</u>	<u>1982-1986</u>
17,4	14,3	17,2	13,95

14. Выполнить первоначальный план увеличения средств с 17,2 млн.долларов в третьем цикле (1977-1981 годы) до 25 млн. долларов в четвертом цикле (1982-1986 годы) оказалось невозможным. Фактически ассигнования на третий цикл составили 13,95 млн.долл.США, что было вызвано общим ограничением средств, выделяемых на все программы ПРООН. Поэтому средний уровень годовых расходов оставался на уровне 2,79 млн.долл.США. Несмотря на увеличение числа заявок о предоставлении помощи в рамках СПО, ЮНИДО была вынуждена проявлять осторожность в отношении финансирования новых проектов за счет этого источника финансирования. Ограничение объема программы вызвано также необходимостью учета инфляционных факторов. Неизменно росли, в частности, расходы по оплате услуг экспертов: в 1985 году стоимость услуг экспертов составила 6 900 долл.США в месяц по сравнению с 2 500 долл.США в 1972 году.

15. При планировании ресурсов СПО принимались меры по обеспечению справедливого географического распределения средств в течение текущего цикла; вместе с тем, в первую очередь учитывались потребности стран, наиболее нуждающихся в такой помощи. Суммы одобренных ассигнований в 1985 году приводятся в таблице 1 ниже.

ТАБЛИЦА 1. ОДОБРЕННЫЕ АССИГНОВАНИЯ ПО СПО В 1985 ГОДУ
С РАЗБИВКОЙ ПО РЕГИОНАМ

<u>Регион</u>	<u>в млн.долл.</u> <u>США</u>	<u>Доля в общей сумме</u> <u>одобренных</u> <u>ассигнований</u>
Страны Африки (включая африканские арабские государства)	1,77	36,5
Страны Северной и Южной Америки	1,29	26,6
Арабские государства (кроме арабских государств Африки)	0,32	6,6
Страны Азии и района Тихого океана	0,97	20,0
Страны Европы	0,50	10,3
ИТОГО	4,85 ====	100,0 =====

16. Помощь по программе СПО в 1985 году включала широкий круг мероприятий, охватывающий в общей сложности 263 проекта, которые касаются в основном отраслей химической промышленности, агропромышленности, металлургии и машиностроения. Ниже в таблице 2 приводится распределение расходов СПО в 1985 году с разбивкой по областям деятельности.

ТАБЛИЦА 2. РАСХОДЫ ПО СПО В 1985 ГОДУ С РАЗБИВКОЙ ПО
ОБЛАСТЯМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

<u>Область деятельности</u>	<u>в тыс.долл.</u> <u>США</u>	<u>Процентное</u> <u>соотношение</u>
Промышленное планирование	35	1,30
Учрежденческая инфраструктура	101	3,76
Создание предприятий и управление ими	54	2,01
Отрасли агропромышленности	568	21,15
Отрасли металлургии	492	18,32
Отрасли машиностроения	382	14,22
Химическая промышленность	974	36,26
Исследования по странам и регионам	31	1,15
Технико-экономические исследования	49	1,83
ИТОГО	2 686	100,0

17. В конце 1985 года миссия ПРООН по оценке проектов осуществила обзор и оценку программы СПО до завершения третьего цикла программирования ПРООН для оценки ее эффективности и результатов, а также для внесения предложений, касающихся функционирования этой программы в будущем. Оценка была проведена на основе вопросников, полученных от 50 отделений ПРООН на местах, тщательного исследования еще 50 произвольно отобранных проектов, а также на основе результатов поездки одного консультанта в пять стран. На основе этой оценки Совет управляющих ПРООН в июне 1986 года примет решение о продолжении выделения средств СПО ЮНИДО в течение пятого цикла (1987-1991 годов).

Фонд промышленного развития Организации Объединенных Наций

18. В 1985 году общая сумма объявленных взносов в Фонд промышленного развития Организации Объединенных Наций (ФПРООН) снизилась до 14,5 млн.долл.США (в 1984 году она составляла 16,9 млн.долл.США). Средства были предоставлены в следующей форме: конвертируемые валюты общего назначения - 2,3 млн.долл.США; неконвертируемые валюты общего назначения - 1,2 млн.долл.США; конвертируемые валюты специального назначения - 10 млн.долл.США; и неконвертируемые валюты специального назначения - 1 млн.долл.США.

19. Небольшое уменьшение размеров объявленных взносов объясняется в основном изменениями валютных курсов, что создает неправильное впечатление о размерах взносов. Следует надеяться, что это временное явление. Уменьшение общей суммы объявленных взносов нельзя рассматривать как отражающее реальную негативную тенденцию. Уровень размеров взносов в 1985 году, выраженный в национальных валютах, остался сопоставимым с показателем за 1984 год. Вместе с тем вызывает тревогу продолжающееся уменьшение размеров конвертируемого компонента общего назначения Фонда, поскольку небольшой компонент общего назначения Фонда является единственной формой финансирования, которая позволяет с помощью быстрого и гибкого программирования осуществлять приоритетные программы, установленные Советом по промышленному развитию.

20. Организация продолжала прилагать усилия, направленные на то, чтобы побудить страны-доноры, предоставившие средства на



2. Изготовление плетеной мебели в Медане (Индонезия).
Этот проект осуществлен на основе технико-
экономического исследования, проведенного ЮНИДО.

цели общего назначения, последовать примеру Австрии, которая сделала дополнительный взнос в конвертируемый компонент общего назначения Фонда, а доноров, осуществляющих взносы в неконвертируемых валютах, - последовать примеру Китая и Германской Демократической Республики и произвести дополнительные взносы в конвертируемой валюте в неконвертируемый компонент общего назначения Фонда.

21. Саудовская Аравия и Индия должны оставаться двумя главными донорами в компонент общего назначения Фонда. Индия решила выделить половину своего взноса, который традиционно предназначался на цели общего назначения, на специальные цели деятельности в 1985 году.

22. В 1985 году взносы в компонент специального назначения Фонда в целом продолжали расти. Большинство постоянных доноров, предоставляющих средства на специальные цели, сохранили размер своих взносов или увеличили их.

23. Средства в Фонд в настоящее время начинают вносить новые доноры. В 1985 году правительство Нидерландов впервые внесло взнос в ФПРООН. Испания, которая начала предоставлять средства в Фонд в 1984 году, расширяет свое сотрудничество с ФПРООН путем осуществления дополнительных взносов. Подписано соглашение о сотрудничестве с Португалией, которое позволяет этой стране стать донором, предоставляющим средства в ФПРООН на специальные цели. В 1985 году в контексте Десятилетия промышленного развития Африки (ДПРА) дополнительный взнос на специальные цели предоставило правительство Венгрии. Ведутся переговоры с правительствами Дании и Норвегии о возможности осуществления ими взносов в Фонд. Организация продолжает также переговоры в целях обеспечения взносов в ФПРООН от неправительственных организаций.

24. Несмотря на весьма ограниченные средства в компоненте общего назначения Фонда, Организация продолжала мероприятия по программированию ресурсов ФПРООН по девяти приоритетным областям, утвержденным Советом. В целях обеспечения максимальной эффективности расходования скромных ресурсов Фонда основное внимание по-прежнему уделялось содействию качественно новым проектам опытного характера, осуществление которых могло бы иметь последствия на субрегиональном, межрегиональном или глобальном уровнях. Фактически растущая поддержка со стороны

стран-доноров, предоставляющих средства на специальные цели, побудила ПРООН выделить дополнительные ассигнования на текущие экспериментальные проекты ФПРООН нетрадиционного характера, учитывая значение, которое имеют эти проекты.

25. Особое внимание уделялось поддержке проектов, касающихся ДПРА или менее развитых стран, а также оказанию содействия проектам, направленным на обеспечение регионального и межрегионального сотрудничества в рамках соглашений об экономическом и техническом сотрудничестве между развивающимися странами (ЭСРС/ТСРС).

26. В 1985 году Организация предприняла также особые усилия по разработке условий технического сотрудничества со странами-донорами, предоставляющими средства в ФПРООН на осуществление специальных целей. Организация стремилась, в частности, создать систему трехстороннего сотрудничества между получающей помощь страной, страной-донором и ЮНИДО в ходе совместного определения, разработки, мониторинга и оценки проекта. Странам-донорам было предложено участвовать с ЮНИДО в совместном определении и разработке проектов в получающих помощь странах. В целях обеспечения эффективного сотрудничества поддерживались тесные контакты с отделениями ПРООН на местах.

27. Для того чтобы осуществление отдельных проектов служило интересам как можно большего числа стран и отдельных лиц, результаты многих проектов ФПРООН распространялись посредством подготовки и издания публикаций ЮНИДО, а также посредством проведения учебных и рабочих семинаров.

28. Чистая сумма одобренных ассигнований в 1985 году составила 12,65 млн.долл.США (исключая расходы, связанные с оказанием поддержки программам). В таблице 3 ниже приводится распределение одобренных ассигнований по регионам.

ТАБЛИЦА 3. АССИГНОВАНИЯ ФПРООН В 1985 ГОДУ
С РАЗБИВКОЙ ПО РЕГИОНАМ

<u>Регион</u>	<u>В млн.долл.</u> <u>США</u>	<u>В процентах</u>
Африка (включая арабские африканские государства)	2,78	22,0
Страны Южной и Северной Америки	1,83	14,4
Арабские государства (кроме арабских африканских государств)	0,30	2,4
Страны Азии и района Тихого океана	1,21	9,5
Страны Европы	(0,01)	-
Глобальные	3,31	26,2
Мехрегиональные	3,23	25,5
ИТОГО	12,65 =====	100,0 =====

Целевые фонды и механизмы самофинансирования

29. Наблюдается возрастающий интерес со стороны получающих помощь правительств и других сторон частично или полностью финансировать проекты технического сотрудничества в рамках соглашения о целевых фондах. Однако ЮНИДО столкнулась с существенными трудностями при определении сроков и уровня средств, привлекаемых в соответствии с такими соглашениями о целевых фондах. В 1985 году Организация приступила к переоценке проектов, осуществляемых на основе таких соглашений. Эта переоценка привела к снижению уровней бюджетов и к значительному сокращению утверждаемых средств на проекты 1985 года, осуществляемые в соответствии с соглашениями о целевых фондах. Предполагается, что процесс переоценки будет продолжен в 1986 году. Поэтому, хотя новые проекты, утвержденные в 1986 году в соответствии с этим источником фондов, могут превысить 10 млн.долл.США, фактически благодаря пересмотру выполняемых проектов эта сумма, как показывают прогнозы, будет меньше указанной цифры. В перспективе такие инициативы позволят ЮНИДО расширить эту программу на прочной и реалистичной финансовой основе, что будет отражать не только потребности получающих государств, но и учитывать также изменения финансового положения в этих странах.

Регулярная программа технического сотрудничества ЮНИДО

30. В 1983 году Постоянный комитет на своей девятнадцатой сессии рассмотрел предложения, представленные Исполнительным директором, относительно ассигнований по регулярной программе технического сотрудничества на двухгодичный период 1984-1985 годов. По рекомендации Постоянного комитета Совет на своей семнадцатой сессии в 1983 году утвердил предварительную структуру ассигнований на регулярную программу на двухгодичный период 1984-1985 годов. В 1984 году Совет на своей восемнадцатой сессии утвердил пересмотренные ассигнования на 1984-1985 годы на основе оценки ассигнований Генерального секретаря Организации Объединенных Наций. На этот двухлетний период первоначальные ассигнования были установлены в размере 6 610 600 долл.США, из которых 925 700 долл.США должны быть предоставлены в неконвертируемой валюте.

31. В течение этого двухлетнего периода ЮНИДО получила дополнительно специальные средства в неконвертируемой валюте в размере 414 300 долл.США, что привело к увеличению ассигнований в неконвертируемой валюте до 1 340 000 долл. США. Однако из-за колебаний валютного курса общая сумма ассигнований в конвертируемой валюте сократилась до 5 436 900 долл.США. Таким образом, общие ассигнования по регулярной программе на двухлетие составили 6 776 900 долл.США. В 1984 и 1985 годах на нужды ДПРА было выделено соответственно 1 млн. и 5 млн.долл.США. В интересах учета финансовых средств эти ассигнования рассматриваются в качестве части регулярной программы.

32. Из регулярной программы ЮНИДО продолжают выделяться средства Организации на развитие промышленной рабочей силы посредством предоставления персональных стипендий, осуществления групповой подготовки, на создание и укрепление центров подготовки кадров в развивающихся странах. Особое внимание было обращено на потребности наименее развитых стран, а также на сотрудничество между развивающимися странами. Другой компонент регулярной программы охватывал региональные консультативные услуги, краткосрочные консультативные услуги (межрегиональные консультанты) и проведение консультаций с правительствами.

33. При программировании имеющихся средств в соответствии с регулярной программой были приложены все усилия для обеспечения

должного географического распределения; при этом принимались во внимание главным образом нужды африканских и наименее развитых стран.

Вспомогательные расходы по программам

34. В 1985 году вопрос о вспомогательных расходах по программам вновь обсуждался на двух сессиях Консультативного комитета по административным вопросам (Финансовые и бюджетные вопросы) (ККАВ (ФВ)) Административного комитета по координации. На своей сессии в марте ККАВ (ФВ) рассмотрел вопросы, которые возникли во время тридцать девятой сессии Генеральной Ассамблеи во время рассмотрения анализа связи между осуществлением программы и административными расходами на текущую деятельность. Чтобы помочь Генеральному директору по развитию международного экономического сотрудничества ответить позитивно на вопросы, поднятые на Генеральной Ассамблее, Комитет решил предоставить ему заявление о различиях между уровнями вспомогательных расходов на проекты технического сотрудничества, осуществляемые под руководством различных организаций 1/. Проект такого заявления был рассмотрен ККАВ (ФВ) на его сессии, проходившей в августе-сентябре 2/, во время которой ряд организаций-членов внесли предложения. Канцелярия Генерального директора по вопросам развития и международного экономического сотрудничества согласилась принять к сведению эти предложения в окончательном варианте заявления, которое было включено в доклад Генерального директора Генеральной Ассамблее на ее сороковой сессии 3/.

35. Администратор ПРООН в своем докладе Совету управляющих на его тридцать первой сессии 4/ отметил, что разница в оперативных мерах и в соотношении вспомогательных расходов поставила вопрос о сравнительной эффективности вспомогательных мер, направленных на оказание содействия выполнению организациями программ технического сотрудничества. Администратор отметил также, что соответствующие документы для проведения оценки

1/ АСС/1985/7.

2/ АСС/1985/ФВ/Р.35.

3/ АСС/1985/17.

4/ ДР/1984/62.

эффективности операций могут быть предоставлены руководящим органам организаций в докладах об осуществлении программы и исполнении бюджета, в подробных обзорах разделов, посвященных специальным программам, в сообщениях об инспекциях и ревизиях, а также на основе изучения оценок.

36. В соответствии с методологией, разработанной ЮНИДО для определения вспомогательных расходов, распределение прямых и косвенных расходов на основную деятельность и соотношение в процентах этих расходов на оказание технической помощи в течение последних пяти лет показаны в таблице 4 ниже.

ТАБЛИЦА 4. ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ РАСХОДЫ ПО ПРОГРАММАМ
(в тыс.долл.США)

	1981	1982	1983	1984	1985
Вспомогательные расходы					
Косвенные	6 917	6 294	5 855	6 029	6 695
Прямые	16 615	17 322	18 478	17 824	18 928
Общая сумма	23 532	23 616	24 333	23 853	25 623
Стоимость предоставленной технической помощи					
	88 500	91 900	78 000	87 200	94 500
Соотношение вспомогательных расходов к стоимости предоставленной технической помощи (в процентах)					
	26,6	25,7	31,2	27,4	27,1

37. В 1985 году объем услуг в рамках технической помощи увеличился по сравнению с уровнем 1984 года на 8,3 процента; при этом общие расходы, связанные с этими услугами, сократились до 27,1 процента. Объем возмещаемых ЮНИДО расходов, связанных с осуществлением технической помощи, который составляет 13 процентов, очевидно, недостаточен, если его сравнивать с процентными показателями, представленными в таблице 4.

В. РЕГУЛЯРНЫЙ БЮДЖЕТ

38. Другие мероприятия, помимо проектов технического сотрудничества, финансировались за счет ассигнований, предоставленных ЮНИДО из регулярного бюджета Организации Объединенных Наций. Эта часть регулярного бюджета рассматривается в виде двух отдельных разделов. Первый касается ЮНИДО (раздел 17 регулярно бюджета Организации Объединенных Наций). В нем рассматривается второй доклад о работе, проделанной за двухгодичный период 1984-1985 годов, и бюджет по программам на 1986-1987 годы, утвержденный Генеральной конференцией ЮНИДО уже в качестве специализированного учреждения 5/. Во втором разделе рассматриваются общие расходы, включая расходы на эксплуатацию Венского международного центра (ВМЦ) (разделы: 28М - Административное обслуживание, Вена; 29С - Обслуживание конференций, Вена; и 29F - Библиотечные службы, Вена) в течение двухгодичного периода 1984-1985 годов. В результате преобразования ЮНИДО в специализированное учреждение предлагаемые сметы общих расходов на 1986-1987 годы, включая расходы на эксплуатацию ВМЦ, в настоящее время включены в предлагаемый бюджет по программам на 1986-1987 годы, утвержденный Генеральной конференцией для Организации в ее новом уставе.

Организация Объединенных Наций по промышленному развитию

39. На основе пересмотренных смет, вытекающих из первого доклада о работе, проделанной за двухгодичный период 1984-1985 годов, который был представлен Генеральным секретарем Генеральной Ассамблеи в декабре 1984 года 6/, Генеральная Ассамблея в своей резолюции 39/237 в разделе 17 регулярно бюджета Организации Объединенных Наций утвердила пересмотренные бюджетные ассигнования для ЮНИДО в размере 74 323 300 долл.США. При расчете данной суммы среди прочего учитывались следующие факторы: а) корректировка обменного курса с 19,00 австр.шиллингов за 1 долл.США для двухгодичного периода до 19,80 австр.шиллингов в 1984 году и предполагаемое изменение до 21,30 австр.шиллингов за 1 долл.США в 1985 году; б) снижение расходов с

5/ UNIDO/GC.1/10/Rev.1.

6/ A/C.5/39/88.

учетом инфляции, средние темпы которой в 1984 году составляли 5,5 процента и в 1985 году, по оценке, равнялись 4 процентам; и с) увеличение расходов в результате возникновения дополнительных потребностей, связанных с корректировкой стандартных издержек; и d) последствия для бюджета по программам, вытекающие из резолюций Генеральной Ассамблеи о преобразовании ЮНИДО в специализированное учреждение (39/231); о сотрудничестве в области промышленного развития (39/232); о Десятилетии промышленного развития Африки (39/233) и о бюджете по программам на двухгодичный период 1984-1985 годов (39/237).

40. После утверждения пересмотренных ассигнований колебания обменного курса не совпадали с принятым в первом докладе о проделанной работе уровнем в 21,30 австр.шиллингов за 1 долл.США. В то время как вплоть до конца года был принят к использованию курс 18,60 австр.шиллингов за 1 долл.США, в течение первых 11 месяцев 1985 года фактический обменный курс в среднем составлял 20,78 австр.шиллингов за 1 долл.США. Во втором докладе о работе, проделанной за двухгодичный период 1984-1985 годов, предоставленном Генеральным секретарем Генеральной Ассамблеи на ее сороковой сессии 7/, окончательные ассигнования по разделу 17 увеличились на 4 367 900 долл.США в результате: а) увеличений, которые связаны с потерями, вызванными изменением обменных курсов (637 400 долл.США); принятых директивными органами решения (1 118 900 долл.США), других изменений (2 724 600 долл.США); а также б) снижения темпов инфляции (113 000 долл.США). Подготовка бюджета ЮНИДО по программам на двухгодичный период 1986-1987 годов (раздел 17) была начата и завершена во второй половине 1984 года. В декабре 1984 года ЮНИДО представила проект предлагаемого бюджета по программам на рассмотрение Генерального секретаря, а вслед за этим предлагаемый бюджет по программам был рассмотрен Советом на его девятнадцатой сессии в мае 1985 года. Точка зрения Совета в отношении предлагаемого бюджета по программам была доведена до сведения Комитета по программным и бюджетным вопросам в конце мая. Ввиду предстоявшего преобразования ЮНИДО в специализированное учреждение Генеральный секретарь принял решение не рассматривать предложение ЮНИДО.

7/ А/С.5/40/50 (часть I).

41. Генеральный директор ЮНИДО направил проект предложения в отношении бюджета по программам на двухгодичный период 1986-1987 годов для ЮНИДО как специализированного учреждения на рассмотрение первой сессии Комитета по программным и бюджетным вопросам, состоявшейся в октябре 1985 года. Совет рассмотрел соответственно предложения в отношении бюджета и программ ЮНИДО в ходе второй части своей первой сессии в ноябре и декабре 1985 года и в своих решениях IDB.1/Dec.9 и 34 утвердил сумму нетто в размере 95 267 929 долл.США (1 долл.США = 21,30 австр. шиллингов), а также рекомендовал Генеральной конференции принять и утвердить эти ассигнования. На своей первой сессии Генеральная конференция в своем решении GC.1/Dec.26 приняла и утвердила ассигнования нетто на двухгодичный период 1986-1987 годов в размере 112 706 804 долл.США (95 267 929 долл.США в пересчете 90 процентов расходов в австрийских шиллингах при обменном курсе 1 долл.США = 17,70 австр.шиллингов в соответствии с решением IDB.1/Dec.39 Совета).

Венский международный центр

42. Что касается двухгодичного периода 1984-1985 годов, то в своем втором докладе о проделанной работе, направленном Генеральной Ассамблее 8/, Генеральный секретарь предложил увеличить на 397 900 долл.США ассигнования по разделу 28М (Административное обслуживание, Вена), главным образом, ввиду потерь, возникающих в результате изменений обменного курса.

43. В связи с этим пересмотренные потребности по статье административного обслуживания, Вена, составляют 31 814 800 долл.США, отражая их увеличение на 397 900 долл.США, связанное с:

а) увеличением на 202 500 долл.США по статье услуг, предоставленных Отделением Организации Объединенных Наций в Вене (ООНВ);

б) увеличением на 195 400 долл.США по статье услуг, предоставленных со стороны ЮНИДО 9/.

8/ Там же.

9/ A/C.5/40/50/Add.28.

44. Что касается двухгодичного периода 1986-1987 годов, то между Организацией Объединенных Наций и ЮНИДО в октябре 1985 года была достигнута договоренность об учреждении в период 1986-1987 годов

а) совместной службы заседаний и устного перевода Организации Объединенных Наций/ЮНИДО, которой будет руководить Организация Объединенных Наций;

б) совместной службы письменных переводов и документации ЮНИДО/Организации Объединенных Наций, которой будет руководить ЮНИДО. Потребности в обслуживании конференций расположенных в Вене организаций будут в течение 1986-1987 годов систематически анализироваться в рамках всестороннего исследования, которое будут проводить совместно Международное агентство по атомной энергии, ЮНИДО и Организация Объединенных Наций. Результаты исследования будут представлены директивным органам в 1987 году, с тем чтобы выводы этого исследования нашли отражение в соответствующих бюджетах на 1988-1989 годы 10/.

45. Смета доходов и расходов, связанных с совместными службами, содержится в программе и бюджете ЮНИДО на 1986-1987 годы 11/.

10/ UNIDO/IDB.1/26.

11/ UNIDO/GC.1/10/Rev.1.

Глава III

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОПЕРАЦИИ

А. ОБЩЕЕ ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРОГРАММ В 1985 ГОДУ

1. Как и в предыдущие годы, наиболее значительную часть мероприятий по техническому сотрудничеству финансировала Программа развития Организации Объединенных Наций (ПРООН). Хотя утвержденные бюджетные ассигнования ПРООН по-прежнему сохранялись на уровне 55 процентов от показательных ориентировочных плановых заданий (ОПЗ), а имевшиеся на 1985 год средства из всех источников составляли практически такую же сумму, как и в 1984 году, ЮНИДО удалось увеличить объем услуг в рамках проектов технического сотрудничества до 7,3 млн.долл.США. Это вызвано главным образом более высоким уровнем осуществления финансируемых ПРООН проектов и повышением доли проектов, финансируемых в рамках регулярной программы технического сотрудничества ЮНИДО, на которую было выделено дополнительно 5 млн. долл.США на цели Десятилетия промышленного развития Африки (ДПРА).

2. В 1985 году осуществлено или находилось в стадии осуществления в общей сложности 1 694 проекта, в том числе 140 проектов стоимостью более 1 млн.долл.США, 457 проектов стоимостью более 150 000 долл.США и 1 097 проектов меньшей стоимости. В таблицах 1 и 2 ниже приводятся данные о расходах на техническое сотрудничество в 1985 году с указанием источников финансирования и компонентов проектов.

ТАБЛИЦА 1. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО
В 1985 ГОДУ С РАЗБИВКОЙ ПО ИСТОЧНИКАМ СРЕДСТВ

Источники средств	1985 год	
	тыс.долл. США	%
Регулярная программа	9 031	9,6
ПРООН		
ОПЗ и параллельные взносы наличными	58 606	62,0
СПО	2 686	2,9

ТАБЛИЦА 1. (продолжение)

Источники средств	1985 год	
	тыс. долл. США	%
Средства на специальные программы и специальные меры	314	0,3
Итого	61 606	65,2
Целевые фонды под управлением ПРООН	1 888	2,0
Прочие фонды		
Прочие целевые фонды	8 232	8,7
ФПРООН	10 938	11,6
ЮНФДАК	1 503	1,6
Фонды вне рамок ЮНИДО	1 270	1,3
Итого	21 943	23,2
В С Е Г О	94 468	100,0

ТАБЛИЦА 2. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО
В 1985 ГОДУ С РАЗБИВКОЙ ПО КОМПОНЕНТАМ ПРОЕКТОВ

Компоненты проектов	1985 год	
	тыс. долл. США	%
Персонал проектов	44 290	46,9
Субподряды	11 839	12,5
Стипендии и подготовка кадров	13 493	14,3
Оборудование	22 584	23,9
Прочее	2 262	2,4
В С Е Г О	94 468	100,0

3. В 1985 году в области технического сотрудничества по-прежнему сохранялась тенденция к большей специализации деятельности, в том числе в направлении сложных видов технологии. Эта тенденция нашла отражение в расширении использования на кратковременной основе международных экспертов узкой специализации и миссий узкой направленности в рамках проектов ЮНИДО. Это в свою очередь вызвало увеличение в штаб-квартире объема работы, связанной с выявлением и набором кандидатов, имеющих необходимую квалификацию. Осуществление этой работы было затруднено

неопределенностью в отношении решений правительств об отборе кандидатов. В то же время возросло число национальных экспертов и национальных директоров проектов, набранных штаб-квартирой.

4. Рост объема осуществления проектов по-прежнему сдерживался затягиванием сроков утверждения описания должностных функций кандидатов на посты консультантов и экспертов и получением согласия на их найм, назначением кандидатур стипендиатов и участников учебных поездок, обработкой заявок на спецификации оборудования и окончательной разработкой условий заключения субподрядов, а также отсутствием или запоздалым предоставлением необходимого персонала и оборудования принимающими сторонами ^{1/}. Наблюдались задержки в утверждении ряда крупномасштабных проектов. В некоторых странах, где ЮНИДО выполняла подготовительную работу и обеспечивала материально-техническую поддержку мероприятий по техническому сотрудничеству, последующее выполнение проектов правительствами привело к существенному сокращению в финансовом выражении объема технического сотрудничества.

5. Отдел промышленных операций продолжал принимать участие в миссиях по разработке программ и выявлению проектов и предоставлять услуги и технические консультации при разработке и составлении программ и проектов в тесном сотрудничестве с Отделом координации политики.

6. При осуществлении мероприятий в области технического сотрудничества успешно использовались результаты деятельности в рамках других программ ЮНИДО, таких, как программы исследований, Программа в области технологии, Система консультаций и программа экономического сотрудничества между развивающимися странами (ЭСРС). В свою очередь эти мероприятия способствовали осуществлению деятельности в рамках указанных программ. ЮНИДО продолжала поддерживать тесное сотрудничество с другими организациями в рамках системы Организации Объединенных Наций, в том числе с региональными комиссиями. В частности, тесные рабочие связи поддерживались с Экономической комиссией для Африки в ходе осуществления программы ДПРА. Продолжалось

^{1/} ID/B/340, глава III, пункт 3.

укрепление отношений с Всемирным банком и другими банками и финансовыми учреждениями, занимающимися вопросами развития.

7. В 1985 году со стороны развивающихся стран отмечалось расширение признания необходимости проведения анализа и оценки на секторальном и подсекторальном уровнях хода и направления их мероприятий в области промышленного развития и вклада таких мероприятий в общий процесс социально-экономического развития страны. Поэтому в ряде проектов мероприятия по техническому сотрудничеству, связанные с промышленным планированием, были направлены на критическое изучение проблем и перспектив промышленного развития, выявление промышленных подсекторов, имеющих более значительный потенциал для развития и более высокие относительные выгоды на промышленную перестройку, изменение ориентации промышленной стратегии и политики и разработку общих комплексных планов промышленного развития.

8. Существующая в развивающихся странах общая тенденция к созданию мелких и средних предприятий нашла свое отражение в росте спроса на помощь ЮНИДО в этой области, в частности для создания учреждений и их поддержки и оказания предприятиям прямой помощи. О растущем признании важного значения развития промышленности в сельских районах можно судить также по большому числу полученных заявок на оказание технической помощи в сельских районах. Существенная поддержка по-прежнему оказывалась в развитии учрежденческой инфраструктуры в развивающихся странах путем предоставления помощи в создании и укреплении многоцелевых учреждений промышленных исследований и обслуживания, охватывающих широкий круг областей деятельности, - от вопросов стандартизации, контроля качества и метрологии до услуг в области промышленной информатики. Другие заявки на получение технической помощи в области создания учрежденческой инфраструктуры касались проблем рационального использования энергии на уровне предприятий, создания и укрепления промышленных консультативных служб на местах, внедрения новых, более совершенных методов управления (в том числе применение компьютеров и разработка конкретных видов программного обеспечения) и программ реконструкции отраслей промышленности.

ДИАГРАММА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА
(в млн. долл. США)



9. В течение отчетного года отмечался существенный рост числа участников индивидуальных программ подготовки кадров (семинары для стипендиатов и ознакомительные поездки) и стажеров, направленных на обучение в развивающиеся страны, что является вкладом в техническое сотрудничество между развивающимися странами (ТСРС) (см. также пункты 174-176 ниже, и Добавление N). Следует отметить, однако, что, хотя большинство проектов технического сотрудничества включают подготовку кадров, мероприятия по подготовке кадров, осуществляемые в месте ведения работ по проекту, не отражены в статистических данных, содержащихся в Добавлении N.

10. Успешно продолжалась работа по развитию национальной базы для подготовки предынвестиционных исследований, и в этой связи дальнейшее развитие получила Компьютерная модель ЮНИДО для выполнения финансового анализа инвестиционных проектов на стадии технико-экономических обоснований (КОМФАР). В конце 1985 года КОМФАР использовали 36 стран. В 1985 году завершена подготовка программного обеспечения КОМФАР (диалогов и докладов) на английском, испанском, немецком, русском и французском языках.

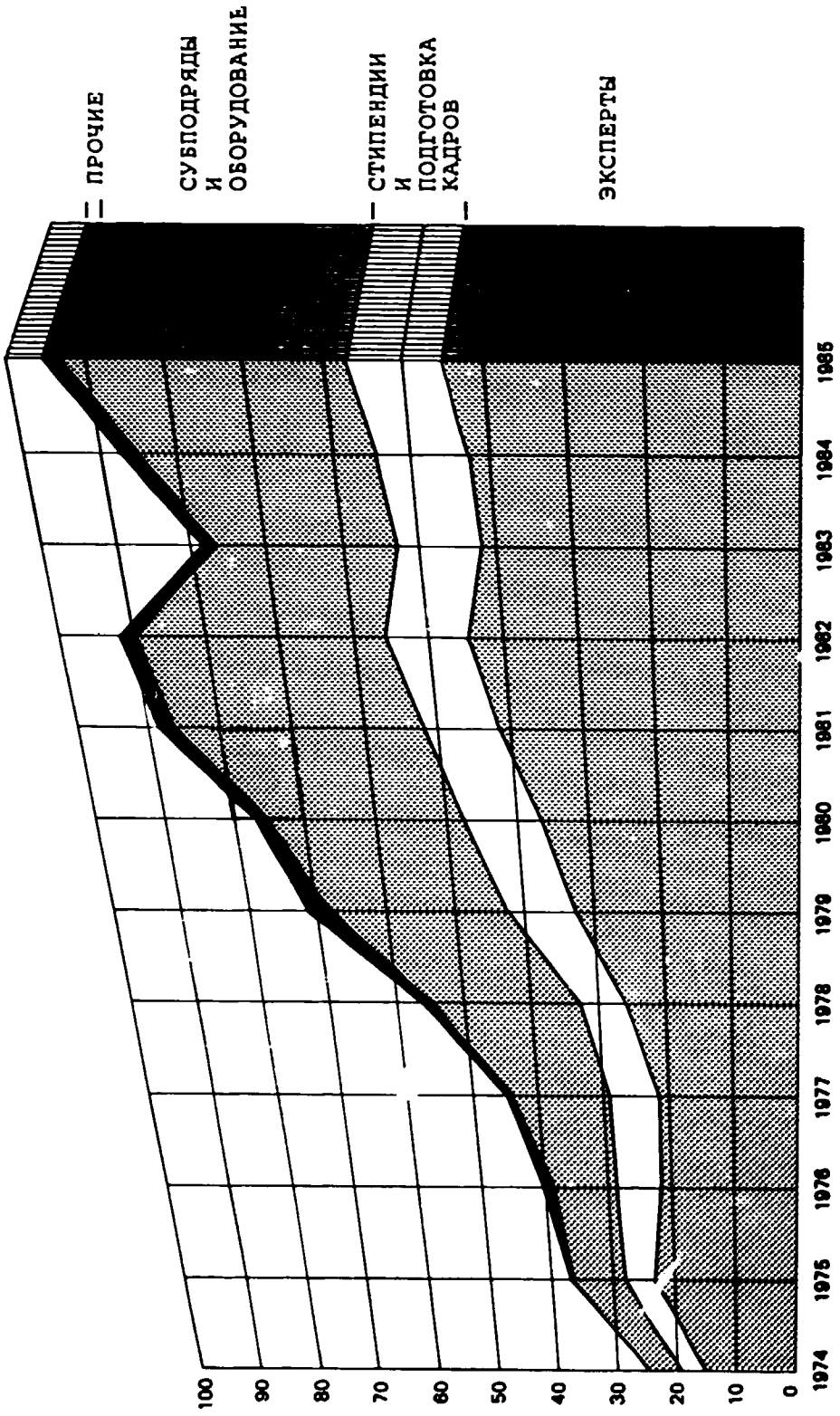
11. Развитие агропромышленности представляет собой наиболее важную задачу развивающихся стран. Многие мероприятия ЮНИДО в этой области сосредоточены на выявлении новых областей использования сырья, побочной продукции и отходов агропромышленности. Эти мероприятия направлены на обеспечение оптимального использования основных сырьевых материалов (таких, как рис, зерно, фрукты, овощи), а также соответствующей интеграции производства сельскохозяйственного сырья и агропромышленности в целях повышения эффективности производства. Особое внимание уделялось повышению качества продукции и сведению до минимума производственных затрат.

12. В ряде стран заявки на помощь в области металлургии были ориентированы на развитие мелких универсальных литейных предприятий, возможно, в комбинации с небольшими кузнечными и/или механическими мастерскими, для производства простых литых частей для сельскохозяйственных целей в сельских районах. Другие развивающиеся страны обращались с просьбой о предоставлении помощи в области сложной технологии в виде проектов создания учреждений, проведения технико-экономических исследований и строительства опытно-показательных предприятий.

13. Деятельность в области машиностроения концентрировалась на разработке опытных образцов сельскохозяйственных орудий, ремонте и техническом обслуживании, производстве сельскохозяйственных машин, станков и оборудования с использованием ЭВМ и методов числового управления, применении микроэлектронной технологии и производстве оборудования для морского транспорта.

14. Интересным видом деятельности в области химической промышленности явился глобальный проект по оценке возможностей производства жидкого каучука. Этот проект был завершен в 1965 году созданием опытной установки. Доказана возможность применения нового метода, который увеличит конкурентоспособность натурального каучука по сравнению с синтетическим и открывает новые возможности для стран - производителей натурального каучука. Другие виды деятельности в области химической промышленности касались использования пластмасс в сельском хозяйстве, особенно в странах с засушливыми районами, для увеличения производства продовольствия. Наблюдалась тенденция к производству более активных и менее вредных в биологическом отношении пестицидов и сокращению производства высокостабильных

РАСХОДЫ НА ПРОЕКТЫ ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА
ПО КОМПОНЕНТАМ ПРОЕКТОВ, 1974-1985 ГОДЫ



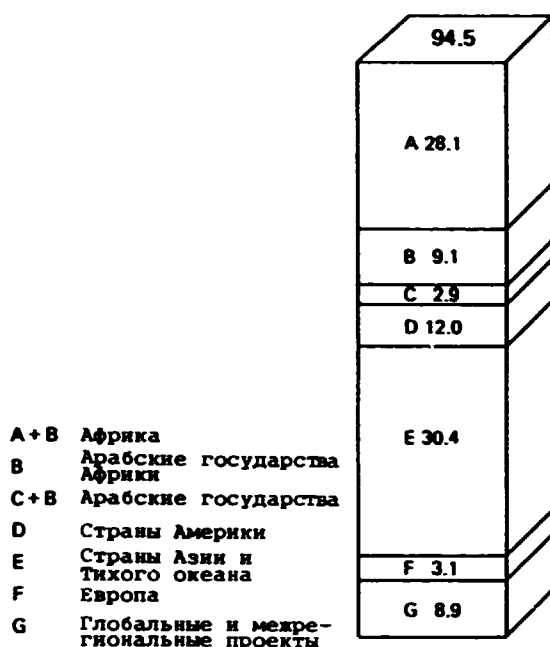
органо-хлористых пестицидов. Основное внимание уделялось более строгим мерам контроля и применению комплексного плана борьбы с сельскохозяйственными вредителями (ИПМ) для снижения воздействия искусственных пестицидов на окружающую среду. Использование местных растительных ресурсов, как некультивируемых, так и культивируемых, для производства фармацевтических продуктов, основных масел и применяемых в парфюмерии химических веществ по-прежнему являлось основным элементом программы технического сотрудничества, особенно в африканском и азиатском регионах. В ряде стран созданы или находятся в стадии строительства опытные установки по использованию местных растительных ресурсов. Они способствуют достижению самообеспеченности в производстве основных фармацевтических продуктов.

15. Заинтересованность развивающихся стран в развитии энергетики и экономии энергии получила отражение во всех областях деятельности. Проекты технического сотрудничества по технологиям, связанным с энергетикой, по-прежнему охватывали широкую сферу деятельности, включая повышение профессионального уровня в рамках программ групповой подготовки (например, в вопросах планирования и управления в области энергетики), разработку нового и усовершенствованного оборудования по использованию энергии (например, двигатели внутреннего сгорания, установки для газификации, пиролитические конверторы) и использование таких дополнительных энергоресурсов, как каменный уголь, бурый уголь, малая гидроэлектроэнергетика, энергия ветров, солнца и биомассы.

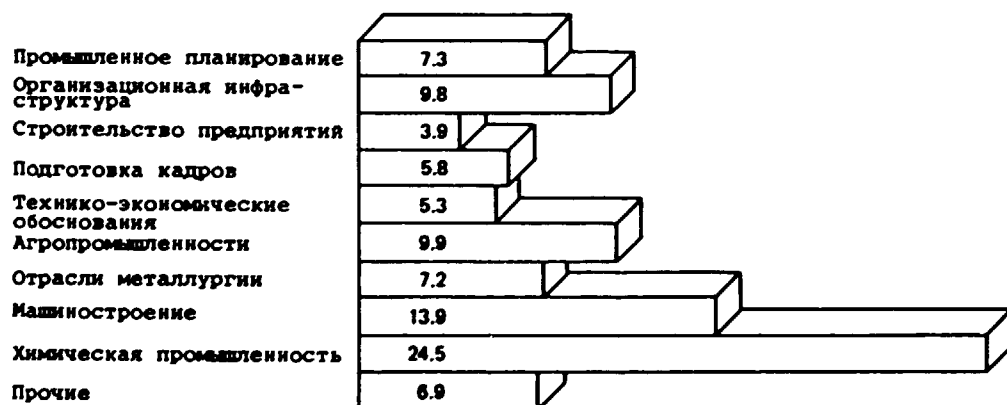
16. Деятельность ЮНИДО в области окружающей среды вызвала растущий интерес во многих развивающихся странах. Предоставленная в 1985 году помощь касалась сохранения и улучшения экологии и включала меры в области передачи низкоотходной и безотходной технологии, рециркуляции отходов, рационального обеспечения промышленного водоснабжения, контроля и снижения промышленного загрязнения, обращения с опасными отходами и материалами и разработку мер безопасности в промышленности. Экологические аспекты учитывались во всех программах и проектах технического сотрудничества.

17. Межрегиональные советники канцелярии директора Отдела промышленных операций по-прежнему играли важную роль в предоставлении прямых технических консультационных услуг в соответствии

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ, ПРЕДОСТАВЛЕННАЯ ДВИДО В 1985 ГОДУ
(в млн. долл. США)



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА
В 1985 ГОДУ
(в млн. долл. США)



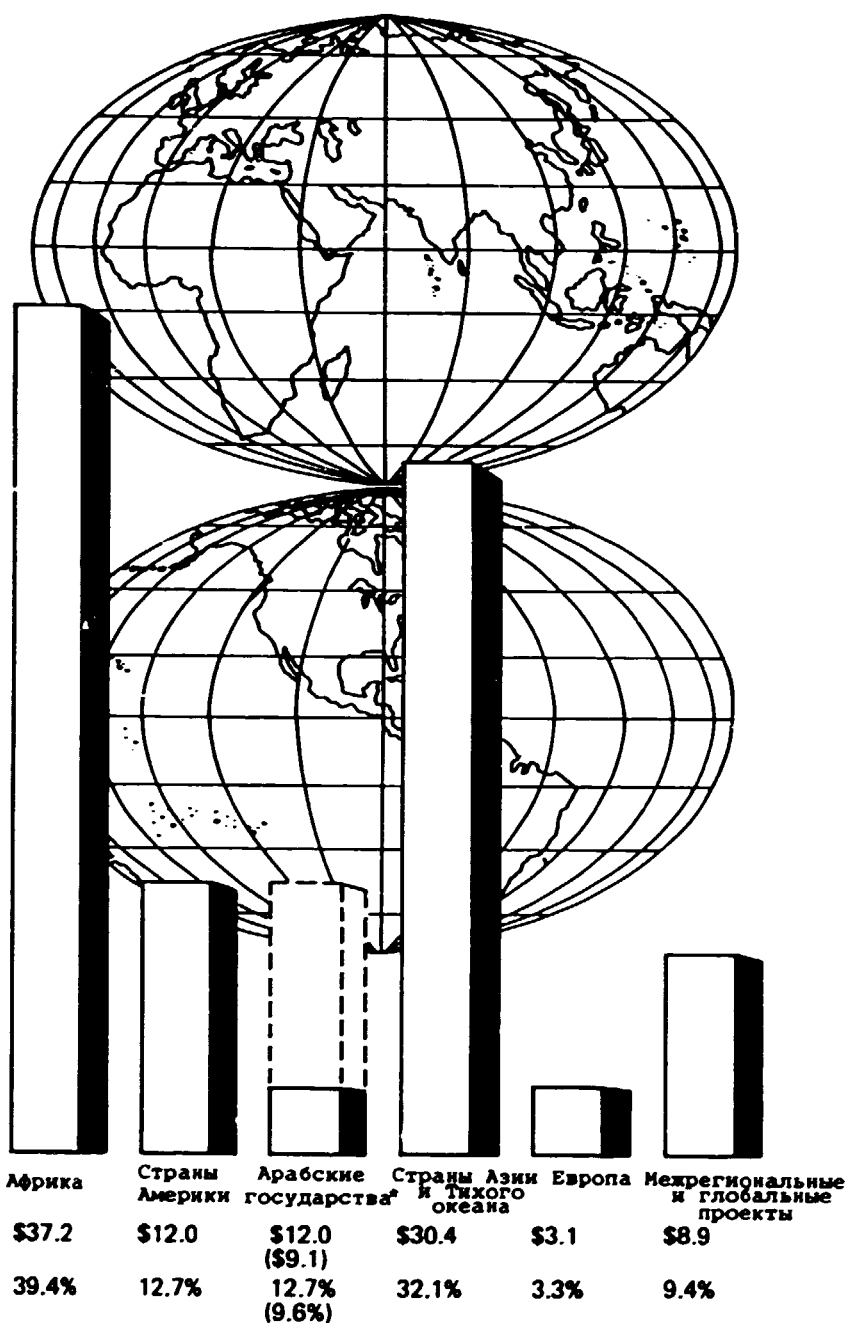
с настоятельными просьбами правительств развивающихся стран, в оказании помощи в планировании и подготовке проектов, а также в разработке, анализе проектов и оценке миссий.

18. Самое первоочередное внимание уделялось осуществлению проектов в рамках программы ДПРА (см. глава V, пункты 90-106). Специальные ассигнования в размере 5 млн.долл.США по регулярной программе технического сотрудничества ЮНИДО для осуществления программы ДПРА дали возможность финансировать такие виды деятельности, как практикумы и семинары по стратегиям промышленного развития, консультационные услуги в области кожевенного производства и кожевенных изделий, фармацевтических продуктов, пестицидов и производство дешевых строительных материалов, оказывать помощь в подготовке промышленных кадров, укреплении промышленной инфраструктуры и подготовке промышленных исследований. Помощь оказывалась также в осуществлении показательной программы использования местных ресурсов биомассы, в области литейного и машиностроительного производства, а также в создании опытно-показательной установки по производству оральных регидрационных солей и внутривенных жидкостей.

19. В рамках совместных программ ЮНИДО с Болгарией, Чехословакией, Венгрией, Румынией, Турцией, Югославией, Союзом Советских Социалистических Республик и Советом Экономической Взаимопомощи (СЭВ) продолжали оказываться услуги, предоставлялись эксперты, обеспечивалась подготовка кадров, предоставлялись учебные материалы и проводилась техническая демонстрация в различных промышленных секторах, что содействовало деятельности ЮНИДО в области передачи технологии в ряде специализированных областей. Как указывалось в разделах по различным секторам деятельности, ряд развитых и развивающихся стран предоставили ЮНИДО свои учреждения для осуществления программ исследований и подготовки кадров.

20. Техническое сотрудничество, необходимое для разработки, адаптации и передачи подходящей технологии по-прежнему становилось все более сложным, специализированным и специфическим по характеру. Растущее число проектов носило многоотраслевой характер, что требовало координированного участия двух или более отделов или подразделений ЮНИДО, а также коллективной практической деятельности. Поэтому ощущалась необходимость в дальнейшем совершенствовании методов управления для контроля над

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ, ПРЕДОСТАВЛЕННАЯ ГИДРО В 1985 ГОДУ
(по географическим районам в процентах и миллионах долларов США)



*Пунктирная линия и цифры в скобках указывают на данные по арабским государствам Африки, которые включены также в колонку "Африка".

осуществлением проектов, с тем чтобы обеспечивать их своевременное и высококачественное выполнение. В этом отношении полезным инструментом управления явилась внутренняя система самостоятельной оценки. Углубленный анализ проводился в тесном сотрудничестве с Группой по оценке. Расширено сотрудничество с национальными центрами по набору персонала, неправительственными организациями и компаниями для разработки более эффективных и рациональных путей доступа к техническим знаниям, источникам снабжения оборудованием, договорным услугам и учебным учреждениям, что ускоряет общую деятельность в области технического сотрудничества.

В. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПО РЕГИОНАМ

АФРИКА

21. В 1985 году стоимость проектов, осуществленных ЮНИДО в Африке, составила 37,2 млн.долл.США (в том числе 9,1 млн.долл.США в африканских арабских государствах), то есть возросла по сравнению с объемом технической помощи, оказанной странам Африки в 1984 году, на 7,2 млн.долл.США, или на 24 процента (применительно к арабским государствам Африки — на 0,3 млн.долл.США, или 3,4 процента). Ниже в таблицах 3 и 4 приводятся данные об объеме технической помощи с разбивкой по источникам средств и компонентам проектов.

22. Общее экономическое положение в Африке по сравнению с 1984 годом существенно не изменилось, если не считать улучшения продовольственного снабжения после прекращения засухи во многих районах континента. Экономическая база многих африканских стран, зависящих от экспорта таких товаров, как полезные ископаемые и сельскохозяйственные продукты, еще более ухудшилась. Слабая экономическая, организационная и материальная структуры большинства стран региона продолжают сохраняться. В ближайшем будущем будет нелегко достичь в этих странах темпов, которые привели бы к самоускорению промышленного развития. Поэтому помощь ЮНИДО странам региона была сосредоточена на долгосрочных планах и стратегиях в области промышленности, промышленном развитии, организационной инфраструктуре, а также на развитии и передаче технологии. Специальные проекты, осуществлявшиеся за счет средств, предоставленных на программу Десятилетия промышленного развития Африки (ДПРА),

ТАБЛИЦА 3. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО
В СТРАНАХ АФРИКИ а/ В 1985 ГОДУ
С РАЗБИВКОЙ ПО ИСТОЧНИКАМ СРЕДСТВ

Источники средств	1985 год	
	тыс. долл. США	%
Регулярная программа	6 642	17,8
ПРООН		
ОПЗ и параллельные взносы наличными СПО	18 340	49,3
Средства на специальные программы и специальные меры	981	2,6
	293	0,8
Итого	19 614	52,7
Целевые фонды под управлением ПРООН	1 441	3,9
Прочие фонды		
Прочие целевые фонды	6 565	17,7
ФПРООН	2 615	7,0
ЮНФДАК	--	--
Фонды вне рамок ЮНИДО	345	0,9
Итого	9 525	25,6
В С Е Г О	37 222	100,0

а/ Включая арабские государства Африки (Алжир, Джибути, Египет, Ливийская Арабская Джамахирия, Марокко, Сомали, Судан, Тунис).

ТАБЛИЦА 4. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО
В СТРАНАХ АФРИКИ а/ В 1985 ГОДУ
С РАЗБИВКОЙ ПО КОМПОНЕНТАМ ПРОЕКТОВ

Компоненты проектов	1985 год	
	тыс. долл. США	%
Персонал проектов	22 320	60,0
Субподряды	5 339	14,3
Стипендии и подготовка кадров	3 221	8,7
Оборудование	5 374	14,4
Прочее	968	2,6
Всего:	37 222	100,0

а) Включая арабские государства Африки (Алжир, Джибути, Египет, Ливийская Арабская Джамахирия, Марокко, Сомали, Судан, Тунис).

тесно увязывались с регулярными мероприятиями в области технического сотрудничества, финансируемые за счет традиционных источников средств ЮНИДО, что привело к расширению мер по их выполнению.

23. В области планирования и разработки стратегий ЮНИДО продолжала оказывать помощь правительству Камеруна в разработке генерального плана развития промышленности 2/. Долгосрочной целью этого проекта является содействие в разработке стратегии

2/ ID/B/340, глава III, пункт 103.

и политики комплексного промышленного развития, основанного на оптимальном использовании природных ресурсов и сельскохозяйственного потенциала страны; ближайшей задачей является оказание помощи в подготовке шестого 5-летнего плана (1986-1991 годы). Из 55 подсекторальных исследований, запланированных в рамках этого проекта, 20 из 22, за которые несет ответственность ЮНИДО, были завершены в 1985 году.

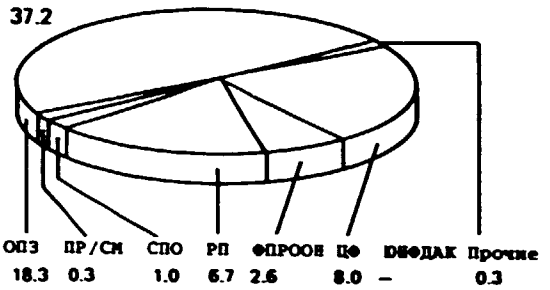
24. В контексте процесса промышленной перестройки в регионе ЮНИДО оказывала помощь все большему числу стран, в том числе Гвинее, Кот-Дивуару, Республике Острова Зеленого Мыса и Сенегалу, в пересмотре и обновлении их стратегий и политики в области промышленности (см. пункт 112 ниже). В Гане и Сьерра-Леоне осуществлялись проекты по созданию и расширению учреждений по промышленному планированию.

25. Шесть национальных семинаров по стратегиям и политике в области промышленности в рамках программы ДПРА состоялись в Бенине, Буркина Фасо, Мавритании, Нигере, Сьерра-Леоне и Уганде. На семинарах представители национальных учреждений и государственного и частного промышленных секторов впервые имели возможность обсудить проблемы, связанные с промышленным развитием их соответствующих стран, а также разработать концепции стратегии и рекомендации в отношении политики в области развития. Кроме того, в рамках программы ДПРА ЮНИДО оказывала помощь в осуществлении первоначальной программы комплексного промышленного развития для четырех африканских субрегионов (см. глава V, пункты 92-94).

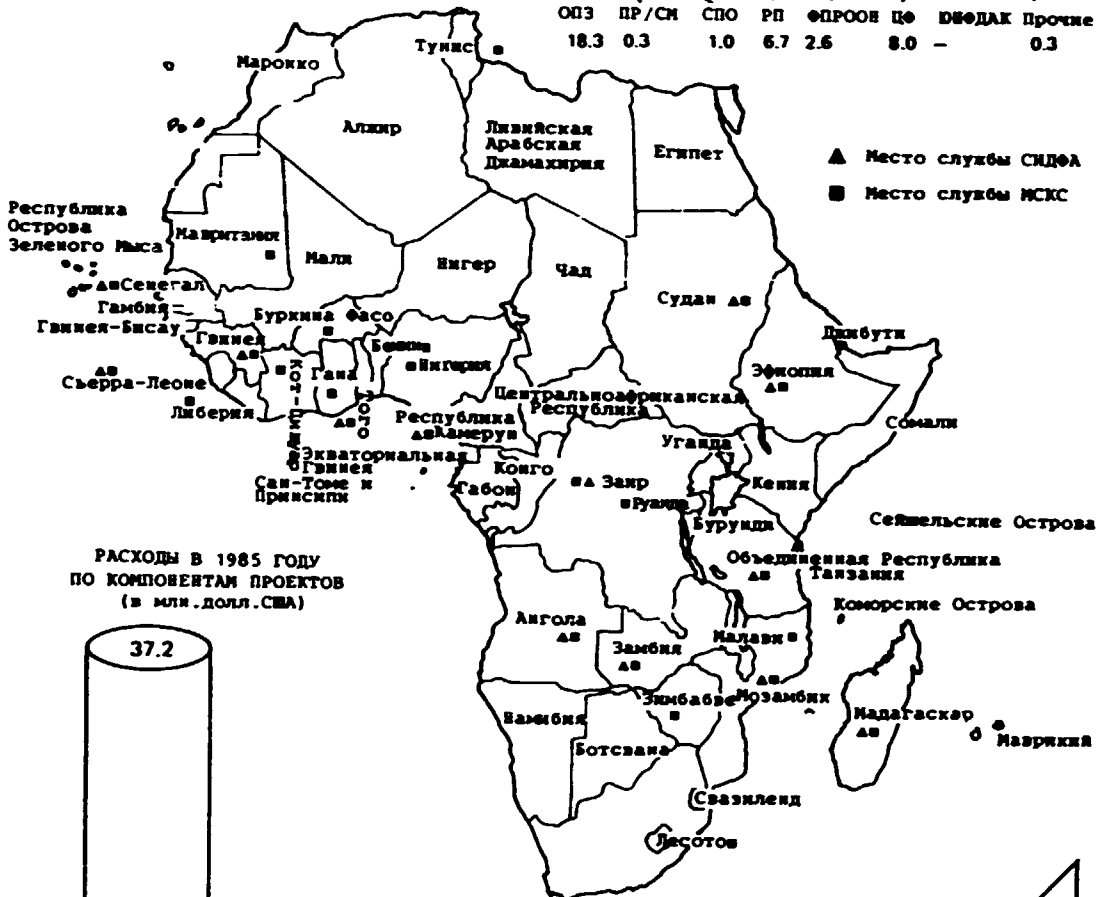
26. ЮНИДО оказывала также помощь в укреплении систем промышленного планирования целому ряду межправительственных организаций в Африке (например, Экономическому сообществу западноафриканских государств, Экономическому сообществу государств Великих озер (ЭСГВО) и Зоне преференциальной торговли для государств Восточной и Южной Африки). ЭСГВО, например, помощь была предоставлена в подготовке проекта плана промышленного развития для государств-членов ЭСГВО. Цель этого плана состоит в оказании помощи сельскохозяйственному сектору путем повышения производительности сельскохозяйственного производства за счет обеспечения основных ресурсов (то есть удобрений, пестицидов, сельскохозяйственной техники, стеклянных контейнеров, чугуна и стали).

27. В течение рассматриваемого года первый из серии семинаров по вопросам промышленного планирования был организован ЮНИДО и

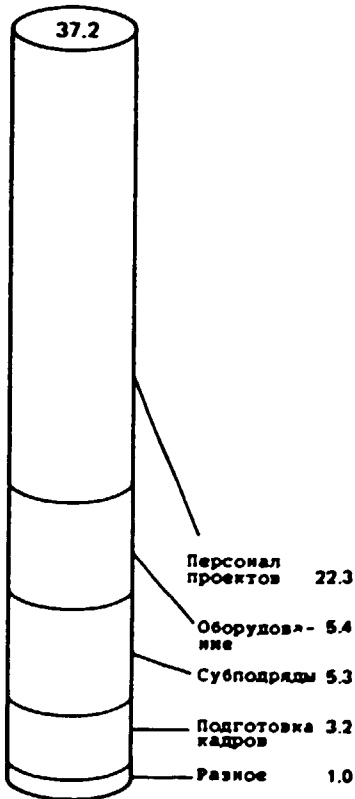
РАСХОДЫ в 1985 ГОДУ ПО ИСТОЧНИКАМ СРЕДСТВ
(в млн.долл.США)



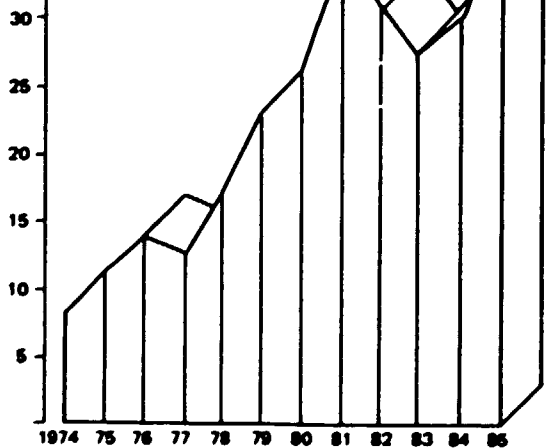
АФРИКА



РАСХОДЫ в 1985 ГОДУ
ПО КОМПОНЕНТАМ ПРОЕКТОВ
(в млн.долл.США)



РАСХОДЫ с 1974 по 1985
ГОД
(в млн.долл.США)



специализированными учреждениями Союза Советских Социалистических Республик специально для представителей англоязычных африканских стран. Основной темой семинара являлось укрепление и улучшение систем промышленного планирования в африканских странах.

28. В 1985 году больше внимания уделялось мероприятиям технической помощи, связанным с новыми вложениями в промышленный сектор региона, особенно с подготовкой и оценкой технико-экономических обоснований в области промышленности. Так, в 1985 году в Замбии было утверждено два проекта по созданию учреждений с целью стандартизации методологий подготовки и оценки проектов. Другой целью проектов является укрепление профессионального потенциала компетентных государственных учреждений в подготовке и оценке проектов путем применения стандартных предынвестиционных методологий ЮНИДО (см. пункт 184 ниже). Помощь предоставлялась также для создания финансовых учреждений, например, Африканского банка развития в Ломе (Того).

29. За счет специального взноса правительства Нидерландов в Бенине осуществлялись предынвестиционные исследования в связи со строительством фабрики упаковочной тары и небольшого металлургического предприятия, в Гвинее-Бисау - в связи со строительством мукомольной фабрики и в Буркина Фасо - производством пестицидов. Восемь исследований, связанных с изучением возможностей, технико-экономическим обоснованием и предварительным технико-экономическим обоснованием, завершенных в 1985 году для Директората планирования в Мадагаскаре, способствовали улучшению процесса принятия решений в планировании капиталовложений в этой стране. В Чаде продолжалось осуществление крупномасштабного проекта одновременно с подготовкой предварительного технико-экономического обоснования для сооружения предприятия в Майо-Кебби, производительностью 100 000 тонн цемента в год.

30. Национальные учебные семинары по вопросам подготовки промышленных проектов, оценки и финансирования, а также семинары по использованию системы КОМФАР проводились в Замбии, Мадагаскаре, Мозамбике, Руанде и Того. На субрегиональном уровне в рамках ДПРА в сотрудничестве с ЭСГВО была организована шестинедельная учебная программа по вопросам подготовки и оценки проектов, в которой основное внимание было уделено практическим аспектам подготовки технико-экономических обоснований (см. пункт 200 ниже).

31. Продолжалось осуществление проектов, связанных с развитием и укреплением национальных органов по стандартизации, разработкой и осуществлением стандартов, развитием систем повышения качества и контроля за качеством, созданием учреждений, занимающихся этими вопросами, а также с работой национальных правовых органов и служб и лабораторий промышленной метрологии. В 1985 году проекты технического сотрудничества осуществлялись в Гвинее, Замбии, Зимбабве, Нигерии и Эфиопии. Большая польза многим африканским странам оказана в соответствии с региональным проектом по оказанию помощи Африканской региональной организации по стандартизации.

32. Программа оказания помощи мелким и средним предприятиям, которая имеет особое значение для региона Африки, по-прежнему расширялась и систематизировалась благодаря принятию комплекса взаимодополняемых мер, охватывающих широкий диапазон технических услуг и средств обслуживания. В Эфиопии помощь предоставлялась для расширения возможностей Агентства по развитию кустарного производства и мелких предприятий 3/. В Сенегале продолжалось оказание помощи Национальному агентству по вопросам подготовки кадров и промышленного развития (SONEPI) (СОНЕПИ) 3/; в 1985 году в каждом из трех региональных отделений СОНЕПИ в рамках существующих промышленных районов созданы механические экспериментальные цеха. В Замбии в рамках проекта промышленного развития сельских районов ЮНИДО оказала помощь Службе сельской промышленности в разработке политики, стратегии и программ, а также в подготовке инструкторов, которые на базе передвижной учебной группы проводят учебно-показательные сеансы по переработке пищевых продуктов и обработке древесины. ЮНИДО оказывала также предварительную помощь намибийскому народу во внедрении технологии обработки и хранения мяса и яиц в сельских районах. В связи с проведением в августе 1985 года в Будапеште (Венгрия) четвертой ярмарки "Техника для народа" (Международная технология и лицензирование) ЮНИДО организовала, в частности, участие в ней представителей из восьми африканских стран (Алжир, Ангола, Замбия, Зимбабве, Марокко, Нигер, Объединенная Республика Танзания, Руанда). На ярмарке экспонировалась техника, специально приспособленная для использования в развивающихся странах.

3/ Там же, пункт 33.

33. В регионе по-прежнему первоочередное внимание уделялось необходимости принятия срочных мер по реконструкции действующих предприятий и повышению их производительности. Так в Эфиопии целью одного проекта являлось расширение возможностей министерства промышленности в разработке промышленных проектов и в повышении производительности подведомственных предприятий. Другим аспектом помощи африканским странам являлось повышение профессиональных навыков, связанных с управлением, и создание местных консультативных кадров. Ввиду нехватки местных энергоресурсов и высокой стоимости импортируемой энергии особое значение в промышленном секторе африканского региона имеют вопросы энергосбережения. В 1985 году ЮНИДО проводила для представителей африканских стран семинары по вопросам рационального использования энергии, промышленного консультирования и общего управления. В целях ускорения реконструкции заводов в качестве первого шага в осуществлении проекта по оказанию помощи африканским странам путем предоставления краткосрочных технических консультативных услуг началось осуществление мероприятий по обзору существующего положения (см. также главу V, пункт 98).

34. В области агропромышленности в двух проектах применен практический подход, который можно рассматривать в качестве модели для аналогичных проектов в будущем. Суть одного проекта в Гвинее-Бисау состояла в подготовительной миссии в форме проведения совещания экспертной группы при участии высокопоставленных правительственных должностных лиц, консультантов ЮНИДО, поставщиков оборудования и представителей финансовых учреждений. На совещании был рассмотрен вопрос о крупном агропромышленном комплексе, который не может быть введен в строй по причинам технического характера и из-за нехватки сырьевых материалов, и были представлены также конкретные рекомендации в отношении программы устранения недостатков введения комплекса в строй. В ходе другого проекта в Нигере создание многих мелких предприятий по переработке маниока, лука и помидоров на общинном уровне было признано наиболее эффективным и экономичным методом агропромышленного развития. В сотрудничестве с Исследовательским центром пищевой промышленности Centre de Recherche Agro-Alimentaire в Лубумбаши (Заир) ЮНИДО продолжала подготовку исследований и оценок в области агропромышленного развития в Заире. В результате этой деятельности создана служба агропропаганды для разработки новых видов продукции и

подготовлены предварительные технико-экономические обоснования для производства бульонных кубиков, фуража и переработки томатов. Эфиопии оказывалась помощь в использовании побочных продуктов ее скотобоен, а Мозамбик получил помощь в производстве дрожжей.

35. В соответствии с рекомендациями третьего Консультативного совещания по производству кожи и кожанных изделий (апрель 1984 года) началось также в области агропромышленности осуществление проекта по оказанию помощи в комплексном развитии этой отрасли в отдельных африканских странах и по проведению типового исследования в Египте для налаживания производства деталей обуви. Изготовление тканей и швейное производство являются важными отраслями промышленности в Африке, которые обеспечивают занятость, особенно женщин. В рамках трехмесячной учебной программы была предоставлена помощь Панафриканскому конгрессу Азании в обучении женщин швейному производству 4/.

36. В области машиностроения мероприятия в области технического сотрудничества в Африке были направлены на развитие производственных мощностей и ресурсов каждой страны. Особое внимание уделялось развитию инфраструктур и более полному использованию имеющихся и потенциальных ресурсов в целях создания или расширения производственных мощностей. Примерами многосторонней деятельности ЮНИДО в области машиностроения являются: производство сельскохозяйственной техники и оборудования (Лесото и Того); изготовление, ремонт и обслуживание насосов (Мали и Сенегал); Альтернативные источники энергии, такие, как солнечная энергия (Мадагаскар); и небольшие гидроэлектростанции (Эфиопия). В рамках Десятилетия транспорта и связи в Африке (1978-1988 годы) ЮНИДО содействовала реконструкции предприятий и расширению производства запасных частей, ремонту и профилактическому обслуживанию, профессиональной подготовке и сотрудничеству между развивающимися странами в Африке. Следует упомянуть также о проекте, связанном с местным производством радиоприемников в Руанде, который может перерасти в субрегиональную программу. Кроме того, на субрегиональном уровне состоялось совещание экспертов в Маврикии, на котором был представлен ряд рекомендаций в отношении создания отраслей по производству

4/ Там же, пункт 47.

малотоннажных судов и ремонта судов в странах Восточной Африки.

37. В области металлургии основное внимание при оказании технической помощи африканскому региону уделялось созданию и расширению металлургических предприятий, развитию литейного производства и развертыванию и расширению мероприятий НИОКР. Так, в соответствии с проектом, имеющим целью оказание в 1985 году помощи промышленности по переработке железной руды и металлолома в Анголе, в стране введен в строй первый завод по переработке металлолома. Кроме того, в 1985 году началось предоставление помощи Анголе в создании литейного производства и реконструкции национальных металлургических предприятий. Другие проекты, находящиеся в стадии осуществления, предусматривали оказание помощи, в частности, Объединенной Республике Танзания - в создании литейного производства с комплексным механическим цехом и в разработке программы повышения производительности литейного производства; и Мозамбику 5/ - в расширении его возможностей планирования развития его металлургической промышленности, развертывании сети металлургических и металлообрабатывающих предприятий и создании технологической полупромышленной лаборатории для осуществления разработки и проведения испытаний металлических и неметаллических изделий. ЮНИДО совместно с Польской внешнеторговой палатой организовала показательный семинар по соответствующим видам технологии и оборудования для металлургических и металлообрабатывающих предприятий стран Африки для представителей 12 африканских стран, в том числе четырех наименее развитых стран (см. пункт 247 ниже). В тесном сотрудничестве с Африканским региональным центром по вопросам проектно-конструкторских работ и промышленного производства (АРЦПРП), расположенном в Нигерии, в сентябре-октябре 1985 года в Венгрии для представителей африканских стран были организованы второй семинар АРЦПРП/ЮНИДО и ознакомительная поездка по основным металлургическим и машиностроительным предприятиям.

38. В области строительных материалов и строительных предприятий в Чаде и Мадагаскаре в 1985 году завершился подготовительный этап двух важных проектов. Несмотря на различные географические и климатические условия этих двух стран, оптимальными

5/ Там же, пункты 44 и 213.

строительными материалами в них были признаны материалы из глины, в том числе необожженные глиняные блоки, скрепленные известью или цементом грунтовые блоки и обожженные глиняные кирпичи. Этот вывод подтверждает распространенное в африканском регионе мнение о том, что в будущем обожженные и необожженные материалы из глины будут играть все более важную роль в строительстве недорогостоящих домов, при условии, что методы производства и строительства будут учитывать местные условия.

39. В области основных химических продуктов мероприятия были сосредоточены на нефтехимическом секторе, задача которого состоит в развитии основных нефтехимических отраслей промышленности, особенно на производстве пластиков, синтетических волокон и изделий из резины на базе натурального каучука. Для представителей стран африканского региона ежегодно в Вене при поддержке правительства Австрии организуются три учебных курса по технологии пластических масс, формованию и синтетическим волокнам. В Африке особо важной задачей является использование пластических масс в сельском хозяйстве и водоснабжении для достижения самообеспеченности в производстве продуктов питания. В этих целях ЮНИДО в сотрудничестве с правительством Египта организовала для представителей африканских стран, пострадавших от засухи, семинар по вопросам использования изделий из пластика в сельском хозяйстве.

40. Зимбабве была предоставлена помощь в производстве удобрений и пестицидов с целью достижения самообеспеченности страны путем использования местных сырьевых материалов. В Нигерии и Замбии по-прежнему развивалось местное производство солей для бытовых и промышленных нужд. Мероприятия в области производства целлюлозы и бумаги были сосредоточены на использовании недревесных волокнистых материалов.

41. В области биотоплива помощь оказывалась исследовательским и показательным программам в целях освоения альтернативных источников энергии. Примерами такой помощи являются показательная программа по вопросам биотоплива в Эфиопии, посвященная использованию сельскохозяйственных отходов, и проект в Зимбабве по вопросам развития технологий для использования в качестве топлива сельскохозяйственных и продовольственных отходов и эффективных методов изготовления древесного угля в целях сокращения уровня обезлесивания.

42. Большинство мероприятий, связанных с развитием фармацевтических предприятий, осуществлялись в рамках поддержки национальных программ здравоохранения. В соответствии с рекомендациями Всемирной организации здравоохранения разработаны виды технологии для местного производства фармацевтических препаратов на базе использования имеющихся ресурсов; расширялись профилактические меры благодаря развитию производства биопрепаратов и вакцин; укреплялись национальные учреждения, для того чтобы они могли продолжать НИОКР и служить в качестве национальных лабораторий контроля за лекарственными препаратами. Продолжалось оказание помощи в промышленном использовании медицинских и парфюмерных предприятий в Буркина Фасо, Мали, Руанде и Объединенной Республике Танзания. В Гвинее создается опытно-показательное предприятие по производству оральных регидрационных солей и внутривенных жидкостей, Мозамбику оказывается помощь в создании экспериментального предприятия по производству фармацевтических препаратов. Разработаны также проекты для реконструкции и расширения предприятий по производству вакцин в Камеруне, Мадагаскаре, Объединенной Республике Танзания и Эфиопии.

43. В Африке растет интерес к защите окружающей среды; особое значение придается оказанию помощи по сохранению незначительных источников воды и предотвращению ее загрязнения. В этой связи Буркина Фасо были предоставлены услуги экспертов для консультирования правительства о соответствующей системе налогообложения для снижения уровня загрязнения воды промышленностью. На Сейшельских Островах решены проблемы, связанные со сбором и контролируемой ликвидацией остатков нефтепродуктов.

44. Самой важной и настоятельной задачей в Африке в ходе индустриализации считается создание рабочей силы и подготовка кадров. Поэтому программы, осуществляемые в рамках ДПРА, представили исключительную возможность для определения потребностей и политики в создании квалифицированной и специализированной рабочей силы, необходим * для промышленности, и для содействия сотрудничеству в этих * осах между африканскими странами. В ноябре 1985 года в Каире (Египет) был организован семинар для англоговорящих руководящих сотрудников банков развития Африки, и совместно с Африканской ассоциацией развития финансовых учреждений в октябре-ноябре 1985 года в Абиджане проведен семинар по подготовке преподавателей для финансовых учреждений. Эти

программы позволили сотрудникам учреждений, занимающихся вопросами финансирования развития, познакомиться с такими вопросами, как мобилизация средств, политика и программы в области подготовки специалистов, а также оценка проектов, в том числе оценка мелких и средних отраслей промышленности.

45. Большая часть деятельности, связанной с профессиональной подготовкой, направлена на создание учреждений по подготовке специалистов. Проекты направлены на поощрение последовательного согласования политики в области профессиональной подготовки и деятельности между африканскими странами, а также на содействие региональному сотрудничеству при уделении должного внимания потребностям в развитии людских ресурсов на национальном уровне. В этой связи в сентябре 1985 года состоялся семинар в Либревиле (Габон) по финансированию мелких и средних предприятий, рекомендации которого были одобрены на состоявшемся в декабре 1985 года совещании шести государств - членов Центральноафриканского таможенного и экономического союза (ЦАТЭС в их Либревильском плане действий по развитию мелких и средних отраслей промышленности в странах ЦАТЭС. Либревильский план действий направлен также на обеспечение субрегионального технического сотрудничества по созданию согласованной общей политики в развитии этого сектора.

46. За счет средств, ассигнованных на ДПРА, организовано выполнение ряда программ по подготовке кадров для пищевой промышленности с целью борьбы с голодом и факторами, оказывающими отрицательное влияние на здоровье. В Кении проведена также оценка потребностей в подготовке кадров для текстильной промышленности с целью расширения возможностей страны в области производственной подготовки и превращения этой программы в региональную. Особое значение имела разработка учебного пособия для инструкторов по промышленной эксплуатации мелких и средних предприятий, а также унифицированного подхода к курсам по эксплуатации.

47. В дополнение к двум программам по эксплуатации железных дорог, организованных в рамках Десятилетия транспорта и связи для Африки (см. пункт 172 ниже), специалисты из шести африканских стран приняли участие в межрегиональной программе по эксплуатации судов, осуществляемой в Бельгии. Ряд специалистов из африканского региона участвовали также в организованных в Китае и Чехословакии межрегиональных программах производственной

подготовки по эксплуатации и ремонту дизельных двигателей. В соответствии с резолюцией, принятой на встрече глав государств и правительств стран - членов Конференции по координации развития в южной части Африки (ККРЮА) проведена оценка потребностей в подготовке кадров для сталелитейной промышленности стран - членов Зоны преференциальной торговли. На этом совещании власти Зимбабве предложили выступить в качестве принимающей стороны региональных программ по подготовке кадров для черной металлургии. В Нигере были организованы программы по подготовке кадров для 150 руководящих сотрудников промышленности с целью повышения уровня управления имеющимися кадрами.

СТРАНЫ АМЕРИКИ

48. В 1985 году объем осуществляемых ЮНИДО проектов в странах Америки составил 12 млн.долл.США, что представляет увеличение на 3 млн.долл.США, или 33,3 процента, по сравнению с объемом технической помощи этому региону в 1984 году. В таблицах 5 и 6 ниже приводятся данные об объеме технической помощи с разбивкой по источникам средств и компонентам проектов.

49. Вторая половина 80-х годов в Латинской Америке началась с некоторого улучшения экономического положения. Заметно возрос объем экспорта в результате роста мировой торговли и усилий, предпринятых в регионе. Небольшой рост объема промышленной продукции и серьезные программы, направленные на решение вопросов, связанных с иностранной задолженностью, свидетельствуют о том, что регион начинает преодолевать переживаемый спад. Несмотря на это, экономическая политика должна быть переориентирована на поиски краткосрочных решений, приобретающих все более серьезный характер социальных проблем, которые существуют в этом регионе.

50. В результате этого правительственные органы в большинстве стран Латинской Америки уделяют особое внимание состоянию промышленности в целом и промышленному планированию в частности. Правительства все чаще рассматривают промышленное планирование как инструмент для лучшего удовлетворения основных социальных нужд с помощью более современной техники и роста местного производства. Реорганизация и модернизация пищевой, текстильной промышленности, производства одежды, строительных материалов и строительство, а также секторы энергетики и транспорта стали

ТАБЛИЦА 5. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО
В СТРАНАХ АМЕРИКИ В 1985 ГОДУ
С РАЗБИВКОЙ ПО ИСТОЧНИКАМ СРЕДСТВ

Источники средств	1985 год	
	тыс. долл. США	%
Регулярная программа	228	1,9
ПРООН		
ОПЗ и параллельные взносы наличными	7 683	63,9
СПО	757	6,3
Средства на специальные программы и специальные меры	3	--
Итого	8 443	70,2
Целевые фонды под управлением ПРООН	196	1,6
Прочие фонды		
Прочие целевые фонды	500	4,2
ФПРООН	798	6,7
ЮНФДАК	1 503	12,5
Фонды вне рамок ЮНИДО	350	2,9
Итого	3 151	26,3
В С Е Г О	12 018	100,0

ТАБЛИЦА 6. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО
В СТРАНАХ АМЕРИКИ В 1985 ГОДУ
С РАЗБИВКОЙ ПО КОМПОНЕНТАМ ПРОЕКТОВ

Компоненты проектов	1985 год	
	тыс. долл. США	%
Персонал проектов	5 746	47,8
Субподряды	1 287	10,7
Стипендии и подготовка кадров	897	7,5
Оборудование	3 679	30,6
Прочее	409	3,4
В С Е Г О	12 018	100,0

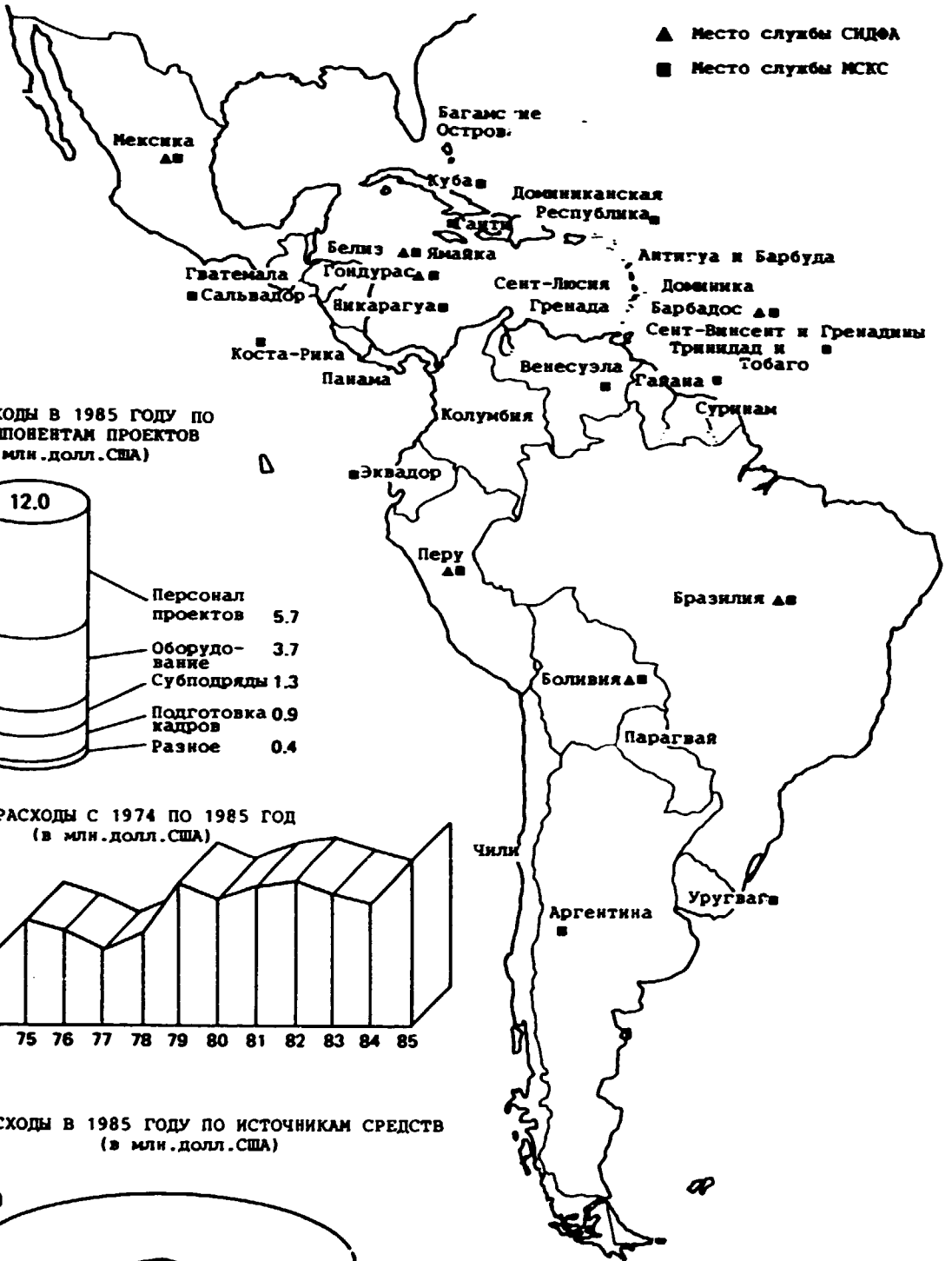
объектом особого внимания. В отраслях, производящих средства производства, главные усилия направлены на повышение технического уровня и на расширение этих отраслей. В Венесуэле продолжалась осуществляться разработка национальной политики в области промышленности путем подготовки планов для конкретных подсекторов промышленности. В соответствии с этим предоставлялась помощь посредством нового проекта, направленного на поддержку отдела отраслевого планирования министерства развития и на продолжение проекта по разработке стратегии для развития отраслей, производящих средства производства 6/. Следует также упомянуть семинары, состоявшиеся в Гондурасе, которые были направлены на развитие национального консенсуса и духа сотрудничества между лицами, занятыми в частном и государственном секторах, между лицами, занятыми в промышленности, и правительством.

51. В целях повышения производительности в промышленности все шире применяются микрокомпьютеры как инструменты для управления производством не только в крупных компаниях, но и на небольших предприятиях. Аналогичная помощь была предоставлена Кубе, где группа экспертов помогала внедрению методов управления производством с помощью компьютеров на фармацевтическом предприятии, производящем антибиотики. В основу этой помощи положен типовой проект, осуществлявшийся на Барбадосе, который позволил обеспечить совершенствование управления посредством использования компьютеров 7/. Проект оказался успешным, и эту концепцию предполагается использовать в других странах с аналогичными потребностями. В Центральной Америке первостепенное внимание уделяется реконструкции частного сектора промышленности. Для достижения этой цели Центральноамериканский банк развития получил заем в размере 50 млн.долл.США от Агентства международного развития Соединенных Штатов, из которых 5 млн.долл.США выделены для укрепления самого банка. Эта деятельность дополнена региональным проектом ЮНИДО по предоставлению необходимой технической помощи. Кроме того, методы использования компьютеров на Кубе и в Центральной Америке получают еще большее развитие и будут дополнены методами управления, применимыми к подготовке кадров в других латиноамериканских странах.

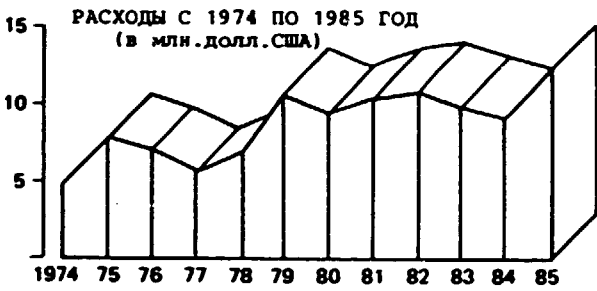
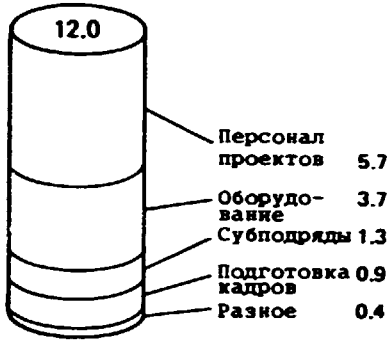
6/ Там же, пункты 53 и 106.

7/ Там же, пункт 57.

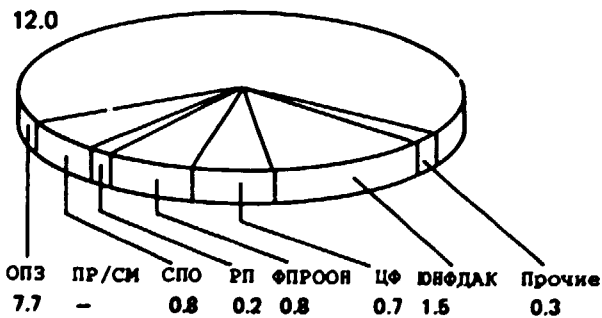
СТРАНЫ АМЕРИКИ



РАСХОДЫ В 1985 ГОДУ ПО КОМПОНЕНТАМ ПРОЕКТОВ (в млн. долл. США)



РАСХОДЫ В 1985 ГОДУ ПО ИСТОЧНИКАМ СРЕДСТВ (в млн. долл. США)



52. Принятие решений об инвестировании является другой областью, где применение микрокомпьютеров исключительно полезно. На Кубе был организован учебный семинар по подготовке и оценке промышленных проектов, программа которого включала ознакомление с КОМФАР, компьютерной моделью ЮНИДО. На организованных с этой целью региональных совещаниях в Бразилии, Мексике и Тринидаде и Тобаго были представлены новые многоязычные варианты этой модели.

53. Для удовлетворения потребностей в специализированной и особо сложной технике мелких и средних предприятий в странах Латинской Америки внедрен унифицированный подход для определения необходимой технической помощи, отвечающей существующим местным условиям и уровню развития запрашивающей стороны. Например, в Мексике в результате работы, проведенной в соответствии с проектом, который охватывал стратегии развития мелких и средних предприятий 8/, в июле 1985 года был провозглашен указ президента о содействии развитию мелких и средних предприятий и координации усилий в этой области. В Венесуэле была предоставлена помощь Корпорации развития мелкой и средней промышленности с целью укрепления этого ключевого учреждения посредством рационализации, децентрализации и технической ориентации его деятельности. Проект включал предоставление консультаций с целью определения первоочередных задач и политики в отношении финансовой помощи существующим мелким и средним предприятиям.

54. В области промышленной институциональной инфраструктуры в данном регионе осуществлено большое количество различных интегрированных, многосторонних программ. ЮНИДО совместно с Международным агентством по атомной энергии, выступающим в качестве ассоциированного учреждения, продолжала на региональной основе предоставлять помощь странам Латинской Америки с целью развития их возможностей проведения испытаний неразрушающим способом (ИБРО), что имеет исключительно важное значение для роста сектора средств производства. По конкретной тематике ИБРО была организована работа четырех курсов и проведено расширение региональной сети ИБРО. Этот проект финансировался из различных источников системы Организации Объединенных Наций и за счет взносов правительств Канады и Италии. Основной задачей

8/ Там же, пункты 26 и 128.

регионального проекта для восточной части Карибского субрегиона, утвержденного в 1985 году, является стимулирование производства в регионе путем использования местного сельскохозяйственного сырья, что тем самым должно повысить конкурентоспособность экспортной продукции. Для Ямайки был утвержден новый проект, в соответствии с которым правительству будет предоставлена помощь в развитии кустарного производства посредством повышения качества продукции, предоставления ноу-хау и услуг в подготовке кадров для кустарных промыслов.

55. 1985 год был исключительно благоприятным годом для осуществления программ в этом регионе, которые связаны с обработкой пищевых продуктов и общим развитием агропромышленности. Фонды СПО явились одним из главных источников финансирования, которые позволили ЮНИДО в самые короткие сроки предоставлять услуги высококвалифицированных специалистов. Помощь была оказана в создании завода по переработке бобов какао в Перу; в создании интегрированной программы для развития агропромышленности в Мексике, Боливии и Бразилии; и в определении потенциальных сортов мясных продуктов, производимых в Уругвае на экспорт. Что касается деревообрабатывающей промышленности, то ЮНИДО оказывала помощь Федерации производителей мебели по организации первого Латиноамериканского конгресса по производству и конструированию мебели, состоявшегося в Аргентине в мае 1985 года. На национальном уровне предоставлена помощь эквадорской мебельной фабрике "Арте-Практико" по улучшению ее руководства финансовыми вопросами, развитию производства на экспорт, внедрению соответствующей технологии и осуществлению эффективного контроля за качеством. Постоянный интерес к разработанному ЮНИДО проекту строительства недорогого типового сборного деревянного моста вызвал ряд новых запросов. Например, в Эквадоре, где в 1985 году был построен первый мост такого образца, оказана помощь в строительстве еще нескольких мостов. В Аргентине осуществлялся проект по улучшению экспортных возможностей обувной промышленности. На Ямайке дубильщикам кожи была оказана помощь на местах в улучшении их традиционных методов дубления с применением растений, с тем чтобы обеспечить качество, которое позволяло бы экспортировать производимую продукцию. Для удовлетворения требований рынка правительство Ямайки обратилось также с запросом о помощи в повышении качества проектирования упаковочных материалов. Кроме того, была оказана помощь Перу в улучшении

качества продукции табачной промышленности, предназначенной для внутреннего и внешнего рынков.

56. Металлургические проекты в странах Америки направлены преимущественно на развитие и расширение черной металлургии. Примером может служить проект в Боливии, цель которого состоит в определении наиболее пригодных путей технологических процессов в производстве черной металлургии. Что касается тяжелых цветных металлов, то в Чили в 1985 году началось осуществление крупномасштабного современного проекта, в выполнении которого принимают участие большое число ученых и технологов страны и международных специалистов. Задачей проекта является разработка с помощью интегрированного многостороннего подхода экономической технологии для бактериального выщелачивания меди из отходов медно-сульфидной руды. На уровне предприятий аналогичная помощь предоставлялась Перу. На региональном уровне в июне и июле 1985 года на Ямайке состоялся демонстрационный семинар по бокситам. Благодаря хорошо оборудованному опытному предприятию, созданному с помощью ЮНИДО, Ямайка может открыть новую страницу в области ТСРС; под руководством ЮНИДО она уже оказывает помощь на двусторонней основе в испытании образцов бокситов из других развивающихся стран.

57. Как и в прошлом, представителям стран Латинской Америки были предоставлены стипендии для изучения вопросов улучшения контроля за качеством (в Коста-Рике и Сальвадоре) и эксплуатации промышленных предприятий (на Кубе). В Боливии при поддержке правительства Италии начат крупномасштабный проект по созданию учебного центра по переработке мяса и молочных продуктов. Планируется, что центр будет обслуживать другие страны-члены Андской группы. В Буэнос-Айресе (Аргентина) также на региональном уровне в сотрудничестве с Latinoамериканским центром управления развития и Межамериканским центром производственного обучения и общественной информации состоялся семинар по улучшению программ подготовки руководителей государственных промышленных предприятий в Латинской Америке.

58. Хотя масштабы технического сотрудничества между отраслями машиностроительной промышленности и научными учреждениями в Латинской Америке различны и зависят от наличия технической инфраструктуры, в 1985 году основное внимание было обращено на оказание помощи в содействии созданию передовой инфраструктуры

в машиностроительных учреждениях. Например, в Аргентине помощь ЮНИДО направлена на создание в рамках Центра передовой технологии центра проектирования и обработки с помощью ЭВМ для обслуживания металлообрабатывающих и машиностроительных отраслей промышленности этой страны. Предоставляется также помощь Чили в создании типового центра по ремонту и обслуживанию биомедицинского и электронного оборудования больниц. В целях снижения затрат на ремонт и обслуживание сахарных заводов правительство Кубы направило ЮНИДО запрос об оказании помощи в подборе антикоррозийных материалов, которые в настоящее время применяются в процессе производства сахара. Такая помощь является исключительно важной ввиду ключевой роли, которую сахарная промышленность играет в экономике страны.

59. В некоторых странах региона основное внимание по-прежнему уделяется развитию сельских районов. В Гаити, например, основные усилия направлены на расширение производства сельскохозяйственных орудий. В этой связи используется опыт в создании прототипов этих орудий в Африке и приспособления их к местным условиям.

АРАБСКИЕ ГОСУДАРСТВА

60. Стоимость проектов, осуществленных ЮНИДО в арабских государствах в 1985 году, составила 12 млн.долл.США (включая 9,1 млн.долл.США для арабских государств Африки), что представляет собой уменьшение на 0,9 млн.долл.США, или на 7 процентов, по сравнению с общей стоимостью проектов, выполненных в 1984 году (увеличение на 0,3 млн.долл.США, или 3,4 процента, для арабских государств Африки). Разбивка расходов на техническую помощь по источникам средств и компонентам проектов приводится ниже в таблицах 7 и 8.

61. Отличительной чертой этого региона, для которого характерны различные уровни развития арабских государств Африки и арабских государств Западной Азии, является воздействие колебаний цен на сырую нефть и ее производные на развитие некоторых из этих стран. Страны - экспортеры сырой нефти, такие, как Алжир, Египет и Ливийская Арабская Джамахирия, пострадали в результате

ТАБЛИЦА 7. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО
В АРАБСКИХ ГОСУДАРСТВАХ а/ В 1985 ГОДУ
С РАЗБИВКОЙ ПО ИСТОЧНИКАМ СРЕДСТВ

Источники средств	1985 год			
	тыс. долл. США		%	
Регулярная программа	641	(406)	5,4	(4,5)
ПРООН				
ОПЗ и параллельные взносы наличными	4 320	(2 460)	36,1	(27,0)
СПО	467	(277)	3,9	(3,0)
Средства на специальные программы и специальные меры	-	-	-	-
Итого	4 787	(2 737)	40,0	(30,0)
Целевые фонды под управлением ПРООН	13	(13)	0,1	(0,1)
Прочие фонды				
Прочие целевые фонды	5 958	(5 720)	49,7	(62,7)
ФПРООН	532	(247)	4,4	(2,7)
ЮФДАК	-	-	-	-
Фонды вне рамок ЮНИДО	49	-	0,4	-
Итого	6 539	(5 967)	54,5	(65,4)
В С Е Г О	11 980	(9 123)	100,0	(100,0)

а/ Включая арабские государства Африки (Алжир, Джибути, Египет, Ливийская Арабская Джамахирия, Марокко, Сомали, Судан, Тунис). Цифры, относящиеся к этим государствам, заключены в скобки, поскольку они учтены также в данных по Африке в таблице 3 выше.

ТАБЛИЦА 8. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО
В АРАБСКИХ ГОСУДАРСТВАХ а/ В 1985 ГОДУ
С РАЗБИВКОЙ ПО КОМПОНЕНТАМ ПРОЕКТОВ

Компоненты проектов	1985 год			
	тыс. долл. США		%	
Персонал проектов	9 735	(7 411)	81,2	(81,2)
Субподряды	454	(439)	3,8	(4,8)
Стендажи и подготовка кадров	674	(266)	5,6	(2,9)
Оборудование	906	(876)	7,6	(9,6)
Прочее	211	(131)	1,8	(1,5)
В С Е Г О	11 980	(9 123)	100,0	(100,0)

а/ Включая арабские государства Африки (Алжир, Джибути, Египет, Ливийская Арабская Джамахирия, Марокко, Сомали, Судан, Тунис). Цифры, относящиеся к этим государствам, заключены в скобки, поскольку они учтены также в данных по Африке в таблице 4 выше.

падения цен на сырую нефть, в то время как ее импортеры, такие, как Марокко и Иордания, получили от этого выгоды. Тяжелое бремя внешней задолженности и сокращение притока иностранной валюты, потребовали внесения изменений финансового характера, что в свою очередь повлияло на внутреннюю политику развития.

62. Помощь ЮНИДО пяти вышеуказанным наименее развитым странам из числа арабских государств включала широкий спектр мероприятий. Например, правительство Джибути обратилось к ЮНИДО с просьбой оказать ему помощь в области промышленного планирования при подготовке программы промышленного развития, а в Судане эксперты ЮНИДО оказывали помощь правительству при подготовке промышленной переписи и в разработке стратегии деятельности по оказанию содействия развитию промышленности. В Сомали в целях повышения производительности предприятий государственного сектора, мероприятия по текущему проекту были дополнены осуществлением нескольких краткосрочных проектов, предусматривающих предоставление консультативных услуг в области промышленного законодательства и помощи в реконструкции и ремонте промышленного оборудования. Кроме того, в Сомали в рамках различных проектов была предоставлена помощь в модернизации литейно-механической мастерской в Могадишо. Посредством рационального объединения средств ПРООН, ФПРООН и ДПРА, а также специального целевого фонда Египта ЮНИДО удалось мобилизовать финансовые ресурсы на цели повышения квалификации персонала, выпуска новой продукции и адаптации новых технологий. В соответствии с концепцией ТСРС Египет предоставил своих экспертов. В Йемене были использованы фонды СПО для предоставления помощи в модернизации производства и распределении хлеба, а также для оказания консультативного содействия в вопросах производства резиновых изделий.

63. Что касается укрепления учрежденческой инфраструктуры, то в Судане Министерству промышленности были предоставлены консультативные услуги с целью оказания ему помощи в разработке политики и программ по созданию мелких и средних предприятий; кроме того, проведено исследование возможностей для развития домашнего промысла в Дарфуле. Примером деятельности по развитию людских ресурсов служит специально подготовленная учебная программа по вопросам борьбы с коррозией, в соответствии с которой в 1986 году четыре инженера и консультант разработают и осуществят учебную программу по вопросам борьбы с коррозией,

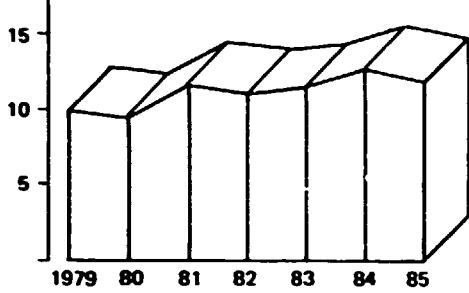
предназначенную для шестнадцати техников из Демократического Йемена. Целью этого проекта является устранение серьезных проблем коррозии водоочистительных и паровых установок, вызванной климатическими условиями. Кроме того, Демократический Йемен обратился к ЮНИДО с просьбой об оказании помощи в области маркетинга одежды из хлопковых тканей, для чего требуется улучшение дизайна и соответствующая подготовка дизайнеров на местах.

64. В рамках деятельности по ТСРС организованы миссии по оказанию предварительной помощи в связи с региональным проектом, направленным на обеспечение обмена услугами внутренних и международных субподрядчиков. На региональном и межрегиональном уровнях целями проекта, осуществлявшегося в сотрудничестве с латиноамериканскими странами, являются консультативное обслуживание и подготовка по вопросам проведения современных НИОКР в области метрологии. В рамках этого проекта оказаны консультативные услуги и обеспечена подготовка кадров упаковочной промышленности арабских государств. Кроме того, для участников из девяти арабских государств организована учебная поездка в Аргентину и Бразилию и проведение семинара. Участники этого семинара имели возможность изучить и обсудить вопросы упаковочной промышленности и технологий с представителями промышленности и исследовательских учреждений стран Южной Америки. В ряде арабских государств проводились семинары и курсы по вопросам упаковочной промышленности в рамках проекта Арабского регионального центра упаковочной промышленности, предусматривающего подготовку кадров, были использованы технические возможности Марокканского института упаковочной промышленности, созданного с помощью ЮНИДО.

65. В 1985 году утверждена помощь Бахрейну в области ускорения развития мелких предприятий; в то же время перед исследовательской миссией в Египет, осуществленной в начале этого года, была поставлена задача определить мелкие и средние предприятия, которые могут стать потенциальными поставщиками автомобильной промышленности. В рамках программы СПО предоставлена помощь в целях решения проблем египетской обувной промышленности.

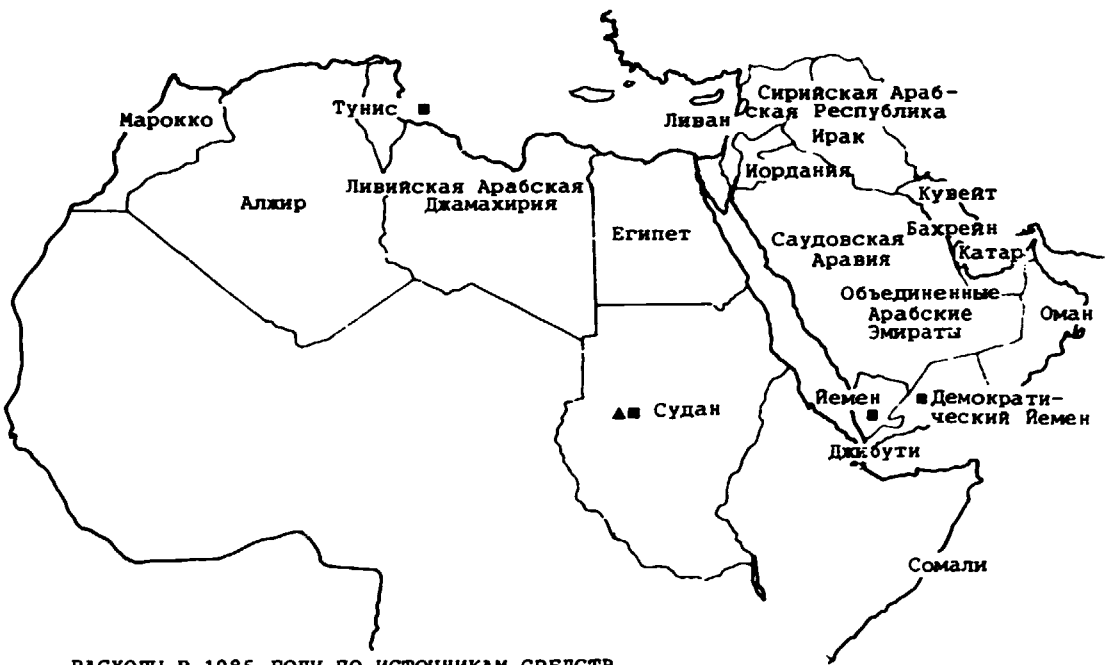
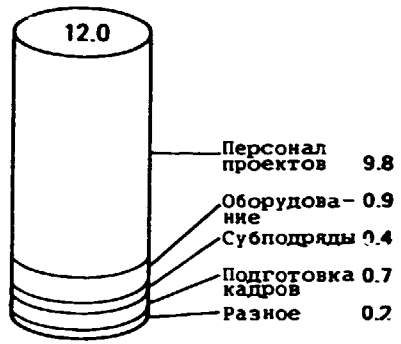
66. В машиностроительной промышленности в арабских государствах основными тенденциями являлись расширение возможностей специализированных учреждений, занимающихся вопросами технологии, и внедрение комплексных программ технического обслуживания

РАСХОДЫ С 1979* ПО 1985 ГОД
(в млн.долл.США)

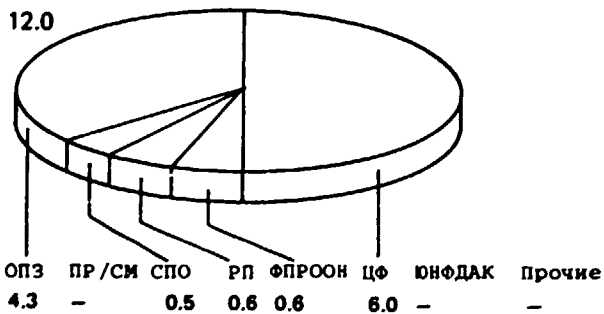


*За предыдущие годы расходы по арабским государствам проводились частично по Африке и частично по Европе и Западной Азии

РАСХОДЫ В 1985 ГОДУ
ПО КОМПОНЕНТАМ ПРОЕКТОВ
(в млн.долл.США)



РАСХОДЫ В 1985 ГОДУ ПО ИСТОЧНИКАМ СРЕДСТВ
(в млн.долл.США)



АРАБСКИЕ ГОСУДАРСТВА

▲ Место службы СИДА
■ Место службы МСК

и контроля товаро-материальных запасов с уделением особого внимания применению ЭВМ и производству запасных частей. Примерами оказанной помощи являются услуги высококвалифицированных специалистов, оказанные при создании электроэнергетического исследовательского центра в Ираке, и оказание содействия производству сухих аккумуляторов в Египте. В Алжире начато осуществление двух проектов: один - по оценке возможностей некоторых предприятий в обеспечении технического обслуживания, включая разработку рекомендаций, касающихся планов мероприятий по улучшению положения, и второй - по производству сельскохозяйственных машин. В рамках программы СПО оказана помощь небольшим частным машиностроительным предприятиям, расположенным недалеко от Багдада (Ирак), в целях определения общих для них недостатков и разработки мероприятий по их устранению. Помощь была предоставлена также двум иракским текстильным предприятиям во внедрении компьютеризованных систем управления техническим обслуживанием.

67. В химической промышленности деятельность была сконцентрирована на ускорении промышленного использования неметаллических минеральных ресурсов для производства недорогостоящих строительных материалов, а также на их использовании в других отраслях промышленности. Особые усилия предпринимались также в целях содействия комплексному применению неметаллических полезных ископаемых в сельском хозяйстве, а также защиты окружающей среды. Примерами таких усилий является оказание помощи в области контроля над загрязнением окружающей среды в промышленности по производству кирпичей и черепицы в Ираке и оказание консультативных услуг фабрике керамических изделий в Объединенных Арабских Эмиратах. В 1985 году в соответствии с курсом арабских государств на достижение самообеспеченности в области производства удобрений и пестицидов, необходимых для сельскохозяйственного развития этих стран, утвержден ряд проектов. В их числе, например региональный проект по проведению обзора и оценки исследования возможностей для производства азотных, фосфатных и калийных удобрений в арабских государствах, а также национальный проект, связанный с продолжением исследования о создании завода по производству пестицидов в Судане, который должен финансироваться за счет средств, предусмотренных для ДПРА.

68. После проведения в Саудовской Аравии в 1984 году Недели консультаций по вопросам нефтехимии и производства

полимеров 9/ запрошена техническая помощь для развития отраслей нефтехимической промышленности в Саудовской Аравии. В эту страну был направлен эксперт с целью определения потенциальных проектов промышленности производных нефтеперегонки, включая проекты в таких областях, как производство пластмасс, синтетических волокон и видов синтетического каучука. В области производства пластмасс утвержден проект в рамках программы для ДПРА по расширению возможностей оказания помощи соседним странам Египетским центром пластмасс.

69. Следует отметить, что в химической промышленности помощь ЮНИДО арабским государствам связана в основном с развитием отраслей фармацевтической промышленности в целях обеспечения национальных программ здравоохранения. Повышенное внимание уделялось укреплению национальных учреждений, занимающихся вопросами биотехнологии; в этой связи в 1985 году были утверждены два проекта. Целью одного из них является оказание помощи Египетскому национальному центру генной инженерии и биотехнологии, другого - содействие вновь созданному центру биотехнологии в Сфаксе (Тунис).

70. В области металлургической промышленности в рамках региональной программы повышения технической квалификации рабочих черной металлургии арабских стран, в Алжире и Аннабе (Алжир) в 1985 году проведены три семинара для представителей стран - членов Арабского союза по черной металлургии. Основное внимание на этих семинарах уделялось вопросам применения ЭВМ, управления персоналом, а также организации технического обслуживания в сталелитейной промышленности. ЮНИДО участвовала также во Второй международной конференции арабских стран по вопросам алюминиевой промышленности, состоявшейся в Египте в октябре 1985 года, на которой был представлен документ о деятельности ЮНИДО в области технического сотрудничества в алюминиевой промышленности. Кроме того, во время Конференции среди ее участников были распространены два документа: "Основные принципы обработки алюминиевых полуфабрикатов" (UNIDO/IO/619) и "Исследование по созданию лабораторий по изучению алюминиевых полуфабрикатов" (UNIDO/IO/621). Как отмечалось в документах ЮНИДО, развитие производства алюминиевых готовых изделий представляет особый

9/ Там же, пункт 285.

интерес для арабских стран, которые все шире используют алюминиевые изделия в строительстве и упаковочной промышленности. Предоставлена также помощь компании "Дженерал пайп компани" в Бенгази (Ливийская Арабская Джамахирия) в повышении эффективности производства на трех трубопрокатных заводах.

71. В 1985 году все более важную роль играла деятельность по оказанию помощи в подготовке и оценке предварительных и окончательных технико-экономических исследований. На основе методологии ЮНИДО подготовлено совместно с Арабской организацией промышленного развития исследование по вопросу о создании отраслей промышленности по производству тяжелого оборудования и котлов в арабских странах, и осуществлен на долевого основе проект с правительством Бахрейна, направленный на оценку предложений по проектам и проведение технико-экономических обоснований перспективной продукции. В соответствии с резолюцией 14, принятой на четвертой Генеральной конференции ЮНИДО по вопросу об оказании технической помощи палестинскому народу, проведено также исследование, касающееся создания банка промышленного развития, который обслуживал бы Западный берег и полосу Газа. Кроме того, в соответствии с рекомендациями Совета в Международном центре профессионально-технического обучения повышенного уровня в Турине была организована программа групповой подготовки для палестинцев по вопросам разработки политики и проведения консультативных мероприятий на мелких предприятиях.

СТРАНЫ АЗИИ И РАЙОНА ТИХОГО ОКЕАНА

72. Стоимость проектов, осуществленных ЮНИДО в странах Азии и района Тихого океана в 1985 году, составила 30,4 млн.долл.США, что на 0,8 млн.долл.США или на 2,6 процента меньше суммы общих расходов на техническую помощь в этом регионе в 1984 году. Разбивка расходов на оказание технической помощи по источникам финансирования и компонентам проектов представлена в таблицах 9 и 10 ниже.

73. Хотя экономический прогресс стран Азии и района Тихого океана продолжается уже в течение длительного времени, что само по себе является важным достижением, эти страны сталкиваются с проблемами, и некоторые из та их проблем носят серьезный характер. Причиной нестабильности являются внешние факторы. Некоторые проблемы вызваны нестабильностью валютных курсов, продолжающимся падением цен на основные виды сырья, а также

ТАБЛИЦА 9. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО
В СТРАНАХ АЗИИ И ТИХОГО ОКЕАНА В 1985 ГОДУ
С РАЗБИВКОЙ ПО ИСТОЧНИКАМ СРЕДСТВ

Источники средств	1985 год	
	тыс. долл. США	%
Регулярная программа	607	2,0
ПРООН		
ОПЗ и параллельные взносы наличными	28 022	92,2
СПО	566	1,9
Средства на специальные программы и специальные меры	16	-
Итого	28 604	94,1
Целевые фонды под управлением ПРООН	197	0,7
Прочие фонды		
Прочие целевые фонды	468	1,5
ФПРООН	4	-
ЮНФДАК	-	-
Фонды вне рамок ЮНИДО	521	1,7
Итого	993	3,2
В С Е Г О	30 401	100,0

ТАБЛИЦА 10. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО
В СТРАНАХ АЗИИ И ТИХОГО ОКЕАНА В 1985 ГОДУ
С РАЗБИВКОЙ ПО КОМПОНЕНТАМ ПРОЕКТОВ

Компоненты проектов	1985 год	
	тыс. долл. США	%
Персонал проектов	10 398	34,2
Субподряды	2 935	9,7
Стипендии и подготовка кадров	4 559	15,0
Оборудование	12 038	39,6
Прочее	471	1,5
В С Е Г О	30 401	100,0

отсутствием возможности для сбыта промышленных товаров на иностранных рынках. Хотя процентные ставки в целом понизились, они все же остаются на достаточно высоком уровне, что оказывает отрицательное воздействие на многие страны. Уровни развития стран этого региона также весьма различны. В разных районах наблюдались различные темпы промышленного роста, что связано с очень большими размерами и неоднородной структурой данного региона. В большинстве стран необходимость перестроек в промышленном секторе была вызвана также внутренними факторами.

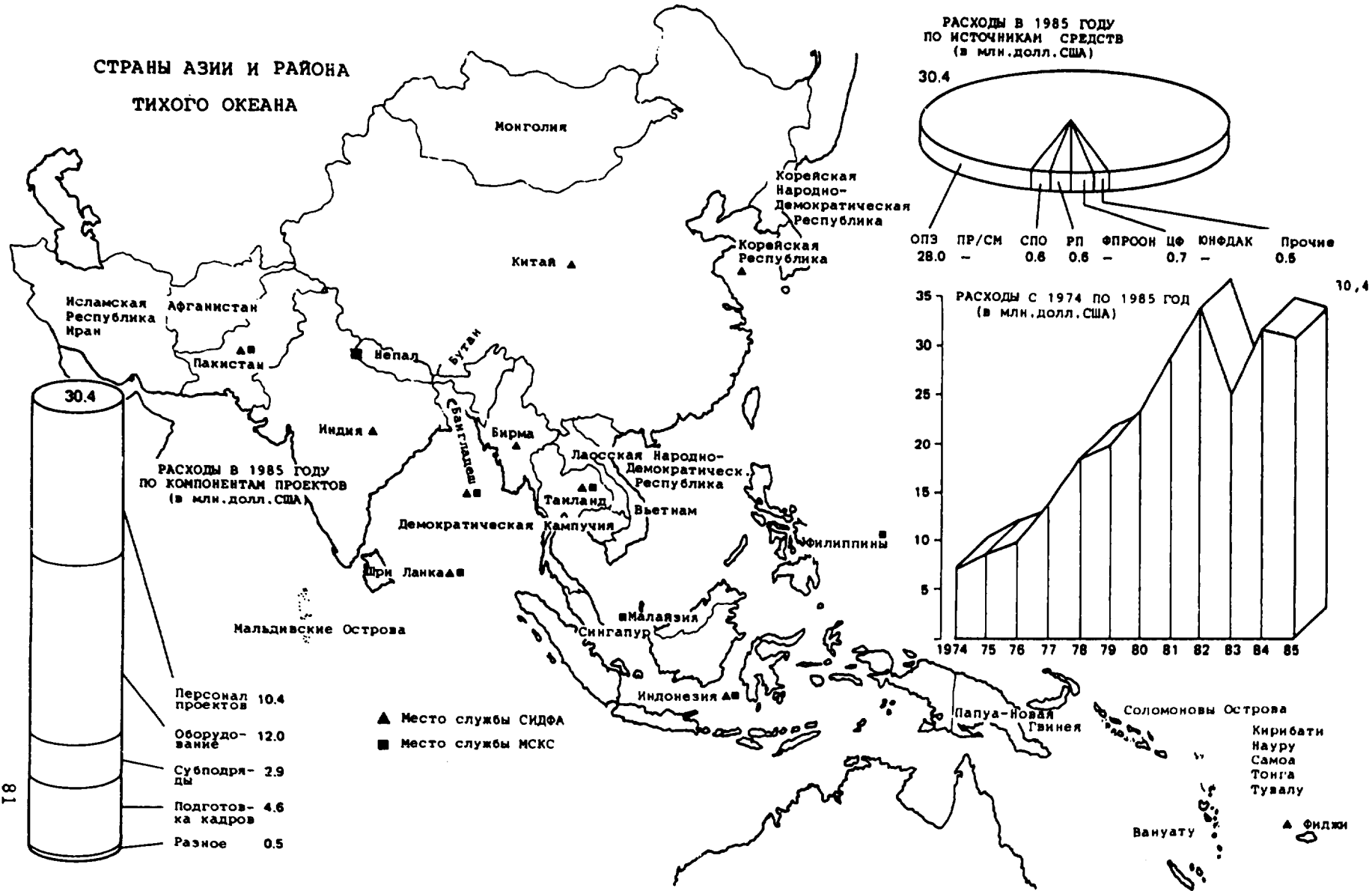
74. В Малайзии в 1985 году завершен долгосрочный проект, предусматривающий оказание помощи Управлению промышленного развития Малайзии в подготовке среднесрочного и долгосрочного планов промышленного развития на период 1986-1995 годов 10/. В Таиланде продолжают наблюдаться положительные сдвиги, связанные с осуществлением проекта промышленной перестройки 11/: критически проанализированы структура, темпы и характер роста в трех ведущих промышленных подсекторах (текстильная промышленность, черная металлургия и машиностроение), и рекомендованы стратегия и политика в целях осуществления необходимой структурной перестройки. Таким образом, этот проект содействовал усилиям правительства в отношении структурной перестройки и укрепления промышленного сектора, в рамках его программы промышленной перестройки. Данные о результатах осуществления этого проекта использованы Межминистерским комитетом по промышленной перестройке и Национальным советом экономического и социального развития в ходе разработки шестого пятилетнего плана экономического и социального развития страны на период 1987-1991 годов.

75. В рамках межучрежденческого соглашения между ЮНИДО и Департаментом технического сотрудничества в целях развития Организации Объединенных Наций ЮНИДО оказывала помощь правительству Афганистана в осуществлении и контроле над выполнением ежегодных планов промышленного развития, а также в подготовке главы нового пятилетнего плана развития страны, касающейся промышленного сектора. В рамках этого проекта проводились учебные семинары и программы подготовки на производстве по вопросам промышленного планирования и развития. Проект как таковой отвечал

10/ Там же, пункт 102.

11/ Там же, пункт 104.

СТРАНЫ АЗИИ И РАЙОНА
ТИХОГО ОКЕАНА



целям технического сотрудничества, предусмотренного Основной новой программой действий на 80-е годы в пользу наименее развитых стран.

76. В 1985 году увеличилось число запросов о предоставлении помощи посредством оказания краткосрочных консультативных услуг в целях решения специфических проблем и удовлетворения конкретных потребностей мелких и средних отраслей промышленности некоторых стран Азии в современной технологии. Использование в мелких и средних отраслях промышленности передовой технологии предоставляет им хорошую возможность экспортировать готовые изделия и открывает перспективы для превращения в поставщиков крупных отраслей промышленности внутри этих стран и за их пределами. В этой связи следует отметить, что современные мелкие и средние отрасли промышленности функционируют в условиях чрезвычайно динамичной деловой активности, быстрого развития техники и изменения условий на рынках. Поэтому деятельность ЮНИДО в области технического сотрудничества, относящаяся к консультативным услугам, в настоящее время переориентируется с традиционных форм долгосрочной помощи на очень сложные формы краткосрочной помощи. Отражением этой тенденции являются такие примеры, как осуществление проекта в Шри Ланке, направленного на развитие местной предпринимательской деятельности в мелкой промышленности, а также предоставление помощи Корпорации содействия мелкой и средней промышленности в Корейской Республике. В 1985 году утвержден проект для Бирмы, в соответствии с которым предусматривается предоставление краткосрочных специализированных технических услуг экспертов по реконструкции и перемещению промышленных кооперативов в Рангуне. В рамках регионального проекта, охватывающего пять стран Юго-Восточной Азии, будет оказана помощь в модернизации ремесленного промысла.

77. Начато осуществление специальной программы в целях создания мелких отраслей промышленности в странах, расположенных на островах Тихого океана, целью которой является повышение и оптимизация эффективности технического сотрудничества в этом субрегионе посредством комплексного использования различных источников помощи. В рамках одного регионального проекта предусматривается предоставление специализированных краткосрочных услуг экспертов с целью оказания поддержки национальным мероприятиям в области промышленного развития и другим национальным проектам

в Папуа Новая Гвинея, Федеративных Штатах Микронезии, Соломоновых Островах и Вануату 12/. Такая сеть взаимодополняющих мероприятий в области технического сотрудничества на региональном и национальном уровнях расширится и охватит другие страны, расположенные на островах Тихого океана.

78. Что касается стандартизации, контроля качества и метрологии, то деятельность ЮНИДО в этом регионе по-прежнему была направлена на создание национальных учреждений в Бангладеш, Корейской Народно-Демократической Республике и Индонезии. Эти проекты представляют особо важное значение для этих стран, поскольку мероприятия в области метрологии и стандартизации в конечном итоге ведут к повышению качества продукции, что является необходимым условием для ее экспорта.

79. В металлургической промышленности этого региона ощущается необходимость в особенно квалифицированной помощи. Проекты в этой области касались таких вопросов, как улучшение продукции металлургической промышленности в Корейской Народно-Демократической Республике с помощью более совершенной обработки поверхности изделий; проведение исследования по утилизации отходов металлургического производства в Китае, технико-экономического исследования по вопросам создания крупного цеха по переработке содержащих алюминий руд (алунитов) в Исламской Республике Иран, а также исследования по вопросам строительства экспериментального демонстрационного предприятия по производству высококачественного алюминия в Индии 13/.

80. Важной тенденцией в некоторых странах Азии и региона Тихого океана, особенно в тех из них, где имеется более развитая технологическая инфраструктура, является укрепление специализированных учреждений, занимающихся вопросами технологии в автомобильной промышленности, станкостроении, электронике и электроэнергетике. Предварительная помощь оказана Индийской лаборатории контроля за выхлопными газами автомобильных двигателей, пакистанскому станкостроительному заводу и заводу по производству дизельных двигателей в Бангладеш в укреплении их производственных мощностей, в частности посредством поставки приборов и

12/ Там же, пункт 79.

13/ Там же, пункт 210.

высокоточного современного оборудования и программного обеспечения, а также подготовки технических кадров. Началось осуществление утвержденного в сентябре 1985 года крупномасштабного проекта по созданию центра обслуживания электронного оборудования и подготовки кадров в Индии. Целью этого проекта является оказание помощи правительству Индии в развитии промышленной базы передовых технологий в области производства электронного оборудования посредством создания промышленного комплекса по производству электронного оборудования, которому будет оказывать содействие Центр по обслуживанию и подготовке кадров в Рамнагаре, Уттар-Прадеш.

81. В рамках проектов, начатых в 1985 году, особое внимание уделялось также расширению национальных возможностей в подготовке, оценке и оказании содействия выполнению промышленных проектов. Этой тенденции соответствовала цель оказания помощи предпринимателям-промышленникам как на национальном, так и на региональном уровнях, в расширении их возможностей создавать новые предприятия. ЮНИДО обратилась к региональным учреждениям с тем, чтобы заручиться их поддержкой и сотрудничеством при осуществлении своих предынвестиционных программ. Краткосрочная техническая помощь оказана Азиатскому комитету по промышленности, добыче полезных ископаемых и энергетике в подготовке участников из государств-членов Ассоциации стран Юго-Восточной Азии (АСЕАН) в таких вопросах, как определение, подготовка и оказание содействия в выполнении проектов. В Таиланде при участии ЮНИДО произведена оценка проекта по усовершенствованию системы промышленного водоснабжения и подготовлены рекомендации в отношении его технических, экономических и финансовых аспектов. На основе этой оценки правительство решило переключить имеющуюся систему промышленного водоснабжения с грунтовых на наземные воды. ЮНИДО будет продолжать оказывать помощь этому проекту в 1986 году в оценке предложений и в проведении переговоров с заинтересованными иностранными инвесторами. В Монголии в сентябре/октябре 1985 года ЮНИДО провела семинар по вопросу о КОМФАР, которому предшествовал семинар по подготовке, оценке и финансированию промышленных проектов. Тридцать специалистов из нескольких учреждений Монголии получили на этом семинаре соответствующую подготовку, и многие из них смогут сами обучать других национальных специалистов. Учитывая успех указанных учебных мероприятий, монгольские учреждения решили продолжить в

1986 году проект по применению систем микропроцессоров для технико-экономического анализа и представления отчетов. В Бирме и Бангладеш проходили семинары по подготовке и оценке промышленных проектов.

82. Другая важная тенденция, наблюдавшаяся в 1985 году, состояла в увеличении числа заявок, особенно от островных стран Тихого океана, на получение помощи в определении альтернативных источников энергии с учетом возможностей использования местных ресурсов. Так, например, был начат проект по реализации широких возможностей для строительства мини-гидроэлектростанций на Соломоновых Островах с целью сокращения зависимости этой страны от импорта дизельного топлива. В рамках проекта, утвержденного в 1985 году, в Самоа будет внедряться производство высокопроизводительных дровяных печей.

83. Одним из основных предметов озабоченности для стран региона является повышение эффективности использования энергетических ресурсов в промышленности. Рациональное использование энергии явилось темой региональных учебных курсов, организованных в Мельбурне (Австралия) в октябре 1985 года для одиннадцати специалистов по вопросам экономии энергии из девяти азиатских стран. Обучение на курсах, которые финансировались за счет специального взноса правительства Австралии, велось шестнадцатью австралийскими экспертами. Участники ознакомились с функционированием и деятельностью Центра рационального использования энергии компании Гэс энд Фьюел Корпорейшн оф Викториа, прошли подготовку в области контроля за энергоснабжением и приобрели практический опыт на трех близлежащих заводах (см. пункт 154 ниже).

84. По-прежнему ощущается необходимость в повышении квалификации административных кадров, о чем свидетельствуют поступившие просьбы об оказании помощи. Примером такой деятельности является крупномасштабный проект в Индии, цель которого состоит в повышении качества управления и производительности цементных предприятий посредством оказания помощи Научно-исследовательскому институту по цементу. Для осуществления данного проекта требуются услуги большого числа технических экспертов, работающих по краткосрочным контрактам, а также помощь в использовании автоматизированной системы технологических процессов и управления ими, а также комплекты программного обеспечения для

подготовки кадров и использования на цементных предприятиях. В Бангладеш помощь оказывается в рамках проекта, разработанного с целью усовершенствования организации и функционирования сухих доков в Читтагонге. В 1985 году особое внимание уделялось программе подготовки кадров, в том числе проведению семинаров и практикумов по вопросам совершенствования управления промышленных предприятий. В семинаре по промышленным консультациям, проведенном в Китае, участвовали испанские консультанты - сотрудники руководящего состава и 53 китайских слушателя, которые обсудили общие проблемы проведения консультаций и конкретные вопросы, касающиеся Китая. В Корейской Народно-Демократической Республике для 48 участников был организован семинар по вопросам управления проектами, который конкретно касался инвестиционных циклов проектирования, разработки и контроля за осуществлением проектов технической помощи. В ходе семинара были подготовлены полезные основополагающие учебные материалы, которые можно использовать в других развивающихся странах.

85. Деятельность в области подготовки кадров в Азии и районе Тихого океана касалась главным образом вопросов создания учреждений, и особое внимание уделялось использованию аудиовизуальных пособий. В рамках своей программы "показательных центров" ЮНИДО оказала дополнительную помощь Национальному институту подготовки кадров без отрыва от производства на мелких предприятиях в Хайдерабаде (Индия) путем обновления видеотехники Центра и обучения персонала ее использованию. Также была оказана помощь в оснащении института вычислительной техникой. Как и в прошлом, в рамках мероприятий по ТСРС в Индии обучались стипендиаты из других развивающихся стран. Государственное предприятие Hindustan Authorities Ltd., первым начавшее производство антибиотиков, организовало в своем учебном центре коллективную подготовку 20 слушателей из стран региона по вопросам контроля качества и надежности фармацевтической промышленности. В рамках регулярной программы технического сотрудничества ЮНИДО была организована подготовка граждан ряда стран региона по различным вопросам, включая производство оптики, управление технологическими процессами, метрологию и химический анализ руд и минералов.

ЕВРОПА

86. Объем технической помощи, оказанной ЮНИДО странам Европы в 1985 году, составил 3,1 млн.долл.США, что на 0,6 млн.долл.США, или 16 процентов, меньше аналогичного показателя за 1984 год. Разбивка расходов на оказание технической помощи по источникам финансирования и компонентам проектов приводится в таблицах 11 и 12 ниже.

87. Как и в прошлом, развивающиеся страны Европы, в целом полагающиеся современным научно-техническим опытом, необходимым для прогресса в области индустриализации, запросили помощь ЮНИДО в конкретных областях использования сложной технологии, важной для их социально-экономического развития. С учетом потребностей региона в области развития проекты часто рассматриваются как средство обеспечения вклада в ускоренное осуществление более крупных межправительственных мероприятий, и, независимо от их масштабов, они включают меры, позволяющие другим развивающимся странам воспользоваться достигнутыми результатами через механизмы ТСРС.

88. С учетом быстро возникающих тенденций и мероприятий, осуществляемых в регионе с целью укрепления структуры и повышения эффективности промышленного сектора и его конкурентоспособности на рынках экспорта, в 1985 году на Кипре начались работы в рамках проекта по рационализации промышленной деятельности. Цель данного проекта состоит в разработке плана и стратегии перестройки промышленного сектора; соответственно будет пересмотрено содержание и ориентация политики Кипра в области промышленности и торговли, а также будут разработаны соответствующие меры в области политики с учетом последствий заключения Кипром предложенного таможенного союза с Европейским экономическим сообществом (ЕЭС) для экономики Кипра и особенно для его промышленного производства и экспорта. Был проведен тщательный анализ существующего статуса и структуры основных промышленных подсекторов и производимой продукции, а также были изучены вопросы согласования промышленной и торговой политики страны в контексте предложенного таможенного союза между ЕЭС и Кипром.

89. Деятельность по укреплению учрежденческой инфраструктуры в европейском регионе в 1985 году охватывала главным образом меры в области организации и применения систем стандартизации,

ТАБЛИЦА 11. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО
В СТРАНАХ ЕВРОПЫ В 1985 ГОДУ
С РАЗБИВКОЙ ПО ИСТОЧНИКАМ СРЕДСТВ

Источники средств	1985 год	
	тыс .долл .США	%
Регулярная программа	39	1,3
ПРООН		
ОПЗ и параллельные взносы наличными	2 701	87,5
СПО	192	6,2
Средства на специальные программы и специальные меры	-	-
Итого	2 893	93,7
Целевые фонды под управлением ПРООН	-	-
Прочие фонды		
Прочие целевые фонды	29	1,0
ФПРООН	125	4,0
ЮНФДАК	-	-
Фонды вне рамок ЮНИДО	-	-
Итого	154	5,0
В С Е Г О	3 086	100,0

ТАБЛИЦА 12. РАСХОДЫ НА ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО
В СТРАНАХ ЕВРОПЫ В 1985 ГОДУ
С РАЗБИВКОЙ ПО КОМПОНЕНТАМ ПРОЕКТО

Компоненты проектов	1985	
	тыс .долл .США	%
Персонал проектов	689	22,4
Субподряды	445	14,4
Стипендии и подготовка кадров	710	23,0
Оборудование	1 198	38,8
Прочее	44	1,4
В С Е Г О	3 086	100,0

контроля качества и метрологии. По-прежнему оказывалась помощь перерабатывающей промышленности Португалии, а в Турции была создана лаборатория промышленной метрологии и стандартизации при Институте фундаментальных научных исследований Научно-технического исследовательского совета Турции, расположенного в Гебзе.

90. В Европе в большей мере, чем в других регионах, признается важность подготовки приемлемых для банков проектов промышленного инвестирования, основанных на надежных рыночных, технологических, финансовых и экономических данных. Соответственно были обеспечены услуги специалистов для внедрения системы КОМФАР, а также для обучения обслуживанию этой системы в ходе практикумов, организованных в Австрии для специалистов из Болгарии и в Югославии. ЮНИДО также представила новые многоязычные модели КОМФАР на специальных совещаниях, состоявшихся в Белграде (Югославия), Берлине (Германская Демократическая Республика), Кёльне (Федеративная Республика Германии), Копенгагене (Дания) и Мадриде (Испания).

91. Особое внимание уделялось рациональному использованию энергии в промышленности как средству достижения существенной экономии. Подготовительный этап проекта европейского сотрудничества в области экономии энергии в промышленности 14 завершился проведением в июле 1985 года регионального совещания в Вене. Участники совещания, представляющие семь европейских стран, Европейскую экономическую комиссию и ПРООН, утвердили проект последующего этапа деятельности, после чего началось его осуществление. Во второй половине 1985 года состоялось пять секторальных совещаний групп экспертов в Венгрии, Румынии, Чехословакии и Югославии, которые рассмотрели вопросы экономии энергии в химической, строительной, металлургической и пищевой отраслях промышленности, а также в различных секторах энергетики. В ходе совещаний было достигнуто согласие о создании секторальных программ работы, а также о мероприятиях по проектам на 1986 год, которые включают в себя обмен информацией, организацию специализированных практикумов и семинаров, а также обеспечение услуг по субподрядам.

14/ Там же, пункт 96.

92. Ввиду наличия в Европе сравнительно высокого уровня развития технологии, осуществляемые проекты часто имеют большую важность для региональной и межрегиональной деятельности. Об этой важности свидетельствует первое совещание группы экспертов по АСУ ремонтных служб на металлургических предприятиях, состоявшееся в Чехословакии в начале 1985 года. Данное совещание является продолжением деятельности по проекту, успешно выполненному в этой стране. Другим примером служит помощь, предложенная развивающимся странам Институтом неорганической химии Венгерской академии наук в области испытаний сырьевых материалов. В Румынии был утвержден проект по внедрению передового электронного лабораторного оборудования для контроля качества.

93. Для европейских стран, получающих помощь от ПРООН, наибольший интерес по-прежнему представляет применение сложной технологии и вычислительной техники. Современная технология сбора данных на местах, моделирования и испытаний была внедрена в Румынии для улучшения технических данных тракторов. Как и в предыдущие годы, по-прежнему оказывалась помощь в области автоматизации проектирования (АП) и автоматизации производственных процессов (АПП). Болгария традиционно получает наибольшую помощь ЮНИДО в области машиностроения, поскольку эта страна располагает эффективной учрежденческой инфраструктурой. Результаты осуществленного с помощью ЮНИДО проекта по созданию новой научной аппаратуры и планированию и организации автоматизированного производства, осуществленному в Центре средств автоматизации производства в Болгарии, в настоящее время распространяются среди других развивающихся стран.

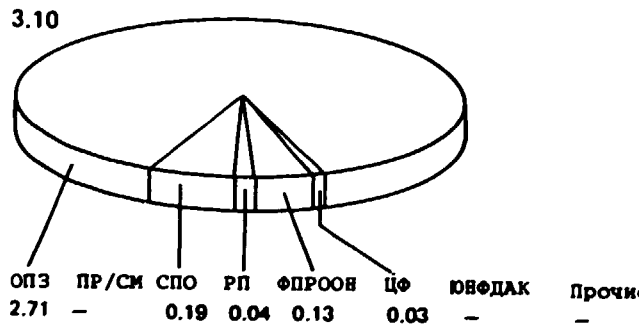
94. На Мальте в течение отчетного года был завершен проект, по которому ЮНИДО обеспечивала консультативные услуги в ходе строительства и введения в действие зернового терминала Гранд Харбо. Терминал был передан обслуживающей его компании в декабре 1985 года, однако ЮНИДО будет по-прежнему участвовать в проекте, обеспечивая услуги соответствующих экспертов для технического управления терминалом и сбыта зерна. Что касается вторичной обработки древесины, Турции была оказана помощь в улучшении учебной базы университета Гази путем технического оснащения и модернизации университетской мастерской, а также обучения работающих в ней инструкторов методам эксплуатации современного деревообрабатывающего оборудования.



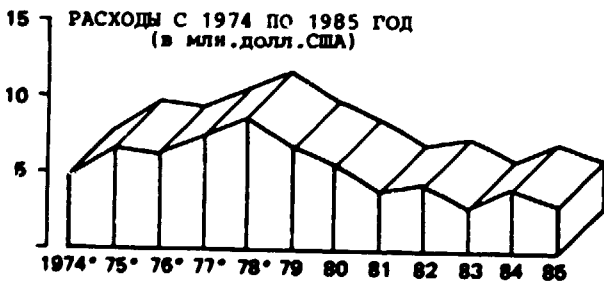
РАСХОДЫ В 1985 ГОДУ
ПО КОМПОНЕНТАМ ПРОЕКТОВ
(в млн.долл.США)



РАСХОДЫ В 1985 ГОДУ ПО ИСТОЧНИКАМ СРЕДСТВ
(в млн.долл.США)



РАСХОДЫ С 1974 ПО 1985 ГОД
(в млн.долл.США)



*Данные за 1974-1978 годы приводятся совместно по Европе и Западной Азии и включают цифры по 12 странам, которые с 1979 года включаются в данные по арабским государствам.

95. Деятельность в области химической промышленности европейских стран концентрировалась на четырех подсекторах - производстве основной химической продукции, целлюлозно-бумажной, нефтеперерабатывающей промышленности и охране окружающей среды. Средства СПО использовались для оказания эффективной и своевременной помощи запрашивающим странам. Что касается производства основной химической продукции целлюлозно-бумажной промышленности и промышленности производных нефтепереработки, в Португалии был осуществлен проект по перестройке целлюлозно-бумажной компании, а в Югославии - по повышению производительности целлюлозно-бумажного комплекса. Турции предоставлены консультативные услуги для усовершенствования производства соли, в то время как Югославии оказана помощь в развитии производства полипропиленовых и полиамидных волокон, а Румынии - в изготовлении радиальных шин для легковых автомобилей и бескамерных радиальных шин для грузовиков. Осуществляемые в регионе программа борьбы с загрязнением окружающей среды промышленными отходами и программа охраны труда в промышленности охватывали широкий круг мероприятий, включая исследования и испытания малоотходных и безотходных технологий в Чехословакии, а также создание сети оповещения о загрязнении воздуха в индустриальных городских районах Румынии.

96. В 1985 году ЮНИДО также уделяла внимание подготовке промышленных кадров, оказывая специальную помощь ряду учебных заведений европейских стран в рамках региональной программы технического сотрудничества. Институту иностранных инвестиций в Португалии была оказана помощь в подготовке кадров в области оценки иностранных инвестиций, а Турецкому институту сахара - в области технологии производства сахара из свеклы. Институту механизации Отделения технических наук Университета в Нови Сад (Югославия) была оказана помощь в повышении квалификации его сотрудников в области применения вычислительной техники для проектирования и анализа автоматизированных систем; при этом слушателям выплачивалась стипендия.

С. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПО ОБЛАСТЯМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

97. Техническая помощь, предоставленная некоторыми отделениями и секциями Отдела промышленных операций в 1985 году, рассматривается в последующих пунктах. Поскольку большинство проектов находится в стадии осуществления или рассчитаны на продолжительное время, они были рассмотрены в большей или меньшей степени в предыдущих докладах, и поэтому в настоящем докладе дается только их краткий обзор с соответствующими сносками на предыдущие доклады. При ознакомлении с этой частью доклада следует иметь в виду, что хотя проекты могут быть упомянуты под заголовками конкретной "деятельности", например, металлургическая промышленность, их осуществление выходит за рамки отдельного подразделения и предполагает использование экономического и технического опыта не только всего Отдела промышленных операций, но и ЮНИДО в целом. Таким образом, отдельные отделения и секции Отдела сами вносят вклад в деятельность и получают выгоду от нее, например, от Системы консультаций и Совместной программы инвестирования, не говоря уже о Программе развития и оценки.

98. Проекты технической помощи, находившиеся в стадии осуществления в 1985 году, и региональное распределение технической помощи в течение этого года указаны по областям деятельности в таблицах 13 и 14 ниже.

ПРОМЫШЛЕННОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

99. В 1985 году расходы на техническое сотрудничество по разделу промышленного планирования составили 7,3 млн.долл.США. Приблизительно 80 процентов общего объема расходов финансировались за счет ПРООН. Осуществлен или находился в стадии осуществления в общей сложности 91 проект.

ТАБЛИЦА 13. ПРОЕКТЫ ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА,
ОСУЩЕСТВЛЯВШИЕСЯ В 1985 ГОДУ С РАЗБИВКОЙ ПО ОБЛАСТЯМ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ВЕЛИЧИНЕ СТОИМОСТИ ПРОЕКТА

Область деятельности	Число проектов/стоимость			Всего
	150 тыс. долл.США	150 тыс. долл.США - 1 млн. долл.США	1 млн. долл.США	
Промышленное планирование	56	26	9	91
Учрежденческая инфраструктура	78	55	19	152
Создание производственных предприятий и управление ими	22	19	9	50
Подготовка кадров	201	24	4	229
Технико-экономические обоснования	52	25	7	84
Отрасли агропромышленности	105	53	14	172
Отрасли металлургии	93	47	13	153
Отрасли машиностроения	91	63	29	183
Химическая промышленность	210	105	32	347
Прочее <u>a/</u>	189	40	4	233
В С Е Г О	1 097	457	140	1 694

a/ Не осуществляются Отделом промышленных операций.

ТАБЛИЦА 14. РЕГИОНАЛЬНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РАСХОДОВ
НА ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО
С РАЗБИВКОЙ ПО ОБЛАСТЯМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(в процентном исчислении)

Область деятельности	Африка	Страны Америки	Араб- ские госу- дар- ства а/	Азия и район Тихого океана	Европа	Межре- гиональ- ные/гло- бальные	Всего
Промышленное планирование	63,2	21,2	2,1 (1,9)	12,1	0,5	0,9	100,0
Учрежденческая инфраструктура	53,7	19,6	2,4 (7,1)	16,2	5,8	2,3	100,0
Создание производ- ственных предприятия и управление ими	62,7	1,7	8,4 (9,3)	26,3	0,9	-	100,0
Подготовка кадров	34,7	0,8	3,5 (1,1)	2,2	4,1	51,7	100,0
Технико-экономические обоснования	45,5	3,7	11,2 (3,6)	37,0	0,3	2,3	100,0
Отрасли агропро- мышленности	23,4	30,0	3,7 (1,7)	34,8	2,1	6,0	100,0
Отрасли металлургии	27,3	25,2	1,6 (7,9)	40,3	5,4	0,2	100,0
Отрасли машиностроения	18,7	9,4	3,8 (3,4)	63,3	4,1	0,7	100,0
Химическая промышленность	47,5	6,1	0,8 (25,8)	35,9	4,2	5,5	100,0
Общая сумма расходов на техническое сотрудничество	39,4	12,7	3,0 (9,7)	32,2	3,3	9,4	100,0

а/ Цифры в скобках относятся к арабским государствам Африки и уже включены в данные по Африке.

100. Деятельность в области технического сотрудничества, связанная с промышленным планированием, по-прежнему концентрировалась на таких вопросах, как всеобъемлющая оценка прогресса и промышленного развития на уровне отраслей и подотраслей и факторы, препятствующие этому прогрессу; выявление подотраслей с потенциальными возможностями развития и сравнительными преимуществами; разработка средне- и долгосрочных генеральных промышленных планов; промышленная перестройка; разработка и изменение политики и программных мероприятий в области промышленности; укрепление технического и учрежденческого аппарата промышленного планирования и развития; и содействие многонациональному и региональному сотрудничеству в области промышленного развития.

101. Ввиду нынешнего широкомасштабного экономического кризиса и крупной задолженности большинства развивающихся стран значительное число этих стран уделяет все больше внимания среднесрочному и долгосрочному промышленному планированию. ЮНИДО активно содействовала усилиям все большего числа развивающихся стран в области планирования и программирования. Цель данной помощи состояла в установлении первоочередных задач в области развития, проведении анализа состояния промышленного сектора с использованием современных методов, уделяя при этом особое внимание потребностям в восстановлении и модернизации существующих отраслей промышленности.

102. В Камеруне долгосрочная цель осуществляемого в настоящее время проекта 15/ состоит в оказании помощи правительству в совершенствовании стратегии и политики интегрированного промышленного развития, основанных на оптимальном использовании

15/ ID/B/340, глава III, пункт 103.

сельскохозяйственного потенциала страны и ее природных ресурсов (древесины, нефти, алюминиевых и железных руд). Ближайшие цели проекта состоят в содействии подготовке шестого 5-летнего плана (на период 1986-1991 годов), а также определении альтернативных долгосрочных направлений развития и необходимых условий для такого развития, которые должны быть рассмотрены правительством. Данный проект включает 55 подотраслевых исследований; 22 исследования осуществляется ЮНИДО, а остальные 33 поручены другим учреждениям (правительственным организациям, оказывающим многостороннюю и двустороннюю помощь). В 1985 году ЮНИДО завершила 20 подотраслевых исследований.

103. ЮНИДО оказывала помощь Управлению промышленного развития Малайзии в подготовке среднесрочного и долгосрочного генерального плана промышленного развития на период 1986-1995 годов 16/. Проект был успешно завершен в 1985 году, и генеральный план промышленного развития был с удовлетворением принят премьер-министром и его кабинетом. Генеральный промышленный план Малайзии включает в себя подотраслевые планы для 12 ключевых подотраслей промышленности; в каждом плане четко определены стратегия, цель, первоочередные задачи, а также функциональная политика и программные меры для каждой подотрасли. В плане также тщательно исследованы и изложены основные вопросы и факторы, имеющие непосредственное отношение к активизации промышленного развития. В рамках данного проекта правительству оказывается помощь в разработке программы и стратегии деятельности по осуществлению этого генерального плана.

104. В рамках сравнительно небольшого проекта в Гондурасе ЮНИДО оказывала помощь в подготовке промышленного раздела национального плана экономического развития на 1987-1991 годы, а также помощь в проведении семинаров по развитию отдельных подотраслей промышленности. Эти семинары в значительной мере способствовали обеспечению национального единства и духа сотрудничества между руководителями предприятий в частном и государственном секторах, трудящимися в промышленности и правительственными кругами.

105. В 1985 году ЮНИДО оказывала помощь разработке национальной промышленной политики Венесуэлы посредством использования услуг

16/ Там же, пункт 102.

национальных и международных экспертов. Цели данного проекта заключаются в обеспечении единого подхода представителей администрации частных и государственных предприятий, трудящихся в промышленности и правительственных кругов. Созданы рабочие группы по подотраслям промышленности, которые разрабатывают предложения в области промышленной политики, используемые министерством развития при принятии решений в этой области.

106. В 1985 году началось осуществление экспериментального проекта по планированию в области окружающей среды. ЮНИДО заключила с Международным институтом прикладного системного анализа (МИПСА) в Лаксенбурге (Австрия) контракт на выполнение услуг по этому проекту. МИПСА предоставит Индии необходимое ноу-хау для разработки общенациональной системы защиты и мониторинга окружающей среды. В рамках дополнительного исследования в Дун Велли основное внимание будет уделено загрязнению окружающей среды, вызванному созданием промышленных предприятий.

107. В рамках межучрежденческого соглашения между ЮНИДО и Департаментом Организации Объединенных Наций по техническому сотрудничеству, а также при подготовке проектов по созданию потенциала для планирования, ЮНИДО оказывала помощь правительству Афганистана, в частности Департаменту промышленности, энергетики и связи Государственного комитета планирования в выполнении и контроле за осуществлением годовых планов промышленного развития, а также в подготовке главы в новом пятилетнем плане развития, касающейся промышленного сектора. В сотрудничестве с министерством горной промышленности Афганистана подготовлены предынвестиционные исследования по ряду потенциальных проектов и рассмотрены организационно-программные мероприятия для оказания содействия этим проектам. Проведено несколько учебных семинаров и осуществлен курс подготовки специалистов на производстве по вопросам промышленного планирования и развития. Деятельность по указанному проекту завершена в декабре 1985 года; в настоящее время рассматривается возможность осуществления нового этапа этого проекта. Указанный проект относится к числу мероприятий в области технического сотрудничества, предусмотренного в рамках Основной новой программы действий на 80-е годы в пользу наименее развитых стран.

108. В Латинской Америке в рамках проекта по промышленному планированию также рассматривались вопросы определения или

осуществления промышленной политики в этом регионе. Один из проектов в Боливии, предусматривающий осуществление самых различных мероприятий, выполнялся в связи с кризисным экономическим положением в этой стране. Отмечается настоятельная необходимость в предоставлении на краткосрочной основе услуг консультантов для решения проблем в области промышленных операций, а также в конвертируемой валюте для приобретения вспомогательных материалов или мелкого оборудования для отраслей промышленности, производящих продукцию, которая призвана заменить импорт.

109. В 1985 году ЮНИДО оказывала помощь ряду развивающихся стран в создании и укреплении учреждений, занимающихся промышленным планированием. В министерстве торговли и промышленности в Сьерра-Леоне завершено создание департамента промышленного развития. Определены функции отделов департамента и разработаны предложения в отношении каналов связи и структуры управления, включая описание служебных обязанностей отдельных сотрудников. Подготовлено, распространено и обсуждено руководство с описанием операций и деятельности отделов. Повышена квалификация сотрудников категории специалистов посредством предоставления соответствующих стипендий и подготовки на местах работы; создание учрежденческой инфраструктуры сопровождалось мероприятиями по оказанию непосредственной помощи. Предоставлена помощь Центральному институту управления и планирования Алжира в вопросах руководства и управления государственным сектором в промышленности.

110. В Гане в рамках осуществляемого проекта продолжается работа по определению новой структуры министерства науки и техники; основное внимание уделяется созданию отдела планирования. Предполагается расширить этот проект в целях усиления функций планирования и программирования данного министерства. Предполагается получить дополнительные ассигнования из Всемирного банка в рамках его программы предоставления кредитов на перестройку промышленного сектора.

111. В Таиланде осуществляется проект, направленный на укрепление служб финансового планирования 17/, который способствовал работе Центра интегрированного планирования деятельности, а

17/ Там же, пункт 110.

также Национального совета экономического и социального развития. Целью этого проекта является осуществление Национальной программы развития восточного побережья. Мероприятия по проекту, которые помимо оказания помощи в области финансового планирования и контроля, охватывали самые различные сферы деятельности и принесли ощутимые результаты, в частности разработаны модели развития и финансового планирования; улучшена, уточнена и осуществлена компьютеризация базы финансовых данных; а также проведено аналитическое исследование в рамках генерального плана, касающегося восточного побережья.

112. В контексте осуществляемой глобальной промышленной перестройки ЮНИДО оказывала помощь растущему числу правительств в обзоре и пересмотре их национальных стратегий и политики. Такая помощь потребовала тесной координации финансовой и технической помощи, предоставленной другими многосторонними и двусторонними организациями, в частности Всемирным банком. Например, в Сенегале ЮНИДО оказывала помощь правительству в подготовке программы действий по перестройке и развитию промышленного сектора в этой стране. Эта программа будет представлена на консультативном совещании стран-доноров. Осуществлялось также сотрудничество с Всемирным банком с целью оказания помощи правительствам Республики Острова Зеленого Мыса, Кот-Дивуара и Гвинеи в планировании и развитии промышленного сектора. Помощь Гвинее, предоставляемая ЮНИДО в сотрудничестве с Департаментом Организации Объединенных Наций по техническому сотрудничеству в целях развития, состояла в разработке новой стратегии промышленного развития, а также промежуточной программы восстановления. Доклады, подготовленные по этому вопросу, получили высокую оценку со стороны правительства страны, ПРООН, Департамента Организации Объединенных Наций по техническому сотрудничеству в целях развития и Всемирного банка.

113. На Кипре завершен проект, связанный с рационализацией промышленности. Главной чертой этого проекта является разработка плана и стратегии для перестройки промышленного сектора. Предполагается, что проект приведет к более высокой степени межотраслевой и внутриотраслевой интеграции, а также к переориентации или изменению политики правительства в области промышленности и торговли, а также соответствующих механизмов политики в этих областях. Возможные последствия для экономики и

промышленного производства и экспорта Кипра предполагаемого таможенного союза Кипра с Европейским экономическим сообществом (ЕЭС) явились фактором, который был тщательно рассмотрен при осуществлении данного проекта. Техническая помощь, оказанная в 1985 году в рамках этого проекта, касалась ключевых вопросов промышленной политики в связи с осуществляемой в стране подготовкой к присоединению к предлагаемому таможенному союзу (см. пункт 88 выше).

114. В Таиланде ввиду положительного воздействия, обеспеченного в результате осуществления первой части проекта перестройки промышленности 18/, в 1985 году была осуществлена вторая часть проекта. Проект в значительной степени активизировал усилия правительства, направленные на перестройку, и содействовал укреплению промышленного сектора в рамках программы перестройки промышленности Таиланда. Был осуществлен тщательный анализ структуры, темпов и характера развития трех ведущих отраслей промышленности, а именно текстильной, черной металлургии и механического и электрического машиностроения, а также рекомендованы меры в отношении стратегии и политики с целью внесения необходимых изменений в структуру. Были сделаны рекомендации также в отношении концепций и методов, системы промышленного планирования и прогнозирования, а также последующей оценки эффективности и производительности промышленного производства. При осуществлении всех этих мероприятий учитывалось положение в стране и ее потребности. Результаты проектов в Таиланде использовались межминистерским Комитетом по вопросам перестройки промышленности, а также Национальным советом экономического и социального развития при разработке шестого 5-летнего плана экономического и социального развития на 1987-1991 годы.

115. Во многих странах с большим успехом проведены национальные семинары по промышленной стратегии в рамках программы Десятилетия промышленного развития Африки. Впервые организациям и представителям национальных учреждений, государственных и частных секторов промышленности была предоставлена возможность обсудить основные проблемы, касающиеся промышленного развития стран, и сделать предложения в отношении стратегии и политики дальнейшего развития. В 1985 году организовано шесть

18/ Там же, пункт 104.

национальных семинаров в Бенине, Буркина Фасо, Мавритании, Нигере, Сьерра-Леоне и Уганде.

116. На субрегиональном уровне в рамках программы ДПРА ЮНИДО оказывала помощь субрегиональным организациям в разработке и мониторинге субрегиональных программ в промышленности для северных, западных, центральных, восточных и южных субрегионов Африки. Первоначальная разработка этих программ была осуществлена во время совещаний субрегиональных групп экспертов ДПРА, проведенных в 1983 и 1984 годах. ЮНИДО оказывала также помощь в укреплении систем промышленного планирования Экономического сообщества западноафриканских государств (ЭКОВАС), Экономического сообщества государств Великих Озер (СЕПГЛ) и Преференциальной зоны торговли для государств Восточной и Южной Африки (ПЗТ).

117. ЮНИДО оказывала помощь ряду правительств в подготовки их национальных программ развития производства средств производства, направленных на перестройку промышленного сектора, повышение его эффективности и конкурентоспособности посредством адаптации, применения и разработки современной технологии. Например, в Венесуэле прсект ЮНИДО по оказанию помощи Национальной программе развития средств производства 19/ играют главную роль в определении политики развития сектора. В соответствии с проектом был создан центр по обмену субподрядами и технической информацией, а также небольшие группы из потребителей и производителей, с тем чтобы содействовать национальному производству оборудования и его закупкам крупными предприятиями в государственном и частном секторах. Группы функционируют в нефтяной отрасли промышленности, а также в секторе электросвязи и в основных отраслях обрабатывающей промышленности. В проекте были окончательно определены потенциальные возможности для инвестирования в электросвязи, основных отраслях промышленности, тропическом сельском хозяйстве и в производстве оборудования для пищевой промышленности.

118. Аналогичный проект начат в Колумбии, в соответствии с которым проводится активная работа по созданию небольших групп производителей и покупателей оборудования в горнодобывающей,

19/ Там же, пункт 106.



Контроль медицинских препаратов в Королевской исследовательской лаборатории лекарственных средств, Катманду (Непал)

нефтехимической промышленности и секторе электросвязи. В проекте предусматривается также оказание помощи в сборе информации, касающейся технологии, и в создании информационного центра для обслуживания производителей и покупателей оборудования. В соответствии с проектом была также оказана техническая поддержка на субсекторальном уровне и на уровне предприятий.

119. ЮНИДО продолжала оказывать помощь африканским субрегиональным организациям в подготовке проектов промышленной интеграции. В рамках программы ДПРА ЮНИДО оказывала помощь Западноафриканскому экономическому сообществу (ЗАЭС), ЭКОВАС, Центральноафриканскому таможенно-экономическому союзу (ЮДЕАК), Экономическому сообществу государств Великих Озер, ПТЗ и Конференции по координации развития в Южной части Африки (ККРЮА), а также Союзу государств реки Ману в разработке и осуществлении промышленных субрегиональных программ. В страны Экономического сообщества государств Великих Озер была направлена миссия с целью подготовки проекта программы промышленного развития этих стран, которая должна быть представлена на одобрение Конференции глав государств этой организации. Важность подобной деятельности, которая имеет своей задачей подъем производительности сельского хозяйства за счет предоставления средств сельскохозяйственному сектору (удобрения, пестициды, сельскохозяйственное оборудование, металлические изделия), побудила директивных работников этих организаций в некоторых случаях выделять средства на проведение необходимых исследований. Однако основная часть технического сотрудничества ЮНИДО в области планирования была направлена на подготовку предварительных технико-экономических обоснований и исследований рынка для отдельных многонациональных промышленных проектов.

120. Африканские страны Бенин и Нигер получили более крупную помощь для поддержки своего сельскохозяйственного развития. Хотя региональные программы имеют тенденцию обеспечивать необходимые средства для повышения производительности сельского хозяйства и осуществления модернизации других ключевых секторов экономики, национальные программы направлены в основном на достижение самообеспеченности продовольствием и в то же самое время на развитие местных рынков путем обработки сельскохозяйственного сырья.

121. ЮНИДО и сотрудничающие с ней учреждения организовали семинар для африканских англоговорящих стран в соответствии с программой, подготовленной совместно ЮНИДО и Рабочей группой СССР по промышленному планированию. Главная цель семинара состояла в том, чтобы содействовать осуществлению программы ДПРА путем укрепления и улучшения систем промышленного планирования в африканских странах. Семнадцать участников совещания подготовили ряд рекомендаций для улучшения навыков промышленного планирования.

УЧРЕЖДЕНЧЕСКАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

122. В 1985 году расходы на техническое сотрудничество по статье учрежденческой инфраструктуры составили 9,8 млн.долл. США. Приблизительно 80 процентов общего объема этих расходов финансировались за счет средств ПРООН. В 1985 году выполнено или находилось в стадии осуществления 152 проекта.

123. Мероприятия в области технического сотрудничества, разработанные и осуществленные Отделением учрежденческой инфраструктуры, охватывали широкий круг комплексных многоотраслевых и многоцелевых программ в области развития мелкой и средней промышленности; развития промышленности сельских районов; деятельности учреждений по промышленным исследованиям и промышленной информации; контроля за качеством, стандартизации и метрологии; а также специальные вспомогательные программы, охватывающие заключение субподрядов на международном уровне, содействие организации промышленных ярмарок и работу торгово-промышленных палат; развития предпринимательской деятельности и мероприятий, ориентированных на конкретные группы населения.

124. Что касается развития мелкой и средней промышленности, то ЮНИДО оказывает помощь в области разработки политики, создания учрежденческой инфраструктуры и предпринимательской деятельности. Проекты, осуществляемые на уровне выработки политики, способствуют, в частности, разработке планов и стратегий в области развития, а также выработке юридических документов и налоговых и инвестиционных стимулов. Примером такой деятельности является осуществляемый в настоящее время в Мексике проект в области стратегии развития местной мелкой и средней промышленности 20/. Следствием работы, осуществленной ЮНИДО, которая охватывает консультативные услуги, оценку потребностей и анализ эффективности средней и мелкой промышленности Мексики, явилось провозглашение в 1985 году президентского декрета. Данный декрет является важным юридическим документом, направленным на стимулирование и координацию вкладов в развитие данного сектора. Предпринимаются усилия по обеспечению применения данного правового акта как на национальном, так и региональном уровнях,

20/ ID/B/320, глава III, пункт 128, ID/B/340, глава III, пункты 126 и 129.

а также в конкретных подсекторах. В этой связи для участвующих в проекте мексиканских работников организованы учебные поездки с целью активизации деятельности в области субподрядов, правительственного обеспечения сырьевых материалов и развития предпринимательской деятельности среди конкретных групп населения.

125. Консультации в отношении необходимых программных мер и стратегий в области развития мелкой промышленности предоставлялись также Конго, Индии, Маврикию, Йемену и Замбии. В Замбии, где руководство ЮНИДО в разработке основных мероприятий привело к созданию в 1982 году Организации развития мелкой промышленности (ОРМП) 21/, и главной целью помощи ЮНИДО в 1985 году стало создание соответствующих учреждений при уделении основного внимания расширению способности ОРМП оказывать консультативные услуги мелким и средним предприятиям.

126. Проекты в области создания учрежденческой инфраструктуры связаны с передачей знаний и расширением существующих возможностей, с тем чтобы позволить учреждениям, занимающимся вопросами развития мелкой промышленности, обеспечивать широкий круг технических услуг и средств для развития и модернизации такой промышленности. Таким образом в 1985 году Камеруну, Эфиопии, Греции, Гондурасу, Индии, Нигеру, Сенегалу, Соломоновым Островам, Таиланду, Тунису и Вануату была оказана помощь в создании и укреплении учрежденческой базы для развития мелкой и средней промышленности.

127. В Эфиопии продолжалось оказание содействия расширению деятельности Агентства по развитию ремесел и мелких предприятий (АРРМП) 22/. Представлены услуги специалистов, обеспечена подготовка кадров и оборудование для центральной мастерской АРРМП и показательных промышленных объединений, в которых разрабатываются прототипы орудий труда и инструменты для использования эфиопскими ремесленниками. Дополнительная помощь оказана Бюро по развитию предприятий Нигерии (БРПН) с целью расширения его возможностей по

21/ ID/B/320, глава III, пункт 129; ID/B/340, глава III, пункты 128 и 132.

22/ ID/B/320, глава III, пункт 126.

обслуживанию мелких и средних предприятий, оказания помощи в создании новых производственных предприятий (например, завода по производству печенья), а также для обеспечения консультативных услуг существующим предприятиям (например, заводу по производству спичек, работникам известково-обжигательной печи, механическим мастерским, хлебопекарням). Данный проект предусматривал широкую деятельность по подготовке кадров: специалисты обучали консультантов БРПН без отрыва от производства, а для 12 сотрудников БРПН и частных предпринимателей была организована учебная поездка.

128. В Сенегале продолжено оказание помощи Национальному обществу исследований и развития промышленности (НОИРП); при этом основной целью проекта являлась децентрализация НОИРП для усиления его региональных отделений в южных и северо-восточных районах страны. В каждом из трех региональных отделений (расположенных в Гингинео, Каолане и Матаме) в 1985 году введены в действие экспериментальные механические мастерские на существующих промышленных предприятиях. В Тунисе и Камеруне помощь, оказываемая соответственно Национальному центру промышленных исследований и Центру по оказанию помощи мелким и средним предприятиям, сосредоточивалась на расширении возможностей этих учреждений в определении промышленных проектов и подготовке технико-экономических обоснований.

129. Что касается предпринимательской деятельности, оказывалась непосредственная помощь мелким промышленным предприятиям в рамках проектов, осуществлявшихся в Доминиканской Республике, Индонезии, Ямайке, Кении, Нигерии, Филиппинах, Соломоновых Островах, Шри Ланке и Вануату. Показательным примером такой помощи является проект, осуществляемый в Ямайке, в рамках которого оказывается помощь национальному планированию и развитию ремесленного творчества, что привело к созданию компании по изготовлению и сбыту изделий ремесленников. Данная компания имеет большое значение для развития ремесленного творчества на Ямайке как в экономическом, так и в культурном отношении: в результате организации консультаций на местах несколько сот человек, особенно в сельских районах получили помощь для совершенствования своей продукции и производственных методов, благодаря чему их доходы возросли. В Индонезии помощь в разработке политики, предоставляемая в настоящее время Генеральному директорату

мелкой промышленности Департамента промышленности 23/, была получена непосредственной помощью мелким предпринимателям. Такая помощь касалась главным образом одного конкретного сектора промышленности, а именно модернизации мелких предприятий по производству электрического и электронного оборудования (в частности, изготовления трансформаторов), в результате чего местные мелкие предприятия смогли удовлетворять существующие на местном рынке требования в отношении качества товаров. Это позволило заменить на рынке Индонезии импортируемые товары, в частности трансформаторы, продукцией, производимой в стране. В результате этого ранее импортируемые товары, главным образом трансформаторы, были заменены индонезийской продукцией на сумму 1 млн.долл.США в год.

130. В 1985 году начат региональный проект развития мелкой промышленности и предпринимательской деятельности в отдельных островных странах Тихого океана, чтобы оказать содействие посредством краткосрочной помощи специалистов национальным усилиям в области промышленного развития участвующих в проекте островных стран Тихого океана. Данный проект предназначен для удовлетворения потребностей, существующих на многих уровнях, включая обеспечение консультативных услуг и оказание помощи правительственным учреждениям в области политики и управления промышленным сектором; в определении, разработке, технико-экономическом обосновании, а также в оценке, анализе и обзоре осуществления проектов; непосредственную помощь предпринимателям в конкретных выбранных правительствами подсекторах посредством обеспечения услуг технических специалистов, специалистов в области управления и сбыта, а также посредством подготовки кадров без отрыва от производства, организации семинаров и практикумов.

131. ЮНИДО активизировала свою программу развития предпринимательской деятельности и создания рабочих мест путем обеспечения поддержки и придания официального статуса вспомогательным планам, предназначенным для удовлетворения особых потребностей и требований конкретных групп населения. Так например, ориентация на целевые группы населения предполагает эффективное вовлечение лиц в процесс индустриализации путем направления в нужное русло идеализма, опыта и новаторской энергии таких групп

23/ Там же, пункт 127.

населения, как женщины и молодежь, а также сельское население, с тем чтобы они могли более активно брать на себя руководящую роль и выступать в качестве активных преобразователей. Таким образом, создание и расширение мелких предприятий лицам, у которых выявлены потенциальные предпринимательские способности, рассматривается как важная мера для обеспечения постоянного притока предпринимательских кадров, преисполненных готовностью работать на благо развития, которые будут заниматься решением социальных проблем, вызванных отсутствием оплачиваемой работы и возможностями для полной производительной занятости населения. Для обеспечения успеха этих усилий ЮНИДО удовлетворила просьбу об оказании помощи местным и международным учреждениям в проведении практических исследований и разработке экспериментальных проектов, обеспечивающих посредством соответствующих программ национальные предпринимательские кадры. В настоящее время ведутся переговоры о средствах, необходимых для осуществления подобных экспериментальных проектов в Кении, Шри Ланке, и странах Карибского бассейна и регионе южной части Африки. Дополнительные усилия в этом направлении предприняты в рамках международных практикумов в Дели, на которых рассматривались проблемы мобилизации ресурсов и стимулирования предпринимательской деятельности среди конкретных групп населения: безработных выпускников учебных заведений, возвратившихся домой рабочих-мигрантов, молодых людей, покинувших школу или не обучавшихся в школе, а также групп населения, которые, возможно, не оказались вовлеченными в процесс промышленного развития. На одном из этих практикумов конкретно рассматривался вопрос о женщинах-предпринимателях.

132. Осуществляя программы индустриализации, ориентированные на сельские районы, правительства могут также внести большой вклад в стимулирование развития мелких предприятий для удовлетворения основных потребностей населения и обеспечения таким образом постепенного улучшения качества жизни в сельских районах на основе комплексного развития данных районов. Руководствуясь этим, ЮНИДО уделяет больше внимания сельскохозяйственным отраслям промышленности. В большинстве развивающихся стран такие программы касаются главным образом производства, основанного на сельскохозяйственной продукции; это производство охватывает промышленные предприятия, обслуживающие

сельское хозяйство; производство потребительских товаров и обеспечение услуг для сельских общин (эти виды деятельности имеют особенно важное значение, поскольку они являются трудоемкими и содействуют доступу на рынки труда при сравнительно низкой квалификации в области предпринимательской деятельности); обработку сельскохозяйственной продукции для местного и регионального рынков; производство строительных материалов на основе местных ресурсов для улучшения жилищных условий в сельских районах; и производство товаров художественных ремесел для национальных и международных рынков.

133. Для достижения сбалансированной индустриализации городских и сельских районов ЮНИДО, оказывая техническую помощь, пытается не только укрепить учрежденческую инфраструктуру для развития мелкой и средней промышленности в различных городах помимо столицы, но и оказывать также помощь в определении необходимых промышленных предприятий, в изучении их технико-экономической обоснованности и в их последующем создании. В 1985 году такая деятельность осуществлялась в Аргентине, Бурунди, Коморских Островах, Либерии, Мадагаскаре, Намибии, Руанде, Турции, Объединенной Республике Танзания, Заире и Замбии. В рамках проекта промышленного развития сельских районов в Замбии 24/ ЮНИДО оказывала помощь Службе сельскохозяйственного производства в разработке политики, стратегии и программ, а также в подготовке инструкторов, которые совместно с мобильной преподавательской группой организуют в настоящее время демонстрационные и учебные сессии по производству продуктов питания и изделий из древесины. Данный проект финансировался за счет средств, выделенных программе для ДПРА. Кроме того, в связи с ДПРА ЮНИДО осуществляла технико-экономическую обоснованность создания птицеферм, а также предприятий по переработке мяса и яиц в сельских районах Намибии.

134. Для развития сектора средней и мелкой промышленности большую роль играет производство продукции по субподрядам для национальных и иностранных фирм. Программа субподрядов ЮНИДО направлена на стимулирование расширения промышленного производства и занятости, повышение коэффициента использования созданных мощностей в обрабатывающей промышленности, а также на

24/ ID/B/320, глава III, пункт 129; ID/B/340, глава III, пункт 132.

повышение качества конечной продукции. В данном контексте оказана помощь Перу в дальнейшем улучшении работы успешной действующей Лимской биржи субподрядов, а также в создании двух новых бирж субподрядов в металлообрабатывающей промышленности в Арекипе и Трухильо. В 1984 году был начат и в 1985 году полностью завершен региональный проект создания национальных и международных бирж субподрядов в семи арабских странах (Алжире, Египте, Ираке, Иордании, Марокко, Сирийской Арабской Республике и Тунисе) 25/. В рамках данного проекта оказана помощь подготовительного характера для оценки в свете условий, существующих в каждой из этих стран, возможностей создания или разработки национальных программ и региональной программы субподрядов арабских стран. В связи с этим же проектом организована учебная поездка в связи с проведением Первой международной выставки автомобильных запчастей в Тунисе (Тунис) в декабре 1985 года. Участники учебной поездки рекомендовали осуществить крупномасштабную региональную программу расширения использования субподрядов в арабском регионе.

135. ЮНИДО активизировала свою деятельность по проведению международных промышленных ярмарок, с тем чтобы предоставить возможность представителям развивающихся стран участвовать в отдельных международных промышленных ярмарках, а также технических семинарах и учебных поездках, организуемых принимающими странами и ЮНИДО в связи с проведением таких ярмарок. Данная программа обеспечивает полезные рамки для передачи соответствующей промышленной технологии мелким и средним предприятиям в развивающихся странах. Другие преимущества проведения промышленных ярмарок состоят, в частности, в стимулировании соглашений о международном сотрудничестве и партнерстве между промышленными учреждениями и предприятиями, а также в расширении возможностей развивающихся стран экспортировать промышленную продукцию. В ходе четвертой ярмарки "Технология для людей" (Международная технология и лицензирование), состоявшейся в Будапеште (Венгрия) в августе 1985 года, ЮНИДО финансировала участие 20 представителей от 13 развивающихся стран, шесть из которых представили свои экспозиции. В этой связи ЮНИДО и венгерские учреждения организовали международный практикум и

25/ ID/B/ 340, глава III, пункт 137.

поездки на предприятия, производящие оборудование для производства продуктов питания, контроля за качеством и производства молочных продуктов.

136. В 1985 году использован новый подход к деятельности по адаптации продукции для экспорта. В учреждения по развитию торговли и промышленные и торговые палаты ряда индустриально развитых стран были направлены просьбы оказать техническую помощь производителям отдельных видов продукции в развивающихся странах для адаптации и совершенствования их экспортной продукции с целью удовлетворения существующих стандартов. Несколько стран проявили интерес к этим просьбам; в настоящее время ведутся переговоры о демонстрационных программах между Соединенным Королевством Великобритании и Северной Ирландии и Шри Ланкой, а также между Австралией, Новой Зеландией и островными государствами Тихого океана. Кроме того, для Корейского центра проектирования и упаковочного дела в Корейской Республике разработана рекомендация в отношении долгосрочной стратегии развития промышленного проектирования, а также подготовки полномасштабной организационной помощи.

137. Учреждения по многоотраслевым промышленным исследованиям и обслуживанию играют решающую роль в создании и развитии мелких и средних промышленных предприятий, в создании национальной базы научных исследований и опытно-конструкторских разработок, а также в стимулировании процесса приобретения, передачи и развития технологии. Поэтому ЮНИДО по-прежнему оказывала помощь ряду подобных учреждений в Китае, Гайане, Ливийской Арабской Джамахирии, Мексике, Объединенной Республике Танзания 26/. Еще более расширены возможности Организации промышленных исследований и разработок Танзании (ОПИРТ) по обеспечению непосредственной помощи промышленности в решении ее наиболее острых проблем. Проведенная инженерным департаментом ОПИРТ проверка расхода энергии на 34 промышленных предприятиях получила положительную оценку правительства и Всемирного банка. Ее четко функционирующие консультативные службы совместно со службами промышленной информации оказывали значительную поддержку местным предприятиям, особенно мелким и средним.

26/ Там же, пункт 118.



Установка двойной фермы на строительстве деревянного моста из дешевых готовых модульных элементов (Гондурас)

В настоящее время ОПИРТ признана в Объединенной Республике Танзания центральным учреждением, обладающим полной компетенцией в вопросах экономии энергии в стране 27/.

138. Достигнут прогресс в осуществлении проекта по оказанию помощи Институту прикладной науки и технологии Гайаны в создании национальной базы научных исследований и опытно-конструкторских разработок и оказании непосредственной помощи местным

27/ ID/B/320, глава III, пункт 117; ID/B/340, глава III, пункт 118.

предприятиям. Основное внимание уделялось совершенствованию программы развития технологии производства керамических изделий и освоения полезных ископаемых, на основании которой в настоящее время обеспечивается непосредственное вспомогательное обслуживание местных предприятий. Правительство Гайаны признало существенный вклад института в решение общих проблем индустриализации страны и планирует обеспечить ему дальнейшую поддержку.

139. Помощь в области промышленной информации охватывала создание и укрепление национальных информационных центров, региональных сетей, а также информационных служб для специализированных центров конструкторских разработок и развития. Особое внимание уделялось учреждениям, содействующим развитию мелких и средних предприятий. Кроме того, ЮНИДО приступила к такой сравнительно сложной деятельности в области информации, как компьютеризация информационных служб, создание региональных сетей и установление связи между национальными информационными системами и Банком промышленной и технологической информации ЮНИДО и другими информационными центрами посредством спутника. По-прежнему оказывалась помощь Центру промышленной информации в Анголе 28/, который в настоящее время обеспечивает регулярное информационное обслуживание частных и государственных предприятий. Данный центр служит успешным примером для аналогичных инициатив в африканских странах, и он будет использоваться для обучения сотрудников, занимающихся вопросами информации из африканских стран, которые будут участвовать в осуществлении проектов ЮНИДО.

140. ЮНИДО по-прежнему оказывала помощь в организации и осуществлении мер в области стандартизации, контроля за качеством и метрологии в развивающихся странах на национальном, региональном и межрегиональном уровнях. Проекты по оказанию помощи внедрению, совершенствованию и расширению вышеуказанной деятельности осуществлялись в Бангладеш, Бразилии, Корейской Народно-Демократической Республике, Демократическом Йемене, Эфиопии, Гвинее, Индии, Ираке, Ямайке, Непале, Нигерии, Омане,

28/ ID/B/320, глава III, пункт 1.9; ID/B/340, глава III, пункт 120.

Пакистане, Перу, Португалии, Саудовской Аравии, Шри Ланке, Турции, Вьетнаме, Замбии и Зимбабве, а также на региональном уровне в Африке и Латинской Америке 29/. Эта помощь охватывала также такие области, как гарантия качества, техническое освидетельствование, испытания и испытательные лаборатории и выдача лицензий лабораториям. Когда это было необходимо, программа ЮНИДО в области развития национальной учрежденческой инфраструктуры по стандартизации, контролю за качеством и метрологии осуществлялась в рамках национальной системы или сети путем установления связи и координации этой деятельности с другими программами, осуществляемыми в поддержку промышленного развития заинтересованных стран.

141. Важным элементом содействия эффективной индустриализации является метрология. Национальные метрологические программы обеспечивают национальные эталоны высокой точности для веса, объема, массы, времени и частотности, а также калибрования промышленной техники с целью обеспечения непрерывного контроля за точностью измерений и испытаний приборов. Такие национальные метрологические системы способствуют также торговым сделкам товаров и создают техническую и научную основу для разработки стандартных спецификаций и параметров качества.

142. В рамках программы ДПРА успешно выполнен проект по оказанию помощи Африканской региональной организации по стандартизации. Помощь ЮНИДО в области стандартизации, контроля за качеством и метрологии внесла существенный вклад в развитие экономики участвующих развивающихся стран благодаря повышению эффективности использования сырьевых материалов, повышению производительности, сокращению расходов, связанных с производством и распределением, повышению качества, надежности и прочности промышленных товаров и продукции, в

29/ ID/B/340, глава III, пункт 121.

результате чего расширилась экспортная торговля, обеспечена общая защита интересов и благосостояния потребителей. Основное внимание все больше уделяется непрерывному повышению качества.

СОЗДАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И УПРАВЛЕНИЕ ИМИ

143. В 1985 году расходы на техническое сотрудничество по статье "Создание производственных предприятий и управление ими" составило 3,9 млн.долл.США. Приблизительно 93 процента общего объема расходов финансировалось из средств ПРООН. Выполнено или находилось в стадии осуществления в общей сложности 50 проектов.

144. Некоторые финансовые трудности, которые существовали в 1984 году, в 1985 году не наблюдались. В начале 1985 года было утверждено много проектов; другие проекты, утвержденные в конце 1984 года, были завершены в течение отчетного года. Это позволило Секции выполнить намеченное задание, расширив объем услуг в области технического сотрудничества в таких областях, как системы ЭВМ, использование и экономия энергии и промышленное консультирование.

145. Существовавшие в 1985 году тенденции по-прежнему отражали необходимость совершенствования навыков в области управления. Отмечалась также необходимость расширения помощи, направленной на совершенствование навыков в области консультативных услуг и реконструкции существующих предприятий. Основными вопросами, требовавшими внимания, являлись неудовлетворительная работа промышленных предприятий, неспособность эффективно использовать имеющиеся ресурсы и недостаточный вклад в достижение самообеспечения. Взаимосвязанные внешние и внутренние проблемы оказывали отрицательное воздействие на использование созданных мощностей; все более очевидной становилась необходимость принятия срочных мер, направленных на улучшение и общее оживление производства. В конечном итоге это привело к более активным поискам необходимых ресурсов как внутренних, так и внешних, а также более рациональному их использованию. В течение отчетного периода увеличилось число проведенных учебных семинаров. Три семинара были посвящены проблемам использования

энергии, промышленному консультированию и общим вопросам управления. Помимо непосредственных результатов таких семинаров следует подчеркнуть их роль в содействии международному и межучрежденческому сотрудничеству. В 1985 году продолжались попытки привлечь университеты к деятельности по оказанию поддержки промышленности. Новым подходом является разработка конкретных программ управления производством, ориентированных на экспорт. Разработан также ряд новых концепций проектов, охватывающих все виды деятельности Секции. В 1985 году отмечено увеличение расходов на компоненты субподрядов и оборудования, главным образом в области компьютеров и энергетики. Предприняты усилия к тому, чтобы оборудование не только выполняло соответствующие функции, но служило также в качестве средства для подготовки большого числа национальных специалистов. По-прежнему существует тенденция к сокращению сроков контрактов экспертов, что, хотя и является более выгодным с точки зрения затрат, требует тщательного планирования на местном уровне.

146. В рамках проекта, имеющего целью повышение эффективности промышленных отраслей государственного сектора, правительству Судана были сделаны рекомендации, направленные на решение проблем реконструкции предприятий в основных отраслях промышленности. Рекомендованные меры должны привести к более всесторонней оценке промышленного сектора, включая использование вкладов стран-доноров в рамках программы солидарности. В 1985 году этот проект играл также важную роль в предоставлении услуг консультантов промышленным предприятиям. Поскольку в нем принимал участие персонал Центра промышленных консультаций и исследований Судана, национальные консультативные возможности были расширены. В Заире продолжалось осуществление проекта, предусматривающего повышение эффективности управления финансовой деятельностью предприятий 30/. Интересная особенность проекта в Заире состоит в подходе, который использовался при реконструкции заводов; был начат обзор всех организационных и управленческих проблем крупных предприятий страны (сталелитейного завода, сельскохозяйственного оборудования, переработки минералов), который уже привел к гораздо более точному определению проблем производства. В настоящее время

30/ Там же, пункт 144.

консультанты осуществляют более глубокую оценку этих проблем, которая послужит основой для конкретных программ реконструкции.

147. Началось также проведение мероприятий в области реконструкции или оценки в рамках многоотраслевого проекта по оказанию помощи странам Африки путем предоставления краткосрочных технических консультативных услуг в различных подсекторах. На основе проекта ЮНИДО, предусматривающего предоставление помощи для активизации промышленной деятельности в Центральной Америке, Управление международного развития (США) выделило 1,5 млн. долл. США из займа в размере 50 млн. долл. США центральноамериканскому банку развития для своего отделения, которое занимается вопросами реконструкции промышленности и выступает в качестве одного из участников проекта.

148. В Малави были предоставлены консультации и даны рекомендации в отношении укрепления организационной структуры министерства торговли, промышленности и туризма. Эта деятельность, в частности, включала в себя план структурной перестройки секции промышленного развития проекта, в рамках которого предусматривалось предоставление консультативных услуг в области промышленности 31/. В рамках этого проекта проведены межгосударственные семинары по вопросам управления производством с целью разработки методов снижения себестоимости. Эти семинары, в свою очередь, были дополнены семинаром по вопросам управления для должностных лиц высокого уровня. Семинары по вопросам управления производством оказались успешными и пользовались большой популярностью. Концепции, разработанные на этих семинарах, применены на уровне предприятий национальным персоналом и международными экспертами.

149. Ощущалась необходимость в совершенствовании процесса промышленного производства и связанной с этим деятельности. В Сомали в соответствии с проектом продолжала оказываться помощь министерству промышленности в целях повышения эффективности деятельности промышленных предприятий 31/; техническое сотрудничество было направлено на повышение эффективности деятельности государственных предприятий путем создания систем профилактического ремонта, внедрения технических нововведений и

31/ Там же, пункт 143.

адаптации техники. Такой подход оказался полезным в условиях, когда средства в иностранной валюте для закупки запасных частей и импортного сырья были ограничены. Помощь оказывалась также для создания основы промышленного законодательства, направленного на стимулирование интереса к вкладам в промышленность и привлечение иностранных капиталовложений.

150. В 1985 году продолжалось успешное оказание помощи в разработке промышленного проекта в Эфиопии. Помощь оказывалась министерству промышленности, секторальным корпорациям и отдельным предприятиям; она охватывает весь управленческий и учрежденческий аппарат промышленной инфраструктуры страны.

Тот факт, что проект осуществляется под управлением директора национального проекта и его выполнению оказывает помощь сотрудник национального проекта, позволяет обеспечить гораздо более высокую оперативную гибкость и быстрое принятие решений. Эффективное планирование мероприятий и широкая подготовительная работа привели к значительному объему выполненных работ по этому проекту. Кроме того, в этот проект включен также очень важный компонент подготовки кадров. ЮНИДО и ПРООН организовали семинар для правительства Корейской Народно-Демократической Республики, который охватывал вопросы управления промышленными проектами, проектами в области технического сотрудничества, а также разработку и оценку проектов. Материалы по его подготовке, представленные правительству, были тщательно подготовлены в штаб-квартире ЮНИДО, с тем чтобы их можно было использовать в качестве основы при проведении подобных семинаров в других странах.

151. В 1985 году в Индии начато осуществление крупномасштабного проекта по повышению производительности труда с целью укрепления потенциальных возможностей научно-исследовательского института по вопросам цемента. Цель этого проекта состоит в улучшении управления производством и повышении технологического уровня, существующего на различных предприятиях цементной промышленности, отрасли, имеющей важное значение для развития Индии. Производительность этой отрасли в целом будет повышена путем улучшения программ модернизации управления. В осуществлении этого проекта примут участие около 30 экспертов по различным аспектам повышения производительности труда. Во время осуществления этого проекта ожидается поставка

электронной системы контроля, а также необходимого комплексного программного обеспечения для учебных целей и применения на цементных заводах.

152. В Европе в середине 1985 года после завершения подготовительного периода по оказанию помощи началось осуществление проекта, направленного на развитие регионального сотрудничества в области экономии энергии 32/. На первом региональном техническом совещании в Вене в июле 1985 года состоялось подписание документа, касающегося этого проекта. В Чехословакии, Венгрии, Румынии и Югославии проведен первый раунд совещаний секторальных групп, посвященных обсуждению проблем экономии энергии в большинстве энергоемких отраслей промышленности стран-участниц. Опыт, накопленный при выполнении этой программы сотрудничества, будет использован в ходе осуществления региональных проектов в будущем.

153. В Корейской Республике, на Филиппинах и в Шри Ланке продолжалось также осуществление проектов в области экономии энергии; причем в этих странах помощь была сконцентрирована на предоставлении услуг промышленности в вопросах использования и экономии энергии с целью создания или укрепления возможностей национальных учреждений, ответственных за рациональное использование энергии. Эти услуги включали осуществление контроля за потреблением энергии на промышленных предприятиях, организацию семинаров и практикумов, а также подготовку руководств по экономии энергии. Эти руководства, два из которых были подготовлены на Филиппинах, а два находятся в стадии подготовки, представляют значительную ценность и интерес для выполнения других проектов, связанных с использованием энергии.

154. В Мельбурне (Австралия) в октябре 1985 года проведены региональные курсы по рациональному использованию энергии, организованные на средства целевого взноса ФПРООН, предоставленного Австралией. Лекции и практическая работа проводились при участии 11 специалистов в области экономии энергии из 9 стран Азии и 16 австралийских экспертов. Руководство семинаром было поручено Центру по рациональному использованию энергии Корпорации газа и жидкого топлива Виктории (Австралия). Участникам

32/ Там же, пункт 145.

была предоставлена возможность ознакомиться с функционированием и мероприятиями одного из успешно работающих центров по рациональному использованию энергии. Курсы послужили также стимулом для подготовки специалистов по экономии энергии в области контроля за потреблением энергии в своих собственных странах, а также привели к обмену опытом в области экономии энергии между странами-участницами. Три предприятия предоставили возможность для практической работы в обсуждаемых областях. При наличии средств будут осуществлены дополнительные мероприятия, включая обзор потребностей в области подготовки кадров стран-участниц.

155. Одним из основных видов деятельности, проводимой в 1985 году, по-прежнему являлось осуществление проектов, связанных с предоставлением промышленных консультативных услуг. Проект, обеспечивающий помощь на подготовительной стадии создания Азиатской региональной сети промышленного консультирования, в 1986 году должен привести к осуществлению полной программы деятельности. Воздействие этого проекта, даже на его подготовительной стадии, ощущалось на национальном уровне в нескольких странах; в Бангладеш, например, был разработан национальный проект, который будет связан с региональным проектом. Планируется выполнение аналогичного проекта для Африки, в связи с этим уже проводятся подготовительные мероприятия и обмен мнениями с Африканской ассоциацией консультантов.

156. По-прежнему предоставляются краткосрочные услуги по промышленному консультированию Египту 33/ в рамках проекта, в соответствии с которым управленческий и производственный потенциал государственных или частных корпораций был укреплен за счет группы международных экспертов. Среди охваченных этой деятельностью подсекторов являлось производство электрических моторов, батарей сухих элементов и химических продуктов, особенно пестицидов. В Пакистане в рамках проекта, направленного на развитие консультативного потенциала, оказана помощь Консультативному центру по инвестициям Пакистана путем предоставления специальных консультаций в области финансирования, сбыта, производства химических продуктов и общего машиностроения.

33/ Там же, пункт 157.

В рамках другого проекта в Пакистане аналогичная помощь в разработке общего плана оказана Федеральной корпорации химических продуктов и керамики, Лтд. Будут предоставлены также услуги в рамках проекта, касающиеся управленческих аспектов сбыта и экономии энергии.

157. В Китае с помощью целевого взноса Испании в ФПРООН проведен семинар по вопросам консультирования. В рамках проекта консультанты высокого уровня из Испании прочли лекции и обсудили с китайскими специалистами вопросы консультирования в целом, а также конкретные проблемы.

158. Продолжает возрастать интерес к использованию микрокомпьютеров как к средству управления с целью повышения производительности труда на промышленных предприятиях. Снижения цен на электронную технику и появление персональных компьютеров, а также более легкая доступность соответствующего программного обеспечения привели к использованию компьютеров не только крупными фирмами, но и более мелкими промышленными предприятиями. Предстоит еще преодолеть некоторые трудности, такие, как нехватка квалифицированного персонала и ограниченность возможностей телесвязи для передачи данных. Путем повышения заинтересованности руководящих кадров и оказания поддержки в создании автоматизированных информационных систем по проблемам управления, ЮНИДО добилась некоторых успехов в преодолении этих трудностей. В 1985 году в рамках проекта, направленного на усовершенствование управления промышленностью с помощью компьютеров, была оказана помощь Кубе, где в течение одного месяца группа из четырех экспертов работала над внедрением автоматизированных средств управления на фармацевтическом предприятии, производящем антибиотики. Эти средства управления включали внедрение и модификацию производственных программ и программ контроля качества продукции с помощью микрокомпьютеров. Благодаря этим усилиям на предприятии уже повысилась производительность труда. Результаты данного проекта планируется использовать в качестве основы для проведения исследований в других странах, в которых существуют аналогичные проблемы. Уже поступили запросы о проведении мероприятий в дополнение к этому проекту в более широком масштабе. Первый этап проекта ЮНИДО/МИПСА, предназначенного для производства электронных средств содействия принятию решений по вопросам промышленного

управления 34/, закончился созданием СТРАТЕГЕМ 1 в качестве одной из трех учебных игр в области управления, предназначенных для использования в развивающихся странах. В Венгрии проведен второй семинар по имитации динамики и учебным играм в качестве средства обучения и проведения исследований. Совещания, посвященные внедрению СТРАТЕГЕМ 1 проводились в Кении, Коста-Рике и на Кубе.

159. На основе модели проекта, завершеного в Барбадосе в начале 1985 года, в странах Карибского района будет расширена деятельность по совершенствованию управления с помощью компьютеров. Эта деятельность будет включать обзор и анализ потребностей в информации различных корпораций в этом районе, занимающихся вопросами развития, пересмотр планов в области систем управления, разработку и осуществление компонентов систем и проведение учебных программ. Отмечается растущий интерес к проектам, направленным на применение компьютеров в управлении промышленностью, что подтверждается запросами с Виргинских островов (Британия), из Китая, Суринама и Таиланда.

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

160. В 1985 году расходы на стипендии и подготовку кадров по всем проектам технического сотрудничества, осуществляемым ЮНИДО, составили 13,5 млн.долл.США. Из этих общих расходов 8,3 млн.долл.США были выделены на стипендии и учебные поездки и 5,2 млн.долл.США - на групповую подготовку и проведение совещаний. Расходы на техническое сотрудничество по разделу подготовки кадров, в рамках которого значительная помощь была получена от Отделения подготовки кадров, составили 5,8 млн.долл.США. Около 15 процентов этих расходов финансировалось из средств ПРООН. В 1985 году осуществлено или находилось в стадии осуществления в общей сложности 229 проектов.

161. Программа стипендий ЮНИДО отвечает важной потребности развивающихся стран располагать целевыми программами подготовки кадров управленческого и технического персонала для осуществления промышленных проектов. Поэтому стипендии и учебные

34/ Там же, пункт 148.

поездки по-прежнему являются эффективным компонентом деятельности ЮНИДО в области технического сотрудничества. Количество программ индивидуальной подготовки, осуществление которых начато в 1985 году, было на 35 процентов выше, чем в 1984 году (1 725 по сравнению с 1 278), в то время как количество учебных баз, предоставленных принимающими странами, на 30 процентов выше (2 815 в 1985 году по сравнению с 2 166 в 1984 году). Из этих учебных баз 727 или 25,8 процента было организовано в развивающихся странах, что способствовало развитию технического сотрудничества между развивающимися странами (на 62,2 процента выше по сравнению с 1984 годов). В общей сложности 315 кандидатов или 18,2 процента представляли наименее развитые страны (на 88,6 процента выше по сравнению с 1984 годом) и 207 кандидатов или 12 процентов являлись женщинами (увеличение на 46,8 процента по сравнению с 1984 годом). Сохранилась возрастающая тенденция к организации учебных поездок для ответственных сотрудников промышленных предприятий. Другим важным текущим видом деятельности Отделения подготовки кадров является программа групповой подготовки и укрепление учебной инфраструктуры.

162. В соответствии с рекомендациями четвертой Генеральной конференции ЮНИДО основное внимание уделялось ускоренному развитию людских ресурсов в целях индустриализации, в частности политике и стратегии развития людских ресурсов на национальном уровне и уровне предприятий. Примером такой деятельности является программа подготовки в области управления развитием людских ресурсов для промышленности, осуществленная в Союзе Советских Социалистических Республик. В связи с этим вопросом в Буэнос-Айресе (Аргентина) проведен семинар по роли женщин в промышленности. Он был организован Аргентинской ассоциацией по подготовке кадров и развитию с участием ЮНИДО и Международного учебного и исследовательского института по улучшению положения женщин (МУИИУПЖ). Этот семинар проведен как продолжение семинара 1984 года для женщин-предпринимателей, организованного в Вене ЮНИДО и МУИИУПЖ, цель которого заключалась в разработке комплексного учебного курса для подготовки женщин-руководителей для промышленности 35/.

35/ Там же, пункт 173.

163. В Мозамбике начато создание национальной системы развития людских ресурсов в промышленном секторе. В рамках этой системы предусматривается осуществление ряда программ подготовки в Мозамбике и за его пределами. Около 90 участников приняло участие в осуществлении программы 1985 года, которая охватывала политику в отношении подготовки кадров вообще и организацию подготовки преподавателей, подготовку в других странах и на уровне предприятий. Этой программой предусматривалось также техническое сотрудничество между развивающимися странами; Бразилия предоставила консультантов и преподавателей для подготовки кадров в Мозамбике и обеспечила подготовку граждан Мозамбика в учебных заведениях Бразилии.

164. Особое внимание уделялось подготовке кадров в области содействия развитию мелких и средних предприятий. Одним из наиболее важных мероприятий явился семинар по финансированию мелких и средних предприятий, организованный Центральноеафриканским таможенно-экономическим союзом (ЮДЕАК) и проведенный в Либревиле (Габон). Рекомендации в отношении субрегиональной программы, сделанные участниками семинара, были рассмотрены и одобрены главами государств и правительств шести стран - членов ЮДЕАК в плане действий, принятом на их совещании в декабре 1985 года. Этот план действий касается не только финансирования и осуществления проектов, но также подготовки кадров и оказания необходимой помощи для содействия развитию мелких и средних предприятий, включая создание национальных консультативных организаций. План действий преследует также цель создания субрегионального технического сотрудничества для разработки единой политики на уровне общины для развития этого сектора экономики.

165. С семинаром ЮДЕАК связаны вспомогательные мероприятия, организованные Африканской ассоциацией учреждений по финансированию развития в сотрудничестве с ЮНИДО и Всемирным банком. Одним из видов этой деятельности, осуществленным в рамках мероприятий по техническому сотрудничеству между развивающимися странами, явился проведенный в Каире (Египет) семинар для руководителей банков по финансированию развития англоязычных стран. Организован также семинар по подготовке преподавателей для финансовых учреждений, организованный ЮНИДО в сотрудничестве с ААДФИ в рамках ДПРА, проведенный в "Афро-маврикийском

центре повышения квалификации кадров" в Абиджане (Кот-Дивуар). Профессиональные сотрудники учреждений по финансированию развития получили возможность рассмотреть вопросы мобилизации ресурсов, а также политику и программы в области подготовки кадров. Они были информированы также о необходимости лучшей подготовки к оценке проектов, в том числе проектов для мелких и средних предприятий. Важной частью этой деятельности стала подготовка кадров в рамках промышленных проектов, в ходе разработки и выявления проектов, контроль и принятие последующих мер.

166. В рамках другого проекта мобильная группа преподавателей работала на Коморских островах, в Мадагаскаре и Маврикии, обучая руководителей мелких и средних предприятий общим методам руководства. Обнадеживающие результаты, полученные в результате осуществления этого проекта, создают хорошие предпосылки для продолжения и расширения этого вида деятельности. Программа групповой подготовки в области политики и консультативной деятельности на мелких предприятиях была также организована для палестинского народа и осуществлена в Турине (Италия) в сотрудничестве с Международным центром профессионально-технического обучения повышенного уровня. В Нигере проведено исследование потребностей в подготовке кадров для 40 промышленных предприятий. Около 150 участников приняли участие в последующих программах подготовки кадров в области управленческой деятельности в промышленности.

167. Организована серия программ подготовки кадров в пищевой промышленности в рамках программы ДПРА для борьбы с плохим питанием и факторами, отрицательно влияющими на здоровье. Эти программы подготовки кадров осуществлялись, в частности, в такой важной области, как сохранение пищевых продуктов. Весьма успешной программой в этой связи явился учебный курс по современным методам упаковки, организованный в Марокко и Италии. Другой важной программой в области подготовки кадров, в рамках которой были проведены учебные курсы в Египте, Франции и Ирландии, явилось обслуживание холодильников и оборудования для глубокой заморозки. Другие учебные курсы по вопросам обработки пищевых продуктов проведены в Германской Демократической Республике, Китае, Румынии, Союзе Советских Социалистических Республик и Югославии. ЮНИДО провела оценку

возможностей подготовки кадров Пищевого технологического института (ИТА) в Сенегале в области сушки и глубокой заморозки рыбы. Одновременно проведено исследование для выявления потребностей в области подготовки кадров в этом подсекторе промышленности в Буркина Фасо, Гвинее, Кот-Дивуаре, Мавритании, Мали, Нигере, Сенегале. После этого исследования в 1986 году будут осуществлены две программы групповой подготовки кадров: одна - для подготовки преподавателей для инструкторов ИТА, а другая - для технического и управленческого персонала.

168. Деятельность по осуществлению крупномасштабного проекта в Боливии по созданию центра подготовки кадров для предприятий мясной и молочной промышленности (см. главу II, пункт 11(d)) будет расширена и включит переработку фруктов и овощей. Ожидается, что в будущем этот центр будет обслуживать также страны - члены Андской группы.

169. В рамках проекта технического сотрудничества в области сельскохозяйственного машиностроения правительство Аргентины предоставило возможность для проведения совещания рабочей группы по обзору результатов проведенного ЮНИДО исследования для выявления потребностей по подготовке кадров в этой области и разработки основы для комплексного подхода к удовлетворению этих потребностей. Это совещание рабочей группы явилось кульминацией усилий, предпринимавшихся в течение нескольких лет. На нем были рассмотрены потребности в области подготовки кадров и существующие возможности в конкретной группе развивающихся стран. Согласован ряд рекомендаций для будущих действий, особенно в отношении укрепления или создания учебных заведений для подготовки кадров и оптимального использования в этой связи существующих ресурсов в развивающихся и промышленно развитых странах. В рамках ДПРА завершено осуществление одного регионального проекта по созданию учебных заведений по проектированию и производству сельскохозяйственных машин и орудий, который охватывал Камерун, Судан и Объединенную Республику Танзания. В Китае также осуществлена программа групповой подготовки на предприятиях в области сельскохозяйственного машиностроения.

170. Для оказания помощи в строительстве и расширении учебных заведений в сахарной промышленности проведено исследование для оценки потребностей в области подготовки кадров в Эфиопии

и Зимбабве; на Маврикии осуществлена групповая подготовка специалистов по контролю сахарных предприятий и технологии производства сахара. В текстильной промышленности оценка потребностей в области подготовки кадров проведена в Кении, причем не только с целью укрепления национальных возможностей по подготовке кадров, но и для выявления возможностей осуществления региональных программ подготовки.

171. В 1985 году больше внимания уделялось техническому обслуживанию промышленного оборудования. Разработаны учебные материалы; особое значение приобрела подготовка учебного пособия для руководителей семинаров по техническому обслуживанию промышленного оборудования в развивающихся странах и разработке комплексного подхода к учебным курсам по техническому обслуживанию. Помимо учебных курсов по техническому обслуживанию промышленного оборудования (Камерун), обслуживанию биомедицинского и лабораторного электронного оборудования (Венгрия) и выборочному обслуживанию и технической диагностике машин (Югославия) важные компоненты по техническому обслуживанию и ремонту включены также в программы, о которых упоминается ниже в пунктах 172 и 173.

172. В сотрудничестве с Союзом африканских железных дорог в рамках Десятилетия развития транспорта и связи в Африке осуществлены две программы групповой подготовки. Одна программа, осуществленная в Бельгии и Кот-Дивуар, касалась технического обслуживания и ремонта железнодорожного оборудования и предназначалась для франкоязычных стран; аналогичная программа для англоязычных стран осуществлена в Соединенном королевстве Великобритании и Северной Ирландии. В Бельгии осуществлена межрегиональная программа подготовки в области технического обслуживания и ремонта малых и средних судов. Другие программы групповой подготовки касались технического обслуживания, текущего и капитального ремонта дизельных двигателей в Китае и программы по дизельным двигателям в Чехословакии.

173. В Демократическом Йемене осуществлена специальная программа по борьбе с коррозией на установках по очистке воды и на паропроизводящих установках, которая является весьма серьезной проблемой, связанной с климатическими условиями в этой стране. В соответствии с этим проектом четыре йеменских инженера прошли специальную программу подготовки, по окончании

которой им была присвоена квалификация инженеров по борьбе с коррозией. В развитие этого проекта эти четыре инженера совместно с консультантом разработают и осуществят в 1986 году местную программу подготовки в области борьбы с коррозией для 16 местных технических специалистов.

174. Техническое сотрудничество между развивающимися странами (ТСРС) отражено в деятельности, связанной с учебными центрами, а также в обмене студентами. Элемент ТСРС присутствует в каждой программе групповой подготовки, осуществляемой в развитой или развивающейся стране, благодаря обмену опытом между участниками. В целях содействия ТСРС в Африке в области подготовки промышленных кадров шесть правительств договорились об учреждении национальных комитетов, которые будут участвовать в Африканской ассоциации по обмену студентами, обучающимися на промышленных факультетах для приобретения технического опыта. В рамках программы создания учебных центров ЮНИДО предоставила также дополнительную помощь Национальному институту по развитию подготовки кадров для мелких предприятий в Хайдарабаде (Индия) по доукомплектованию ее видеооборудования, в подготовке персонала для использования этого оборудования и в компьютеризации Центра документации этого института.

175. Другая деятельность в области ТСРС включала проект по оказанию помощи Субрегиональному многоотраслевому институту прикладной технологии, планирования и оценки проектов ЮДЕАК, который оказался уникальным средством для содействия субрегиональному сотрудничеству в Африке: в декабре 1985 года главы государств и правительств ЮДЕАК вновь заявили о полной поддержке продолжения этого проекта (см. пункты 45 и 164 выше). В подсекторе металлургической промышленности после решения, принятого главами государств и правительств стран - членов ЗПТ в Бужумбуре (Бурунди) в 1984 году, осуществлена оценка потребности в области подготовки кадров для стран - членов Зоны преференциальной торговли Восточной и Южной Африки (ЗПТ). В этой связи правительство Зимбабве

предоставило учебную базу металлургической компании Зимбабве ЗИСКОСТИЛ для осуществления региональных программ подготовки специалистов в области черной металлургии.

176. В Буэнос-Айресе (Аргентина) успешно прошел семинар по разработке учебных программ для подготовки управленческих кадров государственных промышленных предприятий в Латинской Америке, который был организован в сотрудничестве с Межамериканским центром по вопросам управления и развития и Межамериканским центром подготовки специалистов в области государственного управления Организации американских государств. На Филиппинах была вновь осуществлена программа подготовки специалистов по вопросам управления в области энергетики для наименее развитых стран в соответствии с соглашениями о ТСРС 36/. Эта программа содействовала как региональному, так и межрегиональному сотрудничеству между развивающимися странами.

177. Четырнадцатый номер Руководства ЮНИДО по возможностям в области подготовки кадров для промышленного развития (PI/97), а также Программы предложений по подготовке промышленных кадров ЮНИДО на 1986 год (PI/98) были опубликованы и распространены во всем мире (более чем 10 000 экземпляров каждый номер).

36/ Там же, пункт 169.

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОБОСНОВАНИЯ

178. В 1985 году расходы на техническое сотрудничество по статье технико-экономических обоснований составили 5,3 млн. долл. США. Примерно 80 процентов всех расходов финансировались за счет средств ПРООН. Всего осуществлено или осуществлялось 84 проекта.

179. Цель Секции технико-экономических исследований - пропагандировать стандартную методологию подготовки и оценки предынвестиционных исследований - встретила живой отклик и привела к дальнейшему увеличению заявок на предоставление технической помощи. Эта деятельность включает помощь в подготовке и оценке конкретных предварительных и основных технико-экономических исследований, а также разработку и усовершенствование связанной с ними методологии ЮНИДО, включая систему КОМФАР. Кроме того, центрам по подготовке проектов, банкам промышленного развития и национальным консультационным фирмам долговременная помощь предоставляется в форме создания учреждений промышленного консультирования, а также развития людских ресурсов посредством проведения семинаров и практикумов.

180. Создание учреждений промышленного консультирования при крупных министерствах, агентствах или банках промышленного развития является эффективным средством расширения национальных возможностей в определении, подготовке, оценке и отборе инвестиционных проектов. Тесное сотрудничество на ранних этапах между учреждениями, содействующими осуществлению проектов, министерствами, финансовыми учреждениями, занимающимися вопросами развития, консультационными фирмами и организаторами проектов представляет собой необходимую предпосылку того, чтобы предынвестиционная деятельность привела к последующим успешным капиталовложениям и эффективному осуществлению проектов. В 1985 году помощь была предоставлена восемнадцати проектам, связанным с созданием инфраструктуры; успехи, достигнутые в результате осуществления некоторых из них, оказались значительными.

181. В И донезии осуществление крупного проекта, связанного с оказанием помощи по выявлению, подготовке и осуществлению промышленных проектов в отдельных регионах, позволило создать к декабрю 1985 года, к концу первого пятилетнего этапа, и ввести в действие 13 предприятий и обеспечить финансирование со

стороны банков 8 проектов 37/. Правительство увеличило, особенно в 1985 году, объем предоставляемой помощи по этому проекту; достижению упомянутых успехов значительно способствовали частный сектор и государственные банковские учреждения. В ходе осуществления проекта получили развитие такие отрасли промышленности, как производство мебели из ротанговой пальмы, рыбная промышленность, лилейное производство, производство водяных насосов, выключателей, а также алюминиевого листа и фольги. В Индонезии из их трех проектов по изготовлению деревянных изделий связан с производством деревянных лодок из фанерных деталей, в соответствии с системой разработанной экспертами ЮНИДО. ЮНИДО удалось организовать финансирование опытной судовой верфи за счет средств местных банков и Нидерландской финансовой компании для развивающихся стран. Непосредственным результатом этой деятельности явилось согласие правительства Нидерландов финансировать технико-экономическое исследование по строительству лодок в Ириан Джая.

182. В рамках того же проекта в 1985 году установлены тесные рабочие контакты с Индонезийскими государственными банками путем организации семинара, на котором высшие должностные лица банков получили подготовку в области современной методологии подготовки и оценки проектов, включая применение КОМФАР. Учитывая позитивные результаты этого семинара, Государственный банк промышленного развития и Государственный банк новых капиталовложений согласились включить своих сотрудников в группу ЮНИДО по проекту; они будут заниматься совместной подготовкой и оценкой предложений по проектам, предлагаемым на рассмотрение из общего пула проектов. Установлены также контакты с Азиатским банком развития в целях финансирования производства деревянных лодок и обеспечения долевого участия в предприятии по производству рыбных консервов.

183. В 1985 году завершен экспериментальный проект по расширению промышленности в северо-восточных районах Таиланда. В ходе осуществления этого проекта в соответствии с национальной политикой в области промышленности, направленной на создание новых отраслей промышленности в отдаленных районах, была предоставлена помощь более, чем 30 частным предпринимателям в создании новых предприятий и улучшении функционирования существующих.

37/ Там же, пункт 182.

Учитывая успешные результаты этого проекта и исходя из его тщательной оценки, правительство решило применить разработанную ЮНИДО методологию при определении, подготовке, оценке и осуществлении проектов и в других частях страны 38/.

184. В Эфиопии начался второй этап представления помощи Агентству по исследованиям проектов развития АИПР Национальной комиссии центрального планирования. Этот крупный проект, как и в прошлом, способствовал расширению возможностей ДПСА в оценке проектов. Кроме того, на втором этапе ДПСА будет оказывать услуги при подготовке проектов и обучении сотрудников других национальных организаций, в том числе банков, в подготовке и оценке проектов. В рамках этого проекта проведен семинар для Банка развития сельского хозяйства и промышленности. В будущем АИПР будет также уделять основное внимание деятельности по оказанию содействия инвестированию для обеспечения более эффективной связи между этапом, предшествующим инвестированию, и этапом фактического инвестирования. Другой крупный проект в Эфиопии способствовал деятельности Службы промышленных проектов (СПП) - национального консультативного учреждения при министерстве промышленности. Этот проект направлен на расширение профессиональных возможностей СПП в подготовке и осуществлении проектов. СПП подготовила для 13 национальных корпораций технико-экономические обоснования новых инвестиций и реконструкции существующих предприятий. В этой связи в Эфиопии в сотрудничестве с международными консультационными фирмами и учреждениями осуществлялись мероприятия по обучению специалистов в целях повышения квалификации сотрудников СПП в области предынвестиционной деятельности.

185. Для упомянутых двух проектов в Эфиопии успешно применялась методология ЮНИДО по подготовке и оценке проектов. Как в АИПР, так и в СПП широко применяется КОМФАР. Использование КОМФАР значительно способствовало стандартизации национальных методологий подготовки и оценки проектов. В настоящее время методологии ЮНИДО применяются в учреждениях Эфиопии на всех уровнях. Она в значительной мере способствовала совершенствованию процесса принятия решений об инвестировании. Учитывая, что

38/ Там же, пункт 183.

вышеуказанные проекты были выполнены успешно и в срок, АИПР предложила ЮНИДО взять на себя осуществление части правительственного проекта, подготовив технико-экономические предварительные исследования возможностей для производства узлов для автомобилей и строительства небольших гидроэлектростанций в Эфиопии. Кроме того, АИПР просила ЮНИДО провести 50 исследований возможностей для инвестирования в сельском хозяйстве, химической промышленности и машиностроении, используя средства, выделенные Международной ассоциацией развития для АИПР.

186. В 1985 году в Замбии утверждены для осуществления два новых проекта по созданию инфраструктуры. Предполагается, что эти проекты будут способствовать стандартизации национальных методологий подготовки и оценки проектов в соответствии с подходом ЮНИДО и обеспечат проведение тщательных предынвестиционных исследований для выбора проектов, осуществление которых реально прежде всего с точки зрения национальной экономики. Один из этих проектов направлен на расширение возможностей в области оценки проектов Национальной комиссии Замбии по планированию развития (НКПР) (правительственного учреждения, которое, в частности, принимает решения о финансировании инвестиционных проектов из внешних источников) посредством применения стандартных предынвестиционных методологий, разработанных ЮНИДО. Второй проект направлен на расширение возможностей в области подготовки и оценки проектов национальной акционерной компании "Корпорация промышленного развития" (КПР). КПР получила многостороннюю и двустороннюю техническую помощь при подготовке технико-экономических обоснований новых инвестиций, а также реконструкции предприятий своих дочерних компаний. Вместе с тем КПР стремится добиться самостоятельности в этой области и планирует, в частности, провести технико-экономические исследования, касающиеся реконструкции, которые впоследствии будут финансироваться Всемирным банком. Упомянутые два проекта в Замбии способствовали установлению тесной взаимосвязи и рабочих контактов между КПР и НКПР: КПР готовит предложения по инвестициям и представляет их НКПР для окончательной оценки; обе организации пользуются методологиями ЮНИДО и КОМФАР. Таким образом, разрабатывается эффективная программа капиталовложений с целью привлечения средств из национальных и международных источников, в том числе средств Всемирного банка.



Работа с персональным компьютером участников семинара в Улан-Баторе (Монголия) по применению Компьютерной модели для выполнения финансового анализа инвестиционных проектов на стадии технико-экономических обоснований (КОМФАР)

187. В Саудовской Аравии продолжалось оказание помощи министерству промышленности и электрэнергетики 39/ в выполнении им функций содействия развитию индустриализации как в государственном, так и в частном секторе. ЮНИДО участвовала в этом проекте с его первых этапов, когда было подготовлено технико-экономическое обоснование производства 3 000 полуосей для автоприцепов, до того момента, когда была подана заявка на получение

39/ Там же, пункт 188.

среднесрочного займа от Саудовского фонда промышленного развития. Владельцу этого завода, Арабской компании по производству полуосей (АКПП), была предоставлена помощь Арабской компанией промышленного инвестирования (АКПИ), межправительственной организации арабских государств, расположенной в Багдаде (Ирак), функции которой предусматривают оказание содействия отраслям машиностроения в регионе арабских стран. Кроме АКПИ в состав акционеров АКПП входит ряд ведущих арабских компаний, занимающихся производством и сборкой автоприцепов. На недавнем трехстороннем совещании заместитель министра промышленности и электроэнергетики Саудовской Аравии выразил удовлетворение в связи с осуществлением этого проекта и работой командированных экспертов, а также заявил о намерении сделать запрос о командировании дополнительной группы экспертов на длительный срок и предоставления краткосрочных услуг консультантов.

188. Хотя предшествующая деятельность ЮНИДО по расширению национальных возможностей развивающихся стран в области подготовки проектов привела к созданию большого числа центров подготовки проектов, все более глубоко ощущается необходимость развития связей между предынвестиционной деятельностью и финансированием проектов, связанных с инвестициями в промышленность. На протяжении двух последних десятилетий национальные учреждения, занимающиеся финансированием развития, проделали большую работу по финансированию промышленных предприятий. Предоставляющие помощь учреждения и международные финансовые посредники предпочитают направлять инвестиционные средства через национальные банки развития, которые отвечают международным критериям, установленным для подготовки и оценки промышленных технико-экономических исследований. Поэтому в 1985 году ЮНИДО особенно активно сотрудничала по техническим вопросам именно с этими банками. Получены запросы от банков развития Замбии, Зимбабве, Кении и Фиджи, Регионального банка развития Пакистана, Банка социального обеспечения Ганы и мексиканской организации "Национал Финансьера С.А.". Эти и многие другие банки, такие, как Саудовский банк промышленного развития, Исламский банк развития и Югославский банк международного сотрудничества заинтересованы в применении КОМФАР в своей работе, связанной с оценкой проектов, и уже установили у себя эту систему или собираются сделать

это. ЮНИДО продолжала осуществлять тесное сотрудничество в области предынвестиционных мероприятий с Западноафриканским банком развития в Ломе (Того).

189. В течение 1985 года Секция технико-экономических обоснований проектов участвовала в ежегодных совещаниях региональных ассоциаций учреждений по финансированию развития стран Африки, в Пуэнт-Нуаре (Конго), и стран Азии и Тихого океана в Стамбуле (Турция). ЮНИДО принимала также активное участие в работе семинара по оценке проектов, организованного по инициативе Банка немецкого фонда международного развития и Африканского банка развития в Фелдафинге (Федеративная Республика Германии).

190. В течение рассматриваемого года помощь в подготовке и оценке со стороны ЮНИДО предварительных исследований и технико-экономических обоснований играла все более важную роль в работе Секции, которая является координационным центром этой деятельности в рамках Отдела промышленных операций. В настоящее время Секция проводит в 23 странах около 50 исследований, связанных с возможностью осуществления капиталовложений. Эти исследования находятся на различных этапах выполнения. Систематическая оценка любых проектов инвестирования на ранних этапах их подготовки помогла уменьшить число общих запросов и оставить лишь более конкретные предложения о техническом сотрудничестве. Кроме того, все шире применяется практика выявления соавторов проектов, готовых участвовать в совместном финансировании исследований, что является необходимым условием финансирования предынвестиционных исследований со стороны ЮНИДО. В результате этого ликвидированы предложения о проектах с низким инвестиционным потенциалом. Опыт показывает, что предынвестиционные исследования, подготовленные в этих рамках с использованием методологии ЮНИДО, и проведение расчетов всех инвестиционных данных с помощью КОМФАР отвечает критериям международных, региональных и национальных банков, финансирующих развитие промышленности и вкладчиков в отношении оценок проектов.

191. В 1985 году от правительства Нидерландов получен целевой взнос в ФПРООН в размере 440 000 долл. США, объявленный на

четвертой Генеральной конференции ЮНИДО, для финансирования предынвестиционных исследований. Вместе с аналогичным взносом, полученным от правительства Федеративной Республики Германии, ЮНИДО может распоряжаться специальными средствами, которые обеспечивают важный элемент гибкости и независимости от других источников финансирования при подготовке предынвестиционных исследований. Как показал опыт, фонды ПРООН из-за чрезмерного программирования ориентировочных плановых заданий обычно являются недостаточными для проведения специальных предынвестиционных исследований; выражается надежда, что число правительств-доноров и организаций, которые в 1986 году сделают взносы в эту предынвестиционную программу, возрастет, что позволит реализовать больше предложений о развитии промышленности.

192. В соответствии с целевым взносом, предоставленным правительством Нидерландов, предынвестиционные исследования проводятся в Бенине (предприятие по производству упаковочных изделий и мелкомасштабное сталелитейное предприятие), Буркина Фасо (производство пестицидов), Гвинее-Бисау (мукомольное предприятие) и Индонезии (строительство деревянных судов). Взносы правительства Федеративной Республики Германии расходуются на финансирование проектов в Барбадосе (обработка рыбы), Гвинее (строительство мелких гидроэлектростанций), Ямайке (производство мебели) и Непале (производство керамики).

193. Для управления по планированию в Антананариву (Мадагаскар) в 1985 году осуществлялось восемь исследований о возможностях осуществления проектов, предварительных исследований и технико-экономических обоснований. Все эти исследования осуществлялись местными компаниями по предоставлению консультативных услуг; иногда помощь в этой работе оказывалась международными экспертами. Проект, в соответствии с которым выполнялись исследования, в значительной степени содействовал процессу принятия решений в отношении планирования инвестиций 40/.

40/ Там же, пункт 186.

194. В 1985 году ЮНИДО в рамках крупномасштабного проекта продолжила осуществление технико-экономических обоснований по предложенным правительством Бирмы четырем промышленным проектам, которые связаны с Международным десятилетием снабжения питьевой водой и санитарии. Завершены исследования возможностей и исследования о вспомогательной деятельности (по вопросам рынка и техническим вопросам), касающиеся производства пластмассовых изделий, цемента (мини-заводы) и стальных труб. Результаты этих исследований оказались перспективными, и на 1986 год планируется проведение всесторонних технико-экономических обоснований, за которыми последуют реальные капиталовложения. Некоторые доноры, осуществляющие операции на двусторонней основе, уже выразили заинтересованность в предоставлении средств для капиталовложений 41/.

195. В Индии осуществлена финансовая оценка технико-экономического обоснования производства синтетической нефти из угля для Отделения химической промышленности. Этот проект может привести к осуществлению инвестиции в размере 2,3 млрд. долл. США. Эта оценка привела к полной перестройке финансовых и экономических анализов проекта и к изменению его финансирования, что позволило уточнить его рентабельность. В Чаде 42/ продолжалось осуществление крупномасштабного проекта в виде подготовки предварительного технико-экономического обоснования и геологического образа с целью строительства цементного завода мощностью 100 000 тонн в год в Майо-Кебби. Исследование будет закончено и представлено правительству в конце 1986 года. В Монголии совместно с Секцией металлургической промышленности проведено предварительное технико-экономическое обоснование для строительства мелкомасштабного сталелитейного завода. Некоторые страны с централизованным плановым хозяйством уже заявили о своей заинтересованности в осуществлении предлагаемых инвестиций.

196. В начале 1985 года было разрешено использовать КОМФАР для работы с личными компьютерами. Как следствие этого, число пользователей математического обеспечения ЮНИДО возросло более чем в четыре раза. К концу 1985 года систему КОМФАР

41/ Там же, пункт 78.

42/ Там же, пункт 25.

использовали приблизительно 70 компаний, консультационных фирм и финансирующих учреждений из 36 стран, в том числе 12 промышленно развитых стран, в которых она в основном обслуживала проекты и подготовку руководящего состава для развивающихся стран. КОМФАР может успешно применяться в странах с различными социально-экономическими системами. Приложены большие усилия для оказания помощи развивающимся странам в должном применении мини-ЭВМ, особенно для обеспечения конкурентоспособности при принятии решений об инвестировании, благодаря применению современной и универсально применимой программы математического обеспечения ЭВМ. Были предоставлены услуги специалистов для внедрения КОМФАР и подготовки ее пользователей в развивающихся странах. Проведено 13 семинаров по системе КОМФАР, из которых 8 организовано в рамках осуществляемых проектов (Гайана, Замбия, Ирак (2), Китай, Мадагаскар, Мозамбик, Монголия) и пять - в качестве индивидуальных проектов (Болгария, Куба, Судан, Германии, Федеративная Республика, Югославия). Финансирование семинара в Судане осуществлялось за счет взносов целевого фонда Суданской компании развития сельского хозяйства.

197. В наименее развитых странах пользование системой КОМФАР осуществляется за плату, бесплатными пользователями являются правительственные учреждения.

198. Развитие КОМФАР в 1985 году привело к разработке многоязыковых вариантов для обмена данными и подготовки документов на английском, французском, немецком и испанском языках. В сотрудничестве с Международным институтом прикладного системного анализа (МИПСА) будет также разработана программа КОМФАР на русском алфавите для подготовки докладов на русском языке. В течение 1985 года поступления от оплаты за пользование КОМФАР позволили полностью финансировать ее совершенствование. Новые многоязыковые варианты этой системы были представлены на Ганноверской ярмарке, (Федеративная Республика Германии), на четвертой Всеафриканской торговой ярмарке, состоявшейся в Ломе (Того), на совещаниях региональных ассоциаций учреждений, финансирующих развитие стран Азии и Тихого океана в Стамбуле (Турция), и Африке в Пуэнт-Нуаре (Конго) и Лусаке (Замбия), а также на специальных заседаниях, состоявшихся в Бангкоке (Таиланд), Белграде (Югославия), Берлине (Германская

Демократическая Республика), Бразилиа (Бразилия), Кёльне (Федеративная Республика Германии), Копенгагене (Дания), Мадриде (Испания), Мехико (Мексика) и в Порт-оф-Спейн (Тринидад и Тобаго).

199. КОМФАР стала важным инструментом для подготовки и оценки проектов, а также для обучения осуществлению финансовых анализов проектов инвестирования в соответствии с методологией Пособия ЮНИДО по подготовке промышленных технико-экономических исследований. Она все более применялась во время переговоров об инвестиционных контрактах, комплексном финансировании и совместных предприятиях. Этот новый подход ЮНИДО, основанный на применении КОМФАР, оказался успешным для всех видов предынвестиционной деятельности, включая контроль за последующим инвестированием, и привел к появлению ряда запросов на техническое сотрудничество при создании учреждений, организации семинаров по подготовке и оценке проектов и при оказании помощи в подготовке технико-экономических обоснований и осуществлении проектов инвестирования.

200. За период с 1980 по 1985 год ЮНИДО организовала 39 учебных семинаров по подготовке промышленных проектов, оценке и финансировании в 29 странах с различными социально-политическими системами. Более 1 100 сотрудников консультационных фирм, банков развития и министерств из развивающихся стран участвовали в этой учебной программе, которая была признана успешной и которая будет расширена. В 1985 году семинары по подготовке кадров как индивидуальные проекты осуществлялись в Бангладеш и в Того и явились частью работы по продолжению выполнения проектов технического сотрудничества в Бирме, Мадагаскаре и Монголии. В Варшаве (Польша) в четвертый раз был проведен межрегиональный семинар для 28 участников из развивающихся стран, в финансировании которого принимало участие польское правительство в сотрудничестве с Центральной школой планирования и статистики. В Варшаве состоялся также первый семинар для 16 участников из стран Африки по передаче технологии и подготовке проектов, в организации и финансировании которого принимало участие правительство Польши. В рамках ДПРА совместно с Экономическим сообществом государств Великих озер в Гизении и Кигали (Руанда) осуществлена шестинедельная программа обучения специалистов по подготовке, оценке и финансированию

проектов. Двадцать два участника получили подготовку в вопросах современных методов, техники подготовки и оценки проектов. Особое внимание обращалось на практические аспекты подготовки технико-экономических обоснований и практическое использование математического обеспечения ЮНИДО для подготовки и оценки проектов. В этой связи для педагогических целей использовались предоставленные секретариатом Экономического сообщества государств Великих озер конкретные исследования условий, существующих в странах этого региона.

201. В 1985 году ЮНИДО в сотрудничестве с Национальной администрацией по электрификации Филиппин, разработала Пособие по подготовке технико-экономических исследований для мелких гидроэлектростанций, которое в июне 1985 года было представлено на состоявшемся в Клеккене (Норвегия) Семинаре по мелкомасштабным гидроэлектростанциям, организованном совместно Департаментом ООН по техническому сотрудничеству в целях развития, ЮНИДО и Советом по вопросам норвежских водных и энергетических ресурсов. Это Пособие, которое основано на Пособии ЮНИДО по подготовке промышленных технико-экономических исследований, приспособлено к потребностям планирования мелкомасштабных гидроэлектростанций и включает систему КОМФАР для проведения финансовых анализов. В Гвинее осуществляются предварительные исследования, связанные с возможным сооружением мелких гидроэлектростанций, в ходе которых будут проверены положения Пособия.

202. В соответствии с решением GC.1/Dec.29 о вовлечении женщин в процесс промышленного развития Генеральная конференция ЮНИДО на своей первой сессии призвала расширить программы предынвестиционных исследований ЮНИДО, с тем чтобы в них больше внимания уделялось влиянию, которое социальные, культурные и экономические издержки и выгоды проектов инвестирования могут оказать на роль женщин в экономике соответствующих стран. В качестве первого шага в этом направлении два лектора-женщины внесли значительный вклад в проведение учебного семинара по подготовке, оценке и финансированию проектов и по использованию модели КОМФАР.

ОТРАСЛИ АГРОПРОМЫШЛЕННОСТИ

203. В 1985 году расходы на техническое сотрудничество по статье отраслей агропромышленности составили 9,9 млн.долл.США. Приблизительно 45 процентов общих расходов финансировались за счет средств ПРООН. В общей сложности осуществлено или находилось в стадии осуществления 172 проекта.

204. Проекты в области агропромышленности охватывали следующие подсекторы: производство изделий из древесины и деревообрабатывающую промышленность; текстильное и швейное производство; пищевую промышленность и производство упаковочных материалов; кожевенную промышленность и производство изделий из кожи; и резиновую промышленность. Проекты в этой области способствуют более рациональному использованию природных ресурсов, особенно сельскохозяйственного характера, и направлены на производство товаров для удовлетворения основных потребностей населения развивающихся стран. Во многих случаях эти товары предназначены также для экспорта и поэтому в большей мере способствуют поступлению иностранной валюты. ЮНИДО придает большое значение агропромышленности в развивающихся странах в целом и в сельских районах этих стран в частности, поскольку во многих из них большая часть населения занята в сельскохозяйственном производстве и промышленности, основанной на сельскохозяйственном сырье.

205. Проекты технического сотрудничества в области деревообрабатывающей промышленности по-прежнему были сравнительно небольшими по объему и краткосрочными. Основное внимание уделялось использованию древесины в строительстве. В декабре в Вене состоялось совещание группы экспертов по этому вопросу. На Филиппинах были организованы учебные курсы по использованию древесины кокосовых пальм в строительстве, что позволило 16 участникам из 9 развивающихся стран изучить технологию, разработанную принимающей развивающейся страной. Эксперт страны-донора был направлен для осуществления проекта Консультативной группы ПРООН/ФАО/ЭКА/ЮНИДО по лесной промышленности Африки 43/. Цель этого проекта состояла в оказании содействия использованию выращиваемой древесины в строительстве. В Доминике и Эквадоре построены сборные деревянные мосты. В течение этого года продолжено или начато несколько

43/ Там же, пункт 191.

проектов по строительству таких мостов в Бутане, Боливии, Чили, Гондурасе, Никарагуа и Перу.

206. Что касается особых видов использования древесины, то крупный проект по оказанию помощи Вьетнаму в области производства челноков для ткацких станков начат подготовительной миссией, которая определила первоочередные цели деятельности в четырех смежных областях. В Латинской Америке ЮНИДО оказывала помощь в организации конгресса федераций производителей мебели. В апреле 1985 года в Югославии состоялся второй подготовительный семинар по вопросам управления государственными механизированными деревообрабатывающими предприятиями 44/. В рамках осуществляемого в настоящее время крупномасштабного проекта оказывается помощь экспериментальному мебельному предприятию в Лаосской Народно-Демократической Республике.

207. Техническая помощь в области развития текстильной и швейной промышленности по-прежнему оказывалась учреждениям и центрам развития в Бангладеш, Египте, Шри Ланке и Сирийской Арабской Республике. На уровне предприятий помощь продолжала оказываться в Индии, Корейской Республике, в Бангладеш, Египте, Монтсеррате и Вьетнаме, где проекты были завершены в 1985 году. В Объединенной Республике Танзания была организована трехмесячная программа подготовки кадров для швейной промышленности, в которой приняли участие женщины из стран - членов Panaфриканского конгресса (ПАК). Программа подготовки, как ожидается, послужит основой для последующего проекта, который будет осуществлен в интересах стран - членов ПАК.

208. Подготовительные миссии по разработке крупномасштабных проектов в области текстильной промышленности были направлены в Бангладеш для укрепления колледжа технологии текстильного производства, в Китай - для создания центра технологии швейного производства и в Индию - для оказания помощи индийским промышленно-исследовательским ассоциациям по джуту. Осуществлена также работа по подготовке проектов ПРООН для Бангладеш и Индии. Осуществлены краткосрочные проекты в рамках программы СПО, например в Бразилии, для обеспечения консультативных услуг центрам развития технологии. В Объединенной Республике Танзания в рамках проекта, финансируемого Добровольным фондом для Десятилетия женщины Организации Объединенных Наций, предоставлена

44/ ID/B/320, глава III, пункт 201.

помощь Обществу работниц швейной промышленности Курасими в выборе оборудования, необходимого для усовершенствования швейного производства, и направлении заказов на такое оборудование.

209. Отделение агропромышленности содействовало проведению семинара по перестройке текстильной промышленности Мексики, организованного Отделом промышленных исследований и состоявшегося в Мехико (Мексика) в ноябре. Отделение участвовало также в подготовке справочной документации для Совещания группы экспертов по вопросу об участии женщин в агропромышленности, которое состоялось в Вене в октябре 1985 года, и в обсуждениях, которые были проведены на этом Совещании (см. главу V, пункт 196).

В данном контексте был проведен анализ тенденций в области технологического прогресса и занятости женщин в текстильной промышленности развивающихся стран, а также перспектив привлечения женщин к работе в данном секторе на всех уровнях.

210. Что касается пищевой промышленности, то ЮНИДО продолжала расширять свою деятельность в Латинской Америке; при этом проекты осуществлялись в Аргентине, Боливии, Бразилии, Эквадоре, Сальвадоре, Мексике и Перу. В Латинской Америке возрастает необходимость развития агропромышленности и пищевой промышленности, и уже получены две просьбы об осуществлении региональных проектов с целью оказания содействия созданию банка технической информации и сотрудничеству между центрами исследований и разработок в области пищевой промышленности.

211. Продолжалось осуществляться сотрудничество с Фондом Организации Объединенных Наций для борьбы со злоупотреблением наркотическими средствами в Перу, где развитие пищевой промышленности рассматривается в качестве вспомогательного элемента программы ликвидации плантаций растений, используемых для изготовления наркотиков. В этой связи в настоящее время на заключительном этапе находятся переговоры о новом проекте, который, как ожидается, будет начат в 1986 году. Он будет направлен на оказание помощи в создании высокопроизводительного предприятия по производству какао.

212. Другие проекты в области пищевой промышленности, осуществлявшиеся в 1985 году, касались промышленного производства хлебопекарных изделий в Мозамбике, создания предприятия по изготовлению соевого молока в Сальвадоре, демонстрационных предприятий

по переработке кассавы, лука и помидоров в Нигере и переработке кассавы в Сьерра-Леоне. Кроме того, Кубинскому научно-исследовательскому институту по использованию продуктов сахарного тростника оказана помощь в области переработки побочных продуктов из сахарного тростника в качестве корма для животных посредством силосования.

213. В Бангладеш завершено строительство предприятия по извлечению масла из рисовых отрубей, производительностью 40 тонн продукции в день. Данный проект стоимостью 3,8 млн.долл.США финансировался Фондом капитального развития Организации Объединенных Наций и ФПРООН. Успешно осуществлен выпуск первой опытной партии продукции предприятия в условиях его полной загрузки; в этой связи проанализирована и усовершенствована технология отчистки масла, получаемого из рисовых отрубей; подготовлена инструкция по такой переработке для распространения во всем мире. Кроме того, в публикации Рисовые отруби - недостаточно используемое сырье (ID/320) обращено внимание на необходимость совершенствования технологии помола риса и стабилизации рисовых отрубей.

214. В рамках проекта, начатого в 1983 году, ЮНИДО продолжала обеспечивать консультативные услуги для строительства, испытаний и обеспечения эффективной эксплуатации зернового терминала Гранд Харбор на Мальте. Осуществлялся глобальный проект разработки процесса производства растительного масла и белковых компонентов корма для животных из семян каучукового дерева. Опираясь на опыт Шри Ланки, эта исследовательская работа выявила благоприятные перспективы для выращивания каучуковых деревьев и производства растительного масла, а также корма для животных в этой стране. Оказана помощь экспертов Центру исследований в области сельского хозяйства и продовольствия в Лубумбаши (Заир), где была разработана технология обработки и проведены экономические оценки различных отраслей пищевой промышленности, включая производство бульонных кубиков, томатной пасты, а также консервирования и упаковки фруктов и овощей.

215. Продолжало осуществляться техническое сотрудничество в области производства кожи и кожанных изделий в Бразилии, Китае, Коста-Рике, Индии, Кении, Пакистане, Филиппинах и Объединенной Республике Танзания. В 1985 году начался второй этап осуществления проекта по созданию лабораторий контроля за качеством в Кении и проекта по созданию кожевенного предприятия,

использующего метод жидкостной обработки в Бразилии. Все более важное значение для кожевенного подсектора приобретают целевые взносы в Фонд ПРООН. В частности, успешное выполнение проектов в Китае, Коста-Рике и Филиппинах вызвало заинтересованность стран-доноров в финансировании второго этапа осуществления проектов. Подготовительные миссии по подготовке крупномасштабных проектов развития производства кожи и кожаных изделий были направлены в Бирму, Индонезию и Мадагаскар. В 1985 году в Доминиканскую Республику был направлен эксперт для проведения консультаций по созданию лаборатории контроля за качеством кожаных изделий. Подготовительная миссия также была направлена в Бирму для подготовки крупномасштабного проекта по созданию центра разработки технологии производства резиновых изделий.

216. В осуществлении рекомендаций, выработанных Третьим консультативным совещанием по производству кожи и кожаных изделий, состоявшемся в апреле 1984 года в Инсбруке (Австрия), начат проект по оказанию помощи комплексному развитию производства кожи и кожаных изделий в различных африканских странах, который включал в себя также подготовку в одной из африканских стран типового исследования по изготовлению деталей обуви. Результаты исследования, проведенного в рамках данного проекта, были рассмотрены на Восьмом совещании Группы ЮНИДО по производству кожи и кожаных изделий в Вене в ноябре 1985 года. Они составят основу справочной документации для Регионального консультативного совещания стран Африки по производству кожи и кожаных изделий, запланированного на 1986 год. В Объединенной Республике Танзания проведено исследование по вопросам реконструкции, финансируемое Всемирным банком. Ожидается, что его результаты будут использованы для модернизации кожевенного подсектора в этой стране.

217. Техническое сотрудничество в области производства упаковочных материалов в 1985 году было связано главным образом с укреплением технологической базы учреждений по исследованиям и разработкам в этой области. В течение года завершены проекты в Ямайке 45/ и Мали 46/; другим странам оказана техническая помощь в области технологии производства упаковочных материалов. В то же время проведена подготовительная работа по ряду проектов в Африке, Америке и Азии. Крупные проекты, осуществленные в

45/ ID/B/340, глава III, пункт 200.

46/ Там же, пункт 201.

Бразилии, на Кубе, в Ямайке и Турции, предусматривали оказание технической помощи для создания на месте возможностей для подготовки кадров и контроля за качеством в области изготовления и переработки упаковочных материалов, а также в области анализа качества упаковок с точки зрения содержимого, рынков сбыта и систем распределения. В соответствии с первоочередными потребностями стран были обеспечены услуги высококвалифицированных специалистов в конкретных областях производства упаковочных материалов. В сотрудничестве с рядом наиболее передовых исследовательских центров мира была осуществлена программа предоставления стипендий. В связи с созданием или усовершенствованием специализированных лабораторий поставлены образцы современного испытательного оборудования для контроля за качеством упаковочных материалов и упаковок.

218. На региональном уровне основная деятельность по оказанию технической помощи в области производства упаковочных материалов была по-прежнему ориентирована на арабские государства. В рамках финансируемого ЮНИДО и Арабской организацией промышленного развития проекта по созданию Арабского регионального центра по изготовлению упаковочных материалов были организованы семинары и курсы по подготовке кадров в Дубае (Объединенные Арабские Эмираты), Касабланке (Марокко) и Тунисе (Тунис); кроме того для слушателей из арабских стран была организована учебная поездка на выставку упаковочных материалов, передовые предприятия по производству упаковочных материалов и в исследовательские центры в скандинавских странах.

219. В качестве мероприятия, проводимого в рамках осуществляемого ЮНИДО многоцелевого проекта по обеспечению консультативных услуг и подготовки специалистов на региональном уровне, ЮНИДО организовала в Аргентине и Бразилии семинар и учебную поездку для администраторов предприятий по производству упаковочных материалов из африканских стран, что позволило провести совместное обсуждение проблем производства упаковочных материалов в свете опыта латиноамериканских стран; было организовано посещение предприятий по производству упаковочных материалов; исследовательских институтов и промышленных ассоциаций, кроме того специалисты приняли участие в дискуссиях за круглым столом, состоявшихся в Буэнос-Айресе, Сан-Паулу, Кампинасе и Рио-де-Жанейро.

ОТРАСЛИ МЕТАЛЛУРГИИ

220. В 1985 году расходы на техническое сотрудничество по статье металлургии составили 7,2 млн.долл.США. Примерно 78 процентов общего объема выполненной работы финансировалось за счет средств ПРООН. Осуществлено или находилось в стадии осуществления в общей сложности 153 проекта.

221. В течение обзорного года мероприятия технического сотрудничества в рамках Секции металлургической промышленности продолжались в области металлургического извлечения, технологии металлов и металловедения, охватывающей производство легких и тяжелых цветных металлов (алюминий, титан, медь), черную металлургию (традиционные методы и прямое восстановление железных руд), технологию литья черных и цветных металлов и другие виды технологии металлообработки (прокатка, ковка, термообработка, прессование выдавливанием, сварка), а также создание и укрепление лабораторий, институтов или центров для проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области металлургии.

222. Большинство мероприятий технического сотрудничества были связаны с планированием, созданием или расширением металлургических предприятий. Другой приоритетной областью по-прежнему было предоставление специальных знаний и опыта для улучшения эксплуатационных показателей предприятий и повышения качества продукции. Первоочередное внимание уделялось также проектам, нацеленным на создание и/или расширение подразделений НИОХР в области металлургии. Задачей ряда проектов было улучшение местных возможностей для оценки качества, производства концентрата и обогащения руд и минералов. В масштабах лабораторий и экспериментальных предприятий проводились металлургические исследования и испытания для определения характеристик сырьевых материалов и испытания технологии их переработки в обогащенные агломераты и металлоизделия для использования внутри страны и экспорта. Подобные проекты осуществлялись во Вьетнаме, Индии, Иране (Исламская Республика), Китае, Кубе, Мозамбике, Чили, Шри Ланке и Ямайке. Большое внимание уделялось также внедрению практики сбора и обработки металлолома. Металлолом обычно имеется в больших количествах и в случае надлежащего сбора и обработки он служит ценным сырьевым материалом для использования на литейных и сталеплавильных предприятиях. Такие проекты осуществлялись в Анголе и Мозамбике.

223. ЮНИДО по-прежнему содействовала передаче таких сложных вопросов технологии, как производство не содержащих железо бокситов марки огнеупоров в Греции; бактериальное выщелачивание медных руд в Перу и Чили; производство сверхчистого алюминия в Индии; производство специальных марок легированной стали в Пакистане; электрорафинирование меди с использованием периодического обратного тока для Перу; производство магнитных материалов для применения в электронной промышленности во Вьетнаме; переработка кремнеземистых сырьевых материалов в кремневые вафли для использования в программах производства энергии в Пакистане; отделка поверхностей и антикоррозийная обработка металлов в Корейской Республике; испытание альтернативных сырьевых материалов для производства алюминия в Исламской Республике Иран; и внедрение специальных методов термической обработки в Китае.

224. Особое внимание уделялось проектам, связанным с развитием черной металлургии. Проект, связанный с проведением всеобъемлющей технико-экономической оценки для создания металлургического мини-завода в Монголии открыл возможности для передачи технологии мелким металлургическим предприятиям в этой стране. В результате осуществления этого проекта было рекомендовано создать предприятие, которое будет производить 100 000 тонн стали в год на основе использования собственного металлолома, известняка и энергоресурсов. Это предприятие станет важным объектом, поставляющим продукцию на растущий рынок стали в Монголии. Последующая помощь в осуществлении этого проекта, как ожидается, будет предоставлена в рамках следующего программного цикла ОПЗ по странам. В Боливии завершилась разработка технологической цепи для производства чугуна и стали, основанного на имеющихся запасах железных руд и природного газа, что, как ожидается, приведет к значительным капиталовложениям страны в ближайшем будущем для создания отрасли по производству губчатого железа/стали.

225. С обнадеживающими результатами завершены лабораторные исследования по производству губчатого железа для получения стали на основе железных руд и угля Вьетнама 47/, а в настоящее время проводятся опытно-промышленные испытания, которые должны привести к созданию завода по производству губчатого железа. Опытные промышленные испытания для Вьетнама осуществляются в Индии на экспериментально-показательном заводе по производству губчатого

47/ Там же, пункт 206.

железа, созданном по региональному проекту ПРООН/ЮНИДО. В соответствии с этим же региональным проектом в ближайшем будущем будут проведены опытно-промышленные исследования с использованием непальских руд и угля. В течение 1986 года железные руды и уголь из Нигера также будут испытаны в Индии.

226. Благодаря передаче технологии и применению оборудования в самых современных и сложных областях стадии полной самообеспеченности и технологической самостоятельности достиг институт черной металлургии в Аргентине 48/. В настоящее время начинается второй этап осуществления этого проекта, играющего весьма важную роль в экономическом и промышленном подъеме страны.

227. Промышленный сектор в Парагвае активно участвует в осуществлении проекта, касающегося технологического укрепления металлургической промышленности 49/ и ее отраслевого института. Мощности сталелитейного производства Парагвая до настоящего времени, практически не использовавшиеся, в ближайшие 12-18 месяцев будут недостаточны для удовлетворения спроса на стальное литье, который был определен этим проектом. Для удовлетворения этого спроса в рамках соглашений с ТСРС устанавливаются контакты с Бразилией и Аргентиной.

228. Началось предоставление помощи "Дженерал пайп компани", расположенной в Бенгази (Ливийская Арабская Джамахирия). Цель проекта - улучшить эксплуатационные показатели трех предприятий по производству стальных труб. Ожидается, что в 1986 году, когда войдет в строй новый металлургический завод в Мисурата, в рамках мероприятий Целевого фонда будет предоставлено большее число экспертов. В Шри Ланке на Цейлонской сталелитейной корпорации экспертом подготовлены рекомендации по улучшению показателей производства стальных труб. Эксперты ЮНИДО консультировали также специалистов Корейской Народно-Демократической Республики в вопросах совершенствования технологии производства низколегированных и обычных марок стали.

229. На основе оборудования и с помощью специалистов, предоставленных в соответствии с проектом по оказанию помощи в области переработки железных руд и металлолома в Анголе 50/ в 1985 году

48/ ID/B/320, глава III, пункт 227.

49/ Там же, пункт 243; ID/B/340, глава III, пункт 232.

50/ ID/B/320, глава III, пункт 223; ID/B/340, глава III, пункт 213.

завершилось строительство первого предприятия по переработке лома, который тем самым будет обеспечивать необходимым сырьем местное производство стали. Этот завод будет служить образцом для создания других предприятий в стране, что обеспечит экономию иностранной валюты, которая в настоящее время идет на импорт лома или заготовок. Ввиду успешного осуществления этого проекта ПРООН утвердила средства на последующую помощь.

230. Высококвалифицированная техническая помощь предоставлена Зимбабвийской металлургической компании ("Зискостил") 51/, являющейся ведущим металлургическим предприятием в Юго-Восточной Африке. Улучшение электрической оснастки оборудования по производству железа, стали и проката способствовало повышению производительности предприятия. Ввиду успешного осуществления проекта ПРООН одобрила просьбу правительства Зимбабве об оказании со стороны ЮНИДО дальнейшей помощи по автоматизации сортопрокатного стана в компании "Зискостил".

231. В рамках второго этапа проекта, связанного с укреплением национального потенциала развития металлургической промышленности в Мозамбике 52/, была предоставлена техническая помощь в оценке подготовленных на двусторонней основе докладов и предложений о создании крупномасштабного металлургического предприятия и учебно-информационного центра. Технические консультативные услуги предоставлялись также недавно созданному "Unidade de Direccao de Metalurgia" (Управлению металлургии) в Мозамбике, которое руководит всеми существующими металлургическими и металлообрабатывающими предприятиями в стране.

232. После успешного завершения проектов, связанных с внедрением систем управления производством на металлургическом комбинате Восточной Словакии в Кошице (Чехословакия), в рамках последующего, осуществляемого с 1984 года проекта был создан Национальный центр технических консультаций и профессиональной подготовки 53/, ставший базой для проведения региональных и межрегиональных мероприятий. 28 января - 1 февраля 1985 года в Чехословакии состоялось первое совещание группы экспертов по автоматизированным системам производства в металлургии. Чешский

51/ ID/B/340, глава III, пункт 217.

52/ Там же, пункт 213.

53/ Там же, пункт 216.

эксперт в Национальном центре технических консультаций и профессиональной подготовки сделал предварительную оценку потребностей для создания автоматизированных систем производства на металлургических предприятиях Мексики, в результате которой ожидается заявка на крупномасштабный проект. В 1985 году продолжалось также осуществление межнациональной программы по автоматизированным системам управления в металлургическом и литейном производстве в рамках Египетской металлургической компании в Хелуане 54/, при этом египетская сторона осуществила ряд региональных мероприятий, включая организацию профессиональной подготовки для Зимбабве, Кении, Судана и Эфиопии. Продолжение этого вида деятельности в рамках ТСРС было обеспечено за счет утверждения последующего проекта, финансируемого из различных источников. Его целью является создание регионального центра в Каире, который обеспечит обмен опытом и профессиональную подготовку для других африканских стран, что является частью осуществления программы ДПРА.

233. Большое число проектов, осуществлявшихся в 1985 году, касались развития отраслей по производству легких и тяжелых цветных металлов и, в частности отраслей, связанных с производством бокситов/глинозема/алюминия. Так, 28 июня 1985 года на Ямайке был введен в строй экспериментально-показательный завод по переработке бокситов 55/. Проект финансировался системой финансирования Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития и осуществлялся ЮНИДО. При наличии такого предприятия Ямайка становится первой развивающейся страной, имеющей экспериментально-испытательную базу для всестороннего опробования процесса Байера в производстве глинозема. По случаю открытия предприятия с 28 июня по 6 июля 1985 года состоялся показательный семинар по бокситам, в котором участвовали 40 человек. Благодаря наличию этого хорошо оборудованного экспериментального предприятия Ямайка сможет начать осуществление программы сотрудничества Юг-Юг и уже предложила помощь в испытании бокситов из других развивающихся стран на двусторонней основе или под эгидой ЮНИДО.

54/ ID/B/320, глава III, пункт 225; ID/B/340, глава III, пункт 216.

55/ ID/B/320, глава III, пункт 235; ID/B/340, глава III, пункт 211.

234. Обнадеживающие заключения содержатся в завершенном в 1985 году промежуточном докладе, касающемся возможного использования алюминиевых руд (алунитов) в качестве сырья для производства алюминия в Исламской Республике Иран. Этот проект откроет возможность для промышленного использования местных запасов алунитов с целью обеспечения алюминиевого сырья в достаточном объеме для ныне расширяющегося плавильного производства. На основе этого доклада будут проведены лабораторные и опытно-промышленные исследования, а также будет подготовлено подробное технико-экономическое обоснование проекта для крупномасштабной промышленной переработки алунитов в глинозем.

235. В соответствии с проектом, начатым в 1983 году, была осуществлена серия обнадеживающих испытаний греческих рассеянных бокситов 56/ с целью разработки промышленной технологии снижения содержания железа и тем самым получения лучше очищенных бокситов. Этот материал достаточно чист для того, чтобы изготовители керамических огнеупорных материалов производили кирпичи и другие изделия для их использования в высокотемпературных металлургических процессах.

236. За последние два года на основе рекомендаций экспертов ЮНИДО и субподрядчиков были установлены полезные контакты, которые привели к сотрудничеству между Мозамбиком и Индией. Мозамбик планирует создать предприятие по выплавке алюминия 57/ на базе имеющейся гидроэлектроэнергии, при этом глинозем для него будет поступать из Индии, а в Индию уже будет экспортироваться продукция алюминия. Связи между двумя странами в 1985 году окрепли: мозамбикские эксперты совершили ознакомительную поездку в Индию для участия в конкретных переговорах и завершения подготовки доклада в целях создания предприятия по выплавке алюминия в Мозамбике. Это предложение в настоящее время тщательно изучается правительством Мозамбика.

237. Было осуществлено технико-экономическое исследование для строительства в Индии экспериментально-показательного агрегата по производству сверхчистого алюминия 58/. После подготовки подробных чертежей этой установки и спецификаций оборудования

56/ ID/B/340, глава III, пункт 207.

57/ ID/B/320, глава III, пункт 234.

58/ ID/B/340, глава III, пункт 210.

было рекомендовано создать показательный агрегат внутри существующего плавильного предприятия. Помимо того, что с вводом агрегата в строй в Индии начнется промышленное внедрение этой новой технологии, страна получит также экономические преимущества, в том числе за счет отказа от импорта сверхчистого алюминия.

238. В рамках совместной программы ЮНИДО/Венгрии по алюминиевой промышленности венгерские эксперты подготовили два учебных комплекта - один по вопросам рационального использования энергоресурсов, другой - по охране окружающей среды в отрасли по переработке бокситов/производства глинозема. Комплекты, состоящие из слайдов и 60-минутного видеофильма, предоставляются по заявкам во временное пользование учреждениям, занимающимся вопросами бокситов, или аналогичным органам в развивающихся странах.

239. Что касается тяжелых цветных металлов, то в 1985 году в Чили 59/ началось осуществление крупномасштабного многопрофильного проекта, в рамках которого многие местные ученые и технологи на основе комплексного междисциплинарного подхода участвуют в совершенствовании технологии бактериального выщелачивания для обработки местной сульфидно-медной руды. Этот проект имеет важное долгосрочное значение, поскольку он обеспечит альтернативу использованию истощающихся запасов руды, содержащей легко поддающиеся извлечению окислы меди. В продолжение технических услуг, успешно предоставляемых медеплавильной промышленности в Перу 59/, началась передача передового опыта и знаний, связанных с бактериальным выщелачиванием медных руд; это создаст хорошие перспективы для рационального использования низкосортных руд страны.

240. Должное внимание уделялось также вопросу сохранения здоровой окружающей среды в промышленных районах. В Чили продолжалась работа по проекту, связанному с обработкой и утилизацией минеральных отходов 60/, имеющему целью определения физических характеристик хвостохранилищ медеплавильной промышленности. Ожидается, что будет разработан последующий проект по изучению целесообразности промышленного извлечения наиболее ценных элементов из отходов; этот план имел бы важные экологические последствия для страны.

59/ Там же, пункт 212.

60/ Там же, пункт 232.

241. Технико-экономическое исследование, связанное с экспериментально-показательным испытанием степени полезности отходов бокситов на Шангдонгском глиноземном заводе в Китае 61/ показало, что имеющаяся там красная глина может быть экономически использована для изготовления ценных строительных материалов. На основе этого исследования рекомендовано создать предприятие, которое смогло бы производить 100 млн.штук кирпича и два млн.строительных плиток в год. Предполагается, что этот проект приведет в скором времени к принятию решения о капиталовложении. Другой осуществляемый в Китае проект имеет целью исследование возможностей утилизации ресурсов и использования отходов в металлургической и других отраслях промышленности в Шанхае. Особое внимание будет уделено возможности разработки технологических процессов промышленной переработки отходов, содержащих окись железа.

242. Ряд проектов в 1985 году был посвящен укреплению или расширению металлургических технологических центров, лабораторий и научно-исследовательских институтов. Подобные проекты осуществлялись в Аргентине, Венгрии, Вьетнаме, Индии, Китае, Корейской Республике, Кубе, Мексике, Мозамбике, Нигерии, Парагвае, Перу, Чехословакии, Югославии и Ямайке.

243. В течение 1985 года успешно осуществлялся первый этап создания комплексного экспериментального предприятия по обогащению минералов на Кубе. На строительной площадке завершены земляные работы, и проект вступил в стадию поставки оборудования. В настоящее время в широких масштабах приобретает техника для обеспечения операций дробления, грохочения, мокрого и сухого помола, сушки, промывки, флотации и вспомогательных лабораторных услуг. Экспериментальное предприятие намечено открыть в середине 1987 года, когда начнется второй этап проекта. Задачей второго этапа будет использование поставленного оборудования и разработка соответствующих технологий обработки минералов сложного состава из малых и средних месторождений. Осуществление нового проекта создания комплексного экспериментального предприятия по обогащению минералов началось также в Пакистане.

244. Центр по обработке поверхностей в Корейской Республике 62/ предоставляет услуги в области передовой сложной технологии,

61/ Там же, пункт 211.

62/ Там же, пункт 228.

в том числе в проведении прикладных исследований. В нем имеется лабораторное оборудование для нанесения покрытия методом напыления и химического осаждения из паров, а также организованы учебные программы, которые позволяют Центру осуществлять независимые научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы и обеспечивать консультативные услуги для отрасли по обработке металлов и поверхностей в этой стране.

245. В настоящее время в Титограде (Югославия) 63/ полным ходом идет создание научно-исследовательского института алюминия и с помощью поставляемого в рамках проекта сложного оборудования осуществляются различные виды исследовательских программ, связанных с алюминием и его конечными продуктами.

246. В Китае успешно продолжается осуществление проекта, касающегося предоставления помощи в области технологии горячей обработки, включая передачу разработанной кафедрой термической обработки Бирмингемского университета (Соединенное Королевство) технологии с использованием весьма сложных методов термической обработки отливок и деталей машин для тяжелых условий работы. Под эгидой ЮНИДО проведено подробное исследование воздействия редких элементов на литье из высоколегированной стали. Результаты этого исследования побудили Китай просить последующую помощь для создания центра термической обработки в Шанхае.

247. Особое внимание в 1985 году уделялось укреплению сектора литейного производства, в частности совершенствованию литейных операций и повышению общей производительности предприятий в тех случаях, когда упор делается на требования контроля качества. 25-29 августа 1985 года в Катовице (Польша) состоялись организованные ЮНИДО и Польской внешнеторговой палатой семинар и показ соответствующей технологии и оборудования для металлургической и металлообрабатывающей отраслей промышленности африканских стран (AFROMET-85). С этими сроками совпало проведение Международной торговой ярмарки горнорудной, энергетической и металлургической промышленности железии (SIMMEX-85), что дало возможность 18 участникам семинара из 12 африканских стран побывать на этой ярмарке. Мероприятия, связанные с предоставлением последующей технической помощи, осуществляют польские металлургические предприятия "Хутмашпроект".

63/ ID/B/320, глава III, пункт 233; ID/B/340, глава III, пункт 208.

248. По проекту, предназначенному для укрепления Центра технического обслуживания и ремонта оборудования в Конакри (Гвинея), приступили к работе новый главный технический консультант, добровольцы Организации Объединенных Наций и некоторые эксперты. Кроме того была начата широкая программа повышения квалификации работников Центра по всем видам ремонтных операций. Успешному осуществлению проекта серьезно помешало то, что Фонд капитального развития Организации Объединенных Наций оказался не в состоянии предоставить утвержденные возобновляемые/оборотные средства для Центра и на создание запланированного небольшого экспериментального литейного производства. Это привело к серьезному сокращению масштабов производственной деятельности в этом экспериментальном центре. На полную мощность начал работать созданный в Марроко при помощи ЮНИДО Лабораторный центр для литейных и металлургических испытаний 64/. Ожидается, что в 1986 году он достигнет стадии финансовой самостоятельности.

249. Для Национальной машиностроительной корпорации в Объединенной Республике Танзания осуществлялась программа улучшения показателей литейного производства, определены режимы производства отливок из ковкого чугуна; в ближайшее время в этой стране впервые ожидается внедрение крупномасштабного производства таких отливок. В Никарагуа подготовлен доклад об оценке состояния литейной отрасли и началось повышение квалификации местных кадров по передовым методам литейного производства.

250. В рамках различных проектов большая помощь предоставлялась Сомали для модернизации литейно-механического производства. Путем рационального использования средств представилась возможность мобилизовать финансовые ресурсы ПРООН, ЮНИДО и ДПРА, а также взнос специального назначения правительства Египта в ФПРООН. Этот проект имеет целью повышение квалификации кадров, внедрение новых видов продукции и адаптацию новых видов технологии. В рамках мероприятий ТСРС специальные знания и опыт предоставили египетские эксперты.

251. Сотрудники ЮНИДО предоставляли прямую техническую помощь в ходе технических консультативных миссий по вопросам развития металлургического производства и создания центров металлургической технологии. Такие поездки были организованы среди прочих стран в Боливию, Вьетнам, Замбию, Монголию и Тринидад и Тобаго.

64/ ID/B/320, глава III, пункт 243.

ОТРАСЛИ МАШИНОСТРОЕНИЯ

252. В 1985 году расходы на техническое сотрудничество по статье отраслей машиностроения составили 13,9 млн.долл.США. Приблизительно 90 процентов всех расходов финансировались за счет средств ПРООН. Всего осуществлено или находилось в стадии осуществления 183 проекта.

253. В рамках деятельности по техническому сотрудничеству с области машиностроения основное внимание по-прежнему уделялось ключевым областям, способствующим общему техническому и экономическому развитию. Поэтому в центре внимания ЮНИДО находились такие крупные области, как промышленное производство; промышленная технология; оборудование, связанное с энергетикой, и развитие людских ресурсов. Помощь направлялась в следующие шесть основных подсекторов промышленности: сельскохозяйственное машиностроение и производство сельскохозяйственных орудий; электронные и электрические приборы и оборудование; электронно-вычислительная техника и оборудование на базе ЭВМ; металлообработка и станки; оборудование для наземного или водного транспорта и оборудование, связанное с энергетикой. Как и в прошлом, основной объем деятельности по техническому сотрудничеству осуществлялся в рамках первых трех категорий 65/.

254. Техническое сотрудничество в отраслях машиностроения было направлено на развитие собственных мощностей и ресурсов развивающихся стран. Поэтому особое внимание уделялось вопросам развития имеющейся инфраструктуры и более широкого использования имеющихся и потенциальных ресурсов. Кроме того, ЮНИДО продолжала уделять большое внимание созданию или улучшению новых и имеющихся производственных возможностей и диверсификации продукции. Основные усилия концентрировались на производственной технологии, текущем обслуживании и ремонте, проектно-конструкторских разработках, использовании производственных мощностей, контроле за качеством продукции, производстве инструментов и материалов.

255. Продолжалась работа, направленная на дальнейшее развитие возможностей развивающихся стран применять современную

65/ ID/B/340, глава III, пункт 235.

технологии в таких областях, как ирригационное, буровое и гидроэнергетическое оборудование, оборудование для хранения зерна, энергетическое оборудование (в частности, электротехнические энергосберегающие изделия), оборудование, обеспечивающее экономию энергии, а также оборудование для альтернативных источников энергии с целью повышения эффективности использования электроэнергии 66/.

256. В рамках программы ДПРА первоочередное внимание уделялось оказанию технической помощи в целях интеграции сельскохозяйственного машиностроения с сектором машиностроения и производства средств производства, оказанию содействия реконструкции и развитию многоцелевых заводов, расширению конструкторских работ и приспособлению технологии к местным условиям, применению результатов научных исследований и разработок в производстве, развитию систем субрегиональных и региональных программ, а также оказанию содействия программам ТСРС/ЭСРС. Продолжалась работа по расширению деятельности Африканского регионального центра по вопросам проектно-конструкторских работ и промышленного производства (АРЦПРП), расположенного в Ибадане (Нигерия) 67/ и активизации программ сотрудничества ПРООН/Фонда капитального развития Организации Объединенных Наций (ФКРООН) в некоторых развивающихся странах Африки с уделением особого внимания производству промышленных изделий для сельского хозяйства, ирригационного оборудования и оборудования по обеспечению питьевой воды, а также технологии несложного производства.

257. В рамках проектов, относящихся к производству сельскохозяйственных инструментов, орудий, оборудования и машин, основное внимание по-прежнему уделялось текущему ремонту и обслуживанию, производству запасных частей, инструментов, оборудования на животной тяге, ручных насосов и простых обрабатывающих машин, более эффективному использованию имеющихся мощностей и подготовке кадров. Руководством к действию в этих областях послужили результаты обсуждений и рекомендации совещания группы экспертов по разработке руководящих принципов, касающихся импорта, сборки и производства сельскохозяйственных машин и

66/ Там же, пункт 236.

67/ Там же, пункт 237.

подготовки кадров, которое состоялось в Вене с 9 по 12 сентября, а также результаты совещания рабочей группы по комплексным учебным программам в области сельскохозяйственного машиностроения, которое проходило в Росарио (Аргентина) с 9 по 14 декабря. Кроме того, обеспечено взаимодействие мероприятий в области технического сотрудничества с Системой консультаций ЮНИДО, а также с секторальными исследованиями в области сельскохозяйственного машиностроения. В отчетном году ЮНИДО продолжала оказывать содействие и осуществлять проекты в развивающихся странах, основанные на комплексном подходе к развитию промышленности сельскохозяйственного машиностроения и связанных с ним секторов экономики в целях полного использования имеющихся возможностей и созданных мощностей. Для правительств Алжира, Бенина, Непала, Сомали и Уганды подготовлены предложения по проектам, в которых используется такой подход. На региональном уровне ЮНИДО продолжала оказывать поддержку Региональной сети по производству сельскохозяйственных машин в странах Азии и Тихого океана 68/.

258. Важной областью деятельности явилось расширение мощностей, повышение технической квалификации и совершенствование на учрежденческом уровне программы работы в области производства сельскохозяйственных машин. В 1985 году ЮНИДО оказала помощь Бангладеш, Китаю, Венгрии, Индии и Польше в укреплении их исследовательского и конструкторского потенциала в области сельскохозяйственного машиностроения. Завершен финансируемый ПРООН проект, связанный с испытанием сельскохозяйственных машин и техническим обслуживанием в этой отрасли промышленности, в ходе которого предоставлена помощь Китайскому центру испытаний сельскохозяйственных машин. Центр проводит испытания и оценку сельскохозяйственных машин на национальном уровне и дополняет работу 26 испытательно-оценочных станций, расположенных в провинциях, городах и автономных районах. Центр контролирует также этапы производства новых сельскохозяйственных машин; при этом он дает оценку прототипов и опытного оборудования, занимается распространением стандартов и осуществляет регулярные проверки качества нескольких моделей, запущенных в массовое производство 69/.

68/ Там же, пункт 241.

69/ Там же, пункт 240.

259. В Того дополнительная помощь была оказана проекту по развитию серийного производства сельскохозяйственных машин и инструментов 70/. Рассмотрен также вопрос о диверсификации продукции при разработке прототипов, включая вопрос о производстве ручных насосов. Этот проект был продлен до 1986 года, причем ФКРООН выделил дополнительные средства для приобретения оборудования и сырья. Организованная в декабре 1985 года миссия с целью углубленной оценки дала возможность оценить достигнутые результаты и сделать рекомендации в отношении будущей деятельности. На Гаити на основе опыта африканских стран продолжает осуществляться работа по разработке прототипов сельскохозяйственных орудий и приспособлению их к местным условиям 71/. В настоящее время это оборудование проходит испытания и доводку; планируется его серийное производство. В Лесото в 1985 году быстрыми темпами осуществлялся проект по производству сельскохозяйственных орудий. В рамках этого проекта потребителям, многие из которых проживают в соседних странах, поставляется большое количество этого оборудования. В Сенегале более четко разработана программа по эксплуатации и обслуживанию механических ирригационных насосов Компании по освоению и эксплуатации территории дельты реки Сенегал и Фалеме и расширена программа подготовки кадров в целях укрепления мощностей крупных предприятий; одновременно вдоль реки Сенегал создаются мелкие предприятия. Организована миссия по проведению тщательной оценки деятельности данной программы, которая привела к переориентации некоторых ее видов 72/.

260. Деятельность в области технического сотрудничества охватывала самые разнообразные области электроники и высокоточной технологии - от систем промышленных роботов до стандартных электронных компонентов, причем главное внимание уделялось как вопросам оборудования, так и программному обеспечению. Приоритетным направлением являлось развитие технических возможностей инфраструктуры и подготовка кадров.

261. В рамках оказания технической помощи в области электронного и электроэнергетического машиностроения основное внимание

70/ Там же, пункт 237.

71/ ID/B/320, глава III, пункт 257.

72/ ID/B/340, глава III, пункт 239.

по-прежнему уделялось конструированию, испытаниям и контролю над качеством, текущему обслуживанию и ремонту, а также информационным службам в данной отрасли. В Болгарии в Инструментальном центре автоматизированного производства (АПИК) 73/ получены новые результаты в области разработки новых научных приборов, а также планирования и управления производством. Внедрена новая система, которая позволяет производить большее количество печатных схем, отличающихся более высоким качеством. Близка к завершению работа над оснащенной ЭВМ системой по управлению небольшими фабриками и планированию производства. Опыт, полученный АПИК в ходе осуществления этого проекта, уже применяется в других развивающихся странах: например, несколько стипендиатов из Индии прошли курс обучения пользования приборами. Этот вид деятельности решено считать весьма полезным и рекомендуется в будущем продолжить его в качестве одного из видов учебных мероприятий ЮНИДО. В Индии завершилось создание Центра разработки и конструирования приборов в Харияне. Центру предоставлено сложное электронное, микрокомпьютерное и оптическое оборудование и оказана помощь экспертов в области электроники и оптики. Ряд сотрудников Центра успешно закончили учебу по программам в промышленно развитых странах и будут включены в группу, занимающуюся оказанием помощи небольшим фирмам по производству электроприборов в разработке новых видов продукции или улучшении конструкции старых видов. В Ханое (Вьетнам) активизированы мероприятия по осуществлению крупномасштабного проекта. С помощью этого проекта ЮНИДО оказывает помощь правительству в создании центра по текущему обслуживанию и ремонту большого ассортимента электронных и оптических приборов, а также холодильного оборудования. Центр уже начал оказывать услуги по проверке научных приборов, промышленных контрольно-измерительных приборов качества, а также электронных и медицинских приборов 74/.

262. Продолжается осуществление многостороннего проекта по расширению возможностей Национальной контрольной палаты в Калькутте (Индия) в области испытаний и оценки 75/. В рамках этого

73/ Там же, пункт 243.

74/ Там же, пункт 242.

75/ Там же, пункт 246.

проекта основное внимание уделялось таким видам деятельности, как совершенствование методов испытаний пластмасс, анализ загрязнителей воды и воздуха, высоковольтное тестирование, а также тестирование и анализ пестицидов. Ряд лабораторий был оснащен современным испытательным оборудованием; завершена осуществляемая программа по подготовке кадров в области контроля. Национальная контрольная палата установила сотрудничество с другими ведущими организациями в Индии, занимающимися разработкой и внедрением промышленных стандартов контроля качества.

263. Постепенная индустриализация развивающихся стран вызывает необходимость уделять все большее внимание защите окружающей среды. Поэтому особую ценность представляет опыт осуществления проекта в Китае по разработке и испытаниям электрофильтров. В рамках этого проекта в Научно-исследовательском институте электрофильтров в Джучи создана лаборатория, обеспечивающая возможности для воссоздания действия электрофильтров в различных условиях. Институтом создано и внедрено на многих промышленных предприятиях большое количество новых электрофильтров.

264. Правительству Руанды оказана помощь в виде начатого в 1985 году небольшого проекта по увеличению эффективности кооперативного радиозавода в этой стране. В Ираке также начат проект по оказанию услуг высококвалифицированных консультантов в ходе создания специализированного исследовательского центра по электроэнергетике. В Египте началось осуществление проекта по оказанию краткосрочной технической помощи для увеличения объема производства и улучшения качества сухих аккумуляторов.

265. В Болгарии продолжалась деятельность по созданию программируемых промышленных роботов, простых роботов, предназначенных для учебных целей, а также программного обеспечения для управления промышленными предприятиями. Большое внимание уделялось также разработке учебных пособий и материалов для подготовки специалистов для работы с роботизированными системами. Недавно в этих целях был разработан мобильный робот. В настоящее время на основе результатов, полученных в ходе осуществления этого проекта, сотрудники Института промышленной кибернетики и робототехники (София) занимаются разработкой опытного цеха, в котором будут испытываться новые принципы автоматизированного контроля за производством. Правительство выделило на создание этого цеха дополнительные ассигнования. Оказана также помощь

в поставке учебных и компьютерных терминалов для расширения возможностей для конструирования и производства с помощью ЭВМ в Научно-исследовательском институте станкостроения в Софии.

266. В Китае успешно осуществляются работы по проекту, связанному с подготовкой кадров и расширением областей применения систем микрокомпьютеров. Работающая в рамках этого проекта группа оказывает помощь промышленности в различных областях применения микрокомпьютеров. В настоящее время создается микрокомпьютерная система по контролю над производственными процессами для предприятия по производству медицинских препаратов в Сычуане, целью внедрения которой является повышение рентабельности предприятия и совершенствование контроля за качеством тетрациклина, который она производит. Кроме того, проводятся исследования по разработке дисковых носителей информации для ЭВМ, результаты которых будут переданы промышленности. Радиоинститут в Ченгду, где осуществляется этот проект, уже оказывает помощь промышленности, обеспечивая обучение пользованию микрокомпьютерами. Общее число обучающихся, направленных промышленностью, уже превысило 100 человек. Особое внимание будет уделяться повышению качества обучения.

267. В сентябре 1985 года был утвержден новый крупный проект, предусматривающий создание центра подготовки кадров и обслуживания электронного оборудования в Рамнагаре в штате Уттар-Прадеш (Индия). Осуществление этого проекта уже началось. Целью его является оказание помощи правительству Индии в развитии промышленной основы для современных производственных процессов и технологий в электронной промышленности путем создания промышленного комплекса по производству электронного оборудования, обслуживание которого осуществлял бы упомянутый центр. Центр будет заниматься вопросами производства и сборки электронных изделий, таких, как печатные схемы, детали, имеющие обмотку, осуществлять производственные испытания осуществлять контроль за качеством, а также техническое обслуживание.

268. В ноябре 1984 года в Индии введено в эксплуатацию и успешно функционирует крупномасштабное предприятие по производству полупроводниковых приборов и электронных подсистем, предназначенных для использования на транспорте 76/. Целью проекта является оказание содействия использованию электронных систем на транспорте посредством повышения эффективности транспортных

76/ Там же, пункт 244.

средств с электрическими двигателями и создания мощностей, которые позволяли бы удовлетворять потребности страны в этой области. Полупроводниковые устройства и электронные подсистемы, производимые в результате осуществления этого проекта, будут применяться в основном на транспортных средствах с электрическим двигателем - трамваях, троллейбусах и электровозах. Предоставленное ЮНИДО и ПРООН оборудование было закуплено и поставлено в соответствии с графиком; прибыло дополнительное оборудование, закупленное на правительственные средства. Специалисты во всех четырех технических областях проекта (силовые электронные системы, силовые полупроводниковые устройства, гибридные интегральные схемы и однородные интегральные схемы) оказывали услуги Центральному исследовательскому институту по вопросам электроники в Пилани, Раджастхан. В 1985 году 8 инженеров из Индии прошли подготовку в Европе и Соединенных Штатах Америки. Постоянно укрепляются связи с промышленностью. Проект, возможно, вскоре станет хорошим примером развития высокоточной технологии с более широким привлечением специалистов из развивающихся стран.

269. В Болгарии продолжается осуществление крупномасштабного проекта по передовым методам производства и конструирования, благодаря расширению возможностей лаборатории, заключающейся во-просами НИОКР в области ЭВМ в Софии, увеличению поставок оборудования и программного обеспечения, выполнению субконтракта, а также осуществлению программы стипендий и ознакомительных поездок. Основная часть этих мероприятий была завершена в соответствии с графиком; некоторые направления деятельности претерпели изменения под влиянием опыта, полученного в ходе осуществления проекта, а также появления новых тенденций в науке и технике. В Корейской Народно-Демократической Республике продолжали осуществляться мероприятия по техническому сотрудничеству в области создания опытного завода по производству интегральных схем 77/. В 1985 году закончено строительство сборочного и испытательного цехов этого завода.

270. Услуги, оказываемые национальным предприятиям электронной промышленности Китая в рамках проекта по созданию лаборатории по проверке качества и надежности потребительских электронных

77/ ID/B/300, глава III, пункт 241.

товаров, способствовали производству высококачественных и надежных электронных товаров на уровне мировых стандартов. Было предоставлено несколько стипендий для повышения квалификаций китайского персонала. Аналогичная помощь была оказана Центру обслуживания испытательной техники в Восточном Китае посредством проведения курса профессиональной подготовки стипендиатов по вопросам применения ЭВМ в аналитических приборах и при анализе неорганических материалов 78/.

271. В Индии продолжалось осуществление проекта по разработке основанных на микропроцессорах приборов, предназначенных для применения в сельском хозяйстве и молочной промышленности 78/. После проведения в марте 1985 года общей оценки этого крупного проекта было решено продлить срок его осуществления до июня 1986 года. Проект, направленный на расширение мощностей по производству печатных плат исследовательского электронного центра в Гургаоне (Индия), включает в себя обеспечение и установку оборудования для производства и тестирования двусторонних, многослойных печатных плат с коммутационными отверстиями, обеспечение услуг экспертов и подготовку индийских специалистов за границей.

272. Ввиду специфических условий работы горного оборудования, разработка их конструкции (особенно конструкции туннельных машин) требует систематического подхода и может быть осуществлена только с помощью анализа на ЭВМ. Для решения проблем шахтного оборудования, связанных с измерениями вибрации, усилий, необходимых для резания породы, напряжений и нагрузки в Корейской Республике, где правительство уделяет большое внимание усовершенствованию горных машин, разработан проект по динамическим испытаниям горного оборудования.

273. Для удовлетворения запроса правительства Болгарии, касающегося новых методов измерения при работе на станках, что обеспечивает экономию сырья, решено разработать и внедрить прототипы дифференциальных шифраторов, основанных на аналоговой и числовой методологии. Для выполнения этого проекта поставлено оборудование, и в настоящее время осуществляется создание прототипов. Проект будет завершен в 1986 году. Ряд небольших

78/ ID/B/340, глава III, пункт 243.

проектов, касающихся внедрения сравнительно новых и передовых технологий в развивающихся странах, осуществлены за счет финансирования из средств ФПРООН. Среди них - проект в Болгарии, предусматривающий оказание помощи в разработке концепции модульного дизайна для нового поколения научных приборов. Применение этого подхода приведет к уменьшению издержек при проектировании и изготовлении научных приборов. В Румынии осуществлялся проект, касающийся применения метода металлического напыления в машиностроении, а также ремонта деталей машин, подверженных значительным механическим и тепловым нагрузкам.

274. Техническое сотрудничество в секторе металлообработки и станкостроения касалось в основном расширения возможностей для проектирования, станкостроения, разработки новой производственной технологии и материалов, а также подготовки кадров. Оно распространялось на самые различные уровни технологии - от стандартных станков, предназначенных для небольших мастерских, до станков с числовым управлением.

275. Значительная часть мероприятий, осуществившихся в 1985 году, включала серийное производство несложных металлических изделий. При этом особое внимание уделялось сельской индустриализации, а также техническому обслуживанию. В Мали удалось еще более усовершенствовать ручные водяные насосы типа India Mark II. Годовое производство этих насосов, отличающихся высокой конкурентоспособностью и надежностью, продолжает оставаться на уровне около 1200 единиц 79/. В Мали продолжалось также осуществление проекта по повышению качества технического обслуживания и производства запасных частей для промышленно-транспортного оборудования. В Камеруне учебная механическая мастерская продолжала оказывать помощь местным мелким предприятиям в техническом обслуживании и производстве запасных частей 80/. В настоящее время рассматривается возможность осуществления нового этапа этого проекта. На Мадагаскаре продолжается выполнение проекта, предусматривающего оказание помощи местным предприятиям в расширении их возможностей в области технического обслуживания, а также повышения уровня ноу-хау для производства

79/ Там же, пункт 239.

80/ Там же, пункт 238.

запасных частей. На национальном уровне проводились кампании и семинары с целью демонстрации роли технического обслуживания и привлечения внимания местных предприятий к этому вопросу 80/.

276. Продолжала осуществляться деятельность, направленная на организацию и расширение производства инструментов с уделением особого внимания производству таких инструментов, как зажимные приспособления, обоймы, инструменты, штампы, литейные формы, а также материалам, тепловой обработке и производству запасных частей. В Тринидаде и Тобаго продолжалось оказание помощи "Металл индастриз компани" (МИК); причем срок осуществления этого проекта был увеличен на один год в целях разработки технологии и производства инструментов и прессформ 81/. В 1985 году продолжались обсуждения с целью расширения и диверсификации совместной деятельности МИК в рамках нового проекта ЮНИДО по оказанию технической помощи. В Ханчжоу (Китай) создан центр по испытаниям подшипников, который оснащен самым современным испытательным оборудованием, предназначенным для оценки уровня шумов и вибрации работающих подшипников. В Тунисе продолжались работы по проекту, предусматривающему подготовку кадров в области изготовления литейных форм для производства изделий из пластмасс. В целях оказания помощи предприятиям в создании прототипов некоторых литейных форм поставлено соответствующее оборудование. В Эфиопии закончен предварительный этап оказания помощи в рамках проекта по созданию конструкторского центра, а также инструментального центра. Планируется закончить разработку этих важных крупных проектов в начале 1986 года и в середине того же года начать их осуществление.

277. Расширение технологических возможностей как на учрежденческом уровне, так и на уровне предприятий является важным аспектом технического сотрудничества в области металлообработки и станкостроения. В Ираке будет продлен до 31 декабря 1986 года промежуточный этап оказания помощи Специализированному институту машиностроения. Этот промежуточный этап финансируется в основном за счет средств ПРООН. Правительство приступило к финансированию проекта на основании соглашения о совместном покрытии расходов. На этом этапе основное внимание уделяется

81/ Там же, пункт 246.

совершенствованию технологического проектирования, инспекции и контролю за качеством, а также организации производства, конструированию с использованием ЭВМ и автоматизации производства с низкой себестоимостью 81/. В Индии начат проект, направленный на развитие микропрецизионной технологии. С помощью этого проекта будут расширены возможности двух учреждений компании "Хиндустан машин тулз компани", а именно Института по инспекции часового производства в Бангалоре и Учебном центре по прецизионной технологии в Тумкуре, путем оказания учебных и консультативных услуг в области современной технологии в целях более широкого использования в Индии микропрецизионной технологии. Правительство уже предприняло меры по обеспечению соответствующей инфраструктуры и других средств. Помощь ПРООН будет использоваться для расширения потенциала имеющихся учреждений и для создания основы для преобразования этих учреждений в национальный координационный пункт. Проект содействует участию женщин в процессе промышленного развития в сельских районах, поскольку в ходе его осуществления создаются условия для занятости женщин на заводах по сборке часов.

278. В Корейской Народно-Демократической Республике после успешного завершения предварительного этапа оказания помощи выполнению крупного проекта началась разработка станков с числовым управлением. Проект осуществлялся в соответствии с намеченным планом с помощью экспертов, которые разработали технологию производства станков в числовым управлением и печатных схем. В связи с этим проектом в Польше и Германской Демократической Республике прошли подготовку 28 специалистов из Корейской Народно-Демократической Республики 82/. В Национальном институте дизайна в Ахмедабаде (Индия) установлено более совершенное оборудование для расширения возможностей промышленного дизайна в производстве изделий из дерева и металла, в печати, фотографии, производстве керамических изделий, в графическом дизайне, а также при производстве мультипликационных фильмов. Институт начал программу подготовки стипендиатов из Бангладеш, Индонезии, Пакистана, Филиппин и Шри Ланки 83/. Продолжалось

82/ Там же, пункт 244.

83/ Там же, пункт 245.

оказание помощи Центральному институту по разработке швейных машин в Индии. В конце 1985 года консультант ПРООН/ЮНИДО выехал с миссией для оценки этого проекта. В результате этой оценки цели и результаты проекта будут, вероятно, пересмотрены 84/. В Албании завершился подготовительный этап проекта в области электронной промышленности, в ходе которого проведена оценка текущих и будущих потребностей при внедрении автоматического контроля производственных процессов и их автоматизации. Ожидается, что вскоре в связи с этим будет начато осуществление крупного проекта.

279. Техническое обслуживание и подготовка специалистов предусматривались в проектах, касающихся многих отраслей производства. В рамках финансируемого ФПРООН проекта завершено создание цеха по ремонту насосов в имеющейся литейно-механической мастерской в Могадишо (Сомали) 85/. В установленные сроки была предоставлена техническая помощь в целях улучшения проекта по техническому обслуживанию в Конакри (Гвинея). Однако по просьбе ПРООН финансируемая ФПРООН помощь проекту была приостановлена до выяснения некоторых вопросов технического и экономического характера. ЮНИДО полагает, что в течение 1986 года будут предоставлены ранее предусмотренные средства для осуществления данного проекта. В Венгрии проект по созданию учебного центра по техническому обслуживанию биомедицинского оборудования дал исключительно полезные практические результаты. Опыт, практические навыки и гибкость, приобретенные сотрудниками Центра в ходе осуществления этого проекта, позволяют им выполнять работы значительной технической сложности. В будущем упомянутый учебный центр планирует еще более улучшить качество медицинского обслуживания в Венгрии посредством своей учебной деятельности.

280. Во Вьетнаме в стадии осуществления находилось два крупных проекта - по реконструкции предприятия по производству сахара, включая местное производство запасных частей, и создание центра технического обслуживания рисозаводов 86/. Заказано оборудование

84/ Там же, пункт 246.

85/ Там же, пункт 239.

86/ ID/B/320, глава III, пункт 275.

для двух проектов и заключен субподряд на консультативное обслуживание сахарного завода. В Алжире начат проект по оценке возможностей обслуживания и ремонта в отдельных отраслях промышленности и разработке плана действий. В Ираке в рамках Программы специального промышленного обслуживания мелким частным машиностроительным предприятиям в Багдаде оказывалась помощь с целью определения общих недостатков и разработки плана их устранения. Двум текстильным предприятиям Ирака также была оказана помощь по внедрению автоматизированных систем управления производством.

281. В области транспортного машиностроения, которое охватывает как наземные, так и водные транспортные средства, особое внимание уделялось совершенствованию существующей производственной базы инфраструктуры. Развитие транспортных средств имеет важное значение для многих развивающихся стран, поскольку этот процесс содействует развитию сети сообщения и снабжения продовольствием. Транспортная инфраструктура является стимулирующим фактором индустриализации и ввиду своего трудоемкого характера способствует не только сокращению безработицы, но также и повышению квалификации местных специалистов. Многим развивающимся странам была оказана прямая техническая помощь по различным аспектам транспортного машиностроения, технического обслуживания и ремонта. В отношении наземного оборудования начался подготовительный этап по оказанию помощи в создании центра контроля качества и технического обслуживания для вспомогательных и смежных отраслей автомобильной промышленности в Индии 87/. В Индии завершена миссия по оказанию предварительной помощи лаборатории контроля за выхлопом газов автомобильных двигателей и вскоре предполагается начать осуществление крупномасштабного проекта технической помощи. В рамках другого крупномасштабного проекта в Индии оказывается помощь в создании испытательной лаборатории усталости материалов 88/ для автомобильной промышленности. Автомобильная научно-исследовательская ассоциация Индии пользовалась услугами высококвалифицированных экспертов по контрольно-измерительной аппаратуре для получения данных о дорожных нагрузках. Приобретено сложное

87/ ID/B/340, глава III, пункт 248.

88/ Там же, пункт 249.

оборудование и семь индийских инженеров в течение 1985 года прошли подготовку в Европе и Соединенных Штатах Америки. Правительство Индии заключило ряд контрактов на разработку архитектурного проекта и гражданское строительство, а также приняло меры по приобретению оборудования, которое будет поставлено местными предпринимателями. В Гонконге успешно продолжалась работа в рамках проекта по контролю за выхлопом газов автомобильных двигателей 88/. Другой проект в Гонконге предусматривает разработку программ технического обслуживания и осмотра автомобилей с дизельными двигателями, осуществление которых приведет к принятию административно-правовых мер, направленных на снижение загрязнения воздуха 88/. ЮНИДО предоставила Пакистанской автомобильной корпорации заключения специалистов и испытательное оборудование в помощь местным мелким предприятиям в производстве автомобильных запчастей, которые ранее импортировались. В Бутане создана сеть станций технического обслуживания автомобилей.

282. С целью разработки совместных программ ЮНИДО начала технические переговоры с Союзом африканских железных дорог и Железнодорожным союзом арабских государств, а также с Ассоциацией машиностроительных компаний Испании, Бельгии и Норвегии. Для оказания помощи Западноафриканскому экономическому сообществу 89/ создан проект развития существующих мощностей для производства железнодорожных вагонов и железнодорожного оборудования.

283. В отношении водно-транспортного оборудования работа ЮНИДО должна рассматриваться в свете Конвенции Организации Объединенных Наций по морскому праву. За отчетный период получены запросы об оказании помощи в отраслях судостроения, судоремонта и морского машиностроения, с уделением особого внимания последней отрасли. Эта деятельность охватывала консультирование правительств по программам развития их судостроительной промышленности; предоставление консультативных услуг по техническим вопросам и вопросам управления на судовых верфях и портовым властям; разработку новой технологии в судостроении и при строительстве

89/ Там же, пункт 251.

мелких судов; выполнение технико-экономических исследований или технико-экономических оценок имеющихся судостроительных мощностей и перспектив их реконструкции или расширения.

284. Участники организованного ЮНИДО и состоявшегося на Маврикии регионального совещания сделали ряд рекомендаций в отношении мелкомасштабного производства судов малого тоннажа и их ремонта в восточафриканских странах. ЮНИДО совместно с правительством Норвегии начал межрегиональный проект по технологии морского судостроения и плавучей технике. В этой связи проводится технический анализ и разработка стратегии, касающейся возможностей будущего развития водного транспорта, судостроения и океанского машинстроения в развивающихся странах, а также определяется роль ЮНИДО.

285. В рамках Десятилетия транспорта и связи в Африке особое внимание в деятельности ЮНИДО уделялось следующим аспектам: содействию африканской промышленности в производстве оборудования для транспорта и связи, модернизации и реконструкции имеющихся отраслей промышленности, производству запчастей, техническому обслуживанию и ремонту, подготовке кадров и сотрудничеству между африканскими странами.

286. Деятельность, связанная с энергетикой, охватывала вопросы производства энергетического оборудования, разработку технологических процессов рационального использования энергии и улучшения конструкции оборудования для эффективного использования нетрадиционных источников энергии. В Чили началось осуществление проекта по оказанию правительству помощи в максимальном использовании преимуществ экономичной эксплуатации и будущего расширения национальной системы производства, передачи и распределения электроэнергии за счет применения новых систем цифрового управления и защиты, разработки с помощью ЭВМ стратегий надежного функционирования электросистем и подготовки технического персонала.

287. Продолжалась работа над осуществлением проекта в Египте, направленного на создание и эксплуатацию центра по рациональному использованию энергии в промышленности на базе Табинского института металлургических исследований. Этот институт занимается вопросом эффективного использования энергии государственными и частными предприятиями. Наличие передвижного диагностического пункта (автобус-электрлаборатория), оборудованного

контрольно-измерительными приборами, и проведение учебно-демонстрационного семинара по этой теме можно считать фактором, определяющим влияние проекта. Специалистам из различных отраслей промышленности были продемонстрированы методы экономного использования энергии путем организации семинаров и лабораторных опытов. Помощь Индийскому институту нефти обеспечила достижение дальнейших успехов по разработке двигателей внутреннего сгорания, работающих на метаноле. Особое внимание уделялось созданию двухтактных двигателей с искровым зажиганием и четырехтактных двигателей с воспламенением от сжатия. Также рассматривались проблемы трения и смазки и последствия коррозии 90/.

288. Представителями Мадагаскарского университета была совершена ознакомительная поездка для получения новейшей информации относительно использования возобновляемых источников энергии в различных странах с целью сооружения опытной типовой водяной нагревательной установки, работающей на солнечной энергии, и определения мест возможного строительства малых гидроэлектростанций. В Иордании продолжалась работа по проектированию, изготовлению и испытанию типовых солнечных нагревателей воды для промышленного применения 91/. Продолжалось осуществление проекта в регионе Азии и Тихого океана по подготовке кадров для производства и применения солнечных коллекторов с использованием технологии избирательной абсорбции. Эта простая технология может непосредственно применяться для дешевого производства солнечных коллекторов 92/.

289. Дальнейшие успехи достигнуты в укреплении регионального центра научных исследований, разработок и подготовки кадров

90/ Там же, пункт 253.

91/ ID/B/320, глава III, пункт 276.

92/ Там же, пункт 252.

для малых и мини-гидроэлектростанций в Китае 93/. Организованы дополнительные учебные семинары и ознакомительные поездки и установлено новое оборудование, предназначенное для испытания системы дистанционного управления малыми гидроэлектростанциями. Начат проект по разработке мини-гидроэлектростанций для сельских районов Эфиопии. Цель проекта заключается в содействии индустриализации сельского хозяйства путем использования местной рабочей силы и промышленных ресурсов на основе внедрения мини-гидроэлектростанций. Началось также осуществление проекта на Соломоновых Островах для оказания правительству помощи в разработке программы создания мини-гидроэлектростанций и сокращения зависимости от дизельных электростанций, использующих дорогостоящее импортируемое дизельное топливо.

290. В 1985 году прилагались специальные усилия по улучшению в качественном и количественном отношении деятельности в области машиностроительной промышленности. Вместе с тем следует отметить, что за отчетный год по-прежнему наблюдалась тенденция осуществления проектов самими правительствами, в частности в области тяжелого машиностроения. В этом контексте ряд проектов в Индии и Китае осуществлялся правительствами. Однако детальная подготовительная работа была проделана ЮНИДО. Начиная с 1986 года, особенно в течение текущего цикла программирования по странам Программы развития Организации Объединенных Наций вклад ЮНИДО в проекты, осуществляемые правительствами в области машиностроения, будет ограничен проектами высокой степени сложности. В случае сохранения этой тенденции и ее распространения на другие развивающиеся страны объем осуществления проектов в области машиностроения в течение 1986 года и в последующие годы, несомненно, сократится.

93/ Там же, пункт 276.

ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

291. В 1985 году расходы на техническое сотрудничество по статье химической промышленности составили 24,5 млн. долл. США.

Приблизительно 53 процента общего объема расходов финансировалось из средств ПРООН. В целом осуществлено или находилось в стадии осуществления 347 проектов.

292. Как и в прошлом, деятельность Отделения химической промышленности была сосредоточена на пяти основных подсекторах: производство строительных материалов и строительная промышленность; нефтехимическая промышленность; производство удобрений, пестицидов и органических химических веществ; фармацевтическая промышленность; производство основных химических веществ, охрана окружающей среды и целлюлозно-бумажная промышленность.

293. В течение отчетного года центральным элементом деятельности в области производства строительных материалов и строительной промышленности являлось ускорение промышленного использования нерудных полезных ископаемых в производстве дешевых строительных материалов для жилищного строительства и их применения в других отраслях промышленности - стекольной, гончарной и химической. Особые усилия были направлены на содействие комплексному использованию минерального сырья с учетом потребностей сельского хозяйства и охраны окружающей среды.

294. ЮНИДО совместно с правительством Югославии и фирмой "Индастриал минералз" Соединенного Королевства играла активную роль в организации первого Всемирного конгресса по нерудным полезным ископаемым в Белграде (Югославия). После Конгресса Совместная программа ЮНИДО/Чехословакии по международному сотрудничеству в области гончарного производства, производства строительных материалов и отраслей промышленности, основанных на использовании нерудных полезных ископаемых, организовала в Пльзене (Чехословакия) семинар. Кроме того, ЮНИДО оказывает Совместной программе широкую поддержку в расширении ее мероприятий, касающихся предоставления стипендий, подготовки кадров и испытания сырьевых материалов.

295. Продолжалось предоставление технических консультаций эфиопской корпорации по разработке полезных ископаемых со стороны Совместной программы ЮНИДО/Чехословакии по вопросам организации сельскохозяйственных полевых испытаний для

изучения экономической целесообразности использования местных бентонитов в качестве почвоулучшителя. В рамках проекта установлены также связи с учреждениями в Египте, осуществляющими аналогичные исследования.

296. В 1985 году центральным элементом конкретных программ по-прежнему являлись вопросы рационального использования энергии и анализа хозяйственной деятельности в силикатном производстве; разработаны программы, предусматривающие внедрение на уровне предприятий экономных методов расходования энерго-ресурсов.

297. Развитие производства кирпича и дешевых строительных материалов продолжало оставаться важной областью деятельности, особенно в Африке. В 1985 году завершен проект оказания помощи Нигерии в производстве кирпича; при этом полученный в ходе осуществления проекта опыт по укреплению почвы будет применяться не только в Нигерии, но и в других странах региона, в частности на Мадагаскаре, в Объединенной Республике Танзания и в Чаде, где в конце 1985 года ЮНИДО приступила к проведению полевых мероприятий в области производства строительных материалов на основе использования глины. Крупномасштабный проект по развитию производства дешевых строительных материалов в Индонезии обеспечил создание ряда типовых производственных единиц, которые в настоящее время являются показательными предприятиями по производству кровельной черепицы из глины и другой смежной продукции. Продолжалось исследование и изучение физических и механических свойств различных строительных материалов, касающееся, в частности рационального использования энергии в строительстве; систем теплоизоляции внешних частей зданий и использования летучей золы для производства легкого бетона. ЮНИДО оказывала помощь в укреплении различных исследовательских лабораторий в Венгрии, Китае и Югославии.

298. Успешно продолжалось осуществление крупномасштабного проекта по созданию научно-исследовательской лаборатории гончарного производства в Шри Ланке 94/. Спустя всего два года своего существования лаборатория признана ведущим учреждением в этой области. На данном этапе она призвана внести свой

94/ ID/B/340, глава III, пункт 266.

вклад в развитие национального гончарного производства и отраслей, основанных на использовании нерудных полезных ископаемых. Проводившаяся в декабре 1985 года углубленная оценка подтвердила успешное осуществление проекта. Второй этап проекта, осуществление которого финансируется за счет средств специального назначения из того же источника, что и в ходе первого этапа, предусматривает укрепление лабораторной базы с целью расширения связей с отраслями промышленности - конечными потребителями соответствующей продукции.

299. В 1985 году успешно завершен проект по оказанию помощи Эфиопии 95/ в производстве изделий из мрамора и других видов камня: проведена реконструкция трех заводов по обработке мрамора в Аддис-Абебе (Эфиопия), где вновь начато производство, что обеспечило занятость 190 мужчин и 40 женщин в карьерах и на самих заводах. Оказана прямая техническая помощь по модернизации известковой и гипсовой промышленности на Кубе и укреплению научно-исследовательского центра по цементу в Китае. Для официальных представителей и инженеров из Бутана и Китая организованы дополнительные учебные поездки и подготовка, с тем чтобы познакомиться с последними технологическими достижениями в области производства цемента и вопросами управления технологическим процессом. Продолжалось оказание помощи по рациональному использованию производственных мощностей в рамках осуществляемых за счет целевых фондов проектов в Египте 96/ и Ливийской Арабской Джамахирии, где на крупных цементных предприятиях используется опыт ЮНИДО. В 1985 году все больше внимания уделялось подготовке национальных специалистов, которые будут перенимать опыт своих международных коллег. На основе полученного опыта в 1986 году начнется осуществление мероприятий по производственной групповой подготовке кадров, предназначенных для сокращения в течение года численности набираемой на международной основе рабочей силы на 20 процентов.

300. Мероприятия, осуществлявшиеся ЮНИДО в секторе нефтехимии, касались главным образом развития основных отраслей промышленности производных нефтепереработки, например, по производству

95/ Там же, пункт 270.

96/ Там же, пункт 271.

пластмасс, синтетических волокон и каучука. В частности, принимались меры по расширению использования пластмасс в сельском хозяйстве и водном хозяйстве, с тем чтобы содействовать достижению развивающимися странами самообеспеченности в области производства продуктов питания. В Индии 97/ и в Египте продолжалось осуществление проектов по оптимизации производства на крупных нефтехимических комплексах, велись поиски решения проблем управления предприятиями и их эксплуатации, рационального использования энергоресурсов и сырьевых материалов и охраны окружающей среды и контроля качества. Особое внимание уделялось дальнейшему развитию национальных центров пластмасс в Индии 98/ и Бангладеш в целях совершенствования их технического потенциала и установления тесного сотрудничества с национальными отраслями по производству нефтехимической продукции и обработке пластмасс. Развитие такого сотрудничества обеспечивалось на основе подготовки персонала предприятий и компаний, испытания продукции и контроля качества, а также внедрения новых видов материалов из пластмасс. Предполагается, что данные центры будут служить учреждениями, обеспечивающими подготовку специалистов из других развивающихся стран в рамках соглашений о ТСРС. В Бутане 99/ ведется строительство экспериментального завода по производству труб из полиэтилена высокой плотности для систем водоснабжения, эксплуатация которого начнется в 1986 году.

301. В 1985 году в Сирийской Арабской Республике проведена технико-экономическая экспертиза в отношении целесообразности создания предприятия по производству алкидных смол, поливинилацетатных дисперсионных красок и клея на основе использования до 50 процентов местного сырья. Продолжалось осуществление связанного с проведением исследований проекта НИОКР по производству красителей в Китае, цель которого состоит в оказании содействия в развитии этой отрасли промышленности и более широком применении производимых красителей.

97/ Там же, пункт 283.

98/ Там же, пункт 284.

99/ Там же, пункт 285.

302. В результате состоявшегося в Саудовской Аравии в 1984 году Симпозиума по нефтехимической промышленности 100/ получена заявка на предоставление технической помощи в области промышленности производных нефтехимии в Саудовской Аравии. Для выявления возможных проектов в промышленности производных нефтехимии, в частности пластмасс, синтетических волокон и синтетического каучука, в эту страну был направлен эксперт. В ноябре 1985 года в Пекине (Китай) состоялась международная конференция по искусственным волокнам, цель которой заключалась в демонстрации участникам из развивающихся стран совместных результатов правительства, ПРООН и ЮНИДО в создании центра научных исследований по синтетическим волокнам в Китае. В работе Конференции приняли участие 320 специалистов из 22 стран. Правительство Китая выразило готовность оказывать другим развивающимся странам помощь в развитии их производства синтетических волокон путем предоставления экспертов и организации подготовки кадров.

303. Взнос специального назначения в ФПРООН позволил ЮНИДО направить в Китай двух экспертов для изучения отходов производства пластмасс и технологии их переработки. Проявлен значительный интерес к созданию экспериментального завода по переработке и утилизации отходов производства пластмасс, который будет служить показательным предприятием для Китая и других стран Азии.

304. Для оказания африканским странам помощи в расширении применения пластмасс в сельском хозяйстве и водном хозяйстве начато осуществление регионального проекта по укреплению потенциала центра научных исследований по пластмассам в Египте, который должен служить региональным центром для Африки. Состоявшийся в Александрии (Египет) семинар по применению пластмасс в сельском хозяйстве ознаменовал собой завершение проекта в 1985 году.

305. В рамках проекта ФПРООН, финансируемого за счет взноса специального назначения, началась эксплуатация экспериментального завода по производству жидкого натурального каучука

100/ Там же, пункт 286.

в Кот-Дивуар 101/. Межрегиональный проект 102/, финансируемые которого также осуществляются за счет взноса специального назначения, по разработке промышленных композиционных материалов на основе натурального каучука обеспечил достижение существенных успехов в использовании изоляции фундаментов для обеспечения сейсмостойкости небольших сооружений, при этом преследуется цель разработки более дешевых опорных элементов из натурального каучука, представляющих особый интерес для развивающихся стран.

306. Деятельность в нефтехимическом секторе включала также проведение трех учебных курсов по технологии пластмасс, изготовлению форм и синтетическим волокнам, которые организуются ежегодно в Вене в сотрудничестве с правительством Австрии. Эти мероприятия финансировались из взносов специального назначения и были организованы различными специализированными институтами.

307. Программа ЮНИДО в области производства удобрений и пестицидов направлена на повышение самообеспеченности этих двух важных для сельскохозяйственного развития товаров и на содействие использованию местного сырья для производства удобрений и пестицидов. Некоторые примеры мероприятий по программам касаются разработки новых технологий, построенных на основе использования местного сырья (например, производство удобрений из низкосортной фосфатной руды в Индии 103/ и оказания помощи в выборе технологии и содействия техническому сотрудничеству между развивающимися странами (например, учебная поездка для китайских экспертов для ознакомления с современной технологией переработки фосфатов). Другие примеры включают организованное в Тунисе обсуждение за круглым столом по вопросам развития производства фосфатов и фосфатных удобрений в развивающихся странах и предоставление технических консультативных услуг по производству удобрений, например, консультации для комплекса по производству удобрений в Хомсе (Сирия) по вопросам повышения качества продукции и организации лаборатории по контролю качества и других вспомогательных служб.

101/ Там же, пункт 290.

102/ Там же, пункт 291.

103/ Там же, пункт 282.

308. В течение 1985 года мероприятия в области производства пестицидов велись по сбалансированной программе, охватывающей развитие НИОКР по новым пестицидам в Китае 104/; укрепление базы для проведения токсикологической оценки в Кореической Республике 104/; НИОКР по разработке состава пестицидов в Индии 104/; создание мощностей для изготовления непосредственных компонентов пестицидов в Египте и создание предприятия по производству твердых компонентов пестицидов на Кубе.

309. В 1985 году деятельность в области фармацевтической промышленности была сосредоточена на увеличении производства фармацевтической продукции в развивающихся странах: в поддержку национальных программ здравоохранения. Дополнительное внимание уделялось использованию местных ресурсов, таких, как лекарственные растения и побочная нефтехимическая продукция, приспособлению технологии для местного производства фармацевтических химических веществ, укреплению мер профилактики за счет развития производства биологических веществ и укреплению базы национальных учреждений для расширения НИОКР и в некоторых случаях использования их в качестве национальных лабораторий по контролю лекарственных средств. Все эти мероприятия выполнялись в соответствии с действующими руководящими указаниями ВОЗ.

310. Продолжалось осуществление проектов по промышленному использованию лекарственных и эфирноносных растений в Афганистане, Мали, Непале, Таиланде и Турции 105/. Аналогичный проект успешно завершен в Камеруне 105/. В Непале началось осуществление второго финансируемого ПРООН проекта, направленного на организацию промышленной переработки необходимых масел и препаратов на основе лекарственных растений для внутреннего и международного рынков. В настоящее время завершена работа по укреплению научно-исследовательского потенциала Каплевской научно-исследовательской лаборатории лекарственных средств 106/, и после удовлетворительного проведения технического обзора ПРООН выделила средства на осуществление следующего этапа

104/ Там же, пункт 279.

105/ ID/B/320, глава III, пункт 303.

106/ ID/B/340, глава III, пункт 293.

проекта. Ведется монтаж экспериментального завода, открывающего возможности для разработки собственной технологии, которая предполагается завершить в течение 1986 года. В Буркина Фасо, Объединенной Республике Танзания и Руанде уже завершены монтажные работы на экспериментальных предприятиях аналогичного характера, созданных с теми же целями; их пуск и испытание предполагается в полном объеме провести в начале 1986 года. На основе результатов исследовательской миссии на Мадагаскаре начат проект по переработке лекарственных растений 106/, а Вьетнаму 107/ предоставлена предварительная помощь в разработке всесторонней программы технического сотрудничества в производстве местных лекарственных средств.

311. Техническая помощь в передаче технологии для массового производства основных традиционных лекарственных средств продолжала оставаться важным аспектом деятельности. Этот вид помощи направлен на расширение национального опыта и укрепление научно-исследовательского потенциала и передачу соответствующих видов технологии. На Кубе в марте 1985 года открылся многоцелевой завод для массового производства основных синтетических лекарственных средств 108/; в настоящее время ведутся обширные ходовые испытания. Осуществление аналогичного проекта в Бразилии 108/ по объективным причинам задерживается. Аналогичные новые проекты исследовательского характера начаты в Зимбабве, арабском регионе и Марокко для оценки масштабов будущей деятельности. Второй проект на Кубе связан с передачей технологии для изготовления стероидных фармацевтических препаратов на основе использования местных ресурсов.

312. В Гвинее ведется строительство экспериментального показательного завода для производства оральных регидратационных солей и жидкостей для внутривенного вливания в рамках ДПРА, а Мозамбику предоставлена первоначальная помощь по созданию экспериментального завода фармацевтических препаратов. Ожидалось, что в течение отчетного года проекты местного производства оральных регидратационных солей в ряде стран

107/ ID/B/300, глава III, пункт 268.

108/ ID/B/340, глава III, пункт 294.

африканского региона 108/ достигнут этапа осуществления. В Непале успешно продолжалась работа по совместному проекту ЮНИДО/ЕОЗ в области первичной медико-санитарной помощи, которая в конце года приближалась к завершению 108/.

313. В Бильтховене (Нидерланды) состоялось третье совещание Консультативного совета по профилактическому медицинскому обслуживанию для подготовки рекомендаций и руководящих указаний ЮНИДО по ее Программе промышленного производства биологических веществ (ППБВ) 109/. Совет провел обзор типовой программы производства вакцин в развивающихся странах и обсудил ее. В рамках программы ДПРА осуществление типовой программы началось с создания экспериментального показательного предприятия по производству вакцин для Африки в Гарва (Камерун). В рамках деятельности по осуществлению совместной программы ЮНИДО/Венгрии по производству вакцин в Африке закончена реконструкция лаборатории по производству вакцины БЦЖ на Мадагаскаре 109/. Что касается производства биологических веществ, то в Монголии начато осуществление новых проектов по производству фракций плазмы крови человека и стерильных ферментных препаратов из животного материала.

314. В Мексике создан субрегиональный научно-исследовательский центр по биотехнологии и генной инженерии 110/ с участием смежных центров субрегиона. Мероприятия центра будут связаны с функционированием латиноамериканской сети биотехнологии, направленной на максимальное наращивание национального научного потенциала входящих в нее государств-членов. Центр ведет работу по определению областей деятельности отдельных стран и подготовке согласованной программы работы.

315. В области биотоплива и синтетического топлива основной целью деятельности ЮНИДО в 1985 году являлось оказание поддержки в осуществлении исследовательских и демонстрационных программ по развитию альтернативных источников энергии с использованием, в частности, отходов добычи угля и сельского

109/ Там же, пункт 295.

110/ Там же, пункт 296.

хозяйства. Неизменно оказывалась поддержка научно-исследовательской деятельности ряда развивающихся стран, например, Болгарии, Индии, Китая, Корейской Республики и Польши 111/, которые располагают богатыми запасами угля и приступили к осуществлению важных программ по разработке технологии эффективного использования угля в качестве источника энергии с учетом факторов охраны окружающей среды. Примером успешно завершенного проекта является деятельность по оказанию помощи региональной исследовательской лаборатории в Хайдарабаде (Индия) в установке и пуске в эксплуатацию экспериментальной газификационной установки и в оборудовании ее контрольно-измерительной аппаратурой для научно-исследовательских целей.

316. Дополнительное внимание уделялось развитию технологии производства биотоплива, в том числе этанола из лигноцеллюлозного сырья в Бразилии, Индии и Румынии 112/, и технологии термохимической конверсии для производства твердого и газообразного топлива из отходов деревообработки и сельского хозяйства в Зимбабве, Парагвае, Республике Судан, Сомали, Уругвае, Филиппинах и Эфиопии 113/. Упомянутые проекты в африканских странах финансировались из средств на программу ДПРА.

317. На Филиппинах финансируемый ФНТРООН проект по производству химических веществ из побочных продуктов и отходов промышленности по переработке сахарного тростника 114/ близится к успешному завершению, в результате чего создана технология производства лимонной кислоты, декстрана и ацетона/бутанола. Принимаются меры для дальнейшего развития проекта и организации сбыта продукции с участием иностранных партнеров.

318. В области производства основных химических веществ в течение 1985 года по-прежнему предпринимались усилия по развитию производства соли в развивающихся странах, и в этом отношении деятельность ЮНИДО получила дальнейшее развитие.

111/ Там же, пункт 277.

112/ Там же, пункт 275.

113/ Там же, пункт 274.

114/ ID/B/300, глава III, пункт 259.

В Нигерии 115/ организована подготовка женщин для использования ими метода солнечного выпаривания соли в прудах, предназначенного для замены многовекового метода выпаривания воды из солевого раствора в кастиляях с использованием древесины в качестве топлива. На Ямайке 115/ начато производство 500 тонн соли в год, причем выращивание рачков артемия в прудах обеспечило дополнительный доход для групп женщин, обслуживающих такие пруды. Предприятие по производству морской соли в количестве 500 тонн в год на островах Рождества в Кирибати 115/ также функционирует в полном объеме; кроме того, ведутся технико-экономические исследования по изучению возможностей увеличения производства до 15 000 ежегодно. В Эфиопии закончено техническое исследование по использованию солевых растворов двух внутренних озер.

319. Мероприятия в области целлюлозно-бумажной промышленности были сосредоточены на использовании недревесных волокнистых материалов для изготовления целлюлозы и бумаги, при этом прилагались все усилия для увеличения промышленного производства в этой области. Вьетнаму, Турции и Югославии предоставлена помощь в устранении дефектов оборудования на целлюлозно-бумажных комбинатах. Осуществляющая проект группа специалистов во Вьетнаме вновь наладила эксплуатацию двух бумагоделательных машин, не использовавшихся в течение многих лет. В настоящее время на них производится высококачественная бумажная продукция, которая до сих пор импортировалась. На бумажную фабрику в Уганде доставлены запасные части и дополнительные виды оборудования для увеличения производительности и повышения качества бумаги. Большинство из этих проектов включали подготовку кадров на месте или за границей.

320. Исследовательская группа по целлюлозе в Судане в настоящее время располагает всем необходимым оборудованием и вносит свой вклад в поддержку существующей промышленности и изучение будущих возможностей целлюлозно-бумажного производства. В Бангкоке (Таиланд) проводились технические практикум и семинар по использованию макулатуры в целлюлозно-бумажном производстве и по альтернативным технологическим процессам варки целлюлозы, в том числе технологии производства моноцеллюлозы,

115/ ID/B/340, глава III, пункт 259.

на которых присутствовало более 40 участников из десяти стран Азии, обсудивших пути и средства расширения возможностей целлюлозно-бумажного производства.

321. Мероприятия по охране окружающей среды охватывали следующие вопросы: охрана и улучшение условий окружающей среды; передача низко- и безотходной технологии развивающимся странам; утилизация отходов; очистка промышленных сточных вод; контроль за промышленным загрязнением и борьба с ним; переработка вредных отходов и материалов и разработка положений по технике безопасности в промышленности. Программы борьбы с промышленным загрязнением и технике безопасности в промышленности охватывают широкий круг мероприятий. При помощи ЮНИДО в Чехословакии разработаны и опробованы методы производства по низко- и безотходной технологии. В Румынии налажено местное производство контрольно-измерительной аппаратуры для контроля за загрязнением воздуха; а в Таиланде принимались меры по борьбе с загрязнением на восточном побережье страны. В Индии научно-исследовательским институтом по борьбе с загрязнением в Хардваре 116/ открыты новые лаборатории, оборудованные самым различным оборудованием по борьбе с загрязнением воздушного и водного бассейна, для контроля за сбросом отходов и борьбы с шумом. В Африке центральным элементом программ в области окружающей среды являлась охрана скудных водных ресурсов и предупреждение загрязнения воды. В Буркина Фасо направлены три эксперта для подготовки правительству рекомендаций в отношении соответствующей финансовой системы для ведения борьбы с промышленным загрязнением водного бассейна. На Сейшельских Островах борьба с загрязнением воды и рациональное использование энергоресурсов обеспечивались за счет сбора, сжигания и/или утилизации отработанных масел.

322. Продолжалось сотрудничество с Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде, в первую очередь по выполнению Протокола о защите Средиземного моря от загрязнения из расположенных на суше источников (Протокол подписали 17 государств). Сотрудничество в вопросах окружающей среды и промышленности продолжалось также с Всемирной организацией

116/ Там же, пункт 260.

здравоохранения, Международной морской организацией, Организацией Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры, рядом правительственных и неправительственных организаций и научно-исследовательских и промышленных учреждений 116/.

Глава IV

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

ГЛОБАЛЬНЫЕ И КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

1. Как и в прошлом, цель глобальных и концептуальных исследований является двойкой: во-первых, заложить основу для инициатив по вопросам политики в будущем, и, во-вторых, обеспечить необходимый справочный материал для программ технического сотрудничества ЮНИДО.

2. В 1985 году ЮНИДО продолжала готовить краткосрочные прогнозы для обеспечения лиц, разрабатывающих политику в области промышленности, четкой картиной промышленного развития в мире. Эти прогнозы должны помогать лицам, разрабатывающим политику, принимать решения, в которых учитывались бы предполагаемые уровни спроса в мире, изменения в технологии и конкурентоспособности, а также последние тенденции в динамике относительных цен. Поэтому в дополнение к анализу долгосрочных изменений в структуре мирового промышленного производства расширена система экономических моделей ЮНИДО, с тем чтобы включить в нее широкий круг источников самой последней информации (как в ЮНИДО, так и вне ее). Эти источники используются для оценки уровня экономической деятельности в 150 отдельных странах и для формулирования вытекающих отсюда последствий с точки зрения потенциальных возможностей в области развития 28 секторов промышленности, выделенных с помощью системы трехзначных обозначений Международной стандартной классификации отраслей хозяйственной деятельности (МСКО). Хотя такая деятельность не ликвидирует неопределенности в отношении будущего развития, тем не менее можно надеяться, что размещение национальных оценок в таком глобальном контексте будет содействовать разработке последовательной политики в области промышленности во всех странах.

3. "Глобальный доклад по вопросам промышленности и развития за 1985 год" (ID/333) был опубликован в начале 1985 года, а работа по составлению следующего "Глобального доклада" за 1986 год завершилась в конце истекшего года. В этом докладе будет рассмотрено состояние мировой экономики в 1985 году, дана оценка самых последних тенденций в развитии 28 секторов

промышленности всех развивающихся регионов и Севера, а также предоставлены краткосрочные прогнозы (на 1986 и 1987 годы) в отношении производства и занятости для каждого сектора промышленности в различных регионах. В докладе будет содержаться подробный анализ воздействия экспорта готовой продукции из развивающихся стран на занятость в шести промышленно развитых странах с рыночной экономикой, а также основная причина уменьшения уровней занятости на Севере. Предполагается опубликовать доклад за 1986 год до начала второй сессии Совета по промышленному развитию.

4. В соответствии с существующими полномочиями в отношении контроля за ходом прогресса, достигнутого в ускорении индустриализации развивающихся стран 1/ (заключение 1983/2, принятое Советом на его семнадцатой сессии), анализ ответов правительств на три предыдущих обзора был проведен до разработки новой анкеты, предназначенной для рассылки правительствам. Для дополнения предоставленной правительствами информации запрошены личные мнения представителей промышленности, финансовых учреждений, университетов и профсоюзов в отношении процесса индустриализации в их соответствующих странах.

5. Экономические прогнозы, включенные в "Глобальный доклад" за 1986 год, являются результатом деятельности по глобальному моделированию и развитию банка данных. Банк данных ЮНИДО о "затратах-выпуске" будет обновлен в сотрудничестве со Статистическим бюро Организации Объединенных Наций в Нью-Йорке (ЮНСО), а часть таблиц "затраты-выпуск" по развивающимся странам (ID/325) была опубликована в 1985 году. Дальнейшие публикации будут осуществляться в рамках общих проектов с ЮНСО. Следующим этапом явится анализ потребностей в импорте для экспорта отдельных развивающихся стран. Были проведены мероприятия по подготовке восьмой международной конференции по методам "затраты-выпуск", которая будет проходить в Саппоро (Япония) в июле-августе 1986 года. Опубликован исправленный и упрощенный вариант (UNIDO/IS.514) практического справочника ИДИОМ по структурам моделей, ориентированных на проведение политики 2/, разработанного

1/ ID/B/340, глава IV, пункт 13.

2/ ID/B/320, глава IV, пункт 7.

ЮНИДО по вопросам использования программного обеспечения ЭВМ по моделям ИДИОМ для оказания помощи в промышленном планировании.

6. ЮНИДО по-прежнему уделяла внимание проблемам сотрудничества между развивающимися странами, а также между наименее развитыми странами. Завершено создание Модели анализа воздействия на торговлю (ТИМОД) (UNIDO/IS.523). В ней приводится описание воздействия изменения двусторонней структуры экспорта на производство и импорт и дается анализ потенциальных возможностей для ускорения развития торговли Юг-Юг. К концу 1985 года завершалось создание другой модели, касающейся препятствий на пути развития торговли Юг-Юг (UNIDO/IS.584). Завершено исследование о потенциальных возможностях в области торговли минеральным сырьем наименее развитых стран Африки (UNIDO/IS.508), так же как и исследование о проблемах внешнего долга в Африке (UNIDO/IS.585), подготовленное для проходившего в мае в Вене Совещания экспертов на высоком уровне по вопросу внешнего долга в Африке в промышленном секторе. Начато исследование о влиянии экономической деятельности в малых масштабах и высоких транспортных расходов на индустриализацию наименее развитых стран Африки.

7. Завершено исследование, в котором изучается взаимосвязь между сельским хозяйством и промышленностью в процессе развития (UNIDO/IS.559). В конце 1985 года завершалась подготовка исследования по вопросам разработки политики и реформы цен в развивающихся странах, статистического анализа источников изменений добавленной стоимости на продукцию обрабатывающей промышленности с 1963 по 1980 год, а также исследований об энергетических потребностях в будущем и о методологии обработки данных.

8. Подготовлен обзор деятельности ЮНИДО в области социальных аспектов индустриализации на глобальном и региональном уровнях в период 1982-1984 годов (UNIDO/IS.534), а также доклад по данному вопросу, представленному Совету по промышленному развитию в мае 1985 года (ID/B/338 и Corr.1).

9. Журнал *Industry and Development* ("Промышленность и развитие") по-прежнему выпускался на ежеквартальной основе. Статьи, опубликованные в 1985 году, касались, среди прочего, следующих вопросов: каким образом существующая международная финансовая система сдерживает расширение торговли Север-Юг и Юг-Юг; рост

объема встречной торговли, обусловленной трудностями с иностранной валютой во многих развивающихся странах; зависимость сталеплазильной, электронной и нефтехимической промышленности Латинской Америки от развития этих отраслей в Соединенных Штатах Америки; потенциальные возможности торговли Юг-Юг в сфере производства средств производства; и взаимосвязь между индустриализацией и занятостью в сфере услуг в развивающихся странах.

ИССЛЕДОВАНИЯ ПО РЕГИОНАМ И СТРАНАМ

10. Исследования по регионам и странам призваны удовлетворить два вида потребностей: поддерживать посредством анализа и информации разработку политики в области промышленности в развивающихся странах, а также необходимость обеспечить аналитические рамки для разработки программ в области технического сотрудничества в ЮНИДО как таковой. Такие исследования представляют собой ценное дополнение к установившейся практике технического сотрудничества ЮНИДО, поскольку они представляют собой прямую помощь разработчикам политики в развивающихся странах и оказывают поддержку другим подразделениям ЮНИДО. В 1985 году для исследовательской деятельности в рамках исследований по регионам и странам были по-прежнему характерны ориентация на пользователей, краткосрочность осуществляемых проектов, непосредственное участие персонала и максимальное привлечение местных экспертов. При осуществлении исследовательской деятельности в этих областях оказалась важной разработка совместно с пользователями (в большинстве случаев правительствами развивающихся стран) точного подхода и направленности в исследованиях, с уделением особого внимания отраслям промышленности, имеющим прямое отношение к соответствующей стране. Результаты исследований обычно передаются должностным лицам правительства и назначенным им представителям промышленности и рассматриваются совместно с ними в ходе семинара, организуемого исследовательской группой, составленной из персонала ЮНИДО и экспертов. Такой семинар служит не только средством для обнародования результатов исследований, но также и для немедленной разработки практических мер, что обеспечивает руководство к действию при предоставлении услуг в дальнейшем, особенно в отношении долгосрочных программ технической помощи.

11. Услуги по непосредственному проведению исследований, предоставляющиеся лицам, разрабатывающим национальную политику в отдельных развивающихся странах, включают экономический анализ и данные, касающиеся национальных и международных промышленных структур и их движущих сил. Услуги по проведению исследований предоставляются также странам в отношении ресурсов, перспектив их индустриализации и вариантов политики. Проведенные в 1985 году исследования включали в себя анализ структуры и политики Аргентины, Гаити, Зимбабве, Марокко, Мексики и Перу; в настоящее время проводятся анализы, включающие исследования, осуществляемые в ответ на запросы, полученные от правительств Гвинеи-Бисау и Мозамбика. Исследование о политике в области промышленности для Аргентины было подготовлено на основе проведения исследовательской деятельности и совместного семинара по вопросу о национальной политике. Результаты предпринятого исследования о перестройке политики в текстильной промышленности Мексики были рассмотрены на семинаре с участием представителей правительства, промышленности и ЮНИДО, в ходе которого были выработаны варианты политики и намечена последующая деятельность по оказанию технической помощи. ЮНИДО была представлена персоналом Отделения исследований по регионам и странам и Отделения агропромышленности. Сравнительное исследование о роли и характере побудительных стимулов для промышленности было подготовлено и представлено правительству Марокко. В Зимбабве и Перу высокопоставленные должностные лица правительства и представители промышленных кругов совместно с ЮНИДО провели обзор структуры и анализ политики. Таким образом, исследовательская деятельность явилась непосредственным вкладом в разработку национальной политики и основой для последующей подробной разработки проектов в области технического сотрудничества.

12. Поддержка в проведении исследований, оказывавшаяся региональным и субрегиональным экономическим группировкам, включала подготовку анализов для Преференциального района торговли в восточной и южной части Африки и для Конференции по координации развития в южной части Африки (ККРЮА). Подготовлены исследования по перспективам сотрудничества в текстильной промышленности в рамках Ассоциации государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН); по тенденциям развития автомобильной промышленности и ее последствиям и потребностям в проведении политики для Латинской Америки; а также по перспективам и новым мерам по развитию мелких

промышленных предприятий в Азии и регионе Тихого океана (UNIDO/IS.549). Вопрос о роли мелких промышленных предприятий в промышленном развитии связан с более широким вопросом о региональном развитии и индустриализации, и в докладе, подготовленном по этому вопросу, освещаются проблемы размещения промышленных предприятий и процессы регионального развития. При финансировании за счет компонента экономического сотрудничества между развивающимися странами (ЭСРС) регулярной программы начато проведение обзора промышленной политики в Восточной Азии. В исследовании проводится повторная оценка опыта промышленного развития некоторых стран Восточной Азии, успехи которых привлекли внимание в 70-е годы. В нем содержится вывод, что темпы роста в этих странах в течение прошедшего периода сохранились и даже возросли. Обсуждаются цели промышленной политики, и, в частности, ориентированная на экспорт стратегия, часто связываемая с экономическим ростом в рассматриваемых странах.

13. В течение рассматриваемого года поддерживались связь и тесное сотрудничество с совместными промышленными отделами четырех региональных комиссий. Например, в Азии и Латинской Америке совместно с региональными комиссиями организовывалось проведение исследовательской деятельности и семинаров по вопросам политики. На проходившем в Сеуле (Корейская Республика) совещании, посвященном развитию мелких промышленных предприятий, обсуждались новые формы совместных действий, с помощью которых мелкие предприятия могут играть новую активную роль в процессе промышленного развития многих развивающихся стран. На совещании в Боготе (Колумбия), в котором приняли участие лица, разрабатывающие политику, и представители промышленности из Латинской Америки, были рассмотрены вопросы организации производства и сбыта в автомобильной промышленности. Участвовавшие в работе совещания эксперты остановились на сдерживающих факторах, с которыми сталкиваются страны Латинской Америки при совершенствовании и разработке политики, направленной на повышение эффективности автомобильной промышленности; удалось добиться некоторого сближения взглядов в отношении политики в этой области.

14. Особое внимание было уделено исследованиям и анализу, посвященным африканскому региону. В дополнение к увеличению числа исследований по африканским странам, по сравнению с 1984 годом, осуществлен обзор черной металлургии для Преференциального



Опытное производство сельскохозяйственных орудий
из старых металлоизделий в Букаву (Заир)

района торговли в восточной и южной частях Африки, а также исследование по проблемам промышленности и внешней задолженности в Африке. В качестве вклада в проводившуюся региональным экспертом Экономической комиссии для Африки (ЭКА) консультацию о роли сельских кооперативов в производственных секторах Африки

был подготовлен документ о политике и мерах по содействию промышленным кооперативам в Африке и в качестве дополнения к подробному исследованию перспектив промышленного сотрудничества в странах ККРДА была завершена подготовка анализа минеральных ресурсов в этих странах.

15. Для содействия предоставлению обслуживаемым правительствам информации о структуре и политике проведены некоторые исследования по ключевым проблемам и национальному опыту в области международного процесса структурной перестройки. Осуществлялось наблюдение за тенденциями и политикой в отдельных развивающихся странах, в частности, в таких подсекторах, как текстильная, деревообрабатывающая и кожевенная промышленность в развитых странах с рыночной экономикой или в странах с централизованным плановым хозяйством.

16. Особое внимание уделялось вспомогательным исследованиям в поддержку деятельности по техническому сотрудничеству ЮНИДО. Одной из предоставлявшихся услуг явилась подготовка обзоров промышленного развития по странам, в которых предоставлялась информация о промышленном секторе в отдельных развивающихся странах. В 1985 году завершено 15 обзоров по странам. Положительные отклики и заинтересованность в обзорах отмечены не только сотрудниками ЮНИДО, занимающимися оперативной деятельностью, но и международными учреждениями, занимающимися инвестиционными проектами в промышленности и техническим сотрудничеством. По просьбе Отдела координации политики начато проведение конкретного анализа потребностей в техническом сотрудничестве отдельных развивающихся стран. Такой анализ проведен для Вьетнама, Пакистана и Таиланда, а для шести других стран подготовлена справочная информация по вопросам технического сотрудничества. В будущем будет продолжаться расширение аналитических рамок для оперативной деятельности ЮНИДО.

СЕКТОРАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

17. Исследовательские публикации Отделения секторальных исследований предназначаются для заказчиков как в ЮНИДО, так и вне ее. Систематическое применение установившейся практики разбивки работы в области исследований на три этапа 3/ увеличило число фактических и потенциальных пользователей секторальных исследователей и значительно повысило отдачу ресурсов, используемых для подготовки исследований. На первом этапе готовятся и направляются многим развивающимся и промышленно развитым странам аналитические оценки в отношении секторов промышленности. Они используются в качестве источника информации и справочного материала при принятии решений на правительственном уровне и в промышленности, а также экспертами и исследователями. Они служат также справочным материалом при проведении секторальных консультаций и используются при разработке некоторых программ ЮНИДО. На втором этапе исследований осуществляется разработка стратегий, политики и конкретных мер, которые могут быть осуществлены развивающимися странами с целью содействия развитию конкретных секторов. Поскольку этот вид деятельности является основным в Системе консультаций, он также способствует составлению программ и осуществлению деятельности ЮНИДО в области технического сотрудничества. Третий этап исследования, включающий опробирование или применение на местах результатов исследований, осуществляется в тесном сотрудничестве с Отделом промышленных исследований. Результаты такого опробирования или применения учитываются при представлении предложений по конкретным проблемам и при разработке новых видов деятельности в области технического сотрудничества.

18. К проводившимся в 1984-1985 годах исследованиям, которые привели или, как ожидается, приведут к осуществлению мероприятий в области технического сотрудничества, относятся: а) исследования о методологии организации производства и программирования в комплексных системах производства продовольствия, которые применялись в системе производства/потребления растительных масел и жиров в Перу (UNIDO/IS.569); б) технико-экономический анализ производства фосфата хлопка (UNIDO/IS.518) и

3/ ID/E/340, глава IV, пункт 29.

этамбутола гидрохлорида (UNIDO/IS.588); и с) определение потребностей в рабочей силе и в профессиональной подготовке в промышленности: методология, которая применима в черной металлургии (UNIDO/IS.544) и которая в настоящее время опробуется в двух проектах на местах. На основе подготовленного ранее исследования в отношении проектов мелких предприятий по производству удобрений (UNIDO/IS.416 и Add.1) в нескольких африканских странах начнется проведение четырех предварительных технико-экономических обоснований. Комплексная программа исследований для поддержки технического сотрудничества в течение двухгодичного периода 1986-1987 годов была разработана в сотрудничестве с отделом промышленных исследований.

19. Основная деятельность в продовольственном секторе связана с усовершенствованием методологии для систем оценки и программирования производства/потребления (МЕПС) и ее применения для комплексного развития сельскохозяйственного сектора и пищевой промышленности. Использование МЕПС в различных областях было продемонстрировано персоналу ЮНИДО. Результаты применения МЕПС к программе комплексного развития системы производства/потребления растительных масел и жиров в Перу, разработанной в этой стране ЮНИДО и Секретариатом Андского пакта (UNIDO/IS.569), стали темами двух семинаров, один из которых проходил в Вене, а другой в Лиме (Перу). Доклад о работе семинара, проведенного в Лиме, был издан под условным обозначением UNIDO/IS.586. На семинаре в Лиме должностные лица правительства и представители промышленности по производству растительных масел и жиров из стран Андского пакта прошли подготовку по использованию методологии, которую они применяли при анализе роли пищевой промышленности в системах продовольственной безопасности. Предложенная программа комплексного развития системы производства/потребления растительных масел и жиров в Перу в настоящее время изучается правительством. Это исследование используется также другими странами Андского пакта в качестве исходного материала в системах продовольственной безопасности. Продолжается работа по корректировке МЕПС, с тем чтобы ее можно было применять к наименее развитым странам в качестве средства для выработки решений и непрерывного программирования в первоочередных подсекторах пищевой промышленности. Подготовлено исследование о потенциальном вкладе отрасли по переработке сельскохозяйственной продукции в системы продовольственной безопасности (UNIDO/IS.587)

и завершено исследование о методологической основе для определения спроса в области продовольственной безопасности и на продовольственные товары.

20. В сотрудничестве с Конференцией Организации Объединенных Наций по торговле и развитию (ЮНКТАД) выпущено исследование, касающееся тарифных и нетарифных мер в мировой торговле масличными культурами, растительными маслами и аналогичной продукцией (UNIDO/IS.519). Завершена подготовка пересмотренного варианта статистического справочника по растительным маслам и жирам и сокращенных вариантов руководств по оценке и программированию в области комплексного развития агропромышленных систем для издания в 1986 году.

21. Завершен первый этап подготовки классификации систем рыбной промышленности (СРП) 64 развивающихся стран. Результаты исследования обсуждались на совещании Группы экспертов в Вене в декабре 1985 года. Данная классификация сделает возможным определять различные типы и уровни развития, перечислять основные факторы прогресса в системах рыбной промышленности и предлагать стратегии развития для различных видов стран. Обзор рыбной промышленности в Латинской Америке и Африке, подготовленный на основе семи видов стран, явится конкретным руководством для развития этой отрасли хозяйства и будет представлен в качестве основного справочного документа на первом Консультативном совещании по рыбной промышленности, которое будет проходить в Гданьске (Польша) в июне 1987 года.

22. Началась работа над исследованием по вопросам регионального сотрудничества между развивающимися странами в производстве дубильных химикатов 4/. Обзоры по странам Африки показали, однако, что отсутствие таких химикатов не является крупным препятствием для развития кожевенной промышленности. Поэтому работа по этому разделу продолжалась с уделением особого внимания вопросам более эффективного использования имеющихся мощностей кожевенной промышленности.

23. Результаты проведенного в сотрудничестве с Международным институтом прикладного системного анализа исследования о размещении предприятий деревообрабатывающей промышленности в зависимости от

4/ Там же, пункт 32.

величины расходов на грузовые перевозки будут опубликованы в начале 1986 года. В исследовании предпринимается попытка установить, в каких странах выгоднее осуществлять вторичную переработку лесоматериалов: в развивающихся странах, где ведется обработка древесины, или в развитых странах, потребляющих лесоматериалы. В рамках программы сотрудничества с Экономической и социальной комиссией для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО) проведено исследование по развитию деревообрабатывающей промышленности в регионе ЭСКАТО, которое будет издано в начале 1986 года.

24. Продолжалось проведение исследования по разработке модели: принятия решений в области селекции веществ для производства лекарственных средств методом органического химического синтеза. Завершены технико-экономические исследования производства хлоргидрата этамбутола (UNIDO/IS.583) и изониазида (будет издано в начале 1986 года); в этих работах рассматриваются возможности производства некоторых чистых химикатов в развивающихся странах. Начато технико-экономическое исследование производства ацетилсалициловой кислоты, которое будет завершено в 1986 году. Завершено также исследование по изучению рынка фармацевтических товаров, включающее анализ имеющихся статистических данных, тенденций и перспектив до 1990 года в этой области. Исследование будет издано в начале 1986 года.

25. В соответствии с рекомендациями проведенного в 1984 году в Дели (Индия) четвертого Консультативного совещания по производству удобрений 5/ продолжалась исследовательская работа по изучению возможностей для строительства мини-заводов по производству удобрений. Подготовлен проект по разработке предварительных технико-экономических обоснований строительства мини-заводов по производству удобрений в четырех отдельных странах Африки, финансирование которого утверждено за счет добровольных взносов. В связи с сокращением средств на предоставление консультативных услуг, приостановлена запланированная деятельность по разработке основных принципов контроля над капитальными затратами при строительстве заводов по производству удобрений в развивающихся странах. Вместе с тем, начато исследование, рассматривающее новые технологические тенденции в производстве

5/ Доклад четвертого Консультативного совещания по производству удобрений, см. ID/314.

удобрений. Завершено исследование по производству и применению пестицидов в развивающихся странах, которое будет издано в 1986 году 6/.

26. К проходившему в декабре в Вене третьему Консультативному совещанию по нефтехимической промышленности завершены два исследования: одно касается перспектив и стратегий для развития нефтехимической промышленности в развивающихся странах (UNIDO/IS.572 и UNIDO/IS.572/Add.1, статистический сборник), в другом рассматриваются новые тенденции в исследованиях и развитии нефтехимической промышленности (UNIDO/IS.576). Выводы этих исследований нашли отражение в рекомендациях Консультативного совещания 7/, касающихся следующих вопросов: база данных нефтехимической промышленности; безопасность и охрана окружающей среды; развитие отраслей промышленности, производных от нефтепереработки; обмен опытом в области научных исследований и опытно-конструкторских разработок, а также организация совещания группы экспертов по перестройке нефтехимической промышленности. Эти рекомендации будут учтены при планировании дальнейших исследований в области нефтехимической промышленности. Разработана модель технико-экономической оценки нефтехимических процессов, предназначенная для использования в персональных компьютерах, а также подготовлены проект руководства для пользователей и проект инструкции по системам развития. Для представителей из некоторых развивающихся стран была организована демонстрация применения этой модели. В связи с сокращением средств, выделяемых на предоставление консультативных услуг, прекращено исследование по развитию нефтехимической промышленности в Латинской Америке 8/. В рамках программы сотрудничества с ЭСКАТО проведено исследование по нефтехимической промышленности в регионе ЭСКАТО (UNIDO/IS.563/Add.2). В сотрудничестве с ЮНКТАД проведено исследование по тарифным и нетарифным мерам в мировой торговле продукцией нефтехимии (UNIDO/IS.573).

27. В соответствии с рекомендациями проведенного в марте 1985 года в Афинах первого Консультативного совещания по

6/ ID/B/340, глава IV, пункт 36.

7/ Доклад третьего Консультативного совещания по нефтехимической промышленности, см. ID/340.

8/ ID/B/340, глава IV, пункт 38.

промышленности строительных материалов 9/, деятельность ЮНИДО по этому сектору в дальнейшем будет посвящена в основном поискам путей и средств увеличения местного производства и повышения эффективности работы научно-исследовательских институтов в области промышленности строительных материалов, а также проблеме применения новых технологий на мелкомасштабных предприятиях. Выпущено руководство ЮНИДО по производству и применению известня в развивающихся странах в целях промышленного развития (UNIDO/IS.555).

28. В 1985 году продолжалась намеченная к завершению в 1986 году работа по изучению современного положения дел в черной металлургии в развивающихся странах, в частности, в странах АСЕАН, Ближнего Востока, Западной Азии и Африки. Продолжена работа по методике определения потребностей в кадрах и их подготовке 10/. Второе исследование по этому вопросу будет издано в начале 1986 года. В сотрудничестве с Отделом промышленных операций проведены испытания данной методики в ходе осуществления двух полевых проектов. Соответствующий доклад будет опубликован в 1986 году. В рамках программы сотрудничества с ЭСКАТО завершено исследование в области развития черной металлургии в регионе ЭСКАТО (UNIDO/IS.563/Add.1). Исследование будет издано в начале 1986 года. Документ, освещающий положение в международной торговле стальными трубами, а также содержащий требования, предъявляемые к качеству сырья для их изготовления (UNIDO/IS.515), был подготовлен ЮНИДО в качестве вклада в проводившийся в Хельсинки (Финляндия) семинар по этой теме, организованный Европейской экономической комиссией (ЕЭК). Собраны статистические данные и другая информация, а также проведен предварительный обзор для исследования в области цветной металлургии.

29. Второе проведенное в международных масштабах исследование в области производства средств производства в развивающихся странах (UNIDO/IS.530) представлено в качестве справочного документа на проходившем в июне в Стокгольме втором Консультативном совещании по этой теме. Сразу же после этого

9/ Доклад первого Консультативного совещания по промышленности строительных материалов, см. ID/335.

10/ ID/B/340, глава IV, пункт 42.

Консультативного совещания в Вене прошло совещание группы экспертов 11/ с участием представителей стран Африки, целью которого было проведение оценки и анализа возможностей в области развития производства средств производства в Африке. Документ, который будет опубликован как предназначенное для продажи издание в серии публикаций в рамках Десятилетия промышленного развития для Африки (ДПРА), будет включать главу, посвященную разработке стратегий и мероприятий в целях развития производства средств производства в Африке. Опубликован аналитический доклад (UNIDO/IS.567) по результатам проведенного в декабре 1983 года в Сантьяго (Чили) первого совещания группы экспертов по производству средств производства, которое было организовано совместно Экономической комиссией для Латинской Америки и Карибского бассейна (ЭКЛАК) и ЮНИДО. На втором совещании группы экспертов, проходившем в Сантьяго в марте 1985 года, достигнута договоренность о дальнейшей деятельности в целях содействия развитию электротехнической промышленности в странах Латинской Америки. Начатые в 1985 году исследования, завершить которые намечено в начале 1986 года, включают исследования в области производства оборудования для пищевой промышленности, а также в области развития производства средств производства в арабских странах. Продолжается проведение исследований по ремонту и эксплуатации судов, а также по электротехническому сектору промышленности развивающихся стран.

30. В рамках программы ЮНИДО/ЭСКАТО по развитию отдельных отраслей промышленности проведено предварительное исследование в области производства средств производства в странах Юго-Восточной и Восточной Азии (UNIDO/IS.563). В рамках той же программы проведены также исследования по странам региона ЭСКАТО в области деревообрабатывающей и нефтехимической промышленности, черной металлургии (см. пункты 23, 26 и 28 выше). Обзорный документ (UNIDO/IS.577) о положении дел в отдельных отраслях промышленности в развивающихся странах региона ЭСКАТО представлен на рассмотрении совместного семинара-практикума ЮНИДО/ЭСКАТО,

11/ Доклад Совещания группы экспертов в целях разработки стратегий и политики в области развития производства средств производства в Африке, см. UNIDO/IS.538.

проходившего в июле в Бангкоке (Таиланд) 12/. В рамках мероприятий по выполнению принятых решений, среди прочего, принято решение об организации совместного семинара ЮНИДО/ЭСКАТО по станкам с числовым программным управлением.

31. Произошедшие в самое последнее время структурные изменения в области сельскохозяйственного машиностроения в странах Латинской Америки рассмотрены в документе UNIDO/IS.581, а в аналитическом документе предметом изучения является многоцелевой подход в производстве малой и среднemasштабной сельскохозяйственной техники, направленный на определение возможностей в области международного сотрудничества между аналогичными предприятиями в данном регионе, которые производят один и тот же ассортимент продукции (UNIDO/IS.607). Проведено также изучение положения дел в сельскохозяйственном машиностроении стран Северной Африки. Эти документы, наряду с другими, которые предстоит подготовить в будущем, будут использоваться среди прочего, в качестве справочных материалов на предстоящем третьем Консультативном созещании по вопросам сельскохозяйственного машиностроения, проведение которого запланировано на сентябрь 1986 года.

32. Продолжалось проведение исследований в области использования и экономии энергии в отдельных отраслях промышленности. Издано соответствующее исследование в области производства цемента (UNIDO/IS.540); начата предварительная работа в рамках исследования по вопросу о выработке электроэнергии для нужд промышленности, которое будет осуществлено в 1986 году.

33. Группа методологии продолжала оказывать содействие в осуществлении секторальных исследований путем проведения эконометрического и статистического анализа, разработки прогнозов и предоставления информации в виде таблиц и диаграмм. Продолжалось применение внедренного ЮНИДО метода использования усложненных графиков, построенных с помощью ЭВМ. В сотрудничестве с Отделом промышленных товаров ЮНКТАД Группа подготовила несколько исследований по тарифным и нетарифным мерам в мировой торговле в качестве вклада в секторальные исследования по масличным

12/ Доклад семинара-практикума по вопросам ускорения темпов роста на основе сотрудничества в отдельных отраслях промышленности в развивающихся странах региона ЭСКАТО, см. UNIDO/IS.543.

культурам, растительным маслам и смежной продукции (UNIDO/IS.519), по нефтехимическим продуктам (UNIDO/IS.573) и строительным материалам (UNIDO/IS.524). Продолжался процесс переориентации деятельности, направленный на использование микрокомпьютеров. В качестве приложений с секторальным исследованием в области производства строительных материалов (UNIDO/IS.512/Add.1), растительных масел и жиров (UNIDO/IS.604), а также в области нефтехимической промышленности (UNIDO/IS.572/Add.1) подготовлены специальные справочные документы, содержащие подробные данные по секторам. Продолжается работа по созданию и развитию специализированных баз данных по секторам.

ДРУГИЕ ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Статистические и связанные с ними эмпирические исследования

34. В последние годы значительно возрос спрос на статистические данные в области промышленности и связанные с ними эмпирические исследования, которые готовит Группа статистики и обзоров. В рассматриваемый годичный период основное внимание по-прежнему уделялось разработке статистических данных в области промышленности и смежной области эмпирических исследований с использованием базы данных ЮНИДО в качестве основного исходного ориентира для общей промышленной статистики, используемой в рамках Организации. Функционирование и пополнение базы данных определяется постоянной потребностью в международной информации в области промышленности, которая являлась бы унифицированной, сопоставимой и легкодоступной. Что касается вопросов сопоставимости и унификации в международном масштабе, исследовательская работа была сосредоточена на усилиях по стандартизации используемых в различных странах концепций, показателей и определений, разработке коррективов с целью компенсации отсутствия данных по мелкомасштабным предприятиям в большей части национальных данных, а также разработке систем оценок информации по конкретным видам данных, сбор которых отдельные национальные поставщики, возможно, не всегда осуществляют систематически. По мере постепенной реализации этих целей все больше усилий будет прилагаться для сбора более подробных данных в области

промышленности и расширения числа охватываемых государств. Последнее, как ожидается, будет содействовать исследованиям различных сторон промышленного производства, включая вопросы, связанные с техническим сотрудничеством.

35. В 1985 году деятельность по сбору статистических данных, финансируемая из регулярного бюджета, дополнялась сбором данных на местах, который субсидировался министерством международной торговли и промышленности Японии. Осуществление данного проекта, который будет завершен в 1986 году, должно привести к совершенствованию имеющихся данных. В то же время начато осуществление программы, направленной на то, чтобы имеющиеся данные в области промышленности как можно полнее отражали современное положение. Проводится стандартизация данных, полученных из различных источников, и осуществляются мероприятия по автоматизации этой процедуры.

36. Параллельно с усилиями по повышению качества и точности данных продолжалась деятельность по распространению данных. Машиночитаемые носители базы данных ЮВЧДО были переданы более чем 25 международным организациям, научно-исследовательским институтам и университетам. Промышленные показатели, содержащиеся в издании Всемирного банка World Development Report ("Доклад о мировом промышленном развитии"), и данные, содержащиеся в издании ЮНКТАД Handbook of International Trade and Development Statistics ("Справочник по статистике международной торговли и развития"), были также собраны ЮНИДО.

37. В 1985 году продолжался сбор промышленных данных по странам Африки, которые до этого времени полностью отсутствовали. В качестве вклада в деятельность по проведению ДПРА Группа статистики и обзоров выпустила документ "Africa in figures" ("Африка в цифрах") (UNIDO/IS.517). В этом документе собраны не публиковавшиеся прежде данные и представлены ряды показателей промышленного производства и структурных изменений в регионе Африки. В 1986 году выйдет второй том статистической серии "L'industrie africaine en chiffres" ("Промышленность стран Африки в цифрах"), где будут представлены статистические данные, собранные в результате работы на местах в отдельных странах, включая Бенин и Буркина Фасо. Группа предоставила также исходные данные по промышленному сектору для документации, опубликованной в связи с проведением совещания экспертов высокого уровня по вопросу о внешнем долге стран Африки.



Усовершенствованный станок с числовым управлением, используемый в серийном производстве сельскохозяйственных орудий (UPROMA - Предприятие по производству сельскохозяйственного оборудования), Кара (Того)

38. Некоторые из подготовленных Группой статистических изданий предназначены для удовлетворения более общих потребностей в статистических данных; например, два документа предназначены для облегчения пользования базой данных ЮНИДО. В первом из них, "An inventory of industrial statistics: UNIDO data base, 1985" ("Сборник по промышленной статистике: база данных ЮНИДО, 1985 год") (UNIDO/IS.528), пользователям представлен обзор содержания базы данных, а во втором, "Industrial statistics for research purposes - methodology applied in compiling UNIDO's international data on the number of employees, wages and salaries, gross output and value added" ("Промышленная статистика для исследовательских целей - методика, применяемая при проведении ЮНИДО компиляции международных данных о занятости, заработной плате, валовом продукте и добавленной стоимости") (UNIDO/IS.558), содержится описание статистических методов, используемых для унификации данных и разработки оценочных показателей. В третьей вышедшей также в 1985 году статистической публикации по международным тенденциям в структурных изменениях в обрабатывающей промышленности предпринята попытка определить величину относительного уровня индустриализации (UNIDO/IS.491/Rev.1).

39. В 1985 году продолжалась также подготовка текущих статистических изданий. Среди них был выпущен Handbook of Industrial Statistics, 1984 ("Справочник по промышленной статистике, 1984 год") (ID/328), и началась подготовка следующего выпуска. Опубликован также "A statistical review of the world industrial situation, 1984" ("Статистический обзор мирового промышленного положения, 1984 год") (UNIDO/IS.506), и завершена работа над выпуском 1985 года.

40. Проводимые Группой эмпирические исследования тесно связаны с осуществляемыми ею программами деятельности в области статистики. Важнейшим аспектом этой работы является подготовка с периодичностью раз в два года издания Industrial Development Survey ("Обзор промышленного развития"). Десятое издание обзора Industry in the 1980s: structural change and interdependence ("Промышленность в 1980-е годы: структурные изменения и взаимозависимость") (ID/331) было опубликовано в 1985 году. Наряду с оценкой изменений в глобальном масштабе в обзоре анализируются тенденции развития структуры потребления в

обрабатывающей промышленности, показаны изменения в сравнительных преимуществах на международном уровне, рост занятости и повышение производительности, потребности в квалифицированных кадрах, приведены показатели промышленного производства в наименее развитых странах и эволюция агропродовольственных систем. В 1985 году завершена также работа над вторым важнейшим аналитическим изданием, озаглавленным International Comparative Advantage in Manufacturing: Changing Profiles of Resources and Trade ("Сравнительные преимущества в обрабатывающей промышленности на международном уровне: изменение характера ресурсов и торговли") (ID/334) 13/. В нем содержится анализ определяющих факторов изменений в сравнительных преимуществах и фиксируются изменения на международном уровне конкурентных возможностей различных отраслей и стран.

Исследования в области окружающей среды и в смежных вопросах

41. В 1985 году в рамках процесса промышленного развития продолжалась деятельность, связанная с охраной окружающей среды, которая осуществлялась в форме проведения исследований и лекций.
42. Подготовлено исследование об использовании фосфогипса для производства удобрений (UNIDO/IS.533), которое должно представлять особый интерес для развивающихся стран, располагающих запасами природных фосфатов, где, однако, отсутствуют строительные материалы.
43. Завершена работа над экологическим исследованием (UNIDO/IS.568) в связи с нефтехимической промышленностью, в котором поясняется, что в целях сохранения качества окружающей среды необходимо подвергать отходы нефтехимической промышленности той или иной форме обработки. Подготовлено также краткое исследование (UNIDO/IS.580), касающееся основных вопросов, выявленных в ходе экологического исследования в связи с нефтехимической промышленностью. Цель документа состоит в стимулировании обсуждения экологических вопросов, возникающих в связи с нефтехимическим производством.

13/ Издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № R.85.II.B.9

44. В Гентском университете (Бельгия) вновь была прочитана серия лекций в рамках учебного курса ЮНИДО, посвященного проблемам окружающей среды. В этот курс был включен новый элемент - игра по принятию решений, связанных с охраной окружающей среды, в ходе которой 25 специалистов из 15 развивающихся стран участвовали в принятии решений, давая сравнительную оценку альтернативных решений, связанных с сооружением целлюлозно-бумажного комбината.

45. Продолжалась работа по планированию мероприятий на случай непредвиденных чрезвычайных обстоятельств в промышленности. Большое значение придавалось сотрудничеству с Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) в ходе совместной подготовки справочного документа по транснациональному планированию в промышленности на случай непредвиденных чрезвычайных обстоятельств для семинара, организованного ЮНИДО, ЮНЕП и Центром Организации Объединенных Наций по транснациональным корпорациям.

Глава V

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

СИСТЕМА КОНСУЛЬТАЦИЙ

Введение

1. В 1985 году завершалась начатая в 1984 году работа по обзору и оценке Системы консультаций 1/. Представители государств-членов на заседании неофициальной рабочей группы открытого состава под руководством председателя восемнадцатой сессии Совета по промышленному развитию получили возможность внимательно рассмотреть цели, функционирование и результаты Системы консультаций. На своей девятнадцатой сессии Совет с удовлетворением отметил доклад о результатах совещания упомянутой неофициальной рабочей группы (ID/B/349). Совет ознакомился также с мнениями государств-членов относительно успехов и возможностей для улучшения работы Системы (ID/B/346), а также с докладом Исполнительного директора о выгодах Системы (ID/B/341).

2. Углубленный и всесторонний анализ работы Система позволил сделать выводы, которые можно рассматривать в качестве поворотного пункта для деятельности Системы консультаций. Эта работа привела к более глубокому пониманию - даже к консенсусу - между государствами-членами относительно ограничений и возможностей Системы. Кроме того, этот анализ позволил выработать ценные предложения в отношении устранения этих ограничений и полного использования имеющихся возможностей. В свете этих предложений секретариат по-новому подошел к оценке возможных способов и средств повышения эффективности Системы. Например, пересмотрены рекомендации предыдущих консультативных совещаний с целью повышения эффективности деятельности и последующих мероприятий, особенно в областях, наиболее перспективных для технического сотрудничества. Улучшение координации в рамках секретариата и между секретариатом и внешними источниками информации способствовало увеличению объема исследований, подготовленных сотрудниками секретариата, а не приглашенными консультантами. В случаях, когда помощь внештатных консультантов оказывалась необходимой, они по возможности привлекались из различных стран, включая

1/ ID/B/340, глава V, пункт 13.

страны, услуги которых в этой области ранее использовались недостаточно. Прилагались усилия для подготовки к консультативным совещаниям документации, меньшей по объему, но более точной; упорядочен выпуск и распространение документации. Продолжала улучшаться организация заседаний. Так, в ходе консультативных совещаний, проводившихся в 1985 году, секретариат стремился обеспечить больше времени для официальных прений по техническим вопросам и проведение таких прений в профессиональной, деловой атмосфере. В то же время их участники имели больше возможностей для неофициальных контактов. При посредничестве правительств, резидентов - представителей Программы развития Организации Объединенных Наций (ПРООН), старших советников по промышленному развитию на местах (СИДФА) и младших сотрудников категории специалистов (МСКС) активизировалась деятельность по привлечению представителей промышленности и квалифицированных специалистов в технической области для участия в консультативных совещаниях. Несмотря на достигнутые успехи, необходимо прилагать более активные усилия в этой области.

3. В 1985 году произошли и другие значительные события. Например, на своей девятнадцатой сессии Совет одобрил программу консультативных совещаний на двухгодичные периоды 1986-1987 и 1988-1989 годов и подтвердил значение Системы как механизма для оказания содействия индустриализации развивающихся стран, а также развития международного сотрудничества в области индустриализации на различных уровнях 2/. Совет решил также добавить четыре новых сектора (мелкие и средние предприятия, включая кооперативы, электронную промышленность, производство пестицидов и промышленность по использованию ресурсов моря) к перечню секторов, по которым секретариат в рамках имеющихся возможностей мог бы начать подготовительную работу в целях возможного проведения консультативных совещаний в течение двухгодичного периода 1988-1989 годов. Совет приветствовал резолюцию 39/235 Генеральной Ассамблеи, касающуюся проведения большего числа региональных консультативных совещаний в рамках согласованной структуры Системы. Совет постановил также, чтобы Консультативное совещание по сельскохозяйственному машиностроению, которое состоится в течение двухгодичного периода 1986-1987 годов, было межрегиональным.

2/ Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, сороковая сессия, Дополнение № 16 (А/40/16), заключение 1985/5, пункт 2.

Консультативные совещания, состоявшиеся в 1985 году

4. В 1985 году было проведено три консультативных совещания, а именно: первое Консультативное совещание по производству строительных материалов, второе Консультативное совещание по производству средств производства с уделением особого внимания энергетической технологии и оборудованию и третье Консультативное совещание по нефтехимической промышленности. Доклады об этих консультативных совещаниях, в которых содержатся выводы и рекомендации, будут представлены Совету на его второй сессии в октябре 1986 года для принятия по ним решений и разработки руководящих указаний в отношении соответствующих последующих мероприятий.

Производство строительных материалов

5. Первое Консультативное совещание по производству строительных материалов состоялось в Афинах (Греция) с 26 по 30 марта 1985 года. Из 181 его участника 25 процентов являлись представителями промышленности и 57 процентов - представителями специализированных правительственных и неправительственных учреждений. Совещание было организовано совместно ЮНИДО и Центром Организации Объединенных Наций по населенным пунктам (Хабитат). На совещании рассматривались в основном вопросы, относящиеся к развитию производства строительных материалов в развивающихся странах, и, в частности, меры по укреплению технологического потенциала этих стран в производстве строительных материалов. Кроме того, на совещании рассматривались меры, необходимые для развития производства строительных материалов в неофициальном секторе экономики. В выводах и рекомендациях, принятых на Совещании, содержатся меры, которые могли бы быть приняты правительствами, промышленностью, а также межправительственными и неправительственными организациями в таких областях, как планирование, научные исследования и разработки, распространение информации о масштабах и технологиях производства, подготовка кадров, финансирование, промышленное сотрудничество, создание системы инфраструктуры, стандартизация, кодификация и регламентирование деятельности 3/.

3/ Доклад первого Консультативного совещания по производству строительных материалов, см. документ ID/335.

Производство средств производства с уделением особого внимания энергетической технологии и оборудованию

6. Второе Консультативное совещание по производству средств производства с уделением особого внимания энергетической технологии и оборудованию состоялось в Стокгольме (Швеция) с 10 по 14 июня 1985 года. На совещании присутствовало 147 участников, из которых около 30 процентов являлись представителями этой отрасли промышленности и 50 процентов - представителями специализированных правительственных и неправительственных учреждений. Подготовительная деятельность к Совещанию включала в себя участие во втором региональном Совещании группы экспертов по производству средств производства в Латинской Америке, организованном ЮНИДО и Экономической комиссией для Латинской Америки и Карибского бассейна (ЭКЛАК) в Сантьяго (Чили) с 4 по 6 марта 1985 года. Основные вопросы, которые рассматривались на Совещании, касались главных препятствий, с которыми сталкиваются развивающиеся страны при создании этого сектора, стратегий комплексного производства, развития энергетического оборудования и раскомплектования технологии. В выводах и рекомендациях Совещания подчеркивается, что ЮНИДО следует продолжать оказывать содействие развитию производства средств производства в развивающихся странах посредством, в частности, испытания новых методологий, распространения существующих методологий по планированию производства средств производства, а также посредством технической экспертизы проектов. Кроме того, Совещание предложило ЮНИДО содействовать мероприятиям, относящимся к разработке мини-энергетических установок для гидроэлектростанций, учитывая важное значение электрификации сельских районов, а также потенциальное применение электроэнергии в сельском хозяйстве 4/.

Химическая промышленность

7. Третье Консультативное совещание по нефтехимической промышленности состоялось в Вене со 2 по 6 декабря 1985 года. Ему

4/ Доклад второго Консультативного совещания по производству средств производства с уделением особого внимания энергетической технологии и оборудованию, см. документ ID/338.

предшествовала большая подготовительная работа, в которой приняли участие правительства, резиденты - представители ПРООН, СИДФА МСКС и профессиональные ассоциации, задачей которых было обеспечить наиболее соответствующий состав участников; в результате приблизительно 60 процентов из 143 участников являлись представителями промышленности и около 20 процентов - специализированных правительственных и неправительственных учреждений. На Совещании подчеркивалась необходимость продолжать работу по таким направлениям, как долгосрочные соглашения по развитию нефтехимической промышленности, "перерабатывающие" отрасли нефтехимической промышленности, а также научные исследования и разработки в этом секторе в развивающихся странах. В выводах и рекомендациях, принятых на Совещании, подчеркивалось, в частности, важное значение продолжения работы по расширению и обновлению информационной базы ЮНИДО по нефтехимической промышленности, а также необходимость проведения подробного анализа текущего положения и будущих перспектив обрабатывающих отраслей нефтехимической промышленности в развивающихся странах с уделением особого внимания применению пластмасс в сельском хозяйстве 5/.

Основная деятельность

8. Секретариат придает большое значение вопросам более активного привлечения влиятельных представителей мировых промышленных кругов к участию в процессе консультаций, и в этой связи выпустил брошюру, озаглавленную "Система консультаций: путь к прогрессу через международное промышленное сотрудничество". В брошюре в сжатой форме излагаются цели, функции и практические преимущества Системы и содержится призыв влиятельных представителей промышленных кругов участвовать в Консультациях. В настоящее время она переводится на официальные языки ЮНИДО, чтобы сделать ее широко доступной.

9. Кроме того, предпринимались усилия в целях расширения участия Отдела промышленных операций в процессе консультаций. Для обеспечения более тесной связи между Системой и деятельностью ЮНИДО по оказанию содействия в создании отраслей промышленности на консультативных совещаниях было предусмотрено представлять

5/ Специальный доклад третьего Консультативного совещания по нефтехимической промышленности, см. документ ID/340.

и обсуждать вместе со старшими сотрудниками этого Отдела программы технического сотрудничества ЮНИДО в данном секторе. В свою очередь участие развитых и развивающихся стран в консультативных совещаниях обогатит Организацию знаниями и практическим опытом в области промышленности.

10. В истекшем году отмечалось также большее участие государств-членов в подготовке к консультативным совещаниям и последующей деятельности. С правительством Франции было заключено соглашение провести в Париже в начале 1986 года совещание по подготовке второго Консультативного совещания по вопросам подготовки кадров для промышленности. Начались переговоры с заинтересованными государствами-членами, касающиеся подготовительных заседаний группы экспертов в Африке - по рыбной промышленности и подготовке кадров для промышленности, и в Латинской Америке - по рыбной и фармацевтической промышленности. Упомянутые переговоры являются откликом государств-членов на ощущаемую необходимость придать региональный характер Системе консультаций и финансировать эту деятельность консультативных совещаний за счет специальных целевых взносов, а не из средств регулярного бюджета ЮНИДО. В этой связи Федеративная Республика Германии предоставила добровольный взнос на проведение предварительных исследований в области разработки прибрежных ресурсов. Кроме того, проводились переговоры с правительствами Швеции и Китая по вопросам осуществления мероприятий, направленных на выполнение рекомендаций второго Консультативного совещания по производству средств производства с уделением особого внимания энергетической технологии и оборудованию в том, что касается разработки и производства энергетического оборудования для малых гидроэлектростанций. Эта область считается особенно важной для содействия индустриализации сельских районов и укрепления связей между промышленностью и сельским хозяйством.

11. В 1985 году расширились контакты между Системой консультаций и университетами, исследовательскими центрами, учебными заведениями, учреждениями по подготовке управленческих кадров, торгово-промышленными палатами и другими неправительственными организациями. К таким контактам относятся лекции, прочитанные сотрудниками Отделения по переговорам ЮНИДО в Международном правовом институте развития в Риме (Италия), Бредфордском

университете (Соединенное Королевство), Университете Делфт (Нидерланды), а также в Гренобльском университете (Франция); соглашение по сотрудничеству в области подготовки кадров для промышленности с фирмой "Карл Дуйсберг Гесельшафт" (Федеративная Республика Германии); а также выступление с докладом на двадцать шестом Конгрессе по черной металлургии, который был организован в Мехико Латиноамериканским институтом черной металлургии (ЛАИЧМ). Налажена основа для более тесного сотрудничества в секторе производства строительных материалов с Международным союзом контрольных и исследовательских лабораторий в области строительства и строительных материалов (РИЛЕМ) и Международным советом по научным исследованиям, изысканиям и документации в области строительства (МСС).

12. Продолжалось тесное сотрудничество с другими организациями системы Организации Объединенных Наций. Совместно с Центром Организации Объединенных Наций по населенным пунктам (Хабитат) было организовано первое Консультативное совещание по производству строительных материалов. Проводились широкие консультации с Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций (ФАО) о совместной подготовке к первому Консультативному совещанию по рыбной промышленности, которое состоится в июне 1987 года, а также по вопросам, относящимся к другим секторам, включая производство удобрений, сельскохозяйственное машиностроение, пищевую промышленность, производство кожи и кожаных изделий, а также лесную и деревообрабатывающую промышленность. Продолжались контакты со Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) и Детским фондом Организации Объединенных Наций (ЮНИСЕФ) в связи с консультативными совещаниями по фармацевтической промышленности. Укреплялось сотрудничество с Международной организацией труда (МОТ) и Организацией Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО) в связи с подготовкой ко второму Консультативному совещанию по подготовке кадров для промышленности, которое состоится в 1987 году; с Центром Организации Объединенных Наций по транснациональным корпорациям (ЦТКООН) и Конференцией Организации Объединенных Наций по торговле и развитию (ЮНКТАД) в связи с подготовкой к первому Консультативному совещанию по цветной металлургии (которое состоится в Будапеште (Венгрия) в 1987 году); а также с Генеральным соглашением по тарифам и торговле (ГАТТ) относительно некоторых аспектов торговли растительными маслами и жирами (и в этом

Глава V

случае работа проводится совместно с ЮНКТАД). В числе других межправительственных организаций, с которыми поддерживалось тесное сотрудничество, можно назвать Европейское экономическое сообщество (ЕЭС), Организацию экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), а также Организацию стран - экспортеров нефти (ОПЕК). После того как в марте 1985 года состоялось первое Консультативное совещание по производству строительных материалов, в сотрудничестве с Совместной программой международного сотрудничества ЮНИДО/Чехословакия в области производства керамики, строительных материалов и переработки неметаллического минерального сырья в Пльзене (Чехословакия) был проведен семинар-практикум по производству строительных материалов.

Другие виды деятельности по секторам и вопросам

Отрасли химической промышленности

Производство удобрений

13. В течение 1985 года продолжалась работа по выпуску ряда публикаций 6/. В целях публикации осуществлена редакция подготовленного группой экспертов в июле 1984 года пересмотренного варианта типового контракта ЮНИДО "полу-под ключ" на строительство завода по производству удобрений. Подходит к концу работа над окончательным вариантом проекта типовых соглашений о предоставлении лицензий и услуг технических специалистов при строительстве завода по производству удобрений. В сбалансированной компромиссной форме в проекте учтены мнения, выраженные группой экспертов, и отражены компромиссные позиции как поставщиков, так и реципиентов технологии. В рамках деятельности по осуществлению рекомендаций четвертого Консультативного совещания по производству удобрений был расширен, пересмотрен и обновлен в соответствии с текущим положением "Проект справочника по техническим возможностям развивающихся стран в промышленности по производству удобрений". Для этого справочника был разработан новый формат и более эффективные процедуры обновления данных, с тем чтобы сделать содержащуюся в справочнике информацию

6/ ID/B/340, глава V, пункт 30.

более полезной и актуальной. Собранная информация пригодилась при оценке существующих мощностей и прогнозируемых тенденций будущего развития производства основных компонентов химических удобрений Рабочей группой ЮНИДО/ФАО/Всемирного банка по удобрениям.

14. Активизировались мероприятия по оказанию содействия применению и распространению типовых контрактов ЮНИДО на строительство заводов по производству удобрений. В рамках таких мероприятий представителем ЮНИДО была прочитана серия лекций, которые были включены в регулярную программу курсов, организованных Международно-правовым институтом развития в основном для специалистов по подготовке контрактов и юрисконсультов из развивающихся стран. Кроме того, началась подготовка к Азиатскому региональному семинару по применению упомянутых типовых контрактов.

15. Прочие виды деятельности по осуществлению рекомендаций четвертого Консультативного совещания включали в себя предварительную работу по подготовке руководящих принципов по управлению проектами и контролю над капитальными затратами, а также разработку и утверждение проекта по осуществлению предварительных технико-экономических обоснований строительства мини-заводов по производству удобрений в четырех странах Африки. Целью проекта является определение технической, коммерческой и экономической целесообразности сооружения мини-заводов по производству удобрений для решения проблем обеспечения заинтересованных стран удобрениями. В рамках программы сотрудничества между развивающимися странами началось рассмотрение удачного опыта сотрудничества между развивающимися странами в области производства удобрений, с тем чтобы определить требования, предъявляемые к рынкам сбыта, сырью, производству, выбору технологии, а также квалифицированным и управленческим кадрам.

Фармацевтическая промышленность

16. В 1985 году в этом секторе главная задача состояла в подготовке к третьему Консультативному совещанию, которое состоится в 1987 году в Мадриде (Испания). Продолжалась работа по разработке руководящих принципов в отношении мер по улучшению снабжения лекарственными растениями в качестве сырья или полуфабрикатов; началась разработка руководящих принципов в области

передачи технологии для генетического улучшения видов лекарственных растений и их переработки. Разработаны окончательный формат справочника ЮНИДО и база данных о растениях, обладающих известными терапевтическими свойствами и являющихся промышленным сырьем, и началась работа по сбору данных по ограниченному числу видов растений. Была пересмотрена примерная программа промышленного производства биологических веществ при эффективном овладении технологическими приемами и методами контроля. Программа будет рассматриваться на третьем Консультативном совещании.

17. В апреле 1985 года состоялось третье совещание Специальной группы экспертов по контрактным соглашениям в фармацевтической промышленности с целью окончательной разработки трех документов по контрактным соглашениям, касающихся производства субстанций лекарственных средств и промежуточных соединений, лицензионных соглашений, касающихся получения расфасованных лекарственных средств и передачи технологии по производству субстанций лекарственных средств и промежуточных соединений ^{7/}. Эти документы были пересмотрены в соответствии с рекомендациями второго Консультативного совещания. Специальная группа экспертов рассмотрела также основные принципы подготовки последующей документации, касающейся строительства "под ключ" заводов и заключения соглашений об оказании технической помощи в составлении фармацевтических препаратов. Расширен справочник исходных материалов для получения фармацевтических препаратов, химических веществ и их промежуточных соединений с первоначального перечня 26 основных субстанций лекарственных средств до 100, включенных в примерный список основных лекарственных средств ВОЗ. В числе прочих осуществляемых в настоящее время мероприятий - завершение пересмотра кратких характеристик технических средств, подготовка исходного проекта документов, касающихся национальной политики в области производства лекарственных средств, и проведение обзора по вопросу о передаче технологии по производству фармацевтических химикатов и препаратов; к осуществлению этих мероприятий подключены ФАО, ЮНКТАД, ЮНИСЕФ и ВОЗ.

^{7/} Там же, пункт 35.

Отрасли агропромышленного комплекса

Производство кожи и кожанных изделий

18. В этой области было начато несколько региональных исследований путей и средств расширения регионального сотрудничества в области производства химических дубильных веществ и вспомогательного оборудования для обувной промышленности. Результаты этих исследований послужат справочным материалом для совещаний групп экспертов в африканском, азиатском и латиноамериканском регионах, которые будут созваны, как только организаторы будут располагать достаточными средствами. Были проведены подготовительные мероприятия по созыву регионального совещания для стран Африки в 1986 году в Александрии (Египет) в целях оказания содействия комплексному развитию производства кожи и кожанных изделий в странах Африки. В Вене с 20 по 22 ноября состоялась восьмая сессия Группы по производству кожи и кожанных изделий, которая рассмотрела текущие тенденции развития в этом секторе и справочную документацию для африканского регионального совещания, в том числе конкретные исследования ряда национальных программ развития для этого сектора в некоторых странах Африки.

Лесная и деревообрабатывающая промышленность

19. В 1985 году последующая деятельность по рекомендациям первого Консультативного совещания по лесной и деревообрабатывающей промышленности, состоявшегося в 1983 году, включала в себя подготовку учебных руководств, разработку международной классификации прочности тропической и другой древесины из развивающихся стран, оказание содействия образованию и профессиональной подготовке на всех уровнях в таких областях, как технология обработки древесины и применение древесины в строительстве. Изыскивались источники финансирования для проекта, целью которого является расширение масштабов сотрудничества между специализированными научно-исследовательскими учреждениями и организациями по экономическому развитию в развитых и развивающихся странах. На организованном Отделением агропромышленности совещании группы экспертов по строительству сооружений из древесины, которое состоялось в Вене в декабре 1985 года, были представлены, в сотрудничестве с Отделом промышленных операций,

материалы исследований по строительству мостов из древесины, конструированию сооружений с помощью ЭВМ и потребностям организаторской деятельности по изысканию источников финансирования для строительства сооружений из древесины.

Пищевая промышленность

20. В 1985 году основное внимание в работе уделялось осуществлению рекомендаций в отношении комплексного подхода к проблеме производства продуктов питания и роли кооперативов, а также мелких и средних предприятий в пищевой промышленности, который был принят вторым Консультативным совещанием по пищевой промышленности, с уделением особого внимания производству растительных масел и жиров, состоявшемся в 1984 году. В соответствии с первой рекомендацией сделан упор на разработку методологии, которая, применительно к программам технического сотрудничества, могла бы продемонстрировать на практике пользу от внедрения комплексного подхода в секторе производства продуктов питания. Проведены предварительные мероприятия по организации регионального совещания для стран Латинской Америки и Карибского региона в целях содействия развитию промышленности по производству продуктов питания путем применения системной модели, основанной на количественном анализе данных с использованием методологии, разработанной секретариатом Андского пакта (ССК) и ЮНИДО (см. главу IV, пункт 19). В подготовительную работу к региональному совещанию были включены меры по составлению перечня всех имеющихся в ЮНИДО источников информации об учреждениях, способных оказывать техническую помощь.

21. Работа была сосредоточена на выдвижении предложений по конкретным проектам для выявления роли кооперативов, а также мелких и средних предприятий в пищевой промышленности. Проведено исследование по изучению возможных мер содействия сотрудничеству кооперативов и предприятий по производству продуктов питания между развитыми и развивающимися странами, а также между развивающимися странами. В этом контексте началось осуществление проекта по сотрудничеству болгарских кооперативов с аналогичными организациями в отдельных африканских странах для содействия развитию предприятий по производству продуктов питания, в частности в области производства фруктовых и овощных консервов и соков, концентрированных соков и безалкогольных напитков.

22. Другие меры в области пищевой промышленности были направлены на проведение анализа потенциальных возможностей и перспектив производства растительного белка в развивающихся странах для включения его в рацион питания населения и связанных с этим возможных последствий для регулирования спроса и предложения продовольствия в мире. В сотрудничестве с ГАТТ и ЮНКТАД проделан также анализ влияния тарифных и нетарифных барьеров на развитие промышленности по производству растительных масел и жиров. Внимание соответствующих международных организаций было обращено на необходимость устранения препятствий на пути расширения торговли Юг-Юг. Осуществлялась также координация деятельности с межправительственной группой ФАО по семенам различных культур, растительным маслам и жирам и Отделом сельскохозяйственных служб ФАО.

23. Начата подготовительная работа по созыву регионального консультативного совещания по промышленному производству растительных масел и жиров с уделением особого внимания сотрудничеству Юг-Юг между африканскими странами и членами Ассоциации стран Юго-Восточной Азии (АСЕАН). Началась работа по подготовке проекта перечня организаций и правительственных учреждений, способных предоставить развивающимся странам техническую помощь в пищевой промышленности, особенно на уровне подготовки кадров, технико-экономических обоснований и предоставления консультативных услуг.

Рыбная промышленность

24. В 1985 году основные задачи в этом секторе заключались в подготовке к проведению первого Консультативного совещания по рыбной промышленности, которое должно состояться в Гданьске (Польша) в июне 1987 года. Достигнуты окончательные договоренности с ФАО о совместном проведении этого консультативного совещания, и были разработаны формы сотрудничества в ходе подготовительной работы (см. главу VII, пункт 14). Началась работа по организации регионального подготовительного совещания для Латинской Америки, в том числе проведение исследования в отношении рыбной промышленности в Латинской Америке, которое уже завершено и будет обсуждено на этом совещании. В проведении данного совещания также примет участие Латиноамериканская организация по развитию рыбной промышленности (ЛАОРПП), а правительство Перу

предложило провести совещание у себя в стране. Началась также подготовительная работа к региональному совещанию для Африки, которое состоится в Дакаре (Сенегал) в первой половине 1986 года.

Тяжелая промышленность

Черная металлургия

25. В течение 1985 года основная задача в области металлургической промышленности заключалась в завершении подготовительной работы к четвертому Консультативному совещанию, которое должно состояться в Вене в июне 1986 года. Подробно рассмотрены перспективы комплексного развития черной металлургии и других связанных с ней секторов экономики, и были завершены отдельные исследования по данному вопросу. В частности, проведено исследование комплексного развития, в котором учитывается взаимосвязь между продукцией черной металлургии и потребляющими ее отраслями в развивающихся странах. Завершены также исследования по следующим темам: мировой кризис и его влияние на развитие черной металлургии в развивающихся странах; условия и возможности комплексного развития черной металлургии и других секторов экономики в странах Латинской Америки; перспективы комплексного подхода в странах Восточной и Южной Африки. Другие начатые в 1985 году исследования в области черной металлургии будут завершены в начале 1986 года. Конкретные исследования представили также участники специального совещания группы экспертов по стратегиям более комплексного развития черной металлургии и промышленности по производству средств производства, состоявшегося в Вене 16-18 октября 1985 года. Близится к завершению исследование финансовых проблем развивающихся стран и соответствующих стратегий развития черной металлургии.

26. Одна из рекомендаций третьего Консультативного совещания по черной металлургии (состоявшегося в Каракасе, Венесуэла, в 1982 году) касается проблем стран, которые недавно приступили к освоению черной металлургии. Последующие меры сосредоточены на технологии мини-сталелитейных предприятий, включая профессиональную подготовку и расширение возможностей по совершенствованию освоения операций по производству стали и расширению деятельности, тесно связанной с соответствующими секторами экономики. В 1985 году тема освоения технологий в области черной

металлургии была проанализирована с учетом разработки нормативной методологии подготовки кадров на мини-сталелитейных предприятиях и финансирования развития инфраструктуры и подготовки кадров при осуществлении проектов в области черной металлургии.

27. В 1985 году ЮВИДО провела исследование по технологии мини-сталелитейных предприятий в различных развивающихся и развитых странах. Проведен анализ данных о 74 мини-сталелитейных предприятиях и подготовлен сводный документ 8/. Начато также исследование возможностей для осуществления программы мер в черной металлургии развивающихся стран на основе концепции мини-сталелитейных предприятий. В рамках совещания группы экспертов по подготовке руководящих принципов создания мини-предприятий в черной металлургии с уделением особого внимания Африке проведен дополнительный анализ новых тенденций в области развития мини-сталелитейных предприятий в странах, недавно освоивших этот вид промышленного производства. В период с 2 по 5 декабря 1985 года в Вене проходило совещание, организованное Отделением по переговорам и Секцией экономического сотрудничества между развивающимися странами.

Сельскохозяйственное машиностроение

28. Основная задача в 1985 году заключалась в проведении подготовительной работы, в тесном сотрудничестве с ФАО, к третьему Консультативному совещанию по сельскохозяйственному машиностроению, которое состоится в Белграде (Югославия) в сентябре 1986 года. Проведение предыдущих консультативных совещаний и изменения, происшедшие с тех пор в этой отрасли, способствовали тому, что в ходе третьего Консультативного совещания будет рассмотрен прежде всего вопрос о разработке рамок для межрегионального сотрудничества в области сельскохозяйственного машиностроения на основе опыта стран Латинской Америки и Азии, а также с учетом потребностей африканских стран. Вторым вопросом будет обсужден комплексный подход к развитию сельского хозяйства на промышленной основе и рассмотрены возможности местного производства отдельных видов оборудования для механизации работ в сельском хозяйстве, ирригационных сооружений, мелких гидроэлектростанций и т.д., особенно мелкими и средними производителями.

8/ ID/WG.458/4.

29. В качестве последующих мер по осуществлению рекомендаций совещания группы экспертов по развитию предприятий по производству универсального сельскохозяйственного оборудования, состоявшегося в Гуанчжоу (Китай) в ноябре 1984 года, учреждены программы совместной деятельности ЮНИДО, региональных организаций Организации Объединенных Наций и национальных органов развивающихся стран для содействия созданию и модернизации центров по конструированию и разработкам. В отдельных странах должно быть проведено исследование в отношении имеющихся мощностей в машиностроительных отраслях промышленности для выявления возможности применения многоцелевого подхода в производстве сельскохозяйственных машин. На совещании экспертов в Вене в сентябре 1985 года разработаны и обсуждены руководящие принципы в отношении импорта, сборки и изготовления сельскохозяйственных машин и подготовки кадров. Окончательный вариант этих руководящих принципов будет представлен на рассмотрение третьего Консультативного совещания. В ходе подготовки к совещанию группы экспертов для разработки рамок международного сотрудничества в области сельскохозяйственного машиностроения с уделением особого внимания мелким и средним предприятиям, которое предварительно намечено на 1986 год, подготовлены исследования по азиатскому и африканскому регионам и по отдельным странам Африки и Латинской Америки.

Цветная металлургия

30. Основная задача в 1985 году заключалась в проведении подготовительной работы по созыву первого Консультативного совещания по цветной металлургии, которое должно состояться в Будапеште (Венгрия) в декабре 1987 года. Был завершен анализ секторов цветной металлургии на глобальном уровне, проведенный в 1983-1984 годах 9/. В рамках этой глобальной перспективы в Вене с 18 по 21 марта 1985 года состоялось совещание группы экспертов по перестройке отраслей цветной металлургии, в котором приняли участие Центр Организации Объединенных Наций по транснациональным корпорациям и ЮНКТАД. Цели этого совещания включали определение важнейших областей, требующих дополнительного анализа с целью более четкого выявления будущих видов

9/ ID/WG.436/1 и Corr.1.



Система солнечных батарей обеспечивает горячей водой производство молочных изделий в Эр-Русейфе (Иордания).

деятельности в этом секторе, а также обсуждение и предварительное формулирование проблем, которые будут вынесены на обсуждение первого Консультативного совещания. Справочные документы совещания группы экспертов включали подготовленный ЮНИДО глобальный анализ и исследование возможностей, преимуществ и барьеров в связи с дальнейшим развитием отрасли по переработке цветных металлов в развивающихся странах. Совещание группы экспертов поддержало мнения, содержащиеся в этих документах, и подтвердило необходимость дальнейшего развития этого сектора. Внесенные в ходе

совещания письменные предложения участников по конкретному положению в этом секторе в соответствующих странах будут использованы в качестве исходного материала для последующих анализов, которые готовятся для представления второму совещанию группы экспертов по этому сектору, которое состоится в 1986 году.

31. Начата подготовка конкретных исследований в данном секторе по странам, которые позволят изучить препятствия на пути дальнейшего развития отрасли по переработке цветных металлов в развивающихся странах и предложения в отношении возможных стратегий по развитию такой переработки. Начато также изучение анализа технологических альтернатив с целью лучшего освоения технологий переработки цветных металлов в развивающихся странах. В 1986 году будет создано общее подготовительное совещание для первого Консультативного совещания, в ходе которого должны быть четко определены вопросы для обсуждения на совещании, и тем самым должна завершиться подготовка соответствующих исходных документов.

Вопросы, являющиеся общими для всех секторов
промышленности

Подготовка кадров для промышленности

32. В 1985 году работа была посвящена в основном подготовке, в сотрудничестве с МОТ и ЮНЕСКО, ко второму Консультативному совещанию, которое состоится в 1987 году. В результате проведения подготовительной работы внимание второго Консультативного совещания будет сосредоточено на четко определенных и практических вопросах. Завершена подготовительная работа к совещанию группы экспертов на высоком уровне, состоявшемуся в Париже с 13 по 16 января 1986 года, в рамках подготовки к Консультативному совещанию. На этом совещании группы экспертов обсуждены две конкретные темы: развитие людских ресурсов для промышленности и развитие людских ресурсов для освоения технологических изменений в промышленности. В качестве исходных документов

к этому совещанию были подготовлены два подробных исследования по этим темам. Данное совещание предоставило ЮНИДО возможность обсудить с экспертами и представителями заинтересованных организаций предложенную тему предстоящего Консультативного совещания по данному сектору и вопросы, которые в связи с этим могут быть затронуты.

33. На отраслевом уровне завершено исследование о "Нормативных руководящих принципах освоения технологии в черной металлургии путем подготовки кадров". Результаты этого исследования, которые финансировались из внебюджетных источников, обсуждены с экспертами из развивающихся и развитых стран и будут представлены на четвертом Консультативном совещании по черной металлургии, которое состоится в Вене в июне 1986 года.

Промышленное финансирование

34. В соответствии с пунктом 10 (b) заключения 1984/4, принятого Советом по промышленному развитию на его восемнадцатой сессии 10/, Работа в области промышленного финансирования продолжалась по каждому сектору, и в соответствии с этим были запланированы сроки проведения консультативных совещаний. Подготовлены документы по вопросам, касающимся финансирования производства строительных материалов, средств производства и черной металлургии.

Новые сектора

35. В соответствии с пунктом 4 заключения 1985/5, принятого Советом на его девятнадцатой сессии 11/, начата предварительная работа по новым темам обсуждений на возможных будущих консультативных совещаниях. К этим темам относятся мелкие и средние предприятия, включая кооперативы, электронную промышленность, пестициды и отрасли, связанные с разработкой прибрежных ресурсов. В этом контексте совместно с Центром развития ОЭСР проведено совещание группы экспертов по мобилизации и распределению внутренних финансовых ресурсов развивающихся стран с уделением

10/ Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, тридцать девятая сессия, Дополнение № 16 (А/39/16), пункт 84.

11/ Там же, сороковая сессия, Приложение № 16 (А/40/16), пункт 89.

особого внимания развитию мелких и средних предприятий. Предварительная работа по новым темам завершится публикацией четырех технических документов, охватывающих некоторые важные проблемы развивающихся стран и некоторые возможные вопросы, которые следует рассмотреть. Резюме этих четырех технических документов совместно с возможными формами сотрудничества с различными организациями и учреждениями Организации Объединенных Наций будут представлены в докладе Совету на его второй сессии в октябре 1986 года, с тем чтобы Совет мог принять решение о возможном созыве консультативных совещаний в этих областях в 1988-1989 годах.

СОВМЕСТНАЯ ПРОГРАММА ИНВЕСТИРОВАНИЯ

36. В 1985 году деятельность Совместной программы инвестирования (СПИ) характеризовалась дальнейшим увеличением числа предложений в отношении инвестирования (в настоящее время в компьютерную картотеку внесено более 2 000 предложений) и числа потенциальных инвесторов (которое превышает 3 000) в дополнение к зарегистрированным в Службах содействия инвестированию ЮНИДО. Число мероприятий по содействию инвестированию также вновь возросло: проведено пять совещаний по содействию инвестированию и организовано 49 поездок по странам в целях содействия инвестированию. На совещаниях по содействию инвестированию более чем 600 потенциальным партнерам было представлено примерно 780 промышленных инвестиционных проектов; в результате было подписано более 125 документов о предполагаемом инвестировании. По-прежнему успешно осуществлялись программы, в рамках которых должностные лица из развивающихся стран командировались в Службы содействия инвестированию.

37. Хотя число представленных предложений в отношении инвестирования возросло до разумных пределов, соответствующих возможностям системы содействия инвестированию ЮНИДО в области реализации предложений, качество предложений в отношении инвестирования, представленных государственными и частными организаторами проектов в развивающихся странах, по-прежнему остается неудовлетворительным, если его оценивать с точки зрения ожиданий потенциальных партнеров и финансовых учреждений. Основным препятствием является неспособность организаторов проектов в развивающихся странах надлежащим образом подготавливать предложения

в отношении проектов. ЮНИДО, в частности Секция технико-экономических обоснований, оказывает соответствующую помощь в этом отношении и разработала средства для анализа проектов, таких, как Модель ЭВМ для анализа рентабельности и представления отчетов ЮНИДО (КОМФАР) и Информационная система анализа и предварительной оценки проектов (ИСАПОП). Однако основная проблема кроется в отсутствии и ненадежности исходных данных, необходимых для анализа проектов. Этот недостаток объясняется в основном колебаниями обменных курсов (которые определяют не только стоимость инвестиций, но и возможности в области экспорта), изменяющимися ценами на энергию и непредсказуемостью процентных ставок.

38. При проведении любого анализа риска требуется учитывать значительное число неопределенных факторов, что затрудняет принятие решений в отношении инвестирования. Кроме того, различные условия инвестирования и нехватка иностранной валюты во многих развивающихся странах являются серьезными препятствиями для репатриации доходов и капитала, а также для обеспечения финансирования в иностранной валюте, необходимого для основных ремонтно-эксплуатационных работ. Эти факторы снижают экономическую заинтересованность в организации совместных предприятий с иностранными партнерами из промышленно развитых стран и других развивающихся стран. В этих условиях в совещаниях по содействию инвестированию принимало участие все большее число потенциальных партнеров в проведении проектов из таких стран, как Бразилия, Индия и Корейская Республика.

39. В 1985 году Всемирный банк и ЮНИДО провели критический обзор Совместной программы Всемирного банка/ЮНИДО. В результате этого была разработана новая программа работы, подписание которой намечено на начало 1986 года и основное внимание в которой концентрируется на более тесном сотрудничестве в области промышленной политики, эффективности предприятий, содействия частной промышленности и секторального анализа.

40. Начато проведение новых мероприятий, таких, как реализация предложения о создании совместной ремонтно-эксплуатационной компании; создание совместной компании для Китая, занимающейся компенсационной торговлей и инвестированием; проведение трехгодичной программы, предусматривающей обеспечение услуг консультанта по вопросам содействия экспорту из Центра по международной торговле (ЦМТ) Службе по содействию инвестированию в Цюрихе;

и осуществление программы по созданию возможностей для мелко- и среднemasштабного инвестирования в области биотехнологии в Африке, Карибском бассейне и районе Тихого океана. Эти идеи разрабатывались в дополнение к потребностям, связанным с основной оперативной деятельностью Программы, в той степени, насколько это позволяло наличие сотрудников и времени консультантов.

Проекты промышленного инвестирования

41. На основе контактов, установленных с государственными и частными учреждениями, занимающимися вопросами инвестирования в развивающихся странах, было выявлено 600 новых промышленных инвестиционных проектов, в результате чего общее число проектов, осуществляемых и подготавливаемых ЮНИДО в 71 стране составило на конец 1985 года 2 140. Как и в 1984 году, большинство этих проектов относилось к сектору пищевой промышленности (539), к сектору готовой металлопродукции и машиностроения (530) и сектору химической промышленности (342).

42. Информация о 986 промышленных инвестиционных проектах, находящихся в стадии активной разработки, включена в четыре выпуска Перечня предложений по инвестированию проектов в области промышленности, опубликованных в 1985 году. Примерно 3 000 экземпляров каждого из перечней были распространены среди потенциальных партнеров, в результате чего поступило несколько тысяч запросов на получение дальнейшей информации о проектах. Резюме 600 проектов промышленного инвестирования, представленных на четырех совещаниях по содействию инвестированию, которые были проведены в течение года, изложены в отдельных перечнях, подготовленных для этой цели.

43. Чтобы продемонстрировать развивающимся странам, каким образом следует разрабатывать точно определенные и хорошо подготовленные проекты, СПИ разработала новый субсекторальный программный подход, впервые опробованный в 1983 году с помощью программы, которая финансировалась Японией и касалась электронной промышленности 12/. Программный подход направлен на объединение предпринимателей из промышленно развитых стран и отдельных развивающихся стран и предпринимателей из группы развивающихся стран, которые уже осуществляют деятельность в выбранном

12/ ID/B/320, глава V, пункт 38.

субсекторе или заинтересованы в осуществлении деятельности в нем. Оказание помощи со стороны экспертов ЮНИДО с самых ранних этапов разработки инвестиционных проектов в сочетании с практическим опытом предпринимателей из развивающихся и промышленно развитых стран обеспечивает подготовку проектов более высокого качества и позволяет потенциальным техническим партнерам с самого начала участвовать в разработке проектов. Каждая программа концентрируется на конкретном промышленном секторе и на группе развивающихся стран, в которых развитию этого субсектора уделяется первоочередное внимание и в которых преобладают мелкие и средние по размерам предприятия. Программный подход позволяет развивающимся странам на основе планов секторального развития создавать конкретные возможности для промышленного инвестирования в отношении новых проектов, проектов модернизации и расширения или перераспределенных проектов и выявить потребности в области технической помощи и финансирования программ, которые необходимы для достижения целей этих планов и улучшения условий инвестирования в этих странах. Кроме того, осуществление этой программы требует полного участия лиц из развивающихся стран, которые тем самым получают ценную подготовку в ходе практической деятельности. Развивающиеся страны, которые участвуют в этой программе, также вносят финансовый вклад в осуществление этой программы.

44. Субсекторальный программный подход включает подготовку документации по показателям выбранного промышленного субсектора, аннотированного плана в целях подборки предынвестиционных данных, касающихся каждой развивающейся страны, и конкретных технических справок по промышленным предприятиям в целях оказания помощи предпринимателям в развивающихся странах при подготовке проектов. Документация может быть использована другими развивающимися странами при проведении последующих программ, относящихся к тем же субсекторам.

45. Большинство учреждений, занимающихся вопросами финансирования в целях развития, выступают за создание мелких и средних предприятий путем увеличения кредитных, фондовых и арендных средств национальным учреждениям, занимающимся вопросами финансирования в целях развития. Субсекторальные программы, содействуя подготовке проектов более высокого качества, ведут к представлению предложений о создании отраслей промышленности,

пригодных для финансирования со стороны таких учреждений. Субсекторальный программный подход отвечает также заинтересованности, выраженной рядом представителей на четвертой Генеральной конференции ЮНИДО, в отношении обеспечения связей между деятельностью Системы консультаций и деятельностью по содействию инвестированию. В 1984 году СПИ подготовила программный документ, озаглавленный "Секторальный программный подход к результатам деятельности Системы консультаций на уровне конкретных промышленных инвестиций: программа мобилизации финансовых ресурсов путем разработки промышленных проектов и оказания им содействия в конкретном приоритетном промышленном субсекторе".

46. После проведения финансировавшейся Японией программы в секторе электронного машиностроения СПИ в настоящее время осуществляет вторую программу, которая финансируется Италией; эта программа касается производства в развивающихся странах оборудования, предназначенного для использования или получения энергии из отдельных новых и возобновляемых источников энергии. В течение 1985 года развивающимся странам были направлены предложения, была подготовлена основная документация и проведены другие подготовительные организационные мероприятия. Ожидается, что осуществление программы будет завершено в 1986 году. В 1985 году была разработана также другая программа по определению проектов инвестирования в металлообрабатывающей промышленности и оказанию им содействия; ожидается, что она будет осуществляться в сотрудничестве с правительством Японии в 1986 году.

47. В рамках ДПРА СПИ провела подробное обсуждение с организациями из Индии по вопросу об осуществлении программы, которая будет охватывать приоритетный промышленный субсектор в интересах выбранной группы африканских стран. В 1985 году были установлены предварительные контакты с группой предпринимателей из Бразилии в целях завершения разработки аналогичной программы для субсектора пищевой промышленности в интересах отдельных африканских стран. Другой такой программой, подготовленной в течение 1985 года, является программа создания и развития мелко- и среднemasштабных возможностей инвестирования в области биотехнологии в отдельных странах Африки.

48. В 1985 году была собрана информация о 32 промышленных предприятиях в Австрии, Италии, Соединенных Штатах Америки, Финляндии, Франции и Швеции, которые являются подходящими для

перемещения в развивающиеся страны. Эта информация была направлена 333 промышленным фирмам в развивающихся странах и 411 промышленным министерствам, корпорациям развития и учреждениям, занимающимся вопросами содействия инвестированию в развивающихся странах, для дальнейшей передачи предприятиям, которые могли бы использовать эту информацию. В одном из первых писем, направленных 411 учреждениям, занимающимся вопросами инвестирования, содержалась просьба представить ЮНИДО информацию относительно того, является ли, по их мнению, такая информация о предприятиях полезной, и желают ли они получать ее в будущем. Положительные ответы были получены от учреждений Бразилии, Гаити, Гайаны, Гамбии, Ганы, Гвинеи, Зимбабве, Индии, Индонезии, Кении, Малайзии, Нигерии, Нидерландских Антильских Островов, Папуа Новой Гвинеи, Свазиленда, Судана, Сьерра-Леоне, Таиланда, Того, Тринидада и Тобаго, Филиппин и Шри Ланки. Полученная до настоящего времени информация свидетельствует о том, что учреждение в Гайане заинтересовано в финском предприятии по производству древесно-стружечных плит; компания в Индии рассматривает вопрос о приобретении французского предприятия по производству автомобильных покрышек; итальянская фабрика по производству резиновых подошв для обуви вызвала интерес в Ботсване и Шри Ланке, а ямайкская компания установила контакт со шведской фирмой по производству гвоздей и мебельной фурнитуры.

49. В апреле 1985 года в целях укрепления сотрудничества в деле оказания помощи государствам-членам ОППК и другим развивающимся странам в области определения и оказания содействия осуществлению проектов промышленного инвестирования была завершена разработка меморандума о взаимопонимании между ЮНИДО и Организацией стран Персидского залива по промышленному консультированию (ОППК).

Информационные системы

50. В 1985 году продолжалась работа по развитию автоматизированной Информационной системы содействия инвестированию (ИСИ). В результате распространения брошюры с описанием этой системы получены многочисленные запросы от учреждений и предприятий в промышленно развитых и развивающихся странах. Служба содействия инвестированию в Варшаве (Польша) стала третьей службой после служб в Кельне и Нью-Йорке, получившей доступ к ИСИ

в штаб-квартире ЮНИДО с помощью дистанционного терминала, использующего телефонную связь; таким образом она может вести непосредственный поиск информации, хранящейся в системе.

51. На конец 1985 года Картотека проектов содержала информацию о 2 367 промышленных инвестиционных проектах, что более чем в два раза превышает их число в 1984 году. В Картотеке содержится информация о проведенной деятельности по содействию инвестированию в рамках всех промышленных инвестиционных проектов, поступивших в ЮНИДО. Помимо данных об осуществляемых проектах в отраслях промышленности или в развивающихся странах в Картотеке можно найти информацию о проектах, требующих конкретных форм сотрудничества, или проектах, общая инвестиционная стоимость которых указана. В течение года информация по проектам, введенная в Картотеку до 1983 года, выверялась с организаторами проектов и там, где это было необходимо, обновлялась.

52. В Картотеке инвесторов имеется информация о государственных и частных организациях примерно в 40 промышленно развитых и развивающихся странах, желающих принять участие в осуществлении промышленных инвестиционных проектов в развивающихся странах. На конец года общее число этих организаций в Картотеке инвесторов составляло 3 018. В течение года старые данные направлялись этим фирмам, и ряд инвесторов, утративших интерес к участию в этой деятельности, был изъят из Картотеки. В то же время были проведены обследования предприятий в Венгрии, Румынии, Сингапуре и Турции. Таким образом, помимо обновления имеющихся данных охват Картотеки был расширен.

53. В 1985 году установлены контакты со всеми учреждениями, занимающимися вопросами финансирования в целях развития и зарегистрированными в Картотеке банков. Этим учреждениям направлены напоминания в целях обновления информации о них. Удалось обновить данные о 352 из 580 учреждений, занимающихся вопросами финансирования в целях развития, которые занесены в Картотеку. Обновленную информацию предполагается включить в справочник по этим учреждениям, который явится дополнением к документу "Финансовые ресурсы для промышленных проектов развивающихся стран" (PI/61/Rev.2).

54. На конец 1985 года в Картотеку учреждений 13/ занесено более 1 100 частных и государственных учреждений в развивающихся странах, представляющих собой вероятные источники информации по промышленным инвестиционным проектам. Они являются полезными центрами для распространения информации о мероприятиях ЮНИДО в области содействия инвестированию, а также для сотрудников, совершающих поездки по странам.

55. Картотека организаторов, которая содержит более 1 000 имен и названий 14/, широко использовалась в течение года для передачи информации о предприятиях в промышленно развитых странах, которые пригодны для перемещения в развивающиеся страны. Положительный отклик, полученный от фирм, с которыми были установлены контакты, оправдал создание Картотеки и распространение информации среди занесенных в нее фирм.

56. Информационная система анализа и предварительной оценки проектов ИСАПОП 15/ по-прежнему использовалась для улучшения оценки качества информации о предложениях в отношении промышленных инвестиционных проектов и для ускорения подготовки описаний проектов для содействия инвестированию. В течение 1985 года ИСАПОП была усовершенствована, а ее деятельность упрощена. Внесены также уточнения в сроки представления технических заключений. ИСАПОП используется в рамках СПИ в основном для внутреннего анализа проектов в случаях, когда использование КОМФАР является неоправданным.

57. Одним из основных средств содействия инвестированию, используемых СПИ, являются промышленно-инвестиционные справки, которые в настоящее время составлены по 102 странам. Справки содержат общие экономические данные и информацию об условиях инвестирования в развивающихся странах и все шире используются в качестве справочных документов для разработки предложений в отношении промышленных инвестиционных проектов, содействия инвестированию и совещаний по представлению стран.

58. В качестве дополнения к тому II публикации "Как приступить к созданию обрабатывающей промышленности - перспективы в области

13/ ID/B/340, глава V, пункт 133.

14/ Там же, пункт 134.

15/ Там же, пункт 135.

технологии и инвестиций" 16/ подготовлено 116 новых справок по промышленным предприятиям, и их распространение в развивающихся странах запланировано на начало 1986 года. Распространение документов этой серии по-прежнему ведет к поступлению в ЮНИДО запросов от потенциальных организаторов промышленных проектов в развивающихся странах, которые, ознакомившись с содержанием этих изданий, запрашивают дополнительную информацию, которая позволит им разработать конкретные промышленные инвестиционные проекты.

Службы содействия инвестированию

59. Службы содействия инвестированию ЮНИДО (ССИ) содействуют притоку внешних финансовых, технических и управленческих ресурсов в развивающиеся страны. В августе 1985 года ЮНИДО подписала соглашение с правительством Италии о создании в Милане Службы содействия инвестированию, в результате чего она явится восьмой такой службой. Другие службы расположены в Кёльне, Нью-Йорке, Париже, Токио, Вене, Варшаве и Цюрихе. В конце года с Корейской Республикой продолжалось обсуждение вопроса о создании службы в Сеуле. Цель такой службы состоит в том, чтобы включить первую развивающуюся страну в сеть ССИ ЮНИДО и тем самым активно содействовать сотрудничеству Юг-Юг.

60. После тщательной оценки результатов работы Цюрихской службы с правительством Швейцарии в июне 1985 года было подписано соглашение, в соответствии с которым деятельность Службы была продлена еще на пять лет. Цюрихская служба была создана в 1978 году, и ее работа продлевается уже третий раз. В результате проведения аналогичной оценки Парижской службы, которая была создана в 1980 году, с правительством Франции было подписано соглашение о продлении деятельности Службы еще на три года.

61. В декабре 1985 года завершена оценка Варшавской службы, созданной в 1983 году. Результаты этой оценки будут представлены правительству Польши, когда будет рассматриваться вопрос о возможном продлении срока функционирования Варшавской службы, истекающего 30 июня 1986 года. После проведения в 1985 году обзора работы Венской службы в декабре 1985 года было заключено соглашение о продлении деятельности этой Службы до 31 января 1987 года. Продление деятельности трех учреждений по содействию

16/ Там же, пункт 138.

инвестированию стало возможным благодаря финансовой поддержке принимающих стран/стран-доноров, которые удовлетворены услугами этих учреждений, предоставляемыми как развивающимся, так и принимающим странам.

62. В 1985 году эти службы помогли найти партнеров для осуществления в развивающихся странах промышленных проектов, общая инвестиционная стоимость которых составила по меньшей мере 628 млн.долл.США. В 1985 году было оказано содействие осуществлению 93 проектов по сравнению с 47 проектами в 1984 году, что соответствует приросту практически на 100 процентов. На девять проектов в общей сложности приходилось 491 млн.долл.США. Стоимость остальных проектов колебалась от , млн. до 2 млн.долл.США.

63. В течение рассматриваемого года службы содействия инвестированию организовали проведение 49 совещаний для ознакомления с положением в следующих странах: Антигуа и Барбуда, Аргентина, Багамские Острова, Бирма, Гренада, Доминика, Зимбабве, Индия, Камерун, Китай, Колумбия, Конго, Куба, Мексика, Объединенная Республика Танзания, Панама, Сент-Винсент и Гренадины, Сент-Кристофер и Невис, Сент-Люсия, Судан, Тунис, Шри Ланка и Эквадор.

64. Эти совещания, организуемые по просьбе развивающихся стран, позволяют представителям этих стран ознакомить потенциальных партнеров с инвестиционными возможностями и конъюнктурой, а также разъяснить сравнительные преимущества осуществления инвестиций в их странах. Для проведения таких совещаний службы привлекают представителей банков и промышленности, промышленных ассоциаций и федераций, а также отдельных предпринимателей. В ходе таких совещаний выдвигаются различные предложения по проектам промышленных инвестиций, охватывающие многие отрасли промышленности. Ознакомительные совещания, позволяющие также участникам высказать новые соображения в отношении проектов, часто предшествуют проведению в развивающихся странах совещаний по содействию инвестированию и способствуют привлечению для работы на таких совещаниях максимального числа участников. Для обеспечения успеха таких ознакомительных совещаний службы используют все свои связи с промышленными предприятиями и ассоциациями, а также с государственными и частными информационными службами.

65. В 1985 году службы содействия инвестированию обеспечили участие в совещаниях по содействию инвестированию, проведенных

в Габоне, Китае, Колумбии, Судане и Эквадоре, около 460 потенциальных партнеров из своих стран. В тех случаях, когда это было необходимо, службы направляли своих сотрудников для оказания помощи в проведении таких совещаний. В результате проведения совещаний подготавливаются меморандумы о намерении, на основании которых, как правило, начинаются переговоры, приводящие к заключению соглашений. Службы обеспечивают последующее обслуживание как организаторов из развивающихся стран, так и потенциальных партнеров, предоставляя им информацию, которая может содействовать успешному проведению переговоров.

66. Службы содействия инвестированию по-прежнему обеспечивали возможности для подготовки специалистов без отрыва от работы. Таким образом, в службы содействия инвестированию довольно часто направляются государственные служащие из развивающихся стран для приобретения практических знаний и опыта в области стимулирования промышленных инвестиций, а также для проведения различных мероприятий по содействию инвестированию для своих стран. Развивающиеся страны заинтересованы в как можно более широком использовании этой возможности, и службы в свою очередь прилагают к этому все усилия. В 1985 году в осуществлении этой программы приняли участие государственные служащие из 33 развивающихся стран.

67. Служба в Нью-Йорке организовала проведение одномесячной программы подготовки для 17 участников, представлявших 11 стран, и предоставила соответствующие возможности государственным служащим из Антигуа и Барбуды, Багамских Островов, Гренады, Доминики, Малави, Сент-Винсента и Гренадин, Сент-Кристофера и Невис и Сомали. Должностные лица из Анголы, Гвинеи, Индии, Китая, Колумбии и Руанды приняли участие в осуществлении такой программы Парижской службой. Токийская служба предоставила возможность принять участие в трехмесячной ознакомительной программе для изучения деловой практики в Японии государственным служащим из Египта, Китая, Непала и Фиджи. Они представили также на рассмотрение потенциальных партнеров из Японии 84 проекта. Кроме того, достигнута договоренность о командировании сотрудников из Индонезии, Китая и Таиланда в Токийскую службу на период с октября 1985 года по июнь 1986 года для активизации мероприятий в области содействия инвестированию для их стран. В целом они представили 33 проекта для своих стран. При осуществлении своей

деятельности должностные лица из развивающихся стран пользуются поддержкой специальных консультантов, которые содействуют установлению международных контактов и обеспечивают консультации по разработке проектов. Поэтапный характер данной программы позволяет участникам возвращаться домой в ходе осуществления программы для продолжения на месте начатой работы и сбора дополнительных данных о проектах, нуждающихся в содействии. В течение 1985 года в Кельнскую службу были командированы государственные служащие из Бангладеш и Малави. В настоящее время Кельнская служба проводит соответствующие мероприятия, для того чтобы принимать до четырех таких сотрудников в год. В 1985 году в Цюрихской службе содействия инвестированию в течение двух месяцев работал государственный служащий из Шри Ланки, который продолжил ранее начатые мероприятия по стимулированию инвестиций. В 1986 году, когда Цюрихская служба переедет в новое помещение, она сможет предоставить возможности для работы сразу четырех сотрудников из развивающихся стран. Программа подготовки без отрыва от работы лишней раз свидетельствует о постоянном стремлении Служб предоставить развивающимся странам соответствующие возможности для содействия инвестированию в этих странах.

68. Службы расширили свои связи и участие в отдельных промышленных ярмарках, проводившихся в странах, в которых расположены эти Службы, для того чтобы обеспечить развивающимся странам более широкий доступ к потенциальным партнерам в промышленности. В 1985 году Службы приняли участие в 37 таких ярмарках. В некоторых случаях организаторы ярмарок бесплатно предоставляли в их распоряжение специальные стенды.

69. Службы установили или продолжают устанавливать индивидуальные ЭВМ для обеспечения быстрого предоставления информации и бесперебойного получения новых данных о проектах и потенциальных партнерах. Эти ЭВМ могут использоваться в качестве буквенных процессоров или отдаленных терминалов, позволяющих получить доступ к ИСИ (см. пункт 50 выше). Цюрихская служба содействия инвестированию по-прежнему использовала механизм предынвестиционного финансирования, который позволяет потенциальным мелким и средним партнерам проводить предынвестиционные исследования, дающие возможность наладить сотрудничество с предприятиями в развивающихся странах. Руководители служб периодически посещают штаб-квартиру ЮНИДО для проведения консультаций с персоналом СПИ и другими специалистами ЮНИДО. Дважды в год проводятся

совещания руководителей Служб, на которых обсуждаются различные проблемы и результаты работы, а также текущие и будущие программы.

Совещание по содействию инвестированию

70. В 1985 году ЮНИДО приняла участие в организации пяти совещаний по содействию инвестированию. Первым из них явилось региональное совещание по содействию инвестированию для Джибути, Египта, Йемена, Сомали, Судана и Уганды, которое проходило в марте в Хартуме (Судан). К этому совещанию было подготовлено 293 проекта и проектных предложений по промышленным инвестициям, и около 300 проектных предложений было представлено в ходе совещания. Кроме того, одновременно был проведен семинар по проектному финансированию. 194 участника из 6 принимающих стран и 106 потенциальных партнеров из 19 других стран приняли участие в более чем 1 000 обсуждениях по отдельным проектам сотрудничества. К концу совещания, по некоторым данным, было подписано 45 меморандумов о возможном сотрудничестве.

71. В октябре в Кали (Колумбия) правительством Колумбии при содействии ПРООН и ЮНИДО был организован Форум по проблемам инвестиций в агропромышленные комплексы и предприятия рыбной промышленности. На Форуме были представлены 230 участников принимающей страны и 120 участников из других стран, включая Канаду, Испанию, Италию и Соединенные Штаты Америки. В ходе Форума на рассмотрение в целях оказания содействия было представлено 200 проектов и проведено 2 027 индивидуальных встреч между местными инициаторами проектов и потенциальными иностранными инвесторами.

72. В ноябре в Кито проходил Форум инвесторов для Эквадора, организованный правительством Эквадора, ЮНИДО и ПРООН; на нем было представлено 94 участника из 22 стран. Генеральный директор открыл первое заседание и принял участие в работе Форума, на котором было представлено 60 предложений по промышленным инвестиционным проектам на общую сумму в 2 000 млн.долл.США. В результате проведения 380 индивидуальных совещаний к моменту окончания Форума было подписано по меньшей мере десять меморандумов о возможном сотрудничестве.

73. В последнее время в Китай направляется все более значительный объем иностранных инвестиций, и для привлечения

дополнительных инвестиций правительство решило предоставить 14 расположенным на побережье городам и пяти провинциям большую самостоятельность в этой области. СПИ следил за этими изменениями в инвестиционной конъюнктуре в Китае и поддерживал связь с отдельными городами и провинциями прибрежных районов. С просьбой к ЮНИДО об оказании помощи в содействии привлечению иностранных инвестиций для финансирования промышленных проектов обратились власти провинции Фуцзянь. На основе 84 предложений по промышленным проектам и 300 дополнительных предложений в отношении проектов ЮНИДО организовала в ноябре в Сямыне, провинция Фуцзянь, совместно с правительством этой провинции совещание по содействию инвестированию. В ходе совещания организаторам проектов в Китае была предоставлена возможность провести обсуждение со 128 потенциальными иностранными партнерами из 15 стран. Были, в частности, рассмотрены вопросы сотрудничества в создании совместных промышленных предприятий (включая договорные совместные предприятия), промышленного финансирования посредством средне-срочных и долгосрочных кредитов, передачи технологии, лицензирования и сбыта, а также доступа на иностранные рынки. В результате этого совещания было подписано 50 меморандумов о возможном сотрудничестве и заключено восемь соглашений о создании договорных смешанных предприятий. ЮНИДО продолжит деятельность по предложениям об инвестициях, которые были выдвинуты в ходе этого совещания, через свою сеть контактов, а также через ИСИ. Будет также продолжена работа по пересмотру вопросника по структуре проектов и руководящих принципов, которым должно следовать правительство Китая при подготовке совещаний по содействию инвестированию в будущем.

74. Последним совещанием года явился Промышленный форум для Центральной Африки. Этот Форум, в ходе которого был представлен 141 проект промышленных инвестиций для Бурунди, Габона, Камеруна, Конго, Сан-Томе и Принсипи, Центральноафриканской Республики, Чада и Экваториальной Гвинеи, проходил в декабре в Либревиле (Габон). Африканские страны были представлены на этом совещании 130 участниками, и в работе совещания принимали участие 155 представителей из 14 промышленно развитых стран. Общий объем инвестиций по обсуждавшимся проектам составил 390 млн.долл.США, а стоимость проектов колебалась от 50 000 долл.США на проект, связанный с переработкой козлятины, до 68 млн.долл.США на сооружение

завода по производству метанола. В ходе совещания было подписано 20 меморандумов о возможном сотрудничестве.

Мобилизация внешних финансовых ресурсов

75. В 1985 году в рамках Совместной программы инвестирования по-прежнему поддерживались тесные связи с национальными, региональными и международными финансовыми учреждениями и организациями содействия инвестированию. Сотрудники Программы приняли, например, участие в ежегодном заседании Совета управляющих Исламского банка развития (ИБР). Они также участвовали в разработке и реализации конкретных проектов технического сотрудничества, осуществленных совместно с ИБР.

76. Продолжала распространяться публикация "Новости промышленного финансирования" среди сотрудников штаб-квартиры и сотрудников на местах. В 1985 году распространено двадцать три номера этого издания, в которых излагалась последняя информация о возможностях в области финансирования промышленности, которыми в настоящее время могут воспользоваться развивающиеся страны через такие финансовые учреждения, как Азиатский банк развития, Африканский банк развития, ПРООН и Фонд международного сотрудничества ОПЕК. Такая информация позволяет ЮНИДО оперативно устанавливать связи с получателями финансовых ресурсов для предоставления необходимой технической помощи.

77. В 1985 году продолжено предоставление консультативных услуг организаторам проектов в развивающихся странах и персоналу ЮНИДО по вопросам источников и условий промышленного финансирования. СПИ продолжала оказывать помощь в выявлении и содействии осуществлению конкретных проектов промышленного инвестирования в Йемене, Марокко, Саудовской Аравии и Судане. По приглашению Межарабской корпорации гарантирования инвестиций сотрудники СПИ приняли участие в подготовке 45 руководящих работников и промышленников Сирии в ходе семинара по проблемам финансирования проектов и финансовых рынков, который проходил в декабре в Дамаске (Сирия).

78. В 1985 году Арабская организация по промышленному развитию (АИДО) уведомила ЮНИДО о своих намерениях расширить мероприятия по содействию осуществлению инвестиционных проектов и обратилась к СПИ с просьбой предоставить информацию об опыте работы в этой области. СПИ подготовила документ, озаглавленный



Практиканты, производящие окончательную отделку
покрытого эмалью медного подноса, Морадабад (Индия)

"Содействие осуществлению проектов промышленного инвестирования в арабских странах" и представила его на рассмотрение проходившего в сентябре в штаб-квартире АИДО в Багдаде (Ирак) совещания, в работе которого принимали участие организации арабских стран, занимающиеся вопросами финансирования и содействия осуществлению различных проектов.

79. Продолжены предварительные переговоры с Исламским банком развития (Джидда) и целым рядом других национальных исламских

банков по подготовке к проведению в Вене в июне 1986 года семинара по вопросу об участии исламских банков в мероприятиях по промышленному финансированию. Придание исламскими банками особого значения участию в акционерном капитале свидетельствует о наличии еще одного существенного потенциального источника финансирования промышленности. Темы, которые предполагается обсудить в ходе семинара в Вене, посвящены проблемам, с которыми сталкиваются исламские банки в процессе расширения своей деятельности в области финансирования промышленности. Такой семинар позволит ЮНИДО выявить конкретные области, в которых техническое сотрудничество с исламскими банками или с организаторами проектов может содействовать увеличению притока финансовых ресурсов на цели промышленных инвестиционных проектов.

80. В 1983 году ЮНИДО была назначена ведущим учреждением в рамках системы Организации Объединенных Наций по сотрудничеству с Организацией исламской конференции (ОИК) в области механизмов инвестирования и совместных предприятий. Запланированное в 1984 году совещание 17/ представителей ЮНИДО, ОИК и ряда заинтересованных учреждений Организации Объединенных Наций было проведено 30 и 31 июля 1985 года в Женеве; в ходе этого совещания был рассмотрен доклад, подготовленный ЮНИДО. В 1986 году предполагается провести совещание заинтересованных учреждений Организации Объединенных Наций для обсуждения конкретных задач, которые предстоит решать каждой организации.

81. Продолжены контакты между Африканским банком развития и ЮНИДО для обсуждения вопросов, касающихся разработки проектов. В частности, рассмотрены вопросы о предварительном технико-экономическом обосновании строительства фабрики по производству соли на Островах Зеленого Мыса и о подготовке на основе долевого участия исследования по проблемам промышленности Мозамбика. Кроме того, предлагается наладить сотрудничество с Банком в области планирования и структурной перестройки промышленности некоторых африканских стран; выявления, подготовки и оценки промышленных проектов для финансирования Банком, а также разработки субрегиональной программы содействия развитию промышленности, которая будет осуществляться в рамках Десятилетия промышленного развития для Африки.

17/ Там же, пункт 152.

Совместная программа Всемирного банка и ЮНИДО

82. В течение 1985 года деятельность по поддержанию связей в рамках Совместной программы получила новый импульс. Особое значение имела целая серия консультативных совещаний с представителями отделов промышленного развития и финансирования в региональных отделениях Всемирного банка, которые позволили лучше понять и оценить значение инвестиционной деятельности, а также усовершенствовать координацию деятельности и расширить сотрудничество между Всемирным банком и ЮНИДО.

83. В течение года обе организации осуществляли сотрудничество в области разработки единой методологии проведения исследований по проблемам сельскохозяйственного сектора. Для этой цели два старших сотрудника ЮНИДО провели серию встреч со своими коллегами из Всемирного банка. Рассматривается также вопрос о налаживании сотрудничества в проведении предлагаемого исследования по цементной промышленности, которое, возможно, позволит выявить проекты, направленные на модернизацию цементной промышленности в Восточной Африке.

84. ЮНИДО осуществляла сотрудничество со Всемирным банком в подготовке исследований по отдельным отраслям промышленности Мозамбика и Зимбабве. Было решено, что при проведении такого отраслевого исследования в Мозамбике ЮНИДО будет координировать свою деятельность с мероприятиями по проведению Всемирным банком предлагаемого исследования по промышленным предприятиям, подлежащим реконструкции. В Зимбабве Банк принял участие в семинаре по вопросам промышленной политики, который проводился на основе результатов отраслевого промышленного исследования, осуществленного ЮНИДО. Исследование ЮНИДО будет положено в основу предложений Банка относительно исследования по вопросу стратегии развития экспортного сектора Зимбабве. В Кот-Дивуар, на Островах Зеленого Мыса и в Сенегале Банк и ЮНИДО приступили к осуществлению совместных мероприятий на местном уровне в области планирования, политики и стратегии развития промышленности.

85. ЮНИДО предоставила консультативные услуги за счет ресурсов ЮНИДО/ПРООН учреждениям по финансированию развития, которым Всемирный банк предоставляет кредиты под низкие проценты с длительным сроком погашения. Такая помощь позволит этим финансовым учреждениям выявлять и подготавливать проекты с помощью экспертов, работающих под контролем ЮНИДО. В настоящее время тщательно изучаются возможности предоставления кредитов под низкие проценты в целях оказания такой помощи.

86. Дальнейшее расширение и углубление получила концепция долевого участия в расходах 18/. Соглашение о такой форме расходов, в соответствии с которыми средства ЮНИДО/ПРООН предоставляются в качестве безвозмездной суммы, позволяет снизить бремя задолженности заемщиков. В 1985 году на основе долевого участия в расходах ЮНИДО осуществляла проекты технического сотрудничества в Замбии, на Коморских Островах, в Либерии, на Островах Зеленого Мыса и в Эфиопии. Совместно со Всемирным банком и Европейским экономическим сообществом ЮНИДО приняла участие в осуществлении проекта технического сотрудничества, который был подготовлен Всемирным банком для Нигерии и стоимость которого составила 7,5 млн.долл.США. Совместно со Всемирным банком и властями Уганды ЮНИДО разработала проект стоимостью в 900 000 долл.США по укреплению Отдела планирования министерства промышленности Уганды. Этот проект, финансирование которого обеспечивалось Банком, было предложено осуществить ЮНИДО.

87. Продолжено сотрудничество с Международной финансовой корпорацией (МФК) в привлечении иностранных частных инвестиций в развивающиеся страны. В 1985 году МФК приняла участие в целом ряде совещаний по содействию инвестированию, которые были организованы СПИ. В настоящее время с МФК и ПРООН ведутся переговоры о возможном участии ЮНИДО в создании по инициативе МФК африканского фонда разработки проектов.

88. ЮНИДО оказала помощь Банку в выявлении компании кожевенно-обувной промышленности в Югославии в качестве потенциального партнера по совместному предприятию с обувной фабрикой в Танзании. ЮНИДО регулярно принимает участие в работе Руководящего

18/ Там же, пункт 156.

комитета учреждений-доноров по развитию мелких предприятий, деятельность которого координируется Банком, и внесла определенный вклад в разработку стратегии кредитной политики Банка.

89. В 1985 году совместную программу Всемирного банка и ЮНИДО посетили несколько сотрудников Всемирного банка, которые провели подробные беседы со своими коллегами в ЮНИДО. Эти беседы содействовали выработке общего взаимодополняющего подхода к проведению различных мероприятий Банка и ЮНИДО. Кроме того, ЮНИДО обеспечила консультативное обслуживание Банка в объеме трех человеко-месяцев, чтобы позволить Банку завершить исследование текстильной промышленности Югославии.

ДЕСЯТИЛЕТИЕ ПРОМЫШЛЕННОГО РАЗВИТИЯ АФРИКИ

90. В течение отчетного периода программе Десятилетия промышленного развития Африки (ДПРА) по-прежнему отдавался приоритет, особенно ввиду решающего вклада, который промышленный сектор может внести в достижение долгосрочного решения экономического кризиса в африканских странах. Директивные органы ЮНИДО и Организации африканского единства (ОАЕ) расширили поддержку этой программе. В то время как многие страны продолжали некоторые мероприятия, связанные с подготовительным этапом (1982-1984 годы), другие предпринимали ряд действий для развертывания этапа осуществления программы. В этой связи внимание уделялось программе технического сотрудничества, подготовленной секретариатом ЮНИДО и представленной четвертой Генеральной конференции ЮНИДО (ID/CONF.5/33), а также подготовке резюме проектных предложений (ID/CONF.5/CRP.2) и разработке первоначальной комплексной программы содействия промышленному развитию на субрегиональном уровне (UNIDO/OED.138).

91. Весьма ограниченные ресурсы, имеющиеся у ЮНИДО для ДПРА, по-прежнему являлись главным препятствием на пути полного осуществления этой программы. Помимо финансирования со стороны ПРООН и Фонда промышленного развития Организации Объединенных Наций (ФПРООН), средства для данной программы в ходе этого периода были взяты из 5 млн.долл.США, выделенных Генеральной Ассамблеей на ее тридцать девятой сессии в 1985 году для ЮНИДО на осуществление мероприятий, связанных с ДПРА. Эти средства, наряду с 1 млн.долл.США, выделенным в 1984 году Генеральной

Ассамблеей на эти же цели, позволили ЮНИДО финансировать ряд проектов технического сотрудничества в Африке в рамках программы Десятилетия. Такие проекты включали предоставление технических консультативных услуг, создание экспериментальных показательных предприятий по производству оральных регидратационных солей, освоение технологии производства кирпича мобильными установками, подготовку профессиональных кадров для промышленности, содействие развитию субрегионального промышленного сотрудничества, стандартизацию, контроль качества и метрологию, промышленные исследования и пропагандирование ДПРА.

92. В качестве деятельности в развитие результатов четырех субрегиональных совещаний, состоявшихся в конце 1983 и начале 1984 годов, по вопросу о содействии внутриафриканскому промышленному сотрудничеству в рамках ДПРА 19/, в 1985 году начался второй раунд субрегиональных совещаний для обзора, корректировки и пересмотра первоначальной программы. Совещание представителей стран субрегиона Западной Африки состоялось в Ломе (Того) в декабре 1985 года, а совещание представителей субрегиона стран Центральной Африки - в Бужумбуре (Бурунди) в январе 1986 года. На 1986 год запланированы два совещания для субрегионов стран восточной, южной и северной частей Африки.

93. На основе информации, предоставленной участниками двух уже состоявшихся субрегиональных совещаний, и данных, полученных с мест в ходе подготовки двух других совещаний, большинство участвующих стран и организаций, несмотря на острый экономический кризис и серьезные финансовые трудности, приняли меры для осуществления проектов, содержащихся в первоначальной программе. Полным ходом идет выполнение ряда основных проектов, реконструированы отдельные заводы, а для некоторых новых проектов готовятся технико-экономические обоснования. Осуществление большинства вспомогательных проектов было начато при помощи и поддержке ЮНИДО.

94. Первоначальная субрегиональная программа содействует индустриализации Африки и расширению сотрудничества между африканскими странами, а также между странами и различными межправительственными организациями, такими, как Центральноафриканский таможенно-экономический союз (ЮДЕАК), Экономическое сообщество

19/ Там же, пункт 4.

для центральноафриканских государств (ЭККАС), Экономическое сообщество государств Великих Озер (ЭСГВО), Экономическое сообщество западноафриканских государств (ЭКОВАС), Союз стран по освоению бассейна реки Ману (МРЮ), Преференциальная зона торговли для государств восточной и южной Африки (ПЗТ), Конференция по координации развития в южной части Африки (ККРЮА) и Западноафриканское экономическое сообщество (ЗАЭС). Эти организации все активнее играют ведущую роль в своих соответствующих субрегионах в содействии промышленному сотрудничеству и интеграции. С помощью совместных проектов и программ, разработанных ЮНИДО с этими организациями, расширилось сотрудничество с международным сообществом, свидетельством чего являются мероприятия по сотрудничеству ККРЮА, а также Африканского банка развития и Всемирного банка. Проведение последующих совещаний по программе было настоятельно рекомендовано участниками субрегиональных совещаний, которые призвали ЮНИДО обеспечить проведение таких совещаний по меньшей мере раз в два года в каждом субрегионе.

95. Сектор здравоохранения определен в качестве одного из приоритетных в программе Десятилетия. ЮНИДО активизировала свою деятельность в области технического сотрудничества в Африке в том, что касается местного производства жидкостей для внутривенного вливания оральных регидратационных солей с целью сокращения заболеваемости и смертности среди детей грудного и младшего возраста. Началась реконструкция существующего экспериментального показательного предприятия в Гвинее по производству оральных регидратационных солей и жидкостей для внутривенного вливания. После модернизации это предприятие станет региональным экспериментальным центром, открытым для всех африканских стран, целью которого будет демонстрация технологий и инструктаж местных технических кадров по всем аспектам производства, контроля качества и управления. Ожидается, что этот проект откроет возможности для создания смешанных предприятий между африканскими партнерами и иностранными инвесторами, чему в прошлом препятствовало отсутствие инфраструктуры и квалифицированной рабочей силы.

96. В мае 1985 года в ЮНИДО от правительства Камеруна поступила просьба, основанная на рекомендациях третьего совещания Консультативной группы по профилактической медицине, об оказании

технической помощи в местном производстве вакцин для человека на базе использования Национальной ветеринарной лаборатории в Гарва, Камерун. Финансируемый ЮНИДО проект принесет пользу другим африканским странам, прежде всего странам в Центральной Африке. С правительством Нидерландов ведутся переговоры об оказании дополнительной долгосрочной помощи, которая позволит национальным специалистам приобрести и освоить технологию производства.

97. В рамках ДПРА руководителям, специалистам по планированию, промышленникам и частным предпринимателям помощь в осуществлении программы ДПРА и Лагосского плана действий по осуществлению Монровийской стратегии экономического развития Африки 20/ оказывалась путем организации национальных семинаров/практикумов по вопросам стратегии и политики в области промышленности. Семинары, проведенные в Бенине, Буркина Фасо, Мавритании, Нигере, Сьерра-Леоне и Уганде, позволили этим странам пересмотреть свою политику, стратегию и планы в области индустриализации и перестроить их в соответствии с принципами и приоритетами Десятилетия. На некоторых семинарах были разработаны крупномасштабные проекты, финансирование которых будет осуществлять ПРООН.

98. Начатая в 1985 году программа предусматривает предоставление технических консультативных услуг африканским странам. Такие услуги предоставлялись в области технического обслуживания и ремонта, реконструкции и создания промышленных предприятий, разработки промышленной стратегии и политики, подготовки промышленных и технических кадров и освоения энергетических ресурсов. Эта программа включала семинары по распространению информации об основных соответствующих видах технологии, разработанных ЮНИДО или имеющихся у нее в наличии, таких, как использование пластмасс в сельском хозяйстве, разработка недорогостоящих строительных материалов, использование бентонита для повышения плодородия почвы, технология обработки каучука, технология обработки рыбы и отбор металлообрабатывающего оборудования. Семинары, состоявшиеся в Гане, Гвинее, Гвинее-Бисау, Зимбабве, Камеруне, Конго, Нигерии, Сьерра-Леоне и Центральноафриканской Республике, содействовали открытию новых возможностей и расширению деятельности ЮНИДО в области технического сотрудничества в этих странах.

20/ A/S-11/14, приложение I.

99. По просьбе седьмой Конференции министров промышленности африканских стран ЮНИДО активизировала свою деятельность, нацеленную на содействие развитию экономического и технического сотрудничества между Африкой и другими развивающимися регионами и субрегионами. С учетом опыта первого Международного латиноамериканского/африканского симпозиума в Бразилии в 1983 году предпринимались меры по организации азиатского совещания по промышленному сотрудничеству, которое состоится в ноябре 1986 года в Дели 21/. Предварительная деятельность включала в себя подготовку при помощи азиатских и африканских экспертов справочных документов и проектов по сотрудничеству. Это совещание, финансирование которого обеспечивает ЮНИДО совместно с правительством Индии, будет направлено на расширение сотрудничества между азиатскими и африканскими странами и организациями путем определения конкретных проектов и программ в области промышленного сотрудничества.

100. Задачей 1985 года была также мобилизация средств на осуществление программы Десятилетия. Два региональных совещания по содействию инвестированию состоялись в Хартуме (Судан) в марте и в Либревиле (Габон) в сентябре 1985 года (см. пункты 70 и 74 выше). ЮНИДО, кроме того, укрепила свои связи с такими источниками финансовых средств, как Всемирный банк, Африканский банк развития, Арабский банк экономического развития Африки, Исламский банк развития, Секретариат Содружества наций, Центр Европейского экономического сообщества стран Азии, Карибского бассейна и Тихого океана (ЕЭС-АКТ) по промышленному развитию и другие двусторонние и многосторонние учреждения (см. также пункты 75-81 выше).

101. В 1985 году использовался более динамичный подход в отношении пропагандирования ДПРА, нацеленной на установление более быстрой и прямой связи с международными средствами массовой информации. В рамках 5 млн. долл. США, выделенных Генеральной Ассамблеей для ДПРА, имелись дополнительные средства на деятельность в области общественной информации, которые позволили ЮНИДО расширить сферу своей пропагандистской деятельности в отношении ДПРА. Для иностранных корреспондентов, аккредитованных при Венском международном центре, организовывались брифинги, посвященные программе Десятилетия. Другие мероприятия включали

21/ ID/B/340, глава V, пункт 9.

организацию пресс-конференций, репортажей, завершение фильма, посвященного Десятилетию, и издание печатных материалов, в том числе бюллетеней, блокнотов, специальных папок и прочих атрибутов, посвященных теме ДПРА. Были установлены контакты с национальными торговыми палатами в семи странах (Венгрия, Германии, Федеративная Республика, Германская Демократическая Республика, Канада, Корейская Республика, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии и Япония). Результатом пропагандистской кампании явилась возросшая поддержка программы со стороны африканских стран и организаций, а также со стороны международного сообщества.

102. В связи с пропагандированием ДПРА особо следует сказать об активном вкладе ЮНИДО по просьбе ОАЕ в деятельность четвертой Всеафриканской торговой ярмарки (Африка 2000), состоявшейся в Ломе (Того). Такая ярмарка проводится раз в четыре года, а в 1985 году она была использована как форум для пропаганды ДПРА и индустриализации в Африке. Целевыми группами были фирмы по производству и сбыту, местные и иностранные частные предприниматели и промышленники, а также деловые круги. Участие ЮНИДО включало организацию выставки некоторых прототипов местных видов технологии, разработанных отдельными африканскими учреждениями, проведение совместно с ФАО семинара по вопросу о самообеспеченности в области продовольствия и семинара по проблемам ДПРА. ЮНИДО использовала также возможность для предоставления информации об отдельных мероприятиях ЮНИДО, включая КОМФАР (Компьютерная модель ЮНИДО для анализа технико-экономической целесообразности и представления отчетов), и для консультирования по вопросам содействия инвестированию.

103. В течение 1985 года Группа по координации деятельности в рамках ДПРА вместе с Целевой группой для Десятилетия продолжала оказывать помощь Исполнительному директору ЮНИДО в обеспечении общего директивного руководства всеми мероприятиями ЮНИДО, касающимися Десятилетия. Эта группа оказывала также помощь основным отделам в разработке, осуществлении и контроле за осуществлением связанных с Десятилетием проектов и мероприятий, особенно тех, которые финансируются за счет 5 млн.долл.США, выделенных Генеральной Ассамблеей ЮНИДО на цели ДПРА. В то же время ЮНИДО через Группу по координации поддерживала тесные связи с ОАЕ и Экономической комиссией для Африки (ЭКА), особенно в связи с подготовкой к двадцать первой Ассамблее глав государств и

правительств ОАЕ, Африканской первоочередной программой экономического восстановления и четвертой Всеафриканской торговой ярмаркой.

104. По просьбе ОАЕ ЮНИДО провела анализ связей между продовольственным и сельскохозяйственным производством и промышленным сектором. Результаты анализа были опубликованы в одном из рабочих документов, представленных двадцать первой Ассамблее глав государств и правительств ОАЕ. Кроме того, по просьбе ОАЕ ЮНИДО изучила связь между внешней задолженностью региона и промышленным сектором. Эта деятельность включала организацию в мае 1985 года Совещания африканских экспертов на высшем уровне, рекомендации которого были представлены во втором рабочем документе двадцать первой Ассамблее.

105. С помощью объединенного ОАЕ/ЮНИДО/ЭКА комитета ЮНИДО, как ведущее учреждение в системе Организации Объединенных Наций для Десятилетия, продолжала координировать и контролировать мероприятия, предназначенные для содействия осуществлению программы Десятилетия в рамках Лагосского плана действий и Заключительного акта, принятого в Лагосе. В этой связи Группа по координации начала разработку совместных программ ДПРА для ЮНИДО, отдельных учреждений Организации Объединенных Наций и стран-доноров.

106. Группа по координации продолжала, кроме того, работу по созданию автоматизированной информационной системы по вопросам ДПРА и подготовила ряд обзоров по странам, в которых приводятся краткие данные об уровне индустриализации и перспективах развития каждой отдельно взятой страны. В 1985 году были завершены обзоры по странам для Заира, Камеруна, Кении, Сенегала, Сьерра-Леоне, Сомали и Туниса. Они получили положительный отзыв от соответствующих стран и ряда международных организаций.

ПОМОЩЬ НАИМЕНЕЕ РАЗВИТЫМ СТРАНАМ

107. За последние годы наблюдалась тенденция к замедлению темпов развития промышленного сектора наименее развитых стран; в некоторых случаях они даже стали отрицательными. В целом по этим странам размер ежегодного увеличения добавленной стоимости в обрабатывающей промышленности (ДСОП) составлял менее половины соответствующих показателей в 60-х и 70-х годах. Снижение

темпов роста промышленного сектора является составной частью более широких проблем. На состоянии сельскохозяйственного сектора в течение продолжительного времени крайне негативно сказывались такие трудности, как слабо развитая транспортная система, неэффективная политика цен и нехватка таких ресурсов, как удобрения и семена улучшенных сортов. Засуха в Африке и недостаточное количество осадков в период дождей в Азии усугубили эти коренные проблемы. В результате этого не только сельское хозяйство не смогло обеспечить сырьевые материалы и рынки сбыта для промышленного сектора, но и каждодневная борьба за выживание превратилась в одну из основных задач.

108. Причины трудностей наименее развитых стран не носят исключительно внутренний характер; эти проблемы вызваны также факторами международного характера. До недавнего времени наблюдалась тенденция к росту цен на нефть — основной товар, импортируемый всеми наименее развитыми странами. Этот фактор, в дополнение к сокращению спроса на предметы экспорта наименее развитых стран, привел к нехватке иностранной валюты. Приток иностранного капитала был недостаточным для того, чтобы полностью компенсировать такую нехватку. Займы международных коммерческих банков развивающимся странам в настоящее время не распространены столь широко, как в 70-х годах, но даже в то время наименее развитые страны не считались достаточно кредитоспособными и не могли активно пользоваться этими займами. В то же время помощь на льготных условиях увеличилась незначительно по сравнению с 70-ми годами.

109. Если учесть неспособность сельскохозяйственного сектора обеспечить сырьевые материалы или рынки сбыта и отсутствие иностранной валюты для закупки запасных частей, энергоресурсов и других импортируемых товаров, то вряд ли может вызвать удивление тот факт, что коэффициент использования мощностей промышленного сектора наименее развитых стран является крайне низким. Решение проблем наименее развитых стран затруднялось несовершенством разрабатываемых проектов, административными проблемами, чрезмерной зависимостью от государственного сектора и в целом малыми масштабами внутренних рынков большинства этих стран. За исключением одной или двух из 36 наименее развитых стран коэффициент использования мощностей, по оценкам, составляет менее 50 процентов.

110. Использование существующих мощностей является лишь одной из проблем, стоящих перед промышленным сектором наименее развитых стран. Другая проблема состоит в том, что 90 процентов промышленности наименее развитых стран ориентировано на производство потребительских товаров. Основным источником расширения процесса индустриализации состоит, однако, в производстве промежуточных товаров и средств производства. Для осуществления преобразований в наименее развитых странах и изменения их экономической структуры, которая настолько несовершенна, что любое природное бедствие, будь это засуха или задержка сезона дождей, приводит к голоду и эпидемиям, необходимо повысить эффективность существующих отраслей по производству потребительских товаров и организовать производство средств производства и промежуточных товаров.

111. С учетом этой довольно сложной ситуации в 1985 году ЮНИДО по-прежнему выступала инициатором промышленных проектов и оказывала поддержку в осуществлении таких проектов, главным образом в области промышленного планирования и разработки программ, подготовки технико-экономических докладов и обоснований, промышленной инфраструктуры, фармацевтической промышленности, подготовки промышленных кадров и развития мелкомасштабных отраслей промышленности, основанных на использовании имеющихся ресурсов. Особое внимание уделялось разработке проектов по реконструкции предприятий и повышению эффективности существующих отраслей промышленности.

112. В 1985 году ЮНИДО при всей ограниченности своих ресурсов выделила наименее развитым странам больше средств, чем в 1984 году. Объем финансирования в рамках ФПРООН остался прежним, а в рамках регулярной программы и программы специального промышленного обслуживания увеличился на 1,9 млн.долл.США, что приблизительно на 60 процентов больше по сравнению с предыдущим годом. Что касается ориентировочного планового задания (ОПЗ) ПРООН и других фондов, в отношении которых ЮНИДО является исполнительным учреждением и которые составляют основной объем ресурсов, проходящих через Организацию, ситуация была иной: объем утвержденных ассигнований, намеченный для новых проектов, так и не был достигнут, при этом их общая сумма составила 3,8 млн.долларов США, что приблизительно на 19 процентов меньше, чем в предыдущем году. Такое положение объясняется двумя факторами.

Во-первых, ресурсы ПРООН по-прежнему покрывали лишь 55 процентов ОПЗ, установленного на текущий программный цикл, и, во-вторых, объем средств, имеющихся для новых проектов, был меньше, чем обычно, потому что 1985 год оказался либо последним, либо предпоследним годом утверждения проектов в рамках этого цикла. Однако позитивную роль сыграла активная помощь ПРООН и правительств заинтересованных стран, благодаря которой для проектов, уже осуществляемых ЮНИДО, были утверждены дополнительные ассигнования в размере 4 млн.долл.США. Общая стоимость утвержденных проектов, финансируемых из всех источников, достигла 20,5 млн.долл.США. Статистические данные, отражающие количество утвержденных в 1985 году проектов и расходы по странам и источникам финансирования изложены в добавлении L.

113. Предприняты усилия по выделению большего объема ресурсов наименее развитым странам, которые до того не получали достаточной помощи в рамках программ ЮНИДО. В 1985 году был утвержден ряд проектов для трех стран: Гвинея-Бисау, Джибути и Коморские Острова. Все эти проекты финансировались за счет средств, не включенных в ОПЗ. Кроме того, разработаны и одобрены для обсуждения с целевыми донорами ФПРООН два проекта - один для Центральноафриканской Республики, а другой для Экваториальной Гвинеи. К сожалению, не представилось возможным использовать средства ОПЗ для этих двух стран, равно как для Гамбии, Йемена, Мальдивских Островов и Самоа. Эти страны имеют небольшие ОПЗ и решили не выделять предусмотренные по нему средства промышленному сектору в течение текущего цикла программирования ПРООН по странам. Секретариат намерен более активно участвовать в подготовке к предстоящему циклу программирования по странам, и ожидается, что это позволит разработать более эффективные программы помощи этим наименее развитым странам. На 1986 год запланированы миссии по программированию во все вышеупомянутые страны.

114. В 1985 году наблюдалось существенное увеличение объема технической помощи, оказываемой всем наименее развитым странам. Общий объем оказанной помощи достиг 17,6 млн.долл.США, что на 3,6 млн.долл.США или на 25,8 процента больше, чем в 1984 году. Основное увеличение наблюдалось в рамках средств регулярной программы, которые включают ассигнования на ДПРА (на 2,3 млн.долл.США или 162,7 процента больше чем в 1984 году), и

в рамках средств ОПЗ (на 2,6 млн.долл.США или 29,6 процента больше чем в 1984 году). Возросло также и качество технической помощи ЮНИДО, причем данный факт был подтвержден рядом стран, получающих помощь. В следующих ниже пунктах приводятся примеры ряда проектов.

115. В Непале оказывалась помощь производству на научной основе народных лекарств из выращиваемых в стране лекарственных растений. В рамках экспериментального проекта, осуществляемого ЮНИДО, из лекарственных и ароматических растений производятся экстракты, основные масла и очищенные соединения для внутреннего и иностранного рынков. Продукция, производимая на экспериментальном предприятии, уже обеспечила сокращение импорта фармацевтических товаров на 50 процентов. Правительственные власти также расширили экспорт экстрактов на рынки в Европе и Азии, что в значительной мере улучшило состояние платежного баланса страны. Правительство расширило данный проект в 1985 году, выделив дополнительные фонды за счет средств ОПЗ страны. Эти фонды будут использованы для создания цеха ремонта и технического контроля на территории предприятия.

116. В рамках другого проекта ЮНИДО, осуществляемого в Прая (Республика Острова Зеленого Мыса), была создана лаборатория по контролю качества с целью расширения мощностей и повышения качества продукции действующих фармацевтических предприятий. Данный проект, получивший в 1985 году дополнительную помощь за счет ресурсов ЮНИДО, успешно способствовал обеспечению самостоятельности Республики Острова Зеленого Мыса в производстве качественных основных лекарственных средств. Это также позволило международным фармацевтическим фирмам рассматривать данную страну в качестве возможной базы для производства лекарств для других африканских стран.

117. Другим успешным проектом является предприятие по производству сельскохозяйственных орудий в Лесото. В рамках данного проекта, получившего дополнительную помощь в 1985 году, предоставляются инженерные услуги для производства сельскохозяйственного оборудования и орудий для использования в сельской местности. Основным видом оборудования, производимого в рамках данного проекта, является приспособление, представляющее собой раму, на которую могут крепиться и монтироваться другие сельскохозяйственные орудия. Данный проект не только способствовал

совершенствованию методов земледелия, но также сократил и общую зависимость страны от импорта средств производства и промежуточных товаров.

118. Ввиду нехватки средств ОПЗ и ее пагубного воздействия на промышленный сектор наименее развитых стран ЮНИДО приняты меры по увеличению своей помощи этим странам путем расширения сотрудничества с международными и региональными учреждениями. Некоторые из этих мер следует упомянуть особо. В рамках совместной программы Всемирного банка/ЮНИДО Организация участвует в осуществлении проектов технического сотрудничества для промышленного сектора, финансируемых за счет займов Всемирного банка. По-прежнему расширялись также и связи между ЮНИДО и Фондом капитального развития ООН, при этом значительные средства направлялись в промышленный сектор Бангладеш, Мали, Того и Уганды. Наблюдалось дальнейшее расширение сотрудничества с другими международными организациями, в частности ФАО и ВОЗ, в области совместной разработки и оценки промышленных проектов в ряде наименее развитых стран. В 1985 году активизировались контакты с региональными финансовыми учреждениями, с тем чтобы обеспечить их участие в финансировании конкретных проектов в наименее развитых странах соответствующих регионов. Как представляется, имеются благоприятные перспективы расширения притока средств региональных финансовых учреждений в промышленный сектор наименее развитых стран.

119. ЮНИДО предприняты меры к тому, чтобы правительства и отделения ПРООН в наименее развитых странах уделяли больше внимания промышленному сектору в ходе предстоящего цикла программирования ПРООН по странам (1987-1991 годы). В 1985 году организовано четыре миссии по программированию в Демократический Йемен, Непал, Объединенную Республику Танзанию и Сомали; в ходе миссий проведен анализ промышленного сектора этих стран и выявлены конкретные проекты, которые можно финансировать за счет ПРООН и других ресурсов. В двух других странах (Бангладеш и Эфиопия) программирование осуществлялось представителями ЮНИДО на местах при поддержке штаб-квартиры ЮНИДО. Ожидается, что благодаря широким консультациям и разработке надежных и реалистичных промышленных программ доля ЮНИДО в ОПЗ в ходе четвертого цикла программирования по странам существенно увеличится. Однако многие наименее развитые страны получают чрезвычайно низкие ОПЗ на

предстоящие пять лет. Так, например, согласно оценкам, пять наименее развитых стран получают менее 4 млн.долл.США каждая, а другие четыре - приблизительно по 10 млн.долл.США. Поэтому представляется нереальным ожидать, что ОПЗ явится основным источником финансирования технической помощи их промышленному сектору. Именно с учетом данной ситуации ЮНИДО обращает внимание международного сообщества на особые проблемы наименее развитых стран и необходимость удовлетворения их просьб об оказании помощи из других источников финансирования, помимо ОПЗ. До тех пор пока такие ресурсы не будут обеспечены, в частности через Фонд промышленного развития (ФПР), ЮНИДО не сможет оказывать помощь этим странам в развитии их промышленного сектора, находящегося в зачаточном состоянии.

120. Для улучшения сотрудничества с заинтересованными странами секретариат ЮНИДО по-прежнему поощрял посещение штаб-квартиры ЮНИДО сотрудниками на местах для проведения консультаций и посещение стран сотрудниками секретариата ЮНИДО в целях разработки программ и проектов. Два резидента - представителя ПРООН, 13 СИДФА и 10 МСКС, занимающихся наименее развитыми странами, посетили штаб-квартиру ЮНИДО для обсуждения вопросов, касающихся этих стран, а из штаб-квартиры в 1985 году в эти страны было направлено несколько миссий для разработки проектов.

121. В контексте специальных программ ЮНИДО в 1985 году продолжала оказываться помощь представителям из наименее развитых стран, участвовавшим в Консультативных совещаниях ЮНИДО по производству средств производства, нефтехимической промышленности и производству строительных материалов. Эти Консультативные совещания позволили участникам из наименее развитых стран ознакомиться, в частности, с обсуждавшимися на них вопросами и получить новую информацию в соответствующих областях.

122. В рамках своей деятельности по оказанию содействия и представлению консультаций в 1985 году ЮНИДО организовала два совещания по содействию инвестированию, представляющих интерес для наименее развитых стран: одно совещание - в Хартуме (Судан) для стран Восточной Африки, и другое - в Либревиле (Габон) для стран центральной части Африки (см.пункты 70 и 74 выше). Кроме того, трем официальным лицам из наименее развитых стран (Бангладеш, Малави и Непал) было оказано содействие в обеспечении их участия в программах подготовки кадров, осуществляемых

Службами содействия инвестированию в Кёльне и Токио. В рамках программы ЭСРС в Бужумбуре (Бурунди) было организовано совещание солидарности (см. пункт 129 ниже), в результате общее число таких совещаний составило 11.

123. Центральным элементом деятельности ЮНИДО в области развития трудовых ресурсов в 1985 году по-прежнему оставались программы групповой подготовки, разработанные специально для нужд наименее развитых стран. Эти программы охватывали такие аспекты, как разработка и оценка проектов, промышленное планирование и программирование, промышленная стратегия и политика в рамках программы Десятилетия промышленного развития Африки, мелкие личные предприятия, промышленное использование лекарственных растений и цементная промышленность.

124. ЮНИДО продолжала также прилагать усилия по разработке региональных программ для наименее развитых стран, испытывающих особые трудности. Осуществлено несколько проектов в судано-сахельской зоне. Особое внимание уделялось производству гидравлического и ирригационного оборудования, а также изготовлению малогабаритного сельскохозяйственного оборудования. Большое внимание уделялось также и созданию мощностей для текущего технического обслуживания и ремонта. Главной целью этих проектов было оказание помощи заинтересованным странам в их борьбе с опустыниванием.

125. Что касается действий по осуществлению Основной новой программы действий на 80-е годы в пользу наименее развитых стран 22/, то Межправительственная группа по наименее развитым странам на своей шестой сессии в 1985 году провела глобальный среднесрочный обзор хода осуществления Основной новой программы действий (ОНПД). Произведена оценка рекомендаций, сделанных в 1981 году, и выработаны предложения по улучшению деятельности. Представители ЮНИДО принимали участие в работе четвертого Межучрежденческого совещания по консультациям в отношении последующих действий в рамках Основной новой программы действий и в подготовке Межправительственной группой глобального среднесрочного обзора 23/. На этих заседаниях вкладом ЮНИДО в

22/ Доклад Конференции Организации Объединенных Наций по наименее развитым странам, Париж, 1-14 сентября 1981 года (издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № R.82.I.8, часть первая, раздел А).

23/ ID/B/340, глава V, пункт 68.

глобальный среднесрочный обзор осуществления ОНПД послужил аналитический документ, представленный и обсужденный Межправительственной группой на ее шестой сессии. Этот документ, в котором были определены недостатки промышленного сектора в наименее развитых странах и охарактеризованы мероприятия, которые следует предпринять для их исправления, был одобрен участниками.

126. Впоследствии Генеральная Ассамблея приняла резолюцию 40/205, касающуюся осуществления Основной новой программы, и одобрила выводы и рекомендации Межправительственной группы, которые содержатся в приложении к вышеупомянутой резолюции (см. главу I, пункт 35).

127. В 1985 году в качестве дальнейшего вклада в организацию контроля за ходом осуществления Основной новой программы действий и ее непосредственное выполнение ЮНИДО завершила еще четыре обзора промышленного развития по таким странам, как Бангладеш, Мали, Объединенная Республика Танзания и Судан, и начала подготовку к проведению еще десяти обзоров, которые, как ожидается, будут завершены в 1986 году. В "Статистическом обзоре мирового промышленного положения в 1985 году", который выйдет в 1986 году, будут вновь представлены данные о развитии промышленности в наименее развитых странах, что, среди прочего, имеет большое значение для осуществления Основной новой программы действий.

ПРОМЫШЛЕННОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО МЕЖДУ РАЗВИВАЮЩИМИСЯ СТРАНАМИ

128. В 1985 году деятельность ЮНИДО по оказанию содействия экономическому и техническому сотрудничеству между развивающимися странами (ЭСРС/ТСРС) была направлена прежде всего на осуществление двух элементов программы: а) разработку проектов по сотрудничеству между развивающимися странами (к числу таких мероприятий относятся совещания солидарности на уровне министров по поощрению сотрудничества в области промышленного развития некоторых наименее развитых стран; совещания за круглым столом на уровне министров и совещания на высшем уровне в целях развития сотрудничества в конкретных промышленных подсекторах на основе взаимной выгоды; технические семинары и практикумы; исследовательские поездки; учебные и другие совместные промышленные программы); и б) выявление новых форм и новых

организационных механизмов промышленного сотрудничества, таких, как многонациональные промышленные предприятия и межзаводская кооперация. При осуществлении этих мероприятий особое внимание уделялось разработке конкретных программ и проектов, а также контролю за их осуществлением.

129. В Бужумбуре (Бурунди) с 12 по 15 марта 1985 года проводилось совещание солидарности на уровне министров, в работе которого участвовали представители 13 развивающихся стран, а также пять международных организаций и финансовых учреждений. На совещании рассматривались 22 проекта, охватывающие отрасли агропромышленности, химическую и фармацевтическую промышленность, а также мероприятия по оказанию содействия развитию промышленности. По большинству представленных проектов, касающихся, в частности, услуг экспертов и технико-экономических обоснований, подготовки кадров и поставок оборудования, заключены соглашения о сотрудничестве. Правительство Бурунди разработало план действий по осуществлению этих соглашений. Уже приняты меры по созданию системы сотрудничества с Отделом содействия развитию промышленности Сенегала; при финансовой поддержке Индии и использовании услуг экспертов из Египта будут подготовлены два технико-экономических обоснования.

130. Завершена подготовка к совещанию солидарности на уровне министров по вопросам промышленного развития Демократического Йемена. Это совещание, которое первоначально намечалось провести в декабре 1985 года, было отложено по просьбе принимающего правительства. В сотрудничестве с Экономической и социальной комиссией для Западной Азии (ЭСКЗА) и Арабской организацией промышленного развития (АОПР) были определены, документально оформлены и разосланы 25 странам и девяти финансовым учреждениям 35 проектов, касающихся отраслей агропромышленности, химической промышленности, отраслей машиностроения, а также учреждений инфраструктуры. Кроме того, началась подготовка к проведению в 1986 году совещаний солидарности на уровне министров в Мали и Республике Острова Зеленого Мыса.

131. В рамках мероприятий в развитие результатов предшествующих совещаний солидарности на уровне министров ЮНИДО внесла вклад в осуществление нескольких проектов технического сотрудничества, таких, как проведение технико-экономической экспертизы целесообразности создания дубильного производства в Буркина Фасо с

помощью правительства Югославии; программа подготовки кадров в области текстильной промышленности в Марокко для 25 стипендиатов из Судана; подготовка трех стипендиатов из Йемена по вопросам кожевенного производства в Судане, помощь экспертов из ЭСКЗА и АОПР в проведении оценки предлагаемого закона об инвестициях, а также в эксплуатации фабрики по производству пищевого растительного масла в Йемене; предоставление правительством Китая 13 экспертов для оказания помощи Йемену в эксплуатации предприятия: очистке хлопка и производству хлопкового масла в период переработки хлопка-сырца, а также проведения необходимой учебной подготовки; окончательная доработка соглашения по использованию безвозмездной ссуды в размере 440 600 долл.США, предоставленной Оманом Йемену в целях осуществления начиная с 1986 года проектов, связанных с созданием подразделения по контролю качества, а также подготовкой технико-экономического обоснования для завода по производству кормов для скота, включая подготовку кадров и финансирование экспертов.

132. В мае 1985 года в Нови Сад (Югославия) было проведено совещание за круглым столом на уровне министров по сотрудничеству между развивающимися странами в области пищевой промышленности, на котором обсуждался более конкретный подход к сотрудничеству "Юг-Юг", с учетом взаимной выгоды. Представители 18 развивающихся стран обсудили 109 проектов сотрудничества и наметили перспективные области сотрудничества, сопоставив имеющиеся возможности и потребности пищевой промышленности. ЮНИДО оказывает помощь в осуществлении программ сотрудничества между Югославией и другими странами-участницами в области пищевой промышленности, которые были начаты в рамках последующей деятельности на основе результатов упомянутого совещания.

133. Участники совещания в городе Нови Сад рекомендовали ЮНИДО продолжать организацию подобных совещаний, нацеленных на содействие сотрудничеству между развивающимися странами в конкретных секторах промышленности на взаимовыгодной основе. В соответствии с этим с аргентинскими властями были проведены предварительные переговоры в отношении подготовки совещания за круглым столом на уровне министров по вопросам сельскохозяйственного машиностроения, которое должно состояться в Аргентине в конце 1986 года.

134. С 18 по 22 ноября 1985 года в г.Бразилиа (Бразилия) состоялось межправительственное совещание на высоком уровне по вопросам сотрудничества между развивающимися странами в области развития агропромышленности, на котором присутствовали представители из 18 развивающихся стран. Совещание позволило определить области сотрудничества и способствовало заключению двусторонних и многосторонних соглашений по проектам сотрудничества, включая организацию совместных предприятий стран-участников. На этом совещании возникла новая форма сотрудничества, которая нашла отражение в соглашениях - на основании одного из них, например, Аргентина, Бразилия, Парагвай и Уругвай будут осуществлять проект, заключающийся в подготовке технико-экономического обоснования для создания совместной системы по производству, переработке и сбыту молока и молочных продуктов; другое соглашение предусматривает, что Аргентина, Бразилия, Перу, Сальвадор, Суринам и Тринидад и Табаго проведут учебный курс по термопластической экструзии крахмала и муки для использования в приготовлении продуктов питания для человека и в промышленности.

135. Как и в предыдущие годы организация ознакомительных и учебных поездок и обменов опытом являлась частью программы ЮНИДО, направленной на оказание содействия в осуществлении совместных промышленных программ и проектов. Такой обмен охватывает самые различные вопросы: промышленные свободные зоны, научно-исследовательские институты по проблемам питания, мелко-масштабная технология производства цемента, изучение и использование солнечной энергии и различные отрасли легкой промышленности.

136. Было достигнуто соглашение относительно посещения двумя старшими сотрудниками Преференциальной зоны торговли для государств Восточной и Южной Африки (ПЗТ) секретариатов Ассоциации стран Юго-Восточной Азии, Экономического сообщества западноафриканских государств и Совета Картахенского соглашения. Цель поездки - разработка программ промышленного сотрудничества между учреждениями развивающихся стран и обмен опытом в области содействия осуществлению субрегиональных промышленных проектов, а также по вопросам совместной политики в области промышленности и финансирования. Завершена подготовка

трехнедельной поездки в Китай семи должностных лиц из Непала для изучения сельскохозяйственной техники и орудий.

137. Велась подготовительная работа к совещанию группы экспертов, которое должно состояться в апреле 1986 года в Загребе (Югославия) для обсуждения задач по обеспечению непрерывного притока информации с целью укрепления ЭСРС/ТСРС в области производства строительных материалов и строительной промышленности. На совещании будут определены пути и средства улучшения притока информации в области производства строительных материалов на основе, в частности, установления связей между консультативными и техническими учреждениями и строительными и производственными фирмами в развивающихся странах.

138. При осуществлении совместной программы ЮНИДО/ЭКА по сотрудничеству между африканскими государствами в области развития промышленных, трудовых ресурсов, которая выполняется Отделом подготовки кадров ЮНИДО и в рамках которой была создана Африканская ассоциация по обмену молодыми специалистами для приобретения технического опыта, были организованы поездки в Замбию, Зимбабве, Нигерию и Объединенную Республику Танзания с целью ознакомления с программой и оказания помощи правительствам в создании комитетов для поддержки этой программы.

139. В 1985 году началось и в 1986 году будет продолжено осуществление программы технического и экономического сотрудничества между Китаем и Никарагуа, касающейся мини-заводов по производству основных азотных удобрений. В Бразилии начато проведение учета имеющихся производственных мощностей в отдельных секторах промышленности, что также позволит получить информацию об опыте и потенциальных возможностях в области ТСРС, а также возможностях оказания финансовой поддержки.

140. Начатая в 1984 году новая программа сотрудничества между отдельными предприятиями развивающихся стран 24/ получила дальнейшее развитие благодаря подготовке и созыву совещания группы экспертов по вопросам сотрудничества между отдельными предприятиями в рамках отрасли по производству пластмасс в Латинской Америке, которое состоялось 4-6 ноября 1985 года в Буэнос-Айресе (Аргентина) и на котором присутствовали 83 предпринимателя этого региона. Обсуждение

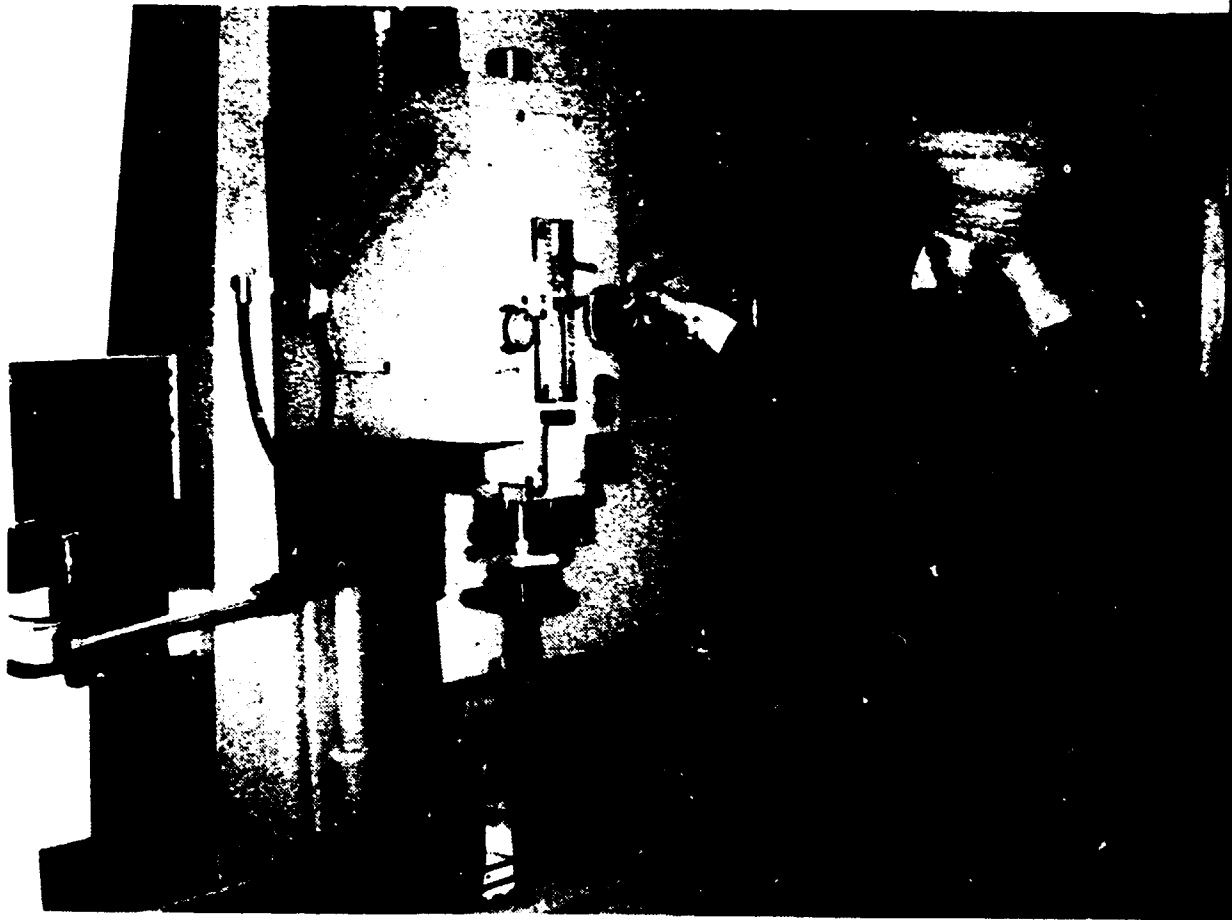
24/ ID/B/340, глава V, пункт 176.

было сосредоточено на основных трудностях, связанных с производством и сбытом, технологией и подготовкой кадров, информацией и содействием развитию промышленности, а также мерах, которые могут быть приняты в их отношении. Для оказания содействия в решении этих вопросов, в том числе возможного создания многонациональных производственных предприятий в этом секторе была признана необходимость создания сети ассоциаций предпринимателей отрасли по производству пластмасс в странах Латинской Америки.

141. С 25 по 28 ноября в Вене проходило совещание группы экспертов по созданию многонациональных производственных предприятий в развивающихся странах. На совещании было сделано заключение о том, что создание и развитие многонациональных производственных предприятий откроет возможности для всестороннего сотрудничества как со стороны частных, так и государственных предприятий на промышленном, коммерческом, техническом и финансовом уровнях и поэтому должно являться главной целью для развивающихся стран.

142. Отделением по переговорам в качестве одного из мероприятий по выполнению решений и рекомендаций консультативных совещаний по черной металлургии организовано совещание группы экспертов по подготовке руководящих принципов в отношении создания металлургических мини-заводов с уделением особого внимания условиям Африки, которое состоялось 2-5 декабря в Вене (см. пункт 27 выше). На совещании были сделаны рекомендации относительно положений, которые следует включить в руководящие принципы, касающиеся металлургических мини-заводов, путей и средств двустороннего сотрудничества по созданию металлургических предприятий и организации региональной ассоциации африканских производителей чугуна и стали.

143. 6 декабря 1985 года было заключено соглашение, предусматривающее тесное сотрудничество между ЮНИДО и Национальным институтом промышленной технологии Аргентины (ИНТИ). Обе стороны согласились создать рабочий аппарат для осуществления систематической программы мер по содействию техническому сотрудничеству



Усовершенствованный сверлильный станок, предоставленный ЮНИДО и ПРООН Научно-исследовательскому центру по разработке конструкций велосипедов, Лудхьяна (Индия)

между развивающимися странами. Конкретные области промышленного сотрудничества в области технологии будут охватывать целлюлозно-бумажную промышленность, производство молочных продуктов и пластмасс, мясную, текстильную, кожевенную и рыбную отрасли промышленности, металлургию, метрологию, контроль качества и производство строительных материалов.

ПРОГРАММА В ОБЛАСТИ ТЕХНОЛОГИИ

144. Основные цели Программы в области технологии по-прежнему включали а) оказание помощи развивающимся странам в выборе, приобретении и разработке технологии, соответствующей их условиям и возможностям и б) одновременно подготовку этих стран к происходящим в мире изменениям в области технологии и в связи с этим оказание им помощи в укреплении их технологического потенциала. В 1985 году в рамках Программы в области технологии продолжалась ранее начатая деятельность; в то же время разработаны новые концепции оказания содействия развитию технологии и проведена оценка результатов этой деятельности. Получены, в частности, первые конкретные результаты некоторых предпринятых ранее инициатив, принимались меры по стимулированию соответствующей деятельности на национальном, региональном и международном уровнях.

Основные направления деятельности в области технологии

145. При определении основных направлений своей деятельности в области технологии развивающиеся страны по-прежнему проявляли растущий интерес к технологическим достижениям. Правительству Кении оказано содействие со стороны ЮНИДО в организации Национального семинара по проблемам микроэлектроники, который был проведен в январе 1985 года и в работе которого приняли также участие эксперты из Замбии, Объединенной Республики Танзания, Судана и Эфиопии. В ноябре при содействии экспертов проведен анализ политики в области технологии и организационных программ в области биотехнологии на Кубе. По просьбе правительства Аргентины подготовлен доклад о мерах, необходимых для создания системы технологического контроля в области микроэлектроники. Проведена подготовительная работа, связанная с участием ЮНИДО в национальном семинаре по анализу тенденций развития информационной технологии, организуемом ЮНИДО и Исследовательским центром по проблемам международного развития (ИЦМР) (Канада).

146. ЮНИДО оказала помощь правительству Шри Ланки в организации проведенного в марте 1985 года национального семинара по направлениям научно-технической политики; после этого по просьбе правительства для советника президента по вопросам науки был подготовлен проект законодательства в области науки и техники. В Камеруне в качестве составной части технологической ярмарки, которая проходила в соответствии с решениями национального семинара, проводившегося ранее в рамках Программы в области технологии, организован семинар по проблемам передачи технологии.

147. Завершается работа по изучению опыта Японии в согласовании политики в области промышленности и технологии и разработке возможных руководящих принципов для развивающихся стран, результаты этого исследования предполагается использовать в ходе предстоящих национальных семинаров. В настоящее время изучаются последствия различных достижений телесвязи и морской промышленной технологии для политики в области технологии. Подготовлены исследования по проблемам телесвязи и о роли политики государственных закупок в развитии технологии на примере микроэлектроники. Эти исследования выполнялись в рамках мероприятий по подготовке совещания, организованного Программой в области технологии в целях создания Региональной сети по микроэлектронике для Латинской Америки и Карибского бассейна (РЕМЛАК) (см. пункт 156 ниже).

Достижения в области технологии

148. Основной работы, связанной с достижениями в области технологии, по-прежнему являлось укрепление технологического потенциала развивающихся стран.

149. В соответствии с предложением Совещания полномочных представителей на уровне министров по созданию Международного центра генной инженерии и биотехнологии (МЦГИБ), проходившего в 1983 году, секретариат продолжал прилагать усилия по содействию созданию Центра. В 1985 году ЮНИДО обеспечила обслуживание трех сессий Подготовительного комитета по созданию Центра. К концу 1985 года устав Центра подписали 36 стран, 5 стран ратифицировали его, и во многих странах существенно продвинулся вперед процесс ратификации устава.

150. Одним из важных результатов работы Подготовительного комитета в 1985 году явилось заключение соглашения об осуществлении временной программы работы Центра до вступления в силу его устава. Подготовительный комитет в целом одобрил программу работы на 1986-1988 годы в объеме 16 млн.долл.США, данная сумма составит часть взноса Италии на цели создания Центра. Этот взнос позволит ЮНИДО осуществить целую серию проектов, связанных с назначением Директора и руководителей различных подразделений Центра, проведением исследовательских и учебных мероприятий, а также оказанием помощи филиалам Центра.

151. Другим важным направлением деятельности явились совещания Группы научных советников, которые разработали рекомендации для Подготовительного комитета по созданию Центра 25/. На первом совещании, проходившем в феврале 1985 года в Вене, был выработан целый ряд конкретных рекомендаций относительно дальнейшей деятельности. Члены Группы продемонстрировали значительную приверженность идее создания Центра. Последующие совещания группы состоялись в июне в Нью-Йорке и в ноябре в Триесте.

152. Временная программа, финансирование которой обеспечивалось за счет взноса правительства Италии, осуществлялась ЮНИДО. В частности, в сотрудничестве с правительством Индии организован семинар ведущих ученых в области биотехнологии и сельского хозяйства. В ходе этого семинара, в работе которого участвовали более 30 крупных ученых, были выработаны рекомендации относительно более точного определения направлений исследовательской деятельности, которые можно было бы включить в программу работы МЦГИБ. Ведется также подготовка к аналогичному семинару по биотехнологии и промышленным товарам, которые планируется провести в марте 1986 года в Триесте.

153. Группа научных советников добилась также определенных результатов в оценке информации, которая была представлена странами, предлагающими создать свои национальные филиалы МЦГИБ. На основе выводов Группы Подготовительный комитет пришел к выводу о том, что полезная информация была представлена правительствами Болгарии, Египта, Кубы, Нигерии и Югославии. Заявки других правительств находятся в стадии рассмотрения до получения и оценки соответствующей информации.

25/ Там же, глава V, пункт 83.

154. Процесс создания Центра способствовал активизации усилий отдельных стран в разработке политики и программ в области биотехнологии, а также привлечению международного научного сообщества к мероприятиям по содействию применению биотехнологии в целях развития. В 1985 году секретариат после консультаций с Подготовительным комитетом и Группой научных советников выступил с инициативой по разработке руководящих принципов в отношении безопасного применения биотехнологии. По этому вопросу было подготовлено исследование, в котором рассматривается текущее положение в отдельных странах и проанализированы вопросы безопасности, связанные с лабораторными исследованиями, производственными процессами и воздействием на окружающую среду. Результаты данного исследования свидетельствуют о необходимости разработки типовых руководящих принципов. Для рассмотрения этого вопроса ЮНИДО учредила неофициальную рабочую группу с участием представителей ВОЗ и ЮНЕП. Совещание этой рабочей группы планируется провести в январе 1986 года.

155. В рамках Программы в области технологии продолжалось осуществление других мероприятий, связанных с генной инженерией и биотехнологией, в частности, описанных ранее программ сотрудничества с Центром биотехнологии в Лорена (Бразилия) и Мюнхенским университетом (Федеративная Республика Германии); университетом г.Дублина (Ирландия) и Пенджабским университетом (Пакистан); Кувейтским институтом научных исследований и университетом штата Иллинойс (Соединенные Штаты Америки) 26/. Составлены также предложения относительно подготовительной работы по созданию региональной сети в области биотехнологии в Африке.

156. Одним из важнейших событий 1985 года в области микроэлектроники явилось создание Региональной сети по микроэлектронике для Латинской Америки и Карибского бассейна (РЕМЛАК). Данная сеть создана в ходе состоявшегося в июне в Каракасе (Венесуэла) совещания, которое было организовано ЮНИДО в сотрудничестве с секретариатами Экономической Комиссии для Латинской Америки и Карибского бассейна и Латиноамериканской экономической системы, а также с правительством Венесуэлы. Участниками этой сети согласились стать Аргентина, Бразилия, Венесуэла, Гватемала, Куба

26/ Там же, глава V, пункт 87.

Мексика, Перу и Ямайка, и в этих странах были определены координационные центры для данной сети. Впоследствии просьба о присоединении к этой сети поступила от Никарагуа. В ходе совещания были также согласованы основные элементы программы работы сети. Секретариат РЕМЛАК будет располагаться в той стране, где будет проводиться очередное ежегодное совещание сети. Соответственно, функции секретариата РЕМЛАК до следующего совещания будет выполнять институт *Fundación Instituto de Ingeniería* (Венесуэла). Этому институту предложено подготовить списки экспертов и учреждений стран Латинской Америки в области микроэлектроники и информационной технологии. В эти списки предполагается также включить экспертов, которые являются выходцами из стран Латинской Америки, однако работают за пределами этого региона. Для оказания помощи в подготовке четырехлетнего проекта на следующий региональный цикл проектирования на рассмотрение ЮНИДО представлен проект оказания Институту предварительной помощи. В рамках оказания помощи в разработке программы действий по укреплению технологического потенциала для приобретения машинного и программного обеспечения страны - члены РЕМЛАК посетил один из экспертов.

157. В ходе совещания РЕМЛАК некоторые страны-члены проявили особый интерес к созданию и укреплению соответствующего потенциала для разработки гибридных и интегральных схем. Аналогичный интерес проявлен странами региона Западной Азии. Сотрудники секретариатов ЮНИДО и Экономической и социальной комиссии для Западной Азии (ЭСКЗА) совершили поездки в отдельные арабские страны. Секретариатом ЭСКЗА подготовлен документ, в котором рассматривается текущее состояние работ в области микроэлектроники в регионе и определены оптимальные меры и варианты создания центров проектирования, которые будут связаны с предприятием по производству кремниевых элементов. Это исследование обсуждалось в январе 1986 года на совещании экспертов в Алжире. В настоящее время разрабатывается также региональный проект в этой области, осуществлением которого будет заниматься ПРООН, а ЮНИДО выступит в качестве ассоциированного учреждения.

158. Кроме того, в 1985 году была завершена работа по составлению международного перечня научных работников и специалистов-технологов, работающих в областях генной инженерии и биотехнологии, микроэлектроники и возобновляемых источников энергии.

В этот перечень включено около 100 специалистов, занимающихся вопросами генной инженерии и биотехнологии, 64 специалиста в области микроэлектроники и 90 экспертов по возобновляемым источникам энергии. Налажены контакты с некоторыми из специалистов, которые были включены в этот перечень и проявили интерес к просьбе секретариата направить свои предложения и к мероприятиям по содействию укреплению технологического потенциала развивающихся стран. Большинство специалистов включены в этот перечень по предложению других ведущих ученых на основе критерия имеющихся заслуг. Характерной особенностью этого перечня является то, что он содействует повышению заинтересованности со стороны ведущих ученых, которые в настоящее время занимаются наиболее актуальными вопросами технологии.

159. Значительные успехи достигнуты в результате проведения мероприятий в области новых материалов. В частности, налажены контакты со специалистами по различным материалам. Завершена работа над подробным исследованием, в котором приводятся 10 показательных примеров композиционных материалов, которые могут найти применение в развивающихся странах. Большой популярностью среди читателей пользуется периодическое издание "Advances in materials technology: Monitor" (Вестник достижений в области технологии материалов). В 1985 году в нем были опубликованы статьи по проблемам оптических волокон, порошковой металлургии и производства композиционных материалов. Письма с выражением благодарности были получены от руководителей и специалистов в отношении периодических изданий "Micro-electronic monitor" (Вестник микроэлектроники) и "Genetic engineering and biotechnology monitor" (Вестник генной инженерии и биотехнологии).

Выбор и приобретение технологии

160. В 1985 году мероприятия, связанные с выбором технологии, были посвящены проблемам выявления и оценки альтернативных видов технологии и расширения возможностей ее выбора. В сотрудничестве с Международной организацией труда завершена подготовка технической записки по вопросу о мелких предприятиях по обмолоту кукурузы, в настоящее время готовятся еще четыре технические записки. В рамках деятельности по созданию обрабатывающей

промышленности, проводившейся в сотрудничестве с Совместной программой инвестирования, завершена подготовка технических описаний 50 предприятий Югославии и 100 предприятий Корейской Республики. Продолжалась работа по созданию системы обмена технологической информацией развивающихся стран, получившей название Международного механизма обмена технологической информацией (ИТИЕМ). В настоящее время в шести странах уже определены координационные центры такой системы, а от Югославии и Индии получена конкретная информация относительно имеющейся технологии.

161. В области приобретения технологии основное внимание по-прежнему уделялось укреплению позиций при ведении переговоров. В связи с этим приняты различные меры, такие как предоставление, при получении соответствующей просьбы, консультативных услуг по вопросам технологии; проведение технических семинаров по проблемам укрепления позиции на переговорах в Греции, Мали и Нигерии; проведение технического семинара в Польше по проблемам ведения переговоров о заключении контрактов и разработке проектов для стран Африки (в сотрудничестве с Отделением по подготовке технико-экономических обоснований проектов); разработка руководящих принципов в отношении предоставления гарантий; а также обобщение учебных материалов по проблемам укрепления позиций на переговорах. При осуществлении последнего из этих мероприятий особое внимание уделялось возможностям использования учебных материалов в странах Африки.

162. Значительная часть работы в области приобретения технологии по-прежнему проводилась через Систему обмена технологической информацией (СОТИ). В декабре 1985 года в Каире было проведено десятое Совещание руководителей центров регистрации передачи технологии. В ходе этого совещания были рассмотрены различные вопросы, например, тенденции изменения потоков передачи технологии; тенденции и проблемы в области договорной практики; и развитие автоматизированной системы регистрации информации (КОРИС). Анализ опыта, полученного в результате применения СОТИ, подтвердил полезность этой системы. Обмен информацией и опытом через СОТИ в значительной степени содействовал расширению возможностей национальных центров регистрации в осуществлении их функций, а также в оказании содействия повышению их роли в технологическом развитии своих стран. Неофициальные

контакты через систему СОТИ позволили центрам регистрации провести различные мероприятия в рамках двустороннего сотрудничества. Углубление связей между региональными системами обмена информацией и СОТИ явилось еще одним свидетельством целесообразности и полезности такой системы. Аналогичные системы связей создаются в латиноамериканском и африканском регионах, а также в субрегионах АСЕАН и стран - членов Андского пакта. На совещании в Каире было высказано мнение о том, что с учетом уровня развития этих стран и их опыта в области приобретения технологии в рамках СОТИ следует также обеспечивать подготовку кадров и консультативные услуги в соответствии с конкретными нуждами заинтересованных стран.

163. Важным элементом деятельности СОТИ явилось развитие системы КОРИС. Аргентине и Индии оказана помощь в вопросах адаптации и применения КОРИС, а в ходе десятого совещания СОТИ представители Египта, Китая, Пакистана и Эфиопии обратились к ЮНИДО с просьбой оказать помощь в разработке и создании национальных автоматизированных информационных систем с использованием программного обеспечения КОРИС. В рамках создания Системы обмена технологической информацией АСЕАН (АСТИС) при разработке автоматизированной АСТИС с соответствующими связями с СОТИ будут применяться основополагающие принципы КОРИС. В течение года информация, получаемая по линии СОТИ и обрабатываемая секретариатом ЮНИДО, была дополнена данными еще о 800-х контрактах.

Технология для сельских и мелких промышленных предприятий

164. Работа по обеспечению соответствующей потребности в технологии проводится секретариатом ЮНИДО по ряду конкретных и специальных направлений деятельности. Так, например, работа по проектированию и адаптации технологии проводится в рамках проекта сотрудничества между Бразилией и Кенией в области проектирования и создания мини-установок по перегонке топливного спирта в Кении 27/. В Зимбабве проведена подготовительная работа по проектированию установки для газификации сельскохозяйственных отходов. Цель данного проекта состоит в содействии созданию серийного производства газификаторов и их использованию

27/ Там же, глава V, пункт 97.

в сельских районах для удовлетворения их энергетических потребностей. Другой целью проекта является передача технологии производства газификаторов из Зимбабве в соседние страны. В 1985 году в Зимбабве международными и местными специалистами проведено исследование по вопросу о характере и объеме имеющих-ся сельскохозяйственных отходов в этой стране. Подготовлено исследование по проблемам сбыта новой технологии в развивающихся странах на примере Судана (UNIDO/IS.562). Издано также исследование по вопросу об использовании технологических новшеств с уделением особого внимания проблемам развивающихся стран (UNIDO/IS.566).

165. В целях содействия практическому применению технологии для сельских и мелких предприятий, а также удовлетворения потребностей бедных слоев сельского населения использовался ряд новых подходов. Во-первых, подготовлено исследование об альтернативном пути индустриализации - стратегия на основе использования биомассы (UNIDO/IS.532). Основная идея этого исследования заключалась в том, что возобновляемые источники биомассы могут лечь в основу важного компонента стратегии индустриализации развивающихся стран. В исследовании отмечалось, что уже существуют самые разнообразные технологии по использованию имеющейся в развивающихся странах биомассы и что для развития этих технологий требуется организационно-директивная основа, промышленное внедрение таких технологий и организационные меры для производства и сбора биомассы. Результаты исследования показали, что в дополнение к уже имеющимся технологиям можно разработать новые виды технологии с помощью научных исследований и разработок, в особенности путем использования технологических достижений в области генной инженерии и биотехнологии, объединяя тем самым современные и традиционные виды технологии. Подчеркивается также необходимость создания сети институтов, занимающихся проблемами технологии производства биомассы. В исследовании приводятся четыре программы, где рассматривается 45 предложений по проектам.

166. Во-вторых, проведено совещание группы экспертов с целью обсуждения и подготовки международного совместного проекта по повышению питательности подвергнутой ферментации маниоки. В состав группы входили эксперты по ферментации маниоки из развивающихся стран, ведущие ученые и исследователи в области

микробиологии и биотехнологии, а также представители международных организаций, занимающихся этой проблемой. На совещании выявлено семь главных областей деятельности, связанной с различной степенью совершенствования технологии, и по каждой из областей подготовлены концепции проектов. Участники проявили большой интерес к проведению совместных проектов. Разработка концепций проектов будет продолжена в консультации с участниками совещания.

167. В-третьих, проведено совещание группы экспертов с целью обсуждения и подготовки международного совместного проекта по разработке промышленной технологии производства и методов сбыта усовершенствованных видов кухонных дровяных печей. В контексте этого совещания отмечалось, что, несмотря на разработку большого числа проектов усовершенствованных печей для сжигания древесины и древесного угля и проведение большой научно-исследовательской и опытно-конструкторской работы при поддержке соответствующей деятельности на международном уровне, производству в промышленных масштабах и оптовому сбыту усовершенствованных кухонных дровяных печей уделялось недостаточное внимание. Участники определили элементы международного совместного проекта по широкомасштабному производству и оптовому сбыту усовершенствованных кухонных дровяных печей, предполагающего создание ряда моделей. Участники рекомендовали также ЮНИДО осуществить экспериментальные проекты по созданию рентабельных предприятий для производства и сбыта усовершенствованных кухонных печей.

168. Освоение малых гидроэлектростанций также могло бы оказать содействие созданию предприятий в сельских районах. Путем организации совещаний технических консультативных групп и учебных семинаров в сотрудничестве с Отделом машиностроения и Специальной консультативной группой по энергетике была оказана помощь Региональному центру по исследованиям и подготовке кадров в области строительства малых гидроэлектростанций в Ханчжоу (Китай), который является также секретариатом Региональной сети малых гидроэлектростанций стран Азии и района Тихого океана. В октябре-ноябре был организован семинар/ознакомительная поездка с целью изучения опыта строительства малых гидроэлектростанций в Китае для сотрудников из стран Латинской Америки и Карибского бассейна. Проведена подготовительная работа по изучению возможностей создания африканской региональной

сети малых гидроэлектростанций, а также организации сотрудничества между странами Латинской Америки и Западной Азии в области строительства малых гидроэлектростанций. Выпущены публикации, касающиеся малых гидроэлектростанций, в том числе справочник для руководителей, аналитическая справка об опыте Китая по строительству гидроэлектростанций и библиография по этому вопросу.

169. Сотрудничество в области технологии с целью повышения производственных возможностей мелких предприятий является одним из важных средств приспособления технологий к условиям развивающихся стран. Продолжается развитие концепции Системы оказания услуг в области технологии (СОУТ), которая была разработана в рамках Программы в области технологии. На семинаре по этому вопросу, который состоялся в Вене в декабре 1985 года, после изучения опыта стран Карибского региона, Греции, Японии, Малайзии, Филиппин и Таиланда были разработаны руководящие принципы создания СОУТ в развивающихся странах. ЮНИДО представила также концепцию СОУТ на семинаре по новым методам деятельности, который проводился в октябре Организацией экономического сотрудничества и развития.

170. По-прежнему особое внимание уделялось проектам, предусматривающим организацию сотрудничества на уровне предприятий в целях передачи технологии для мелких и средних предприятий из развитых стран в развивающиеся. Помимо проектов с участием Швеции и Нидерландов в качестве стран-доноров 28/ осуществлялся также проект с участием Италии в качестве страны-донора, в рамках которого поддерживалось сотрудничество с Отделом промышленных операций. Разработан также проект сотрудничества с Польшей в области металлообрабатывающей промышленности. В результате осуществления проекта в области легкого машиностроения и металлургической промышленности, в котором участвовала Швеция, заключено шесть соглашений между шведскими предпринимателями и предприятиями развивающихся стран. В 1985 году началось осуществление четырех соглашений.

28/ Там же, глава V, пункты 106-107.

Банк промышленной и технологической информации

171. Деятельность Банка промышленной и технологической информации (БПТИ) в течение года характеризовалась ростом взаимодействия с источниками и пользователями информации, а также использованием сети Банка для облегчения и ускорения притока информации. В сентябре 1985 года в Вене состоялось совещание за круглым столом консультативной группы пользователей информации БПТИ. На этом совещании впервые предоставилась возможность провести обзор деятельности БПТИ после 1978 года, когда группа экспертов изучала проводимую на экспериментальной основе деятельность БПТИ. Консультативная группа признала полезность деятельности БПТИ для развивающихся стран и с удовлетворением отметила результаты недавно проведенного обзора среди пользователей из развивающихся стран, которые указали БПТИ в числе первых десяти полезных информационных служб. Однако группа подчеркнула, что для поддержания и повышения эффективности деятельности Службы необходимо расширить и изменить направление ее работы. В числе причин указывались происходящие в мире технические перемены, увеличение объема и диверсификация информации и ускорение ее притока благодаря развитию средств дальней связи, а также изменяющиеся потребности в промышленной и технологической информации. Группа рекомендовала ЮНИДО разработать и осуществить среднесрочную программу (например, пятилетнюю) работы БПТИ, с тем чтобы БПТИ мог должным образом повысить эффективность своей деятельности, которая бы соответствовала достижениям в области информационной технологии и отвечала потребностям развивающихся стран. Группа сделала также рекомендации, касающиеся внутренней деятельности БПТИ, с тем чтобы подчеркнуть его функцию как сети, предназначенной для удовлетворения растущих потребностей в промышленной и технологической информации. Отмечая, что четвертая Генеральная конференция ЮНИДО в нескольких резолюциях рекомендовала укрепить БПТИ, группа предложила, чтобы информационная деятельность являлась одним из основных видов деятельности ЮНИДО. В результате проведения обсуждения за круглым столом секретариат приступил к разработке среднесрочной программы в области промышленной информации.

172. Укреплению взаимодействия с источниками и пользователями информации способствовал ряд мероприятий. Секретариат определил более 120 возможных координационных центров БПТИ в 55 странах, с которыми можно организовать обмен промышленными справочными данными и информацией. Такой обмен будет осуществляться в течение экспериментального периода сроком в один год до того, как будут заключены долгосрочные соглашения. Осуществляемые ЮНИДО проекты по техническому сотрудничеству в области информации также использовались для установления эффективных связей с БПТИ. Связи БПТИ с пользователями его информации содействовали также укреплению национальных возможностей по обработке информации. С этой целью подготовлено два исследования в отношении руководящих принципов разработки национальной политики в области промышленной и технологической информации на основе опыта Индии и Корейской Республики, а также руководящих принципов создания и реорганизации системы служб промышленной и технологической информации, включая выбор программного обеспечения и оборудования ЭВМ.

173. Вопрос о важности связи между БПТИ и внешними базами данных в регионе ЭСКАТО обсуждался на Региональном консультативном совещании ЭСКАТО/ФАО/ЮНИДО по вопросу обработки информации по удобрениям с помощью ЭВМ, которое проходило в Бангкоке (Таиланд) 18-22 ноября 1985 года. Участники совещания призвали оказать поддержку службе запросов на промышленную информацию БПТИ и укрепить связи с конечными пользователями информации по удобрениям через посредство БПТИ.

174. В рамках программы для Десятилетия промышленного развития Африки осуществлен проект по оказанию помощи десяти африканским странам, а именно: Алжиру, Египту, Замбии, Кении, Кот-Дивуару, Нигерии, Объединенной Республике Танзания, Республике Камерун, Сенегалу и Тунису. Цель этого проекта заключается в обеспечении через БПТИ доступа этих стран к внешним источникам информации, что укрепит их национальные информационные системы и службы и будет содействовать обмену промышленной информацией между ними. Проект позволил выявить действующие и будущие информационные системы, службы и сети, а также их потребности и проблемы. Участвовавшие в совещании страны согласились обмениваться запросами на промышленную информацию через свои координационные центры. Оказаны специальные консультативные услуги в области

улучшения национальной сети промышленной информации, а в штаб-квартире ЮНИДО организована специальная подготовка по пользованию услугами БПТИ для специалистов по информации из десяти вышеупомянутых африканских стран.

175. Продолжалось и укреплялось сотрудничество с такими специализированными информационными системами учреждений Организации Объединенных Наций как Экспериментальная система технологической информации (ПРООН), Международная справочная система по источникам экологической информации (ЮНЕП), Международная информационная система по сельскохозяйственным наукам и технологиям (ФАО), Международный центр документации по патентам (ВОИС) и Международная система информации по ядерной энергии (МАГАТЭ), а также другими международными, межправительственными, региональными и национальными организациями.

176. Как и в предыдущие годы в 1985 году было получено 1300 конкретных запросов. Из них 36 процентов поступили от мелких и средних предприятий, 7 процентов - от центров промышленной информации, 10 процентов - от международных организаций, 10 процентов - от научно-исследовательских и проектных институтов - 7 процентов - от конструкторских и консультационных фирм, 16 процентов - от членов правительственных директивных органов, 4 процента - от университетов, 6 процентов - от банков развития и 4 процента - от других пользователей. Тематически 22 процента запросов касались химической/нефтехимической/фармацевтической промышленности, 22 процента - агропромышленности и производства продуктов питания, 16 процентов - средств производства и металлопродукции, 7 процентов - нерудных полезных ископаемых, 5 процентов - текстильных и кожаных изделий, 4 процента - целлюлозы и бумаги и 24 процента - других отраслей производства. По регионам 35 процентов запросов были получены из Азии и района Тихого океана, 28 процентов - из Африки, 17 процентов - из Северной и Южной Америки, 9 процентов - из Европы и 11 процентов - из арабских государств. С точки зрения типа запроса 42 процента касались производственных процессов и ноу-хау, 39 процентов - поставок машин и оборудования, 10 процентов - исследовательской деятельности и 9 процентов - других видов деятельности.

177. В 1985 году начата подготовка обзоров технологической информации для мини-заводов по производству цемента и извести.

В обзорах информации содержится промышленная и технологическая информации по альтернативным видам технологии. Подготовлен также ряд информационных сводок.

178. В настоящее время база данных "Реферативного журнала промышленного развития" включает свыше 15 000 единиц хранения, из которых 14 800 уже опубликованы. В 1985 году выпущено четыре тома "Реферативного журнала". Продолжена работа над объединенным изданием, включающим общий индекс к первым 10 000 выдержек. В 1985 году было также обработано почти 12 000 внешних запросов на приблизительно 150 000 документов и публикаций.

179. Продолжалась работа по пересмотру источников промышленной информации и справочников на основе Базы данных с кодированием информации через центральный процессор (ЛИК), причем в течение года было выпущено два пересмотренных справочника: Справочник служб и систем промышленной информации в развивающихся странах (UNIDO/IS.205/Rev.1) и Справочник промышленных и технологических исследовательских институтов (UNIDO/IS.275/Rev.1).

180. Ежемесячный "Информационный бюллетень ЮНИДО" на английском, испанском и французском языках рассылается более чем 36 000 подписчикам, а дополнительные издания на китайском и русском языках публикуются в Пекине и Москве. Общее число внесенных в ЭВМ подписчиков на различные информационные издания Программы в области технологии превысило 44 000. По просьбе Секции по продаже изданий Организации Объединенных Наций в Женеве в "Бюллетень" был помещен листок с рекламой двух изданий для продажи: Economic Survey of Europe in 1984-1985 (Экономический обзор Европы в 1984-1985 годах) (издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № R.85.II.E.1), подготовленный секретариатом Экономической комиссии для Европы Организации Объединенных Наций, и Industry and Development: Global Report 1985 (Промышленность и развитие: глобальный доклад, 1985 год) (издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № R.85.II.B.1), подготовлено ЮНИДО. Это - первый опыт сотрудничества редакции "Бюллетеня" и Секции по продаже издания Организации Объединенных Наций в такой рекламной деятельности. В "Бюллетень" были вложены также шесть номеров "Бюллетеня ДПРА" на английском, испанском и французском языках. Выпущенный в октябре 1985 года номер "Бюллетеня" явился первым в своем роде изданием за всю историю публикации документов ЮНИДО, поскольку

эта публикация полностью обрабатывалась ЭВМ - с первого этапа подготовки рукописи и до последнего этапа фотокопирования, при этом типографский набор и верстка полос осуществлялись с помощью ЭВМ. В серии "Развитие и передача технологии" выпущено четыре издания.

181. Помимо совместных мероприятий, упомянутых в предыдущих пунктах, продолжалось сотрудничество в области технологии с другими учреждениями и организациями системы Организации Объединенных Наций посредством участия в работе Целевой группы по науке и технике в целях развития Административного комитета по координации, а также участия в совещаниях Консультативного комитета Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития и его органов. С точки зрения промышленной технологии подготовлен промежуточный обзор осуществления Венской программы действий по науке и технике в целях развития в середине десятилетия, который использовался Конференцией Организации Объединенных Наций по науке и технике в целях развития при подготовке общего обзора. Продолжалось сотрудничество с Центром по передаче технологии стран Азии и района Тихого океана (ЦПТАТ), сотрудник Центра участвовал в совещании группы экспертов по вопросу подготовки руководства по разработке основных направлений деятельности в области технологии.

ЭНЕРГЕТИКА

182. Признавая важную роль энергетики в процессе индустриализации, ЮНИДО с 1980 года постоянно увеличивала объем технической помощи по промышленным проектам, связанным с энергетикой. В 1985 году в области энергетики выполнялось в общей сложности 113 проектов (1984 год - 90) на сумму, по оценкам, 10,5 млн. долларов США (1984 год - 8,4 млн. долл. США), что составляет приблизительно 11 процентов (1984 год - 9 процентов) общих сметных расходов на техническую помощь. По сравнению с 1984 годом общее количество связанных с энергетикой проектов и общие расходы увеличились приблизительно на 25 процентов. На проекты технического сотрудничества в регионах Азии и Тихого океана в 1985 году приходилось около 45 процентов связанных с энергетикой расходов и на Африку - около 25 процентов.

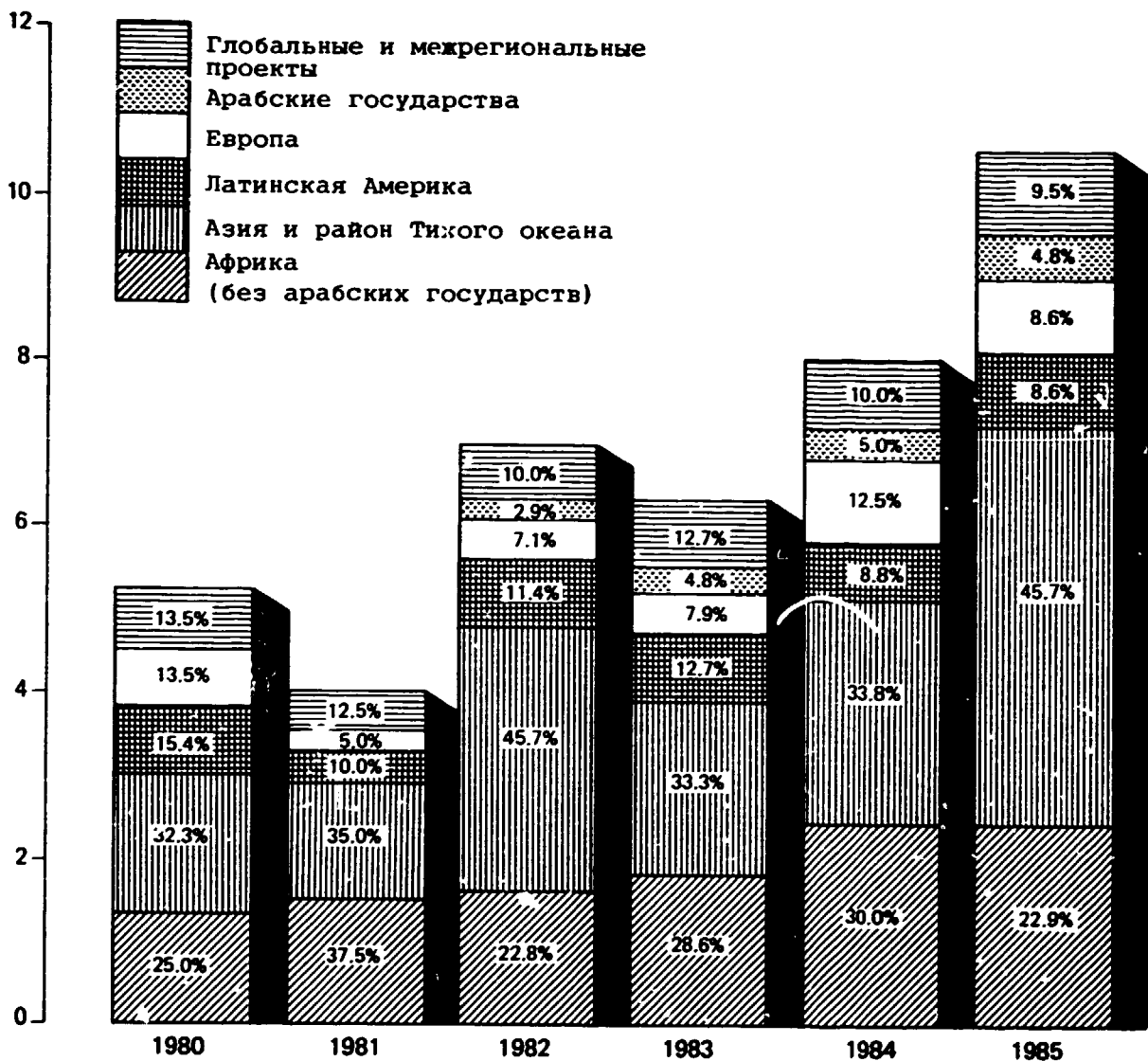
183. Первоочередными областями в программе технического сотрудничества на 1985 год в области энергетики и индустриализации являлись: развитие местных энергетических ресурсов; повышение эффективности использования энергии в промышленности; производство энергетического оборудования на местах и небольшие гидроэлектростанции для сельской электрификации. Промышленные проекты, связанные с энергетикой, выполняются в рамках промышленных операций и программ промышленных исследований. Поэтому информация о них содержится соответственно в главах III и IV. Общая направленность программы ЮНИДО, связанная с энергетикой, характеризуется следующими проектами.

184. Осуществление первого проекта в рамках европейского регионального сотрудничества в области экономии энергии в промышленности было начато в октябре 1985 года в качестве международного проекта ПРООН, разработанного на региональном техническом совещании в Вене в июле 1985 года. Этот проект иллюстрирует роль ЮНИДО в улучшении обмена информацией об использовании энергии в различных секторах обрабатывающей промышленности, о мерах по повышению эффективности использования энергии с помощью соответствующей практики в жилищном секторе и о более эффективном использовании энергии в промышленных процессах. К концу года в осуществлении проекта участвовало семь европейских стран: Болгария, Венгрия, Польша, Португалия, Румыния, Чехословакия и Югославия. Дополнительная помощь от других европейских стран обеспечивается через подрядное участие Европейской экономической комиссии (ЕЭК). С учетом высокого уровня экономического развития в Европе ожидается, что накопленный в ходе этого проекта опыт окажется полезным для развивающихся стран других регионов.

185. Второе Консультативное совещание по производству средств производства с уделением особого внимания энергетическому оборудованию и технологии состоялось в Стокгольме (Швеция) в июне 1985 года (см. выше пункт 6). Во исполнение рекомендаций этого Консультативного совещания начато осуществление проекта по разработке унифицированных малых гидроэлектростанций, начиная от стадии конструирования до сооружения. Основными целями этого проекта являются: а) разработка конструкционных параметров выбора небольшого числа унифицированных гидроэлектростанций самой различной мощности и б) подготовка всеобъемлющего

РАСХОДЫ ПО ПРОЕКТАМ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГЕТИКИ,
1980-1985 ГОДЫ, ПО РЕГИОНАМ

млн. долл. США



Примечание: Цифры в процентах не обязательно в общей сложности составляют 100 процентов в связи с их округлением.

исследования по вопросу о местном или региональном производстве малых гидроэлектростанций или оборудования. Общая цель данного проекта заключается в расширении использования гидроресурсов для децентрализованного производства электроэнергии с целью содействия промышленному развитию сельских районов.

186. Учитывая нехватку энергии для промышленных целей в Африке, особенно в регионе к югу от Сахары, в 1985 году завершен обзор информации о современном и будущем положении в области энергетики в Африке и о последствиях потребления энергии для промышленного развития. Цель этого обзора заключалась в выявлении первоочередных областей для более глубоких исследований в отношении расширения программы технического сотрудничества ЮНИДО в области энергетики и индустриализации в рамках ДПРА. Ожидается также, что этот обзор обеспечит правительствам африканских стран руководящие принципы определения их долгосрочной политики в области развития энергетики и промышленности и осуществления совместных программ с другими международными, региональными и национальными организациями. Первые результаты этого обзора были представлены на Региональном семинаре ЭКА по энергоснабжению и прогнозированию спроса на энергию в Африке, который состоялся в Аддис-Абебе (Эфиопия) в ноябре 1985 года.

187. Вопросы, связанные с энергетикой, явились также темой обсуждения и совещаний с рядом международных организаций, включая МОТ, ФАО, Программу Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) и ЕЭК. С Латиноамериканской организацией по энергетике (ОЛАДЕ) подписан меморандум о взаимопонимании в области сотрудничества по вопросам, связанных с энергетикой, в дополнение к аспектам уже действующего сотрудничества в области малых гидроэлектростанций.

188. К предстоящей в 1987 году сессии Конференции Организации Объединенных Наций по содействию международному сотрудничеству в использовании ядерной энергии в мирных целях ЮНИДО представит обзор по вопросам ядерной энергетики и индустриализации развивающихся стран.

ВОЕЛЧЕНИЕ ЖЕНЩИН В ПРОЦЕСС ПРОМЫШЛЕННОГО РАЗВИТИЯ

189. С 15 по 26 июля 1985 года в Найроби (Кения) проходила Всемирная конференция для обзора и оценки достижений Десятилетия женщины Организации Объединенных Наций: равенство, развитие и мир. ЮНИДО сделала вклад в подготовку документации для этой Конференции и участвовала во всех подготовительных совещаниях, проходивших как на региональном межправительственном, так и на межучрежденческом уровнях в рамках системы Организации Объединенных Наций, а также на совещаниях Комиссии по положению женщин Организации Объединенных Наций, выступающей в качестве подготовительного органа Всемирной конференции. Два сотрудника секретариата ЮНИДО представляли ЮНИДО на Конференции, на которой фотовыставка ЮНИДО и небольшой фильм о роли женщин в промышленности привлекли внимание участников к проблеме вклада женщин в процесс промышленного развития.

190. Конференция приняла Найробийские перспективные стратегии деятельности по улучшению положения женщин 29/, в которых рассматриваются вопросы, касающиеся женщин и промышленности, женщин и науки и техники, и содержатся конкретные рекомендации, касающиеся мероприятий специализированных учреждений системы Организации Объединенных Наций. Темы "Женщины и индустриализация" и "Женщины и наука и техника" рассматривались также в отдельных резолюциях, в которых Конференция, в частности, призвала ЮНИДО к осуществлению деятельности в этой области. Генеральная конференция ЮНИДО на своей первой сессии в декабре 1985 года приняла решение GC.1/Dec.29, касающееся вовлечения женщин в процесс промышленного развития, в котором, в частности, подчеркивалась важная роль, которую ЮНИДО должна сыграть как в сельских, так и в городских районах, при осуществлении Найробийских перспективных стратегий деятельности по улучшению положения женщин в вопросах индустриализации.

191. В 1984 году ЮНИДО организовала три региональных семинара в целях обсуждения вопросов вовлечения женщин в процесс планирования и развития 30/. В ходе Конференции в Найроби ЮНИДО организовала совещание контактной группы для участников

29/ A/CONF.116/28, глава I, раздел A.

30/ ID/B/340, глава III, пункт 14.

региональных семинаров, с тем чтобы они смогли оценить их результаты. Дискуссии в контактной группе дали обнадеживающие результаты. В рамках последующих мероприятий по семинарам ЮНИДО в большинстве стран начат диалог на национальном уровне между правительственными департаментами, представителями промышленности и женскими организациями, который способствовал более глубокому пониманию вклада женщин в процесс промышленного развития и, во многих случаях, осуществлению мероприятий, направленных на обеспечение участия женщин в промышленности. Кроме того, на региональном уровне начат обмен информацией и опытом между странами.

Проекты по техническому сотрудничеству

192. В 1985 году проекты по техническому сотрудничеству, предназначенные специально для повышения квалификации женщин и совершенствования технологий, которые традиционно используют женщины, касались в основном производства соли, пошива одежды и производства керамических изделий.

193. В Камеруне произошел позитивный сдвиг в области промышленного планирования. В этой стране ЮНИДО разрабатывает генеральный план промышленного развития, и в этом контексте осуществляются подсекторальные исследования. В ходе одного из таких исследований будет рассмотрен вопрос о роли женщин в процессе индустриализации страны в целях обеспечения полного использования потенциала людских ресурсов и участия женщин в обрабатывающем секторе на основе равноправия с мужчинами.

194. Продолжаются также усилия по оказанию содействия участию женщин на всех уровнях в отраслях, в которых традиционно они не были заняты. Это относится, например, к проекту в Эфиопии, предусматривающему оказание помощи промышленности по обработке мрамора и камня, в которой в настоящее время почти 20 процентов рабочих составляют женщины. По рекомендации ЮНИДО правительственное управляющее учреждение - Эфиопская корпорация по строительству и материалам - наняло женщину-инженера. В соответствии с программой предоставления стипендий в рамках этого проекта она прошла подготовку по вопросам технологии добычи и обработки мрамора в Италии и Турции, что позволило ей занять пост заместителя главы, ведающего вопросами производства мраморной промышленности Эфиопии; на нее была возложена обязанность

контролировать производство на трех предприятиях по обработке мрамора. В рамках того же проекта подготовлено новое предложение в отношении проекта, предусматривающее производство из отходов предприятий по обработке мрамора изделий, предназначенных для продажи туристам. Это предложение, которое в настоящее время рассматривается правительством, позволит расширить участие женщин в этой отрасли.

195. Усилия по обеспечению участия женщин в большем числе проектов ЮНИДО по техническому сотрудничеству будут расширены по мере применения руководящих принципов ЮНИДО в области рассмотрения участия женщин в разработке и осуществлении программ и проектов ЮНИДО. Эти руководящие принципы, которые были разработаны Координационным пунктом по вовлечению женщин в процесс развития в сотрудничестве с Отделением ЮНИДО по оценке, будут опубликованы в начале 1986 года. В 1985 году ЮНИДО сотрудничала также с ПРООН в подготовке рекомендательной записки ПРООН в отношении программ, предусматривающих участие женщин в процессе развития.

Исследования и информация, касающиеся женщин

196. Благодаря взносам, сделанным правительствами Нидерландов и Норвегии, ЮНИДО смогла начать посекторальный анализ роли и условий участия женщин в процессе промышленного развития. В качестве отправного пункта для этого исследования были выбраны отрасли агропромышленности. К настоящему моменту подготовлено два документа: "Женщины и развитие отраслей агропромышленности в развивающихся странах" (ID/WG.452/1) и "Участие женщин в обрабатывающей промышленности, в частности в отраслях агропромышленности, в развивающихся странах" (ID/WG.452/2) и организовано Сопровождение группы экспертов по вопросам участия женщин в отраслях агропромышленности 31/, состоявшееся в Вене в октябре 1985 года, на котором обсуждались вышеупомянутые документы. На совещании присутствовали 16 экспертов из 15 стран и 16 наблюдателей от правительственных, межправительственных и неправительственных организаций, а также от Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры, Центра Организации Объединенных Наций по транснациональным корпорациям и

31/ Доклад об этом совещании см. ID/WG.452/3.

Международного учебного и научно-исследовательского института по улучшению положения женщин (МУНИУЖ). На заседании было обращено внимание на решающую роль сектора неофициального микро- и мелкомасштабного производства для экономики стран, а также на важный вклад женщин в этот сектор. Были выработаны две группы рекомендаций: одна в отношении неофициального сектора микро- и мелкомасштабного производства и вторая в отношении сектора средне- и крупномасштабного производства. Учитывая большое значение отраслей агропромышленности для всех регионов и большие экономические и социальные различия между регионами, совещание рекомендовало ЮНИДО организовать отдельные региональные совещания по вопросу о роли женщин в отраслях агропромышленности в африканском, азиатском и латиноамериканском регионах. При условии наличия средств ЮНИДО постарается организовать такие совещания.

197. В 1985 году Отдел промышленных исследований разработал методологию подготовки серий тематических исследований по странам о роли женщин в процессе промышленного развития в целях определения вклада женщин в промышленное развитие данной страны в настоящее время и в перспективе. Три таких исследования будут проведены в 1986 году, если для этого будут обеспечены средства. Результаты этих исследований будут использованы в ходе подготовки ко второму Консультативному совещанию по подготовке кадров для промышленности, которое состоится в 1987 году.

198. В течение 1985 года осуществлялась работа по сбору данных и информации об участии женщин в промышленности, в частности в отраслях агропромышленности. В 1986 году эта информация будет занесена в память ЭВМ, с тем чтобы впоследствии при рассмотрении вопроса об участии женщин в программах и проектах ЮНИДО она могла бы быть легко использована.

199. Сотрудники секретариата ЮНИДО участвовали в Консультативном семинаре по вопросу "Женщины и дом", организованном Отделением по улучшению положения женщин Центра по социальному развитию и гуманитарным вопросам и Центра Организации Объединенных Наций по населенным пунктам (Хабитат), который проводился в Вене в декабре 1985 года.

Подготовка кадров

200. В рамках последующей деятельности состоявшегося в 1984 году семинара ЮНИДО/МУНИУЖ, на котором были определены параметры предназначенной для женщин-предпринимателей типовой программы по подготовке кадров в области управления промышленными предприятиями, в 1985 году была разработана методика подготовки женщин-управляющих и предпринимателей на различных уровнях. Эта методика была пересмотрена в Кот-Дивуаре и Египте в целях внесения в нее изменений, учитывающих специфические условия этих стран.

201. В марте в Дели (Индия) состоялся Семинар по обучению женщин-предпринимателей в промышленности, организованный ЮНИДО, Всемирной ассамблеей мелких и средних предприятий, а также Международным советом женщин. Семинар предоставил возможность 32 женщинам-предпринимателям из принимающей страны встретиться с 12 женщинами-предпринимателями из Азии и Африки и обсудить вопрос о том, каким образом механизмы и вспомогательные системы помогли преодолеть специфические трудности, с которыми сталкиваются женщины в процессе создания и функционирования промышленных предприятий.

202. В рамках программы экономического сотрудничества между развивающимися странами (ЭСРС) две женщины из Бюро по делам молодежи и женщин Лесото участвовали в работе трехнедельного учебного курса по изготовлению мыла и свечей, организованного Бюро промышленного обслуживания деревень Замбии. Программа подготовки включала конкретный инструктаж, который позволит женщинам Замбии самим осуществлять подготовку на сельском уровне в своей стране. Кроме того, в рамках программы ЭСРС проведены подготовительные мероприятия к исследовательской поездке по Китаю для группы высоких должностных лиц из Национальной комиссии Филиппин по вопросам филиппинских женщин. Эти должностные лица будут изучать опыт работы надомных и мелкомасштабных предприятий Китая по переработке сельскохозяйственной продукции.

203. В программах подготовки на производстве и других видов групповой подготовки, организованных ЮНИДО в 1985 году, участвовали 125 женщин. Что касается стипендий и ознакомительных поездок, начатых в 1985 году, то число участвовавших в них женщин составило 207. Эти цифры не включают женщин - участниц

учебных мероприятий, организованных на местах в рамках осуществляемых ЮНИДО проектов на местах.

Представительство женщин в штаб-квартире
и мероприятиях на местах

204. Общая численность женщин - сотрудников секретариата ЮНИДО категории специалистов в 1985 году оставалось на прежнем уровне. Их число возросло с 7 в 1984 году всего лишь до 78 в 1985 году. В настоящее время женщины составляют 17 процентов от общего количества всех сотрудников ЮНИДО категории специалистов по сравнению с 16,74 процента в 1984 году (подробное рассмотрение вопроса о занятости женщин в секретариате см. в главе VIII, пункты 13-16).

205. В течение 1985 года одна женщина - СИДФА (из 29) и 21 женщина - МСКС (из 75) представляли ЮНИДО на местах. В 1985 году наблюдалось небольшое увеличение числа женщин, занимающих должности на местах: в этом году в рамках проектов работали 50 женщин-экспертов по сравнению с 42 в 1984 году.

Глава VI

ОБЗОРЫ И ОЦЕНКА

1. Как и в прошлые годы, помимо периодических совещаний директоров, в ходе которых основное внимание, как правило, уделялось конкретным темам программы работы ЮНИДО, основным механизмом обзора деятельности организации в 1985 году явились совещания по обзору проделанной работы. Такие совещания созывались в течение года дважды, и в их работе принимали участие старшие должностные лица. В ходе совещания, проходившего в апреле, основное внимание было уделено обзору работы, проделанной в 1984 году, на основе окончательных статистических данных за этот год. Был проведен также обзор плановых показателей, касающихся утверждения и осуществления проектов технического сотрудничества на 1985 год. Второе совещание по обзору проделанной работы, проведенное в декабре, оказалось более продолжительным, чем обычно; основное внимание в ходе этого совещания было уделено углубленному анализу всех аспектов программы работы ЮНИДО с учетом предстоящего преобразования Организации в специализированное учреждение. Направления деятельности ЮНИДО были проанализированы с учетом мнений, высказанных в ходе первых сессий Комитета по программным и бюджетным вопросам и Совета по промышленному развитию. Совещание рассмотрело, в частности, вопрос о распределении ресурсов в рамках секретариата с учетом первоочередных задач, рекомендованных в ходе межправительственных совещаний, а также определило задачи по осуществлению проектов технического сотрудничества в 1986 году на основе имеющихся ресурсов.

2. Начиная со второй половины 1984 года в качестве основного инструмента оценки выполнения проектов технического сотрудничества в рамках системы внутренней оценки ЮНИДО использовалась пересмотренная форма доклада, содержащего самооценку проекта (ДСОП). Основная цель ДСОП состоит в том, чтобы увязать систему отчетности о достигнутых результатах и соответствующих ответных мер штаб-квартиры с основным механизмом по обзору и принятию решений в отношении проектов на местах, т.е. с механизмом трехстороннего обзора. Форма этого доклада была разработана таким образом, чтобы обеспечить получение точной информации

о том, дает ли данный проект соответствующие результаты в надлежащие сроки, а также при таком качестве и количестве, которые предусматривались в соответствующей проектной документации. В ходе оценки анализируются факторы, оказывающие воздействие на результаты проектов, а также предлагаются рекомендации в отношении мер, которые необходимо принять для решения возникших проблем. Основными участниками процесса самооценки являются старший технический советник и/или национальный директор проекта, результаты анализа, оценка и рекомендации которых затем рассматриваются старшими советниками по промышленному развитию на местах (СИДФА), курирующим сотрудником и заведующим соответствующей секцией/отделением в ЮНИДО. Координируя эти мероприятия, Группа по оценке осуществляет анализ и оценку, касающуюся, в частности, разработки проекта и вопросов, поднятых участниками.

3. В 1985 году было подготовлено 126 докладов, содержащих самооценку. Анализ в период с августа 1984 года по август 1985 года 113 ДСОП, что составляет примерно 75 процентов всех проектов ЮНИДО в размере 400 000 долл.США и более, финансируемых за счет международных взносов, обнаружил несколько тенденций. Так, например, ДСОП использовались примерно в 50 процентах проведенных трехсторонних обзоров по сравнению с 26 процентами в период до августа 1984 года. В 74 процентах случаев общее качество и полезность данного мероприятия были сочтены приемлемыми, хорошими или отличными. Рекомендации, сделанные Группой по оценке курирующим сотрудникам в отношении разработки проектов, вопросов, касающихся трехстороннего обзора, и возможных мер по исправлению создавшегося положения, были приняты примерно в 80 процентах случаев.

4. Вышеупомянутое положение можно объяснить улучшением понимания этой системы, а также практическими результатами, полученными благодаря правильному и своевременному использованию ДСОП. Пересмотр формы ДСОП позволил еще больше повысить эффективность ДСОП с точки зрения сбора информации, обеспечивающей фактологическую основу для принятия последующих управленческих решений. Однако необходимо предпринять дополнительные усилия на местах, с тем чтобы ДСОП представлялись заблаговременно до проведения намеченного трехстороннего обзора, а также совещаний в штаб-квартире для проведения анализа этих ДСОП сразу же после их

получении. Отрадно отметить, что средний срок анализа ДСОП курирующим сотрудником в штаб-квартире сократился с 32 календарных дней в 1984 году до 29 дней в 1985 году.

5. В конце 1984 года система самооценки была расширена и стала включать групповую подготовку кадров 1/. Ожидается, что самое позднее к концу 1986 года будет накоплен достаточный опыт и можно будет сделать соответствующие выводы относительно эффективности формы ДСОП, специально предназначенной для анализа деятельности по групповой подготовке кадров. Группа по оценке примет участие в подробном анализе финансируемого правительством Финляндии проекта групповой подготовки кадров в области мебельной промышленности и столярного дела, который регулярно осуществляется на протяжении уже нескольких лет; это мероприятие позволит накопить определенный полезный опыт в оценке деятельности по подготовке кадров. В будущем предполагается провести другие мероприятия, касающиеся мероприятий по групповой подготовке кадров.

6. ДСОП и трехсторонние обзоры, которые лежат в основе системы оценки ЮНИДО, дополняются плановыми и специальными трехсторонними углубленными оценками. Такого рода углубленные оценки позволяют анализировать накопленный опыт и содействуют принятию решений в отношении дальнейшей работы по тому или иному проекту. Углубленные оценки могут повысить эффективность осуществления проектов, в частности проектов, связанных с серьезными проблемами, которые нельзя решить с помощью обычного механизма управления. Такие ситуации все чаще выявляются посредством ДСОП. В прошлом углубленные оценки проектов ЮНИДО проводились главным образом на специальной основе, часто без соответствующей подготовки, а в некоторых случаях без участия ЮНИДО. В 1984 и 1985 годах Группа по оценке, действуя в тесном сотрудничестве с Отделом промышленных операций, сосредоточила особое внимание на вопросах систематизированной подготовки и координации углубленных оценок с Программой развития Организации Объединенных Наций (ПРООН). В этот же период наблюдалось расширение сотрудничества со странами-донорами в области подготовки и совместного проведения оценок проектов, финансируемых через Фонд промышленного развития Организации Объединенных Наций (ФПРООН). Существенный

1/ ID/B/320, глава VIII, пункт 7.

шаг вперед был сделан также в обеспечении наиболее полного участия представителей правительств принимающих стран во все более значительном числе углубленных оценок. Вследствие тщательной и своевременной подготовки и улучшения координации с другими заинтересованными сторонами углубленные оценки проводились на более высоком профессиональном уровне и содействовали внесению улучшений в проекты. В ходе углубленных оценок используются разработанные ЮНИДО на основе согласованной типовой практики методы и формы в отношении круга ведения и докладов по оценке.

7. В 1985 году в целом было проведено 27 трехсторонних углубленных оценок с участием ЮНИДО. Тесное сотрудничество Группы по оценке с Отделом промышленных операций предусматривало участие Группы в определении (или консультирование относительно) круга ведения, в выборе участников, координации мероприятий с другими сторонами (ПРООН, принимающими правительствами, в некоторых случаях с правительствами стран-доноров) относительно состава группы, инструктирования консультантов и оказания помощи в подготовке доклада о трехстороннем обзоре. В некоторых случаях (см. пункт 8 ниже) ЮНИДО была представлена в ходе оценки одним из сотрудников Группы. Участие специалистов по оценке в проведении углубленной оценки позволяет анализировать на систематизированной основе ход осуществления проекта, его вклад в промышленное развитие, а также проблемы, возникшие в ходе осуществления.

8. Занимающиеся оценкой сотрудники ЮНИДО приняли участие в семи трехсторонних углубленных оценках проектов, проведенных в Индонезии (два проекта), Кении, Марокко, Пакистане, Таиланде и Шри Ланке. В Индонезии активное участие в оценке двух крупномасштабных проектов приняли представители правительств, входившие в состав Группы по оценке. Один из проектов, первый пятилетний этап осуществления которого подходил к концу, был связан с выявлением, подготовкой и осуществлением промышленных проектов в отдельных регионах. Цель проекта заключалась в развитии предпринимательской деятельности в области средних промышленных предприятий на островах Северная Суматра, Восточный Калимантан и Южный Сулавеси. Группа по оценке пришла к выводу, что результаты, полученные в ходе осуществления этого необычного и сложного проекта, оказались ниже ожиданий прежде всего потому, что между проектом и финансовыми учреждениями не существовало связи

на стадии предынвестиционной деятельности и что не было постоянного национального персонала или учреждения для решения данной проблемы. Миссия по оценке рекомендовала уделить основное внимание в ходе следующего этапа осуществления проекта вопросу о создании постоянного национального учреждения, которое могло бы предоставить в долгосрочной перспективе все необходимые услуги. С учетом этих рекомендаций правительство Индонезии планирует создать в сотрудничестве с двумя финансовыми учреждениями институт по промышленному предпринимательству. Другой проект, оценка которого была проведена в Индонезии, охватывал широкий круг вопросов планирования, координации и содействия осуществлению общенациональных программ и проектов строительства недорогого жилья из строительных материалов, производимых из местного сырья. Однако промежуточная оценка этого проекта показала, что проводимая в его рамках деятельность направлена прежде всего на внедрение в рамках программы сотрудничества новых методов производства строительных материалов. Миссия по оценке рекомендовала уделить основное внимание в рамках данного проекта разработке типовых производственных предприятий, с тем чтобы оставшиеся мероприятия в рамках данного проекта позволили подготовить предложения, которые можно было бы использовать на национальном и региональном уровнях.

9. При проведении трехсторонней углубленной оценки крупномасштабного многоотраслевого проекта в Кении, который представлял собой третий этап деятельности ЮНИДО по оказанию помощи в разработке промышленных обзоров, исследований, стратегии, политики, программ стимулирования и планов развития, в состав группы входили два представителя правительства и основное внимание было уделено рекомендациям в отношении последующей деятельности на основе достигнутых результатов. Рекомендации целого ряда исследований, подготовленных в рамках данного проекта, предстоит еще осуществить, и в будущем помощь будет главным образом направлена на расширение возможностей министерства промышленности развивать сектор мелких промышленных предприятий, службы содействия развитию промышленности и шире использовать производственные мощности в промышленности.

10. Другая оценка была произведена в Марокко, где одно из предприятий по переработке фиников столкнулось с проблемами оперативного и финансового характера. ЮНИДО принимала участие в

проведении предынвестиционного исследования, а также в создании и эксплуатации этого предприятия. Миссия по оценке проанализировала причины возникших трудностей: затянувшуюся засуху, болезнь финиковых пальм, технические, управленческие и коммерческие проблемы - и подготовила подробные рекомендации относительно перенесения сроков выплаты компанией задолженности, а также изменения номенклатуры производимой продукции и методов сбыта. В Пакистане была проведена оценка проекта создания центра по совершенствованию номенклатуры изделий из кожи, задачи которого, как отмечалось, были в целом успешно достигнуты. Были разработаны рекомендации в отношении следующего этапа оказания технической помощи, которая позволит расширить круг мероприятий центра в области подготовки кадров посредством увеличения количества непродолжительных практических курсов, а также дальнейшего развития консультативных служб. Положительным аспектом этой оценки явилось участие как представителей правительства Пакистана, так и представителей кожевенной промышленности.

11. Правительство страны-донора и ЮНИДО совместно провели оценку хода осуществления в Шри Ланке крупномасштабного проекта в области развития учрежденческой инфраструктуры, финансируемого за счет целевого взноса Федеративной Республики Германии в ФПРООН. Оценка показала, что достигнуты весьма значительные успехи в создании лаборатории для проведения исследований и разработок в области керамики. Спустя два года после начала осуществления проекта была создана лаборатория, которая в настоящее время уже предоставляет ряд услуг промышленности и даже получает за эти услуги вознаграждения. Миссия по оценке сделала рекомендацию о предоставлении международной помощи в течение еще двух лет, с тем чтобы лаборатория достигла полного самообеспечения; в этих целях рассматривается вопрос о совместном финансировании со стороны Федеративной Республики Германии и ПРООН. С участием правительства Таиланда проведена оценка осуществляемого в Таиланде экспериментального проекта, целью которого является ускорение промышленного развития в отдаленном и отсталом районе. Оценка показала, что используемый в ходе эксперимента подход требует совершенствования и что для успешного осуществления проекта необходимы более активные усилия со стороны финансовых органов.

12. Как в штаб-квартире, так и на местах продолжалась работа по подготовке специалистов в области разработки проектов, а также методики проведения оценки и применения этой методики к проектам технического сотрудничества. Персонал по оценке проводит для групп, насчитывающих до 25 человек, двухдневные учебные семинары, которые включают лекции, групповые обсуждения и проведение тематических исследований на основе опыта ЮНИДО. Такие семинары проводятся регулярно, раз в два месяца, в штаб-квартире для сотрудников секретариата, занимающихся разработкой и осуществлением проектов технического сотрудничества, а также для младших сотрудников категории специалистов (МСКС) в качестве составной части их подготовки. На местах в целях экономии времени и путевых расходов семинары совмещаются, где это возможно, с миссиями по оценке. В 1985 году в работе этих семинаров участвовали 60 сотрудников и 25 МСКС; число получивших таким образом подготовку сотрудников штаб-квартиры и МСКС в период с ноября 1983 года достигло более 120 и 45 соответственно. ЮНИДО уделяла особое внимание проведению семинаров в странах, в которых осуществляются относительно крупные программы ЮНИДО. В 1985 году семинары проводились в Бирме, Индонезии, Кении, Китае, Корейской Народно-Демократической Республике, Таиланде и Турции. В их работе приняли участие 191 представитель правительств, 7 сотрудников ЮНИДО на местах и 48 сотрудников ПРООН и других учреждений Организации Объединенных Наций, занятых планированием, разработкой, осуществлением и оценкой проектов. Всего в течение двухлетнего периода 1984-1985 годов было проведено 19 семинаров в 11 странах с участием 290 представителей правительств, 26 сотрудников ЮНИДО на местах и 103 сотрудников ПРООН и других учреждений Организации Объединенных Наций. Для главных технических консультантов по крупномасштабным проектам, для консультантов, участвующих в миссиях по оказанию предварительной помощи, а также для СИДФА во время посещения ими штаб-квартиры продолжали проводиться брифинги по методам и требованиям, предъявляемым к разработке и оценке проектов. В ходе миссий по оценке секретариат продолжал также проводить регулярные брифинги для отвечающих за проекты сотрудников ЮНИДО, национальных координаторов проектов, а также для представителей ПРООН и правительств. Семинары и брифинги по принятым в ЮНИДО методам разработки и оценки проводились также для представителей стран-доноров; такой обмен информацией осуществлялся с представителями 16 стран.

13. Хотя учебные семинары привели к постепенному улучшению положения, качество разработок проектов оставляет желать лучшего. Отдел координации политики и Отдел промышленных операций все чаще обращаются к Группе по оценке с просьбой оказать помощь в разработке новых проектов. В 1985 году сотрудники, занимающиеся оценкой, оказали помощь в разработке и переработке более чем 100 проектов, 50 из которых представляли собой крупномасштабные проекты (стоимостью более чем 400 000 долл.США). Такого рода участие дает возможность применять опыт, накопленный в ходе проведения оценок, особенно тематических, и включать соответствующие элементы результатов оценки на первоначальном этапе разработки проектов и в планы административной деятельности. Следует отметить участие Группы в подготовке предварительных предложений по проектам ЮНИДО для следующей программы ПРООН в Китае, в результате которой за счет ПРООН в Китай был направлен сотрудник по проведению оценок с целью детальной подготовки ряда приоритетных проектов ЮНИДО в тесном сотрудничестве с персоналом ПРООН и представителями Китая.

14. ПРООН предложила ЮНИДО провести в сотрудничестве с Международной организацией труда и при участии правительства Нидерландов тематическую оценку программ технического сотрудничества в области маломасштабных промышленных предприятий в сельской местности. Уже началась подготовительная работа в этой области; теоретические исследования, как ожидается, будут проводиться в начале 1986 года.

15. В целях создания общей стандартизированной системы информирования руководителей на различных уровнях об осуществлении проектов и программ проводятся мероприятия по проверке пересмотренной политики и процедур ПРООН, касающихся контроля, оценки и отчетности. Одним из новых элементов является подготовка доклада о внутренней оценке, который, как и ДСОП ЮНИДО, подготавливается один раз в год до проведения трехстороннего совещания для осуществления обзора. ЮНИДО принимала участие в деятельности межучрежденческой рабочей группы, которая разрабатывала форму доклада ПРООН о внутренней оценке. По сравнению с ДСОП ЮНИДО форма доклада ПРООН была упрощена, с тем чтобы облегчить его принятие и использование. ЮНИДО продолжала дополнять доклады ПРООН путем использования ДСОП, для того чтобы содействовать потоку информации, возникающей в результате деятельности системы

ЮНИДО, и подкреплять решения руководства, принимаемые на основе рекомендаций ЮНИДО и проводимых ею исследований. Сопоставление опыта, накопленного в ходе одновременного использования обеих форм, содействовало бы определению общей формы, которая обеспечила бы фактологическую и своевременную информацию о состоянии проектов и их осуществлении.

16. В течение некоторого времени усилия ЮНИДО по оценке будут по-прежнему сосредоточены на деятельности по техническому сотрудничеству при одновременном учете рекомендаций директивных органов, а также рекомендаций Объединенной инспекционной группы, в одном из последних докладов 2/ которой содержалась рекомендация о том, чтобы ЮНИДО "продолжала совершенствоваться и расширять деятельность по оценке и повышению ее качества как неотъемлемой части решений, принимаемых руководством ЮНИДО".

2/ "Status of internal evaluation in organizations of the United Nations system" (JIU/REP/85/10), пункт 156.

Глава VII

КООРДИНАЦИЯ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА МЕСТАХ, ПОДДЕРЖАНИЕ СВЯЗИ И ОБЩЕСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИЯ

МЕЖУЧРЕЖДЕНЧЕСКАЯ КООРДИНАЦИЯ ПРОГРАММ

1. Координация между ЮНИДО и другими организациями системы Организации Объединенных Наций и специализированными учреждениями, как и прежде, осуществлялась на уровне директивных органов путем участия в сессиях Генеральной Ассамблеи, Экономического и Социального Совета и его вспомогательных органов, Административного комитета по координации (АКК) и его вспомогательных органов, а также в заседаниях межправительственного Комитета по программе и координации (КПК) и в работе руководящих органов специализированных учреждений. На межсекретариатском уровне проводились регулярные совещания, как это предусматривается в меморандумах о взаимопонимании, заключенных между ЮНИДО и другими организациями и специализированными учреждениями системы Организации Объединенных Наций. На уровне стран координация по-прежнему осуществлялась через Бюро координаторов-резидентов Организации Объединенных Наций, представителей-резидентов Программы развития Организации Объединенных Наций и особенно через старших советников по промышленному развитию на местах (СИДФА). Кроме того, межсекретариатские контакты поддерживались через Бюро связи ЮНИДО при Центральных учреждениях Организации Объединенных Наций и представителя ЮНИДО в Женеве.

2. В течение отчетного периода продолжалось сотрудничество ЮНИДО со многими специализированными учреждениями. Сотрудничество с продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций (ФАО) охватывало широкий круг различных областей деятельности, включая пищевую промышленность, рыболовство, лесную промышленность и развитие сельских районов. Была продолжена подготовка совместного исследования по вопросам агропромышленных связей, а также разработка специальных исследований по этой теме с целью разработки методологий планирования ^{1/}. ЮНИДО активизировала координацию совместной с

^{1/} См. ID/B/340, глава VII, пункт 10.

Международной организацией труда деятельности в областях, представляющих общий интерес, включая подготовку кадров, энергетику и кооперативное ведение хозяйства, а также публикацию ряда технических меморандумов. Были обсуждены возможности сотрудничества по организации второго Консультативного совещания по подготовке промышленных кадров, которое состоится в середине 1987 года. Были проведены переговоры со Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) для изыскания новых и более эффективных методов координации совместной деятельности. Панамериканская организация здравоохранения (региональное отделение ВОЗ для Северной и Южной Америки) просила ЮНИДО оказать ей содействие в осуществлении Инициативы в области здравоохранения в Центральной Америке. ЮНИДО продолжила тесное сотрудничество с Международным торговым центром ЮНКТАД/ГАТТ (МТЦ) в целях увеличения взаимодополняемости усилий по проектам технического сотрудничества. С Организацией Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО) контакты поддерживались по вопросам, представляющим взаимный интерес, включая промышленное использование микроэлектроники, подготовку промышленных кадров и биотехнологию, сотрудничество в области технического образования и промышленности, жилищное строительство и производство строительных материалов.

3. ЮНИДО также активно сотрудничала с различными организациями и органами системы Организации Объединенных Наций. Например, с Управлением Верховного комиссара Организации Объединенных Наций по делам беженцев, проведены предварительные обсуждения в отношении разработки совместных мероприятий в целях поиска эффективных решений конкретных экономических проблем беженцев. Продолжались переговоры с Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) по проекту введения экологических компонентов в программы подготовки кадров ЮНИДО. В конце 1985 года ЮНЕП в предварительном порядке предложила выделить часть своих средств, с тем чтобы позволить ЮНИДО приступить к осуществлению этого проекта. ЮНЕП взяла также на себя оплату услуг консультанта, привлеченного ЮНИДО для подготовки исследования о загрязнении Средиземного моря вследствие сброса отработанных смазочных масел. Для подготовки руководящих принципов безопасного функционирования предприятий биотехнологической отрасли была создана совместная неофициальная рабочая группа ЮНИДО/ВОЗ/ЮНЕП. Продолжалось сотрудничество с Центром по

социальному развитию и гуманитарным вопросам Департамента по международным экономическим и социальным вопросам, особенно в области улучшения положения женщин и молодежи. Первое Консультативное совещание по вопросам промышленности строительных материалов, которое состоялось в Афинах в марте 1985 года, явилось результатом совместных усилий ЮНИДО и Центра Организации Объединенных Наций по населенным пунктам (Хабитат). Рекомендации этого совещания осуществлялись в сотрудничестве с соответствующими организациями системы Организации Объединенных Наций.

4. Были активизированы усилия по разработке проектов, подлежащих совместному осуществлению с другими учреждениями, как, например, предложения по совместному с ЮНЕП региональному проекту производства усовершенствованных кухонных плит и финансирование ЮНЕСКО компонента проектов ЮНИДО, связанного с достижением грамотности. В 1985 году осуществлялось тринадцать совместных проектов по техническому сотрудничеству, в отношении которых ЮНИДО была учреждением-исполнителем, и еще пятнадцать проектов, в которых ЮНИДО выступала в роли ассоциированного учреждения.

5. Другим аспектом деятельности в области координации является представление информации для докладов, которые подготавливаются Организацией Объединенных Наций, её вспомогательными органами и другими организациями. В 1985 году ЮНИДО представила комментарии к бюджетам по программам ФАО, МОТ и ВОЗ, и была предоставлена информация о деятельности ЮНИДО в связи с проведением региональных семинаров в Европе, Азии и в районе Тихого океана, посвященных Международному году мира, Всемирному десятилетию развития культуры, Международному году молодежи и Десятилетию инвалидов Организации Объединенных Наций. Кроме того, подготовлены доклады, документы и заявления для двадцать третьей сессии Исполнительного совета ЮНЕСКО, двадцать третьей сессии Конференции ФАО, тринадцатой сессии Совета управляющих ЮНЕП, тридцать восьмой сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения, восьмой сессии Комиссии по населенным пунктам, неофициального семинара по международной безопасности промышленных процессов, организованному совместно с Центром Организации Объединенных Наций по транснациональным корпорациям, ЮНЕП и Межучрежденческой рабочей группой по борьбе с опустыниванием. По просьбе других организаций, органов или специализированных учреждений

Глава VII

системы Организации Объединенных Наций ЮНИДО также представила технические комментарии к целому ряду докладов, документов и исследований.

6. ЮНИДО продолжала осуществлять координацию программ с региональными комиссиями. В частности, ЮНИДО участвовала в процессе оценки промышленной деятельности в странах центральноафриканского субрегиона, содействовала подготовке регионального обзора, подготовленного Экономической комиссией для Африки (ЭКА) по вопросу осуществления на практике положений раздела о науке и технике, принятого в Лагосе Плана действий.

7. В 1985 году состоялось девять межсекретариатских совещаний по координации. На двенадцатой сессии совместной технической группы ФАО/ЮНИДО по лесной промышленности (Рим, январь) проведен обзор сотрудничества между двумя организациями по осуществлению более 20 конкретных проектов в области лесной промышленности в странах Африки, Азии и Латинской Америки. В их число входит 12 проектов в области целлюлозно-бумажной промышленности и другие проекты, связанные с обработкой древесины, в том числе таких нетрадиционных сырьевых материалов, как каучуковых и кокосовых деревьев.

8. В результате проведения первой сессии межсекретариатского совещания ЮНИДО/ЭКЗА (Экономическая комиссия для Западной Азии) ^{2/}, состоявшейся в январе в Вене, было подписано заявление о взаимопонимании между двумя организациями и, среди прочего, создан новый механизм координации - ежегодное совещание по разработке программ и координации. Проведен углубленный обзор существующих областей сотрудничества и выявлены новые области для сотрудничества в будущем.

9. На совещании ЮНИДО/ДООН (Программа добровольцев Организации Объединенных Наций) (Вена, апрель) был также подписан проект меморандума о взаимопонимании между двумя организациями, в котором установлены задачи и процедуры, направленные на расширение использования добровольцев Организации Объединенных Наций в проектах технического сотрудничества ЮНИДО.

10. На тридцать пятую сессии Рабочей группы МОТ/ЮНИДО (Вена, апрель) были рассмотрены области для дальнейшего сотрудничества,

^{2/} В настоящее время - Экономическая и социальная комиссия для Западной Азии (ЭСКЗА).

включая подготовку кадров, энергетику, систему информации, подготовку технических меморандумов и будущий вклад МОТ в секторальные исследования ЮНИДО.

11. На восемнадцатой сессии межсекретариатского комитета ФАО/ЮНИДО (Вена, май) проведен обзор деятельности различных объединенных технических групп ФАО/ЮНИДО и рассмотрены возможности укрепления сотрудничества в рамках системы консультаций ЮНИДО. Проведен также обзор состояния совместно осуществляемых проектов.

12. На пятой сессии Совместного комитета ЮНЕП/ЮНИДО по сотрудничеству (Вена, сентябрь) рассмотрены такие вопросы, как экологические исследования в области нефтехимической промышленности и черной металлургии, решение экологических задач, вопросы безопасности и здравоохранения на предприятиях по производству/приготовлению пестицидов в развивающихся странах, подготовка кадров по проведению экологической оценки, введение экологических компонентов в программы подготовки кадров ЮНИДО, подготовка принципов безопасности использования биотехнологии и выполнение решений Всемирной промышленной конференции по проблемам охраны окружающей среды.

13. На тридцать шестой сессии Рабочей группы МОТ/ЮНИДО (Женева, октябрь) основное внимание уделялось дальнейшему сотрудничеству в области развития людских ресурсов в соответствии с резолюцией 1, принятой четвертой Генеральной конференцией ЮНИДО. Проводился также обмен мнениями о путях и средствах укрепления сотрудничества между ЮНИДО и Центром МОТ по совершенствованию технической и профессиональной подготовки (Турин).

14. На пятой сессии Объединенной технической группы ФАО/ЮНИДО по рыболовству (Рим, октябрь) обсуждались задачи, касающиеся совместного проведения первого Консультативного совещания по рыболовству, которое запланировано ЮНИДО на 1987 год, проведен обзор положения по осуществлению заключения рекомендаций Всемирной конференции по организации развития рыболовства, организованной ФАО в 1984 году.

15. На первом межсекретариатском совещании ЮНИДО/ЕЭК (Европейская экономическая комиссия) (Вена, декабрь) проведен обзор масштабов и содержания будущих и текущих мероприятий в области

сотрудничества между двумя организациями с целью заключения нового соглашения об использовании пересмотренных механизмов сотрудничества. Особое внимание уделялось проведению совместных исследований в отраслях промышленности, представляющих совместный интерес, а также вопросам энергетики и совместного осуществления проектов в сотрудничестве, там где это возможно, с частным сектором.

16. Помимо вышеупомянутых совещаний координация на рабочем уровне расширилась через: обмен информацией в области исследований, исследовательских программ и оперативных проектов; разработку совместных программ путем обмена мнениями по среднесрочным планам и бюджетам по программам; взаимные поездки сотрудников секретариатов для обсуждения общих мероприятий и технических проблем; совместное составление программ и разработку проектов, инструктаж и заслушивание персонала по проектам.

17. За отчетный период ЮНИДО получила около 500 приглашений принять участие в совещании директивных органов, а также технических совещаниях, связанных с разработкой программ, которые проводились другими организациями, органами или специализированными учреждениями системы Организации Объединенных Наций. Представители ЮНИДО участвовали лишь в 138 таких совещаниях, причем в 72 совещаниях участвовали сотрудники, работающие в месте проведения совещания, в том числе в Вене.

ОТНОШЕНИЯ С ПРАВИТЕЛЬСТВАМИ И МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ

18. В 1985 году в связи с завершением процесса преобразования ЮНИДО в специализированное учреждение особое внимание уделялось деятельности ЮНИДО в области внешних связей. Секретариат оказывал содействие делегациям государств-членов, участвовавшим в работе первой сессии Генеральной конференции в августе и декабре 1985 года и в работе Конференции по объявлению взносов для Фонда промышленного развития, проходившей 11 и 12 декабря 1985 года. Контакты с государствами-членами поддерживались также до и после вступления в силу 21 июня 1985 года Устава ЮНИДО, с тем чтобы обеспечить плавность переходного периода и стимулировать незамедлительное вступление государств - членов Организации Объединенных Наций в ЮНИДО как специализированное учреждение. По состоянию на 31 декабря 1985 года членами ЮНИДО являлись 133 государства.

19. В обязанности секретариата в области внешних связей входили и такие функции, как организация визитов исполнительного главы Организации ряду правительств и межправительственных организаций и визитов на высоком уровне представителей правительств и межправительственных организаций в штаб-квартиру ЮНИДО, а также контроль за решением вопросов, являющихся следствием таких визитов. Обеспечивалось также участие ЮНИДО в различных международных совещаниях. В рамках своих протокольных обязанностей секретариат занимался организацией церемонии вручения верительных грамот постоянными представителями при ЮНИДО, продолжал издавать ежемесячно справочник постоянных представительств.

20. В отчетном году секретариат продолжал укреплять сотрудничество с межправительственными организациями, осуществляющими активную деятельность в области промышленного развития. В 1985 году сотрудничество поддерживалось со 107 межправительственными организациями, из которых 38 заключили с ЮНИДО как с органом Организации Объединенных Наций официальные соглашения о сотрудничестве, касающиеся в основном деятельности по предоставлению технической помощи. На своей девятнадцатой сессии (май 1985 года) Совет по промышленному развитию ЮНИДО как органа Организации Объединенных Наций постановил предоставить следующим пяти межправительственным организациям статус, предусмотренный в правиле 75 его правил процедуры: Арабской федерации технического образования, Международному институту холодильных установок, Международной организации по джуту, Исламскому центру развития торговли и Южно-Азиатской программе сотрудничества в области окружающей среды. В результате этого общее число межправительственных организаций, связанных с деятельностью старого Совета по промышленному развитию, возросло до 46 (см. добавление Н). Статья 19 Устава ЮНИДО как специализированного учреждения предусматривает, что Генеральный директор может с одобрения Совета и в соответствии с руководящими положениями, устанавливаемыми Конференцией, заключать соглашения, устанавливающие соответствующие взаимоотношения с межправительственными и правительственными организациями. В декабре Генеральная конференция ЮНИДО на своей первой сессии приняла решение GC.1/Dec.41, в котором содержатся руководящие принципы в отношении взаимоотношений ЮНИДО с межправительственными, правительственными, неправительственными и другими организациями.

21. Продолжалась работа по углублению сотрудничества с рядом региональных и субрегиональных организаций. Это касается сотрудничества ЮНИДО с Преференциальной зоной торговли для государств Восточной и Южной Африки (ПЗТ), Арабской организацией промышленного развития (АОПР), Комиссией Картахенского соглашения, Андской корпорацией развития (АКР), Латиноамериканской организацией по энергетике (ОЛАДЕ), Группой латиноамериканских и карибских государств - экспортеров сахара (ГЕПЛАСЕА), Карибским сообществом (КАРИКОМ) и Карибским банком развития. В феврале 1985 года было подписано соглашение о сотрудничестве с Латиноамериканской экономической системой (ЛАЭС). В этой связи были определены направления мероприятий по сотрудничеству между этими двумя организациями, контроль за осуществлением которых в дальнейшем будет вести собирающаяся ежегодно межсекретариатская рабочая группа ЮНИДО/ЛАЭС. В связи с преобразованием ЮНИДО в специализированное учреждение и в связи с десятой годовщиной создания ЛАЭС в ноябре 1985 года в штаб-квартире ЛАЭС состоялось подписание нового соглашения о сотрудничестве. Еще одним примером межорганизационного сотрудничества может служить встреча на высшем уровне руководителей ЮНИДО и АОПР в Багдаде в январе 1985 года, на которой были рассмотрены результаты и перспективы сотрудничества между обеими организациями и достигнуто соглашение о совместном осуществлении программ и проектов в 1985 и 1986 годах.

22. В январе 1985 года в Москве было проведено первое заседание Совместной рабочей группы ЮНИДО/Совета Экономической Взаимопомощи (СЭВ), на котором была принята программа работы на 1985-1986 годы. На заседании Совместного комитета ЮНИДО и Международного центра государственных предприятий в развивающихся странах (МЦГПРС), проведенном в ноябре 1985 года в Вене, были рассмотрены накопленный опыт работы и достижения после 1980 года и определена программа работы на 1986-1987 годы. В сотрудничестве с Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) в декабре в Вене было проведено совместное заседание групп экспертов ЮНИДО/Центра развития ОЭСР, на котором были обсуждены вопросы мобилизации и распределения национальных финансовых средств, в первую очередь для мелких и средних предприятий, включая промышленные кооперативы.

23. ЮНИДО продолжала осуществлять свою деятельность в рамках совместных программ и аналогичных мероприятий по сотрудничеству, которые были разработаны ЮНИДО и рядом стран в интересах сотрудничества в конкретных областях. В течение года состоялись совещания совместных комитетов, призванных контролировать ход осуществления этих мероприятий: Совместной программы международного сотрудничества ЮНИДО/Венгрии в Будапеште (январь), Объединенного комитета Объединенного центра ЮНИДО/Румынии в Вене (апрель), Совместной программы международного сотрудничества ЮНИДО/Чехословакии в области керамических изделий, строительных материалов и производства неметаллических изделий на минеральной основе в Пльзене (февраль) и Вене (ноябрь) и Смешанного комитета по сотрудничеству ЮНИДО/Турции в Вене (октябрь). Кроме того, совместно с Национальным институтом промышленной технологии (ИНТИ) Аргентины разработано рабочее соглашение о создании программы развития сотрудничества между развивающимися странами.

24. Секретариат продолжал прилагать усилия по укреплению роли национальных комитетов по делам ЮНИДО, которые консультируют правительства и учреждения своих стран относительно деятельности ЮНИДО и обеспечивают поддержку усилий их правительств в области индустриализации. В 1985 году национальные комитеты возобновили свою деятельность в пяти государствах: Гватемале, Гвинее, Кот-Дивуаре, Сенегале и центральноафриканской Республике, а четыре государства - Индонезия, Йемен, Корейская Народно-Демократическая Республика и Нигер - создали свои национальные комитеты, в результате чего в общей сложности 70 стран имеют уже национальные комитеты по делам ЮНИДО. В Африке национальные комитеты ведут особенно активную деятельность в связи с проведением Десятилетия промышленного развития Африки (ДПРА), причем некоторые из них действуют как национальные координационные комитеты по проведению ДПРА. Например, в Уганде Национальный комитет организовал в марте семинар, и принятые на нем рекомендации позволили правительству скорректировать или пересмотреть свою стратегию и политику в области промышленности с целью ускорения процесса индустриализации в Уганде. В Кот-Дивуаре в Национальном комитете был проведен национальный семинар, организованный в июне министерством промышленности и ЮНИДО с целью обсуждения программы индустриализации Кот Дивуара, соответствующих средств политики в области промышленности и финансирования

промышленного развития. В ходе девятнадцатой сессии Совета по промышленному развитию в мае был организован четвертый раунд обсуждений различных вопросов с национальными комитетами по делам ЮНИДО. Представители национальных комитетов Йемена, Кении, Колумбии, Непала, Нигера, Центральноафриканской Республики и Чехословакии приняли участие в этих обсуждениях, в которых основное внимание уделялось роли комитетов как эффективного средства ускорения процесса индустриализации их стран. По-прежнему издавался ежеквартальный "Бюллетень информации" для национальных комитетов по делам ЮНИДО; в широко распространяемом "Бюллетене" сообщается о деятельности комитетов во всех странах мира.

25. В течение всего 1985 года секретариат вновь предпринимал усилия с целью обеспечения поддержки Фонда промышленного развития (ФПРООН) со стороны государств-членов. С преобразованием ЮНИДО в специализированное учреждение взносы в Фонд на 1986 год объявлялись на Конференции Организации Объединенных Наций по объявлению взносов на мероприятия в области развития, состоявшейся в Нью-Йорке 13-15 ноября, а также на Конференции по объявлению взносов в Фонд промышленного развития, состоявшейся в Вене 11-12 декабря 1985 года. Сумма взносов, объявленных на обеих конференциях в общей сложности составила 13,8 млн. долларов США (см. главу II).

СОТРУДНИЧЕСТВО С НЕПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ И ДЕЛОВЫМИ И ПРОМЫШЛЕННЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ

26. На протяжении 1985 года ЮНИДО укрепляла и расширяла свое сотрудничество с неправительственными организациями (НПО) и деловыми и промышленными учреждениями. Это сотрудничество осуществляла и координировала Секция неправительственных организаций, которая выступает в роли координатора деятельности, осуществляемой ЮНИДО и национальными и международными неправительственными организациями, включая производственные ассоциации, торгово-промышленные палаты, университеты, научно-исследовательские учреждения по вопросам промышленного развития, промышленные кооперативы, международные профсоюзные объединения и промышленные предприятия.

27. Сотрудничество между ЮНИДО и НПО преследует цель подключить ресурсы этих организаций к использованию в рамках программ ЮНИДО по оказанию технической помощи и содействия развитию. С целью эффективного использования существующей организационной инфраструктуры в развивающихся странах сотрудничество с неправительственными организациями в этих странах неуклонно расширялось. Это давало возможность, привлекая накопленный опыт и специалистов этих организаций, изыскивать дополнительные возможности для определения, разработки и осуществления проектов в развивающихся странах. ЮНИДО также содействовала развитию прямого сотрудничества между НПО, поскольку нередко проблемы НПО в развивающихся странах можно решить путем установления или налаживания непосредственных контактов с другими НПО в развитых или некоторых развивающихся странах.

28. Первоочередное внимание уделялось выявлению соответствующих совместных с НПО видов деятельности и проведению переговоров. Эти виды деятельности разрабатываются с целью оказания поддержки программе технического сотрудничества ЮНИДО и таким специальным программам, как Система консультаций, Десятилетие промышленного развития Африки и Экономическое сотрудничество между развивающимися странами (ЭСРС). Важным подспорьем для ЮНИДО стала техническая и финансовая помощь, оказываемая НПО программе работы ЮНИДО; эта помощь способствовала количественному и качественному совершенствованию программ технического сотрудничества ЮНИДО.

29. Большинство проектов содействия развитию с участием НПО, которые осуществлялись в сотрудничестве с другими подразделениями или секциями ЮНИДО, способствовали появлению новых направлений технического сотрудничества либо с двусторонней помощью, поступающей от донорских НПО, либо с многосторонней помощью, привлеченной ЮНИДО. Некоторые НПО внесли целевые взносы в Фонд промышленного развития Организации Объединенных Наций (ФПРООН) на совместное осуществление деятельности в области технического сотрудничества. В 1985 году в сотрудничестве с НПО было осуществлено 11 совместных проектов и подготовлен целый ряд совместных проектов для возможного осуществления в будущем. Так, например, ЮНИДО, Польская внешнеторговая палата и польская компания, консультирующая по вопросам строительства и эксплуатации металлургических предприятий, совместно организовали проведение

семинара-практикума для специалистов африканских стран. Цель этого семинара-практикума, который был проведен в Польше 25-29 августа состояла в том, чтобы повысить эффективность металлургических предприятий в странах Африки. Семинар-практикум не только способствовал развитию двусторонних отношений Польши со странами-участницами, но также заложил основу для осуществления проектов технической помощи совместно с промышленностью Польши и ЮНИДО. Польская компания предложила также внести целевой взнос в ФПРООН на осуществление последующих мероприятий с привлечением ресурсов натурой и прямых финансовых взносов. Еще одним примером осуществления совместных проектов является семинар-практикум по технологии, работающей на базе электронно-вычислительной техники, проведенный в Наньцине (Китай) в сотрудничестве с Китайской ассоциацией по науке и технике. Этот семинар-практикум послужил основой для переговоров по вопросу о возможном создании в Юго-Восточной Азии регионального центра по вопросам технологии, работающей на базе ЭВМ.

30. В сотрудничестве с Ассоциацией африканских учреждений финансирования развития (ААУФР) ЮНИДО организовала в Абиджане (Кот-Дивуар) форум по вопросам возможного расширения участия африканских и других международных НПО в деятельности ЮНИДО и оказания содействия сотрудничеству между этими НПО. На этом совещании, в работе которого приняли участие более 60 представителей, было внесено большое количество предложений по проектам для осуществления в 1986 и 1987 годах.

31. Серьезное внимание уделялось также участию кооперативов в видах деятельности, касающихся развития сельских районов и обработки продовольственной продукции. В этой области был разработан целый ряд совместных проектов, особенно в связи с деятельностью кооперативов по обработке продовольственной продукции. На осуществление этих проектов направлены целевые взносы в ФПРООН и взносы натурой, которые были получены от центральных кооперативных союзов Польши и Болгарии.

32. В целях стимулирования сотрудничества НПО в рамках программ технического сотрудничества ЮНИДО, например, в отношении предоставления специалистов и возможностей для подготовки кадров, были установлены контакты с соответствующими НПО и подписаны соответствующие соглашения. Прежде всего усилия направлялись на то, чтобы через НПО задействовать на благоприятных условиях

специалистов для осуществляемых проектов в Африке и для реконструкции существующих предприятий. С помощью НПО удалось также найти специалистов для действующих проектов, финансируемых из целевых фондов.

33. Были предприняты усилия с целью расширить сотрудничество между ЮНИДО и некоторыми университетами, которые включили в свои программы обучения студентов из развивающихся стран вопросы промышленного развития. В результате в 1985 году были подписаны меморандумы о взаимопонимании с двумя университетами.

34. Секция внесла непосредственный вклад в осуществление Системы консультаций путем выявления тех НПО в развитых и развивающихся странах, которых следовало пригласить для участия в консультативных совещаниях и подключения к осуществлению рекомендаций этих совещаний. Так, например, в результате осуществления рекомендаций второго Консультативного совещания по пищевой промышленности с уделением особого внимания производству растительных масел и жиров 3/ был подготовлен перечень партнеров для осуществления международного сотрудничества в пищевой промышленности и разработан проект для осуществления в 1986 году в сотрудничестве с Центральным кооперативным союзом Болгарии.

35. На своей девятнадцатой сессии (май 1985 года) Совет по промышленному развитию ЮНИДО как орган Организации Объединенных Наций предоставил консультативный статус девяти НПО: Африканской технической ассоциации, Европейской организации контроля качества, Федерации консультантов стран Африки, Институту по развитию международного сотрудничества, Международной ассоциации исламских банков, Международной организации экспертов, Международному обществу технического образования, Исламской палате торговли, промышленности и товарных бирж и Латиноамериканской ассоциации производителей продовольствия. Таким образом, число международных НПО, имеющих консультативный статус в ЮНИДО как органе Организации Объединенных Наций (см. добавление Н), возросло до 84. В статье 19 Устава ЮНИДО как специализированного учреждения говорится, что Генеральный директор с одобрения Совета и в соответствии с руководящими положениями, устанавливаемыми Конференцией, может устанавливать соответствующие отношения с неправительственными и другими организациями, деятельность

3/ См. ID/B/340, глава V, пункт 24.

которых связана с деятельностью ЮНИДО. В декабре 1985 года Генеральная конференция ЮНИДО на своей первой сессии приняла решение GC.1/Dec.41, в котором содержатся руководящие принципы для установления отношений ЮНИДО с межправительственными, правительственными, неправительственными и другими организациями.

**ПРОГРАММЫ СОВЕТНИКОВ НА МЕСТАХ И МЛАДШИХ СОТРУДНИКОВ
КАТЕГОРИИ СПЕЦИАЛИСТОВ**

36. На начало 1985 года имелось 29 старших советников по промышленному развитию на местах (СИЛФА) и один координатор проекта, выполняющих функции СИДФА. Осуществление программы в отношении советников, работающих по контрактам с ПРООН и ЮНИДО, потребовало 329 человеко-месяцев по сравнению с 319 человеко-месяцами в 1984 году. В течение года заслушаны отчеты о работе трех советников, было нанято три советника и один советник переведен в другое место службы. Из 29 имеющихся советников, 20 - из развивающихся стран, 7 - из стран Группы В и 2 - из стран Группы D, указанных в приложении I к Уставу ЮНИДО.

37. В приведенной ниже таблице показано распределение согласованных с ПРООН постов СИДФА в 1985 году по сравнению с 1983 и 1984 годами. В добавлении F содержится более подробная информация о распределении постов СИДФА в 1985 году.

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПОСТОВ СИДФА
(по регионам и источникам финансирования)**

Регион	Источник финансирования											
	ПРООН			Регулярный бюджет			Добровольные взносы			Итого		
	1983	1984	1985	1983	1984	1985	1983	1984	1985	1983	1984	1985
Африка	8	7	7	6	5	5	1	-	-	15	12	12
Азия и район Тихого океана	9	6	6	2	2	2	1	2	2	12	10	10
Латинская Америка	6	5	5	2	2	2	-	-	-	8	7	7
Арабские государства	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1
Европа	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
ИТОГО	26	19	19	10	9	9	2	2	2	38	30	30



Подготовка рисунка для нанесения на ткань (Шри Ланка)

38. В конце 1985 года 3 советника обслуживали по одной стране каждый, 23 советника обслуживали 52 страны помимо стран, в которых находились их места службы (включая 32 наименее развитые страны и 7 стран на специальной основе), причем на каждого приходилось дополнительно от одной до шести стран. Два советника в Карибском бассейне обслуживали 20 стран и территорий, а 1 советник в районе Тихого океана обслуживал 12 стран и территорий. Двадцать пять стран и территорий (включая четыре наименее развитые страны) обслуживались из штаб-квартиры ЮНИДО.

39. На своей девятнадцатой сессии в мае 1985 года Совет по промышленному развитию ЮНИДО в качестве органа Организации Объединенных Наций в своем заключении 1985/7 4/ подчеркнул необходимость укреплять и совершенствовать программу СИДФА и согласился предложить Совету управляющих ПРООН финансировать максимальное число постов СИДФА в 1986-1987 годах и с этой целью изучить все возможные пути изыскания дополнительных ресурсов. Всем государствам-членам настоятельно предлагалось вносить щедрые добровольные взносы в программу, и Совет подчеркнул, что в 1986-1987 годах программа СИДФА должна поддерживаться на существующем уровне 30 постов и что она должна по-прежнему учитывать особые потребности наименее развитых стран. При утверждении программы и бюджета на двухгодичный период 1986-1987 годов (UNIDO/GC.1/10/Rev.1) Генеральная конференция новой ЮНИДО на своей первой сессии в декабре 1985 года также утвердила ассигнования на финансирование девяти постов СИДФА.

40. После девятнадцатой сессии Совета по промышленному развитию, проходившей в мае 1985 года, Совет управляющих ПРООН в своем решении 85/41 просил Администратора провести обзор политики ПРООН в отношении перспектив программы старших советников по промышленному развитию на местах в течение четвертого цикла программ по странам. С ПРООН была достигнута договоренность относительно подготовки и проведения двумя старшими консультантами совместного обзора ПРООН/ЮНИДО с целью а) оценки эффективности действующей программы и б) представления на основе сделанных выводов рекомендаций относительно путей и средств обеспечения более эффективного удовлетворения с помощью программы СИДФА нынешних и будущих потребностей развивающихся стран в процессе индустриализации. Обзор охватывает, в частности, оценку эффективности программы СИДФА, вопрос о замене советников, выбор советников, а также финансирование этой программы. Секретариаты ПРООН и ЮНИДО проведут оценку доклада старших консультантов и представят предложения своим руководящим органам в 1986 году. На основе решений, которые будут приняты руководящими органами, ПРООН и ЮНИДО проведут обзор действующей программы по обеспечению представительства ЮНИДО на местах.

4/ Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, сороковая сессия, Дополнение № 16 (A/40/16), пункт 119.

41. Продолжающаяся поддержка программы младших сотрудников категории специалистов ЮНИДО (МСКС) правительствами стран-доноров привела к увеличению числа МСКС. В 1985 году имелось 75 МСКС, работающих по контрактам на различные сроки, по сравнению с 65 МСКС в предшествующем году. В 1985 году было нанято 30 новых МСКС, в том числе 2 из развивающихся стран. Увеличение числа сотрудников было достигнуто благодаря щедрым взносам правительств Бельгии, Германии, Федеративной Республики, Дании, Италии, Нидерландов, Норвегии, Финляндии, Швейцарии, Швеции и Японии. Правительство Нидерландов продолжало финансировать 6 постов МСКС из развивающихся стран. В добавлении F представлено распределение постов МСКС и указаны соответствующие страны-доноры.

42. МСКС, основная функция которых состоит в оказании помощи СИДФА в координации и контроле за деятельностью ЮНИДО, продолжали оказывать ценную помощь программе ЮНИДО в области технического сотрудничества. В 1985 году 35 МСКС были направлены в страны, где находятся СИДФА, а 28 МСКС - в страны, обслуживаемые СИДФА. В течение года 9 МСКС работали различное время в странах, которые не обслуживались СИДФА в связи с присутствием СИДФА в них лишь на специальной основе или в связи с тем, что должность СИДФА была вакантной или упразднена. Эти 9 МСКС несли ответственность за обеспечение помощи по секторам отделениям представителей-резидентов ПРООН и оказывали помощь в осуществлении программ ЮНИДО.

43. МСКС участвовали в работе различных семинаров и совещаний, организованных ЮНИДО, таких, как совещания по оказанию содействия инвестициям в Эквадоре, Габоне и Судане. Они принимали также участие в качестве наблюдателей в работе региональных и национальных совещаний от имени ЮНИДО, когда ввиду финансовых ограничений сотрудники штаб-квартиры ЮНИДО не могли присутствовать на них.

44. В апреле и ноябре было организовано два учебных курса МСКС, в которых приняли участие 30 МСКС и представителей стран-доноров. В марте-апреле и октябре были проведены два среднесрочных совещания по обзору деятельности для 19 МСКС. В 1985 году было подготовлено подробное руководство о работе МСКС ЮНИДО, и этот проект был использован в качестве справочного документа в ходе проведенного в ноябре учебного курса. Руководство будет опубликовано в начале 1986 года.

45. СИДФА и МСКС обязаны ежеквартально представлять доклады об экономических и политических изменениях в промышленном секторе обслуживаемых стран. Применяемые с начала 1985 года новые руководящие принципы отчетности оказывают помощь СИДФА и МСКС в представлении четких докладов с мест о достигнутых успехах и проблемах, встретившихся в ходе осуществления проектов технического сотрудничества ЮНИДО. Являясь своеобразной "системой раннего оповещения", эти доклады содействуют принятию руководством ЮНИДО мер по переориентации деятельности в рамках проектов и избеганию задержек с осуществлением. Последние данные об экономической политике и положении в промышленном секторе также используются для подготовки исследований по регионам и странам. В течение года было получено примерно 250 докладов с мест, которые были направлены в основные и директивные секции и отделения штаб-квартиры ЮНИДО. Кроме того, осуществляются подготовка и распространение среди заинтересованных сотрудников в штаб-квартире ежемесячных кратких сборов докладов с мест, полученных от СИДФА и МСКС. В 1985 году отделением ПРООН в Бразилии подготовлено предварительное исследование по вопросу о возможности создания компьютерной системы информации для поств СИДФА.

46. В 1985 году по линии ПРООН штаб-квартиру ЮНИДО посетили 35 представителей-резидентов из всех регионов развивающихся стран. ЮНИДО посетили также несколько ответственных сотрудников из штаб-квартиры ПРООН, включая представителей из регионального бюро для Латинской Америки, консультантов ПРООН для европейского региона и группа консультантов ПРООН/ЮНИДО, которая осуществляла подготовку совместного исследования по программе СИДФА. В 1986 году больше внимания будет уделяться проведению

консультаций со старшими должностными лицами ПРООН из региональных бюро и с представителями-резидентами ПРООН.

47. В сентябре 1985 года опубликовано и распространено в Секретариате ЮНИДО и отделениях на местах новое издание "Бюллетеня информации по странам" (UNIDO/PC/R.5/Rev.1). В бюллетене содержится информация по странам относительно отделений ЮНИДО/ПРООН на местах, правительственных учреждений и приведены основные статистические данные по странам. Он служит источником информации о сети представителей ПРООН по странам. Бюллетень будет обновляться раз в полгода.

ОБЩЕСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИЯ

48. С преобразованием ЮНИДО в специализированное учреждение в 1985 году значительная часть деятельности в области общественной информации была направлена на обслуживание особых потребностей Организации в ходе ее переходного периода. Хотя в 1984 году произошло официальное разделение Информационной службы Организации Объединенных Наций (ИСООН) и Службы общественной информации ЮНИДО, начальник Секции общественной информации ЮНИДО продолжал осуществлять функции директора ИСООН до октября 1985 года, когда был назначен постоянный директор этой Службы. До окончания консультаций между ЮНИДО и Организацией Объединенных Наций о будущей деятельности аудиовизуальной службы ЮНИДО продолжит руководить этой службой и будет обслуживать в этой области находящиеся в Вене подразделения Организации Объединенных Наций на основе возмещения расходов.

49. Основной задачей года в области общественной информации явилось освещение совещаний директивных органов новой Организации, особенно двух частей первой сессии Генеральной конференции. Средства массовой информации постоянно информировались о ходе событий посредством пресс-релизов на английском и французском языках, брифингов для представителей печати и проведения интервью с Исполнительным директором ЮНИДО как органа Организации Объединенных Наций и Генеральным директором ЮНИДО как специализированного учреждения в штаб-квартире ЮНИДО и в других странах.

50. На Конференции были созданы условия для приема всех прибывших журналистов и сотрудников ЮНИДО/Организации Объединенных

Наций, в обязанности которых входило освещение заседаний в Венском центре конгрессов Хофбург. На двух частях Конференции было аккредитовано в общей сложности 138 журналистов из 23 стран. Представители прессы имели в своем распоряжении такие средства, как видеомониторы, по которым транслировались заседания из главного зала; звуковые системы, с помощью которых обеспечивался перевод на семь языков; телетайпы, телефоны и почтовая связь; помещение для проведения брифингов; центр документации и оборудование для записи радиотелепередач. Для представителей прессы организовывались брифинги с Исполнительным директором, тремя официальными кандидатами на пост Генерального директора, председателями Конференции и Совета по промышленному развитию, избранным Генеральным директором, представителями региональных групп и главами делегаций.

51. Другим важным элементом в 1985 году явилась деятельность в области общественной информации в поддержку ДПРА. Эта деятельность включала организацию ознакомительной поездки главных редакторов издания World Newspaper Supplement в некоторые африканские страны (Египет, Заир, Кот-Дивуар, Нигерию, Сенегал, Судан и Тунис). Редакторы ознакомились с работой по промышленному развитию в этих странах и подготовили статьи и очерки для своих изданий. Сообщения Информационных центров Организации Объединенных Наций ИЦООН в этих странах и принимавших участие в поездке журналистов свидетельствовали о том, что эта поездка предоставила уникальную возможность получить информацию о правительственных программах в области индустриализации и оценить роль ЮНИДО в этих программах. Началась подготовка фильма "Задачи индустриализации". Группа операторов под руководством Секции общественной информации осуществила съемки в некоторых африканских странах; был получен также дополнительный материал от ряда международных организаций.

52. Что касается ДПРА, то основное внимание в течение года уделялось усилиям, направленным на то, чтобы побудить представителей ведущих международных изданий широко освещать деятельность в области промышленного развития Африки. В этой связи устраивались крупные брифинги с приезжавшими журналистами, а также с корреспондентами, аккредитованными при международных организациях в Вене. Распространялись информационные материалы, и ряду журналистов было разрешено пользоваться студией для записи

радиопередач. Заранее рассылались уведомления и выпускались пресс-релизы о совещаниях и конференциях, касающихся Африки, которые проходили в Венском международном центре (ВМЦ). К концу года была завершена подготовительная работа к проведению семинара журналистов по вопросу об индустриализации Африки. Семинар будет организован одновременно с Конференцией министров промышленности африканских стран, которую планируется провести во второй половине 1986 года в Бужумбуре (Бурунди). Его цель состоит в том, чтобы разработать новый подход к информированию об усилиях по индустриализации в Африке и в других регионах. Соответствующие приглашения были направлены ряду директоров информационных служб африканских стран и представителей международной прессы.

53. Информационные материалы в 1985 году включали две основные публикации о ДПРА - *Bulletin of the Industrial Development Decade for Africa* и *Notes on the Industrial Development Decade for Africa*. Сотрудники Секции общественной информации проводят исследования, пишут и редактируют все статьи, публикуемые в *Bulletin*. Эта Секция издает также сборник ДПРА, который содержит отдельные справочные документы, доклады, брошюры и другие документы, касающиеся Десятилетия. Этот сборник был направлен заинтересованным сторонам в штаб-квартире ЮНИДО, а также через СИДФА и бюро ИЦООН.

54. По просьбе правительства Того и Организации африканского единства (ОАЕ) ЮНИДО приняла участие в четвертой Всеафриканской торговой ярмарке (Того 2000), состоявшейся в ноябре-декабре в Ломе. На этой выставке Секция общественной информации организовала информационный пункт, который распространял информационные материалы о ЮНИДО и ДПРА (см. главу V, пункт 102).

55. Для улучшения обеспечения ответственных сотрудников ЮНИДО газетами и журналами, имеющими непосредственное отношение к их работе, и для улучшения понимания вопросов развития в штаб-квартире ЮНИДО начал еженедельно выходить осуществляемый ЮНИДО обзор прессы. С момента его первого официального выпуска в январе в нем были помещены выдержки приблизительно из 900 статей из печатных изданий стран мира по конкретным темам, представляющим интерес; этот обзор распространяется среди старших сотрудников в виде информационного издания. Растущее число запросов на копии полных статей, предоставляемых Секцией в качестве службы по обслуживанию читателей, отражает благоприятную реакцию на эту инициативу.

56. Деятельность в области общественной информации за рассматриваемый год включала также направление миссий для освещения проектов ЮНИДО; пресс-конференций и интервью с представителями средств массовой информации; брифинги для журналистов с правительственными должностными лицами, представителями ЮНИДО на местах и другими сотрудниками по вопросам работы Организации; мероприятия в области аудиовизуальной информации; подготовку по запросам обзоров и статей по конкретным вопросам; издание публикаций о деятельности ЮНИДО; направление информационных материалов правительствам, средствам массовой информации и общественности и функционирование справочной библиотеки. Обновлены издающиеся публикации и созданы новые, которые освещают деятельность ЮНИДО, подготовлены также серии иллюстрированных материалов об успешном выполнении проектов ЮНИДО.

57. В пресс-релизах получили отражение все основные совещания ЮНИДО в 1985 году, включая сессии директивных органов (Вена); региональное совещание по содействию инвестированию для стран Восточной Африки (Хартум); первое Консультативное совещание по производству строительных материалов (Афины); второе Консультативное совещание по производству средств производства с уделением особого внимания энергетической технологии и оборудованию (Стокгольм); Совещание по содействию инвестированию для провинции Фуцзянь (Сямынь, Китай); Совещание по содействию инвестированию для Эквадора (Кито); третье Консультативное совещание по нефтехимической промышленности (Вена) и участие ЮНИДО в ярмарке "технология для людей" (Будапешт).

58. По случаю Дня Организации Объединенных Наций и сороковой годовщины Организации Объединенных Наций в Женеве была организована информационная выставка, посвященная деятельности ЮНИДО.

59. Рост спроса на аудиовизуальные услуги в течение последнего года явился результатом расширения деятельности ЮНИДО и Организации Объединенных Наций. Увеличилось производство видео- и радиопрограмм, возросло число организованных выставок и расширился охват фотоинформации. В начале этого года начато издание VIC Journal, представляющего собой ежеквартальную видео-программу, посвященную деятельности ЮНИДО и Организации Объединенных Наций. Международная общественность информировалась о деятельности ЮНИДО и Организации Объединенных Наций посредством трансляции телевизионных программ о работе этих организаций.

БЮРО СВЯЗИ В НЬЮ-ЙОРКЕ

60. В 1985 году Бюро связи ЮНИДО в Нью-Йорке продолжало служить связующим звеном между штаб-квартирой ЮНИДО и центральными учреждениями Организации Объединенных Наций. В ходе сороковой сессии Генеральной Ассамблеи оно оказало помощь и услуги представителям штаб-квартиры ЮНИДО, в частности при обсуждении пункта 12 повестки дня ("Доклад Экономического и Социального Совета"), касающегося соглашения о взаимоотношениях между Организацией Объединенных Наций и ЮНИДО; пункта 84 повестки дня ("Развитие и международное экономическое сотрудничество"); пункта 116 повестки дня ("Предлагаемый бюджет по программам на двухгодичный период 1986-1987 годов") по вопросу о предоставляемом Организацией Объединенных Наций займе ЮНИДО в размере 24 млн. долл. США, а также других вопросов, представляющих интерес для ЮНИДО, которые были переданы на рассмотрение Второму и Пятому комитетам.

61. Бюро связи обеспечило также представительство ЮНИДО, передачу сообщений и подготовку докладов о более чем 150 правительственных и межправительственных совещаниях, проходивших в Нью-Йорке и других городах, включая совещания Экономического и Социального Совета, тридцать второй сессии Совета управляющих Программы развития Организации Объединенных Наций, четвертой сессии Комитета высокого уровня по обзору технического сотрудничества между развивающимися странами, различных технических комитетов, Административного комитета по координации (АКК) и его вспомогательных органов, двадцать второй сессии Комитета по планированию развития, первой сессии Специального комитета полного состава по обзору и оценке хода осуществления Хартии экономических прав и обязанностей государств, возобновленной первой сессии Комитета по обзору и оценке хода осуществления международной стратегии развития на третье Десятилетие развития Организации Объединенных Наций, одиннадцатой сессии Комиссии по транснациональным корпорациям, пятой сессии Межправительственного комитета по науке и технике в целях развития, двадцать третьей сессии Комиссии по народонаселению, а также возобновленной третьей сессии Комиссии по положению женщин, выступающей в качестве подготовительного органа Всемирной конференции для обзора и оценки достижений Десятилетия женщины Организации Объединенных Наций.

62. Поддерживалось тесное сотрудничество с Управлением по правовым вопросам в Нью-Йорке, а также с делегациями и группами делегаций в связи с ратификацией Устава ЮНИДО и выполнением резолюции 39/231 Генеральной Ассамблеи о преобразовании ЮНИДО в специализированное учреждение.

63. Осуществляя контакты с постоянными представительствами и соответствующими департаментами Секретариата Организации Объединенных Наций, Бюро связи принимало также активное участие в организации однодневного заключительного заседания Совещания по преобразованию ЮНИДО в специализированное учреждение, состоявшегося в Нью-Йорке 10 июня 1985 года, а также первых сессий Генеральной конференции ЮНИДО, Совета по промышленному развитию и Комитета по программным и бюджетным вопросам. Бюро связи оказало также помощь в организации заседания Комитета Экономического и Социального Совета по переговорам с межправительственными учреждениями в целях проведения переговоров о заключении соглашения о взаимоотношениях между Организацией Объединенных Наций и ЮНИДО. Генеральная Ассамблея утвердила это соглашение в своей резолюции 40/180 от 17 декабря 1985 года.

64. Бюро связи несло ответственность за осуществление в рамках Центральных учреждений Организации Объединенных Наций решений, принятых Конференцией Организации Объединенных Наций по объявлению взносов на деятельность в целях развития на 1985 год, в том числе касающихся взносов в Фонд промышленного развития Организации Объединенных Наций. Кроме того, Бюро представляло ЮНИДО на Конференции по объявлению взносов на 1986 год, состоявшейся в Центральных учреждениях Организации Объединенных Наций 14 и 15 ноября 1985 года.

65. Как и в прошлом, Бюро поддерживало тесное сотрудничество с Канцелярией Генерального директора по вопросам развития и международного экономического сотрудничества и с Канцелярией по специальным политическим вопросам в осуществлении ЮНИДО резолюций Генеральной Ассамблеи, касающихся программ оказания специальной экономической помощи, и связи с Лигой арабских государств, Организацией африканского единства и Организацией Исламская конференция. Бюро, как и прежде, представляло ЮНИДО на совещаниях Межучрежденческой рабочей группы по оказанию помощи Ливану и на совещаниях, организованных Генеральным секретарем по вопросам, касающимся критического экономического положения в Африке,

оказания чрезвычайной помощи Мексике, а также злоупотребления наркотическими средствами и контроля над наркотиками.

66. Бюро поддерживало контакты с ПРООН и продолжало оказывать помощь в осуществлении деятельности в области технического сотрудничества, охватывающей такие вопросы, как разработка и осуществление проектов, включая набор экспертов, размещение стипендиатов, приобретение оборудования и организацию ознакомительных поездок. Были осуществлены дополнительные мероприятия, связанные с выполнением 150 проектов и предложений по проектам. Бюро активно участвовало в оказании чрезвычайной помощи Мексике, когда в этой стране произошло землетрясение.

67. Бюро связи обеспечивало информацией и документацией постоянные представительства в Нью-Йорке, а также промышленные предприятия, библиотеки, исследовательские организации, правительственные учреждения, технических экспертов и академические институты. Как и в предшествующем году, было получено 4 000 запросов, касающихся деятельности ЮНИДО. Особый интерес в 1985 году вызвали такие вопросы, как преобразование ЮНИДС в специализированное учреждение, и в этой связи - первая сессия Генеральной конференции ЮНИДО, Международный центр генной инженерии и биотехнологии, Десятилетие промышленного развития Африки, а также информация и исследования по проблемам нефтехимии и агропромышленных предприятий.

68. Бюро поддерживало также контакты с компаниями Соединенных Штатов Америки и Канады, проявившими интерес к сотрудничеству с ЮНИДО. В качестве дополнительных мероприятий, связанных с визитом Генерального директора в Соединенные Штаты Америки, состоявшимся в октябре 1985 года, Бюро связи установило связи с 26 компаниями и организациями для обсуждения возможности командирования в кратчайшие сроки экспертов высокого уровня, а также для получения их рекомендаций в отношении выбора учебных организаций и оборудования. Частные компании проявили особый интерес к налаживанию сотрудничества с Индией, Китаем, Саудовской Аравией, а также странами Карибского и Тихоокеанского бассейнов.

69. В результате обсуждения с Бюро связи Политехнический университет Нью-Йорка вместе с группой научных работников и представителей крупной компании решил создать на экспериментальной основе неофициальную группу по вопросам сотрудничества в области

промышленности. Группа должна оказывать помощь ЮНИДО в проведении мероприятий, связанных с запросами, которые поступают от развивающихся стран, по таким направлениям, как сложная технология, а также предоставление консультантов для предынвестиционного планирования и проектов, касающихся создания различного рода учреждений. В рамках осуществления программы для Десятилетия промышленного развития Африки Бюро связи участвовало в организации совещания по производству средств связи, которое было проведено в Хараре (Зимбабве) в феврале.

70. Бюро связи обсуждало с властями района Сан-Бернардино (Калифорния), Калифорнийским университетом и Калифорнийским фондом машиностроения вопрос о проведении в 1986 году международного семинара по сейсмостойкому проектированию для изучения опыта полученного в Калифорнии, Мексике, балканских странах и в странах Азии в области технологии применения резины для изоляции фундаментов, разработанной с помощью ЮНИДО 5/.

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО ЮНИДО В ЖЕНЕВЕ

71. В 1985 году представительство ЮНИДО в Женеве принимало участие в различных мероприятиях и переговорах, итогом которых явилось преобразование ЮНИДО в специализированное учреждение. Специальный представитель Исполнительного руководителя и его заместитель обеспечивали связь с расположенными в Женеве постоянными представительствами стран, аккредитованными при ЮНИДО, в частности в связи с проведением первых сессий Генеральной конференции, Совета по промышленному развитию и Комитета по программным и бюджетным вопросам.

72. Помимо обеспечения постоянным представительствам консультативных услуг, информации и документации, представительство ЮНИДО в Женеве по просьбе штаб-квартиры осуществляло сбор информации о деятельности и программах организаций системы Организации Объединенных Наций, расположенных в Женеве. В целях пропаганды деятельности ЮНИДО представительство ЮНИДО в Женеве оформило стенд, посвященный ЮНИДО, в день открытых дверей во Дворце Наций, организованный в связи с празднованием сороковой годовщины Организации Объединенных Наций в октябре 1985 года.

5/ ID/B/340, глава III, пункты 261 и 262.

73. В 1985 году сотрудники представительства ЮНИДО в Женеве участвовали более чем в 40 совещаниях, конференциях, симпозиумах и семинарах. В частности, специальный представитель был приглашен в качестве эксперта на обсуждение за круглым столом в рамках семинара по вопросам международной гражданской службы, организованного Учебным и научно-исследовательским институтом Организации Объединенных Наций.

74. Как и в предыдущие годы, представительство в Женеве оказывало помощь при проведении прений и обсуждений в Экономическом и Социальном Совете, заседаниях АКК и его вспомогательных органов. Кроме того, участвовало в проведении таких важных совещаний, как Конференция по чрезвычайному положению в Африке, тридцатая сессия Совета по торговле и развитию и заседания ряда его комитетов, тридцать восьмая сессия Всемирной ассамблеи здравоохранения Всемирной организации здравоохранения и заседания семьдесят шестой сессии ее Исполнительного комитета, семьдесят первая сессия Генеральной конференции Международной организации труда, а также заседания Административного совета Международного бюро труда и совместной рабочей группы ЮНИДО/МОТ.

75. ЮНИДО через свое представительство в Женеве играла активную роль в подготовке Конференции по вопросам сотрудничества в использовании ресурсов Индийского океана. Одним из мероприятий представительства ЮНИДО в Женеве в 1985 году явилось участие специального представителя в симпозиуме по предпринимательской деятельности и экономическому развитию, организованном в сентябре постоянным представительством Соединенных Штатов Америки в Женеве; при этом посол Соединенных Штатов Америки выступал в качестве принимающей стороны и координатора.

Глава VIII

ОБЩИЕ АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ВОПРОСЫ

КАДРОВЫЕ ВОПРОСЫ

1. В 1985 году Служба кадров ЮНИДО продолжала осуществлять набор и расстановку сотрудников секретариата Организации, а также руководство персоналом проектов, нанимаемым на международной и местной основе. На 31 декабря 1985 года общая численность сотрудников, которые находились в ведении штаб-квартиры ЮНИДО и на местах, составила 2 393 чел. по сравнению с 2 361 чел. по состоянию на 31 декабря 1984 года. Помимо этих функций, в 1985 году были начаты и проведены различные мероприятия в области кадровых вопросов, связанные с преобразованием ЮНИДО в специализированное учреждение и направленные на обеспечение оперативного перевода персонала в специализированное учреждение. Кроме того, Служба кадров ЮНИДО выполняла дополнительные функции, которые ранее осуществлялись Управлением кадров Центральных учреждений Организации Объединенных Наций.

2. С учетом пункта 4 резолюции 34/96 Генеральной Ассамблеи, а также пункта (с) решения GC.1/Дес.9, принятого Генеральной конференцией ЮНИДО на ее первой сессии, в которых указывается, чтобы всему персоналу Организации Объединенных Наций, работающему в существующей Организации Объединенных Наций по промышленному развитию, новое учреждение предоставило посты с сохранением приобретенных им прав и статуса по контракту, между Генеральным директором ЮНИДО и Генеральным секретарем Организации Объединенных Наций было достигнуто соглашение о переводе, командировании и временной передаче сотрудников. В соответствии с этим соглашением контракты были предложены всем сотрудникам, работающим в штаб-квартире, и персоналу проектов на местах службы вне штаб-квартиры ЮНИДО. Подавляющее большинство сотрудников категории специалистов, персонала проектов и вспомогательного персонала, а также сотрудников категории общего обслуживания и технических сотрудников подписали контракты о переводе в новую ЮНИДО. Двадцать сотрудников категории специалистов выбрали специальные контракты, предусматривающие командирование из Организации Объединенных Наций в ЮНИДО.

3. Проходящие в рамках ЮНИДО консультации между персоналом и администрацией по-прежнему отличает дух сотрудничества и эффективного взаимодействия. Руководство и представители персонала продолжали консультации по проблемам, касающимся персонала, таким, как условия труда и общие условия жизни. Контакты осуществлялись главным образом через совместный консультативный механизм, особенно по кадровым вопросам, возникающим в связи с преобразованием ЮНИДО в специализированное учреждение.

4. После проведения переговоров между ЮНИДО и Организацией Объединенных Наций посты и сотрудники отдельных служб, как это указывается в докладе Генерального секретаря о преобразовании ЮНИДО в специализированное учреждение (A/C.5/40/48), были переданы ЮНИДО Отделению Организации Объединенных Наций в Вене (ООНВ). К их числу относятся посты в Секторе связи, архива и регистрации (1 пост категории специалистов и 42 поста категории общего обслуживания и технических сотрудников), в Секции устных переводов (4 поста категории специалистов и 1 пост категории общего обслуживания) и в Секторе планирования и обслуживания заседаний (2 поста категории специалистов и 4 поста категории общего обслуживания). Остальные подразделения Отдела обслуживания конференций ЮНИДО: Канцелярия начальника службы, Секция письменных переводов, Секция изданий и Секция редакционного контроля (187 штатных должностей: 81 пост категории специалистов и 106 постов категории общего обслуживания и технических сотрудников), а также персонал, финансируемый за счет ресурсов, предназначенных для оплаты услуг временного персонала, - по-прежнему будут находиться в ведении ЮНИДО в переходный период, в течение которого потребности и возможности расположенных в Вене организаций в отношении обслуживания конференций будут проанализированы в исследовании, которое предполагается завершить в 1986 году. Это исследование будет принято во внимание Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций и Генеральной конференцией ЮНИДО при принятии решения относительно организации подразделений по обслуживанию конференций в Венском международном центре (ВМЦ). До принятия такого решения персонал Отдела обслуживания конференций будет продолжать работу по контрактам Организации Объединенных Наций и считаться прикомандированным к ЮНИДО. Служба кадров ЮНИДО по-прежнему будет нести ответственность за

руководство этим персоналом, рассмотрение договорного статуса и наем сотрудников.

5. По кадровым вопросам был подготовлен и представлен на рассмотрение Совета по промышленному развитию и Генеральной конференции целый ряд документов. Служба кадров выполнила решения, принятые на первой сессии Генеральной конференции по следующим вопросам:

а) участие ЮНИДО в работе Комиссии по международной гражданской службе (КМГС) (IDB.1/Dec.18);

б) участие ЮНИДО в i) деятельности Административного трибунала Организации Объединенных Наций по вопросам, касающимся Объединенного пенсионного фонда персонала Организации Объединенных Наций, и ii) в Административном трибунале Международной организации труда по вопросам, касающимся условий назначения сотрудников, а также положений и правил о персонале ЮНИДО (GC.1/Dec.36);

с) участие ЮНИДО в Объединенном пенсионном фонде персонала Организации Объединенных Наций, в том числе заключение соглашения и учреждение Комитета ЮНИДО по вопросам пенсионного фонда персонала (GC.1/Dec.37).

Кроме того, создан Консультативный совет по вопросам компенсаций и обеспечен постоянный охват сотрудников системой коллективного страхования жизни и на случай болезни. Началась работа над положениями о персонале, которые будут представлены на рассмотрение Совета по промышленному развитию на его второй сессии (октябрь 1986 года).

6. Став независимым специализированным учреждением, ЮНИДО создала собственные Совет, Комитет и Группу по назначениям и повышению в должности, которые при необходимости будут проводить обзор назначений, продления и возобновления контрактов, а также заниматься вопросами повышения в должности и проводить другие обзоры, предусмотренные в Правилах и положениях о персонале.

7. Ниже в таблице 1 приводятся данные о составе секретариата ЮНИДО по состоянию на 31 декабря 1985 года с разбивкой по категориям и по признаку пола и в сравнении с данными за 1983 и 1984 годы:

ТАБЛИЦА 1. СТРУКТУРА СЕКРЕТАРИАТА ЮНИДО а/

Категория	на 31 декабря 1983 года		на 31 декабря 1984 года		на 31 декабря 1985 года	
	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины
С-5 и выше	139	3	140	4	136	5
	} 361		} 379		} 381	
	} 69		} 76		} 78	
С-1 - С-4	222	66	239	72	245	73
Общее обслужива- ние	191	627	189	644	195	653
Технические сотрудники	124	5	120	6	135	5
Преподаватели иностран- ных языков	-	-	2	4	2	5
Всего	676	701	690	730	713	741
ИТОГО	1 377		1 420		1 454	

а/ Данные включают межрегиональных и специальных технических советников при штаб-квартире ЮНИДО (по состоянию на 31 декабря 1985 года: 5 межрегиональных советников и 15 специальных технических советников); эти данные не включают временный персонал и старших советников по промышленному развитию на местах (за исключением 3 сотрудников, которые временно работают в качестве сотрудников последней из вышеупомянутых категорий). Данные включают также сотрудников, занимающих должности по разделам 28 и 29 бюджета Организации Объединенных Наций.

Наем персонала

8. На 31 декабря 1985 года имелось 42 вакантных поста на различных этапах найма по сравнению с 30 в 1984 году. Из них 14 относились к языковым должностям, наем на которые осуществляется совместно с Организацией Объединенных Наций в Нью-Йорке. Имелся один пост в Экономической комиссии для Африки и один - в Экономической комиссии для Латинской Америки и Карибского бассейна и один - в Экономической и социальной комиссии для Западной Азии.

9. По состоянию на 31 декабря 1985 года произведено 78 назначений сотрудников категории специалистов и выше (в 1984 году - 116). К их числу относились сотрудники, переведенные из других мест службы Организации Объединенных Наций, а также кандидаты, успешно прошедшие внутренние конкурсные экзамены Организации Объединенных Наций для продвижения из категории общего обслуживания в категорию специалистов. За этот же период Организацию покинуло 67 сотрудников категории специалистов и выше (в 1984 году - 69).

10. За отчетный период заключено 90 срочных контрактов с сотрудниками категории общего обслуживания и техническими сотрудниками, а 56 сотрудников получили новые назначения в рамках ЮНИДО или были переведены в ЮНИДО из подразделений Организации Объединенных Наций. В 1985 году произведено в общей сложности 104 назначения и 60 переводов и перестановок сотрудников. В совокупности Организацию покинул 71 сотрудник этих категорий (в 1984 году - 86), а 5 сотрудников были переведены в подразделения Организации Объединенных Наций (в 1984 году - 15).

11. В течение 1985 года ЮНИДО продолжила наем персонала для обслуживания всех конференций и совещаний, организуемых не только ЮНИДО, но и подразделениями Организации Объединенных Наций в Вене, для мероприятий, организуемых в Вене Центральными учреждениями Организации Объединенных Наций и другими межправительственными организациями, а также для некоторых международных конференций, организуемых австрийским правительством. Для персонала по обслуживанию конференций Служба кадров подготовила в целом 2 002 контракта (в 1984 году - 1 594). Кроме того, за тот же период подготовлено 188 краткосрочных контрактов для сотрудников секретариата (в 1984 году - 256).

12. В течение 1985 года заключено в общей сложности 443 контракта с консультантами и отдельными подрядчиками, с тем чтобы привлечь в секретариат экспертов и специалистов со стороны (в 1984 году - 367).

Наем женщин

13. До преобразования в специализированное учреждение ЮНИДО как часть Секретариата Организации Объединенных Наций оценивала свои достижения в области найма женщин в соответствии с целевым заданием, установленным в 1978 году Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 33/143, в которой Генеральному секретарю предлагалось обеспечить, чтобы к 1982 году женщины занимали 25 процентов всех должностей, подлежащих географическому распределению. С 1978 года число женщин, занимающих такие должности в ЮНИДО, практически удвоилось, однако к концу 1985 года это целевое задание так и не было достигнуто и на таких должностях в общей сложности работало 57 женщин (16,62 процента всех постов). Если принять во внимание все должности категории специалистов, то число женщин достигнет цифры 78 (17 процентов), что несколько больше, чем в 1984 году.

14. Секретариатом ЮНИДО были предприняты усилия по увеличению числа женщин-кандидатов, включенных в реестр для заполнения вакантных должностей. Объявления о вакансиях направлялись в различные женские ассоциации, а государствам-членам неоднократно предлагалось уделять особое внимание представлению на рассмотрение ЮНИДО кандидатов-женщин. Тем не менее, несмотря на эти усилия, количество заявлений, полученных от женщин, практически не возросло. Как и в предшествующие годы ^{1/}, доля заявлений, полученных от женщин, составила около 16 процентов от общего количества полученных заявлений, и такие заявления поступили главным образом (92,2 процента) от кандидатов из стран, которые либо уже хорошо представлены, либо перепредставлены.

15. Сопоставление распределения по рангам мужчин и женщин, занимающих должности категории специалистов, свидетельствуют об увеличении после 1978 года численности женщин, занимающих посты категории специалистов до уровня С-4 включительно.

^{1/} См. ID/B/340, глава VIII, пункт 15.

В 1985 году одна женщина была повышена до уровня D-1 (25 процентов всех повышений до этого уровня в ЮНИДО); одна - до уровня C-5 (14,3 процента); три - до уровня C-4 (20 процентов) и пять - до уровня C-3 (45 процентов).

16. Усовершенствована база данных о женщинах, с тем чтобы ее можно было более эффективно использовать в мероприятиях по продвижению по службе. Показатели участия женщин в работе консультативных и административных советов по вопросам персонала уже на протяжении длительного времени являются весьма высокими; в течение рассматриваемого периода женщины возглавляли органы по назначению и продвижению по службе для сотрудников категории специалистов, а также сотрудников категории общего обслуживания и технических сотрудников. Для женщин организовывались курсы подготовки кадров и семинары. Организовывались также курсы для улучшения понимания на уровне руководства роли женщины в процессе развития и необходимости вовлечения женщин в этот процесс.

Руководство персоналом

17. В рамках уставных обязанностей по руководству персоналом кадровая администрация занимается осуществлением Положения о персонале и правил персонала, которые касаются финансовых льгот и прав сотрудников, а также их договорного статуса. В соответствии со статьей 26.2 Устава ЮНИДО и решением IDB.1/Dec.17 Совета по промышленному развитию впредь, до утверждения положений о персонале ЮНИДО как специализированного учреждения, с 31 декабря 1985 года к персоналу ЮНИДО будут по-прежнему *mutatis mutandis* применяться Положения о персонале Организации Объединенных Наций (см. пункт 5 выше).

18. В 1985 году завершена работа по подготовке и классификации описания постов сотрудников категории специалистов и сотрудников уровня D-1. В соответствии с решением КМГС осуществляется разработка общих стандартов классификации постов категории общего обслуживания и технических сотрудников с целью использования их всеми организациями, расположенными в Вене (ООНВ). Работу по этому вопросу продолжила объединенная рабочая группа в составе представителей персонала и администрации ЮНИДО, ООНВ и Международного агентства по атомной

энергии (МАГАТЭ), а также наблюдателей от Ближневосточного агентства Организации Объединенных Наций для помощи палестинским беженцам и организации работ. Первый комплекс проверок предлагаемых стандартов был завершен в октябре 1985 года, а окончательные проверки будут завершены в начале 1986 года. Эти стандарты классификации будут представлены на рассмотрение КМГС на ее двадцать четвертой сессии (1986 год).

19. Основное внимание в рамках программы подготовки кадров по-прежнему уделялось курсам по электронной обработке данных (ЭОД); в 1985 году было организовано 10 различных курсов по обработке текстов и обработке данных. Для улучшения использования времени собственных инструкторов были арендованы терминалы. Поскольку эти усилия позволили добиться значительных успехов, в конце 1985 года ЮНИДО приобрела 4 терминала для проведения мероприятий по подготовке кадров на постоянной основе. Использование этих терминалов позволит персоналу получить более глубокую практическую подготовку, а Организации - дополнительные выгоды за счет более эффективного использования имеющегося оборудования. Существенные успехи были достигнуты по программе повышения квалификации административно-управленческого персонала Организации всех уровней. Было организовано 25 различных курсов для изучения персоналом таких вопросов, как проектирование, учет культурных различий в ходе работы, общение между людьми, отношения в небольшом коллективе, представление документов и финансовая система ЮНИДО, связанная с проектами. В конце года старшие руководители произвели оценку потребности своих подразделений в области подготовки кадров и был разработан план подготовки кадров на 1986/1987 год.

20. Объединенная группа языковой подготовки по-прежнему организовывала курсы по изучению шести официальных языков Организации Объединенных Наций, а также немецкого языка для персонала организаций, расположенных в Вене, сотрудников представительств, а также взрослых членов семей сотрудников. В течение осеннего семестра 1985 года в 64 группах по обычной программе языковой подготовки занималось 803 человека. Группа по-прежнему проводит также конкурсные экзамены Организации Объединенных Наций для перевода в категорию специалистов сотрудников других

категорий. Кроме того, Группа проводит экзамены для письменных переводчиков, редакторов и корректоров, а также квалификационные экзамены по официальным языкам Организации Объединенных Наций.

21. Служба персонала приняла участие в целом ряде межучрежденческих совещаний общей системы Организации Объединенных Наций, например в работе КМГС и ее технических органов, а также Консультативного комитета по административным вопросам (ККАВ).

ПЕРСОНАЛ ДЛЯ ПРОЕКТОВ

22. В 1985 году основным компонентом проектов ЮНИДО в области технического сотрудничества оставались эксперты и консультанты. На персонал для проектов приходилось 46,9 процента всех расходов на мероприятия ЮНИДО в области технического сотрудничества (1984 год - 48,7 процента). В 1985 году Секция найма персонала для проектов (СНПП) наняла 1 628 новых экспертов (1984 год - 1 132) и продлила контракты 774 экспертам (1984 год - 711).

23. Общая продолжительность работы экспертов (новые назначения, назначения, переходящие из предыдущих лет, и продления) составила 8 872,4 рабочих месяца (по подсчетам на основе фактических затрат в 1985 году). В 1984 году эта цифра составила 7 701 рабочий месяц. Средняя продолжительность контрактов равнялась 2,87 месяца (1984 год - 3,67 месяца).

24. Развивающиеся страны во все большей степени предпочитают использовать национальных специалистов при выполнении проектов. В 1985 году произведено 164 новых назначения национальных специалистов для осуществления проектов по сравнению с 92 в 1984 году. Передача в 1984 году всей ответственности за набор национальных специалистов для проектов в ведение ЮНИДО оказалась правильным шагом, поскольку в результате централизации этой деятельности оказалось возможным выработать правильный подход к ряду проблем, связанных с набором персонала. Одной из таких проблем является оплата услуг национальных экспертов. Как правило, такая оплата производится в местной валюте с учетом необходимых корректировов. В странах с колеблющимися местными окладами и высоким уровнем инфляции требуется механизм, предусматривающий внесение корректировок в размеры оплаты услуг специалистов.

Однако следует отметить, что эту проблему необходимо решить в каждой стране отдельно при сотрудничестве с резидентами - представителями Программы развития Организации Объединенных Наций (ПРООН) и старшими советниками по промышленному развитию на местах, там, где они имеются. В исключительных случаях определенный процент от оклада экспатриантов выплачивается им в долларах, с тем чтобы они могли выполнить финансовые обязательства на родине.

25. В 1985 году расширился наем экспертов на основе соглашений о командировании на компенсационной основе специалистов учреждениями, профессиональными ассоциациями и другими правительственными и неправительственными организациями. По соглашению о компенсируемом командировании эксперт направляется в распоряжение Организации Объединенных Наций на определенный срок, а Организация Объединенных Наций соглашается возмещать организации, на службе у которой состоит данный эксперт, фактические расходы, связанные с его работой, включая базовый оклад, выплачиваемый упомянутой организацией в течение срока командировки. Число экспертов, нанятых в 1985 году согласно этой процедуре, составило 133.

26. В 1985 году продолжали предприниматься усилия в целях повышения эффективности деятельности СНПП с помощью автоматизации. Разработана программа, предусматривающая включение организаций и промышленных фирм в реестр ЭВМ. В результате этого в каждом случае поиска данных в реестре ЭВМ позволяет получить не только фамилии отдельных экспертов, но и названия организаций, являющихся потенциальными источниками кандидатов на рассматриваемые вакансии. Кроме того, проводится работа по совершенствованию процесса выбора кандидатур для включения в реестр.

27. Для увеличения реестра за счет экспертов из развивающихся стран выезжали миссии в Кению, Корейскую Республику, Кот-Дивуар, Ливийскую Арабскую Джамахирию, Малайзию, Марокко, Сенегал, Сингапур и в Эфиопию. Были совершены поездки также в некоторые развитые страны. Ожидается, что благодаря увеличению реестра гражданами упомянутых государств и укреплению связей с правительственными организациями географическое распределение при найме экспертов будет улучшено.

28. В таблице 1 добавления G указывается численность экспертов, нанятых в 1985 году от различных стран. В таблице 2 того же добавления приводится общий список экспертов, нанятых в период с 1971 по 1985 год с разбивкой по странам. В 1985 году из 1 628 нанятых экспертов 45 являлись женщинами, а в рамках проектов 1985 года работало 50 женщин-экспертов. Ниже в таблице 2 приводится структура найма по группам стран.

ТАБЛИЦА 2. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭКСПЕРТОВ ПО ГРУППАМ СТРАН
(1 января - 31 декабря 1985 года)

	Число экспертов					Доля в об- щем числе кон- трак- тов
	Реестр ЮНИДО	Про- цент в ре- стре	Пред- став- лено на утверж- дение прави- тель- ству	Отобра- но пра- витель- ством <u>a/</u>	На- зна- че- но	
Развивающиеся страны <u>b/</u>	5 651	36	452	616	508 <u>c/</u>	31
Группа В <u>d/</u>	8 348	52	1 240	1 207	849	52
Группа D <u>e/</u>	1 948	12	372	370	271	17
Всего	15 947	100	2 064	2 193	1 628	100

a/ Включая кандидатуры правительств.

b/ Страны, указанные в списках А и С приложения I к Уставу ЮНИДО, а также Албания, Греция, Кипр, Мальта, Португалия, Румыния и Турция.

c/ Включая назначение 164 национальных экспертов категории специалистов.

d/ Государства, указанные в списке В приложения I к Уставу ЮНИДО, исключая Грецию, Кипр, Мальту, Португалию и Турцию.

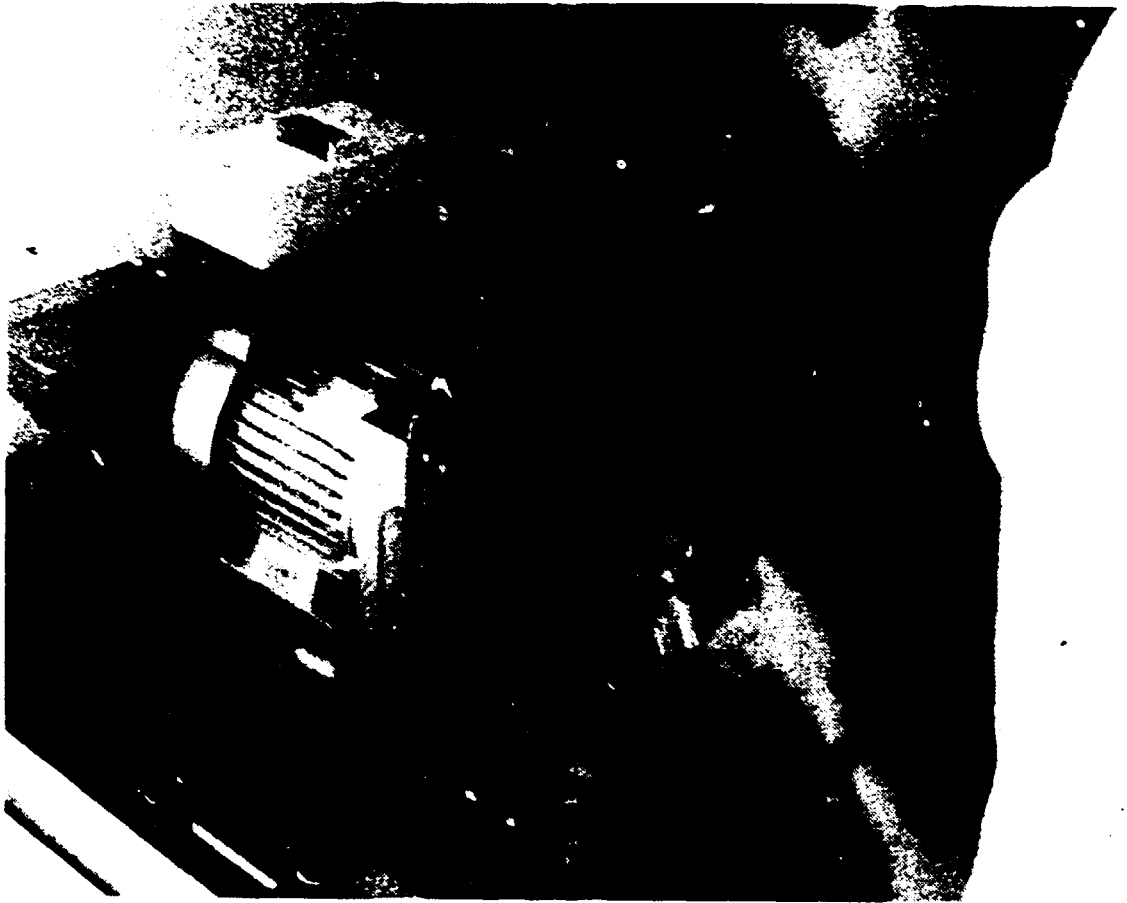
e/ Государства, указанные в списке D приложения I к Уставу ЮНИДО, исключая Албанию и Румынию.

29. На конец 1985 года первые 10 мест в реестре экспертов ЮНИДО занимали следующие страны: Соединенное Королевство - 1 691, Индия - 1 577, Соединенные Штаты Америки - 1 391, Франция - 968, Федеративная Республика Германии - 825, Италия - 428, Польша - 415, Канада - 375, Бельгия - 339, Венгрия - 334. В реестре насчитывается 827 кандидатур женщин, то есть 5,2 процента.

30. В рамках программы Десятилетия промышленного развития Африки (ДПРА) было назначено 169 экспертов, цифра, эквивалентная 235,8 рабочих месяца в течение года. Региональное бюро по найму персонала в области технической помощи для африканского региона в Каире (Египет) неоднократно осуществляло миссии в данном регионе и поддерживало тесное сотрудничество с Бюро Организации Объединенных Наций по найму персонала для технической помощи и стипендиям (ТАРФО) в Женеве. Два сотрудника СНПП на местах совместно с сотрудниками ТАРФО оказали ценную помощь СНПП, проводя интервью в нескольких европейских странах с потенциальными кандидатами на должности экспертов.

СЛУЖБА КОНТРАКТОВ И ЗАКУПКИ ОБОРУДОВАНИЯ

31. Функции Службы контрактов и закупки оборудования (СКЗО), которая входит в состав Отдела промышленных операций, включают в себя осуществление компонентов проектов технического сотрудничества, которые связаны с оборудованием и субподрядами, и, в частности, с приобретением оборудования, материалов, ресурсов и запасных частей для проектов, а также обеспечение услуг инженерно-консультативных организаций и учреждений. Еще одной важной сферой деятельности СКЗО является обеспечение штаб-квартиры ЮНИДО оборудованием, материалами, ресурсами и техническим обслуживанием, особенно в связи с функционированием общих служб, а также эксплуатация, содержание и ремонт комплекса ВМЦ. В 1985 году, как и в предыдущие годы, помимо удовлетворения упомянутых выше потребностей, связанных с оборудованием и услугами, СКЗО продолжала предоставлять услуги в отношении подрядов и закупок Отделению Организации Объединенных Наций в Женеве, Отделу по наркотическим средствам, Международному комитету по контролю над наркотиками, Комиссии Организации Объединенных Наций по праву международной торговли, Фонду Организации



Регулировка валика в ходе осуществления проекта в текстильной промышленности, выполняемого с помощью ЮНИДО, Шри Ланка

Объединенных Наций для борьбы со злоупотреблением наркотическими средствами и Научному комитету Организации Объединенных Наций по действию атомной радиации. Кроме того, в соответствии с меморандумом о договоренности, подписанным между ЮНИДО и Бюро координатора Организации Объединенных Наций по оказанию помощи в случае стихийных бедствий (ЮНДРО), Женева, СКЗО было вновь предложено произвести закупки оборудования и ресурсов общей стоимостью 1,9 млн.долл.США, необходимых ЮНДРО в связи с осуществлением программ помощи правительствам Мали и Мозамбика.

Услуги, связанные с оказанием технической помощи

32. СКЗО по-прежнему применялись критерии ПРООН, регулирующие установление обязательств в отношении закупок оборудования и заключения контрактов на оказание консультативных услуг. Вместе с тем в начале года были приняты некоторые меры, касающиеся своевременного представления новых заявок, что позволило СКЗО увеличить объем своих операций до рекордного уровня 34,4 млн. долл. США.

33. Закупки оборудования и заключение подрядов на обслуживание для химических, агропромышленных, металлургических и машиностроительных проектов по-прежнему составляли наибольшую долю программ ЮНИДО, касающихся технического сотрудничества, то есть более 80 процентов всех расходов в этой области.

34. В таблице 3 ниже указана стоимость закупленного оборудования и оказанных по контрактам услуг в 1975, 1980, 1983, 1984 и 1985 годах.

ТАБЛИЦА 3. СТОИМОСТЬ ЗАКУПЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ОКАЗАННЫХ УСЛУГ
(в млн. долл. США)

Компонент	1975 г.	1980 г.	1983 г.	1984 г.	1985 г.
Оборудование		18,0	14,7	18,6	22,6
Контракты	9,1	9,3	7,8	12,2	11,8
ИТОГО	9,1	27,3	22,5	30,8	34,4

35. В 1985 году объем осуществления по контрактам достиг 34,4 млн. долл. США, несмотря на то, что стоимость лишь одного контракта превышала 1 млн. долл. США, а другого составляла несколько меньшую сумму. Кроме того, лишь один заказ на закупку оборудования превышал сумму в 650 000 долл. США. Подробные данные об этих соглашениях и заказе приведены ниже:

а) контракт на сумму 1 500 000 долл.США на подготовку технико-экономического обоснования с проведением опытных/полупромышленных испытаний алунитовых руд в Исламской Республике Иран;

б) контракт на сумму 949 800 долл.США для оказания помощи предприятию по производству дизельных двигателей в Бангладеш;

с) контракт на сумму 658 107 долл.США для реконструкции и расширения хлебопекарного производства в Мозамбике.

Контракты

36. В данных об объеме осуществления, приведенных в таблице 3 выше, учтены лишь те разделы контрактов, расчеты по которым намечены на 1985 год. Общая номинальная стоимость контрактов, заключенных в 1985 году, составила 13 млн.долл.США. Кроме того, в учетных ведомостях Финансовой службы и СКЗО фигурируют обязательства на общую сумму приблизительно 5,2 млн.долл.США на 1986 год, 1,3 млн.долл.США на 1987 год и 0,1 млн.долл.США на 1988 год.

37. В 1985 году было заключено в общей сложности 148 новых контрактов (в 1984 г. - 128) номинальной стоимостью 13 млн. долл.США (в 1984 г. - 13,8 млн.долл.США). Из них 49 контрактов, составляющие 33,1 процента от их общего числа (в 1984 году - 47 контрактов, что составляет 36,7 процентов), номинальной стоимостью около 2,4 млн.долл.США или 18,5 процента (в 1984 г. - 2,9 млн.долл.США или 21 процент) были переданы инженерно-консультативным фирмам и учреждениям развивающихся стран. Увеличился объем деловых операций с организациями и учреждениями стран с плановой экономикой, в частности с Союзом Советских Социалистических Республик.

Закупки

38. Объем закупок оборудования по-прежнему возрастал, и к концу 1985 года было размещено заказов на закупки общей номинальной стоимостью 22,6 млн.долл.США. Цифра включает также стоимость поданных на местах заказов на закупки непосредственно в этих точках. Общее число единиц закупленного оборудования превысило соответствующие показатели за все предыдущие годы, хотя средняя стоимость отдельных полученных заявок и размещенных заказов продолжала сокращаться.

39. Из 2 293 заказов на закупки, поданных штаб-квартирой в 1985 году на общую стоимость 20,7 млн.долл.США, 249 (10,9 процента) на общую стоимость 2,3 млн.долл.США (11,1 процента) были размещены среди изготовителей оборудования и мелких поставщиков в развивающихся странах. В 1984 году из общего количества 1 824 заказов на закупки 171 или 9,4 процента были размещены в развивающихся странах и из общей суммы 18,6 млн.долл.США 1,4 млн.долл.США или 7,5 процента были израсходованы в развивающихся странах.

Прочие услуги

40. Хотя вышеупомянутые виды деятельности почти полностью относятся к Отделу промышленных операций, СКЗО по-прежнему предоставляло услуги другим подразделениям ЮНИДО (исключая Административный отдел), и их стоимость составила 0,6 млн.долл.США. В ведение СКЗО входило также приобретение оборудования, материалов и ресурсов на сумму 5,8 млн.долл.США, а также обеспечение консультативных и технических услуг на сумму 3,4 млн.долл.США для Административного отдела ЮНИДО (эксплуатация, содержание и ремонт комплекса ВМЦ), Отделения Организации Объединенных Наций в Вене, Отдела по наркотическим средствам, Международного комитета по контролю над наркотиками, Комиссии Организации Объединенных Наций по праву международной торговли, Фонда Организации Объединенных Наций для борьбы со злоупотреблением наркотическими средствами и Научного комитета Организации Объединенных Наций по действию атомной радиации.

Внутренние мероприятия

41. В 1985 году СКЗО уделяла особое внимание внутренним мероприятиям. По-прежнему обращалось внимание на рассмотрение и

урегулирование страховых претензий в связи с причинением ущерба оборудованию или его утратой, делам, рассматривавшимся Группой по инвентаризации, а также оформлению документов по передаче права собственности, имеющих большое значение для получающих правительств. Таким образом, а) из 75 претензий, поданных в страховые компании, удовлетворены 53 (из которых 16 были представлены в предыдущие годы), причем объем возмещения расходов ЮНИДО составил 0,13 млн.долл.США; б) Группе по инвентаризации пришлось решать в общей сложности 82 дела; и с) завершено оформление документов на передачу собственности по 91 проекту; развивающимся странам передано оборудование на сумму свыше 8,7 млн. долл.США.

42. По-прежнему предпринимались усилия по выявлению инженерно-консультативных организаций и учреждений, а также производителей оборудования, особенно в развивающихся странах. По состоянию на конец 1985 года выявлено 3 520 инженерно-консультативных организаций и учреждений в 92 странах и зарегистрировано 1 396 производителей оборудования в 44 странах.

СЛУЖБА КОНФЕРЕНЦИЙ

43. На протяжении 1985 года ЮНИДО продолжала предоставлять услуги, связанные с проведением конференций, подразделениям Организации Объединенных Наций, официальным местопребыванием которых является Вена. Контролер Организации Объединенных Наций провел консультации с представителями Отделения Организации Объединенных Наций в Вене и ЮНИДО и МАГАТЭ 2/. Хотя не было достигнуто соглашения относительно необходимости немедленного создания единой службы в В/Ц, как это предлагалось Генеральным секретарем Организации Объединенных Наций, было достигнуто согласие в отношении того, что потребности и средства для обслуживания конференций организаций, расположенных в Вене, следует всесторонне проанализировать в комплексном исследовании, которое будет проведено совместно МАГАТЭ, ЮНИДО и Организацией Объединенных Наций. Это исследование необходимо завершить своевременно и представить его в 1987 году на рассмотрение директивных органов, с тем чтобы соответствующие выводы были отражены в

2/ Записка о результатах неофициальных совещаний между ООНВ, ЮНИДО и МАГАТЭ, см. документ UNIDO/IDB.1/26, пункты 3-5.

программе и бюджете этих организаций на 1988-1989 годы. Тем временем Организация Объединенных Наций по-прежнему будет обеспечивать письменных переводчиков и вспомогательный персонал, который в настоящее время финансируется по разделу 29 (служба конференций и библиотека) бюджета по программам Организации Объединенных Наций, а ЮНИДО обеспечивает работу Службы письменных переводов и документации от имени К. Д. О и Организации Объединенных Наций. Изложенные выше мероприятия отражены в бюджете по программам на 1986-1987 годы, принятом Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций и Генеральной конференцией ЮНИДО соответственно.

44. Генеральная конференция ЮНИДО на своей первой сессии и Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций на своей сороковой сессии решили создать с 1 января 1986 года совместную Службу совещаний и устного перевода, деятельностью которой будет руководить Отделение Организации Объединенных Наций в Вене от имени ЮНИДО и Организации Объединенных Наций. Генеральная Ассамблея на своей сороковой сессии одобрила создание 16 дополнительных постоянных постов для укомплектования постоянных подразделений устных переводчиков для обслуживания совещаний в ВМЦ.

45. Ниже в таблице 4 показано, какие услуги в области письменного и устного перевода предоставила Служба конференций в 1984 и 1985 годах как для ЮНИДО, так и для Организации Объединенных Наций.

ТАБЛИЦА 4. УСЛУГИ В ОБЛАСТИ ПИСЬМЕННОГО И УСТНОГО ПЕРЕВОДА, ПРЕДОСТАВЛЕННЫЕ СЛУЖБОЙ КОНФЕРЕНЦИЙ ЮНИДО В 1984 И 1985 ГОДАХ

Обслуживаемая организация	1984 год	1985 год
А. Письменный перевод (в тысячах переведенных слов)		
ЮНИДО	12 971 <u>a/</u>	10 540 <u>b/</u>
Организация Объединенных Наций	11 050	16 012 <u>c/</u>
В. Устный перевод (человеко-дней)		
ЮНИДО	3 081 <u>d/</u>	2 427 <u>e/</u>
Организация Объединенных Наций	3 119	4 676 <u>f/</u>

a/ В том числе 3 015 000 слов для четвертой Генеральной конференции ЮНИДО.

b/ В том числе 772 000 слов для первой сессии Генеральной конференции и 1 270 000 слов для первой сессии Совета по промышленному развитию.

c/ В том числе 2 602 000 слов для Всемирной конференции для обзора и оценки достижений Десятилетия женщины Организации Объединенных Наций, Найроби (Кения), и 1 812 000 слов для седьмого Конгресса Организации Объединенных Наций по предупреждению преступности и обращению с правонарушителями, Милан (Италия).

d/ В том числе 1 597 человеко-дней для четвертой Генеральной конференции ЮНИДО.

e/ В том числе 400 человеко-дней для первой сессии Генеральной конференции и 347 человеко-дней для первой сессии Совета по промышленному развитию.

f/ В том числе 1 192 человеко-дня для Всемирной конференции для обзора и оценки достижений Десятилетия женщины Организации Объединенных Наций, Найроби (Кения).

46. На протяжении 1985 года Служба конференций ЮНИДО обслужила в общей сложности 1 991 совещание продолжительностью в полдня, причем часть из них сбеспечивалась устным переводом. (Подробные данные приводятся в таблице 5 ниже.)

ТАБЛИЦА 5. КОНФЕРЕНЦИИ И СОВЕЩАНИЯ С УСТНЫМ ПЕРЕВОДСМ И БЕЗ УСТНОГО ПЕРЕВОДА, КОТОРЫЕ ОБСЛУЖИВАЛИСЬ ГРУППОЙ ПЛАНИРОВАНИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЯ ЗАСЕДАНИЙ ЮНИДО В 1985 ГОДУ

Проведенные конференции/ совещания	Число совещаний продолжительностью в полдня					
	ЮНИДО			Организация Объединенных Наций		
	С уст- ным пе- реводом	Без уст- ного пе- ревода	Всего	С уст- ным пе- реводом	Без уст- ного пе- ревода	Всего
В Вене	365	405	770 <u>a/</u>	328	339	667
В других местах	<u>144</u>	<u>226</u>	<u>370</u>	<u>93</u>	<u>91</u>	<u>184</u> <u>b/</u>
ИТОГО	509	631	1 140	421	430	851

a/ Совещания для ЮНИДО включают 64 совещания с устным переводом и 40 совещаний без устного перевода, которые были проведены в связи с первой сессией Генеральной конференции, Вена, 12-16 августа и 9-13 декабря 1985 года.

b/ Совещания Организации Объединенных Наций включают 93 совещания с устным переводом и 91 совещание без устного перевода, которые были проведены в связи со Всемирной конференцией для обзора и оценки достижений Десятилетия женщины Организации Объединенных Наций, Найроби (Кения), 15-26 июля 1985 года.

47. Данные о распределении работы Секции редакционного контроля ЮНИДО в 1985 году в сопоставлении с показателями за 1984 год приводятся в таблице 6 ниже.

ТАБЛИЦА 6. РЕДАКТИРОВАНИЕ ДОКУМЕНТОВ И УЧАСТИЕ СОТРУДНИКОВ СЕКЦИИ РЕДАКЦИОННОГО КОНТРОЛЯ ЮНИДО В СОВЕЩАНИЯХ

Год	Редактирование документов, представленных через Группу контроля документации (в тысячах отредактированных слов) <u>а/</u>			Участие в совещаниях для редактирования сессионных и послесессионных документов (кол-во дней)		
	ЮНИДО	Не для ЮНИДО	Всего	ЮНИДО	Не для ЮНИДО	Всего
1984	3 250 (67%)	1 600 (33%)	4 850 (100%)	57	59	116
1985	3 392 (54%)	2 895 (46%)	6 287 (100%)	22	60	82

а/ Включая редактирование в службе письменных переводов и печатание в готовой форме для фотокопирования.

48. Внедрение на экспериментальной основе научного программного обеспечения в Секции редакционного контроля позволило повысить качество и ускорить издание научных докладов, подготавливаемых этой Группой. Эти соображения являются весьма важными с учетом большого количества рукописей, которые в настоящее время печатаются в готовой форме для фотокопирования.

49. В течение 1985 года объем работы типографии Секции публикаций оставался неизменным по сравнению с 1984 годом; было получено 13 043 страницы документов и отпечатано около 12 900 страниц. В 1983 году устройство для обработки текстов было подключено через интерфейс к фотонаборной машине, и это в значительной степени облегчило выпуск печатного материала в 1985 году.

50. В 1985 году объем работы Группы документации Секции публикаций возрос на 40 процентов по сравнению с 1984 годом. В течение 1985 года эта Группа обработала практически 191 млн. страниц печатных оттисков, что стало возможным благодаря внедрению нового оборудования, в том числе машин, позволяющих автоматически сортировать документы, терминала ЭВМ для хранения

статистических данных и выработки информации о ходе подготовки документации, а также электронное устройство для подсчета страниц. Группа продолжила перенесение на микрофиши документов бывшего Совета по промышленному развитию. Это позволит расширить доступ к документам для справочных целей и для целей размножения документов, а также улучшить использование помещений хранения.

ОБЩИЕ СЛУЖБЫ

51. Как упоминалось в докладе за прошлый год, "Меморандум о договоренности относительно распределения общих служб в Центре "Данаупарк" в Вене", подписанный 31 марта 1977 года Генеральным секретарем Организации Объединенных Наций, Генеральным директором МАГАТЭ и Исполнительным директором ЮНИДО, определил режим общих служб в ВМЦ. В соответствии с этим Меморандумом ЮНИДО, в частности, несет ответственность за управление зданиями, столовое обслуживание и языковую подготовку, обеспечивая общие услуги для всего ВМЦ.

52. В 1985 году программа работы общих служб наряду с выполнением повседневных обязанностей была направлена на решение проблем, возникающих в ходе деятельности общих служб и управления ими. Ее целью являлось определение и принятие необходимых мер, для того чтобы общие службы даже после преобразования ЮНИДО в специализированное учреждение по-прежнему в полной мере удовлетворяли существующие потребности. При этом потребовалось в полной мере использовать опыт, накопленный в течение первых шести лет деятельности общих служб в ВМЦ.

53. В рассматриваемый период была проведена работа по обзору и оценке "Меморандума о договоренности", правил, положений и полномочий различных консультативных и координационных советов, комитетов и рабочих групп в ВМЦ. Были определены положения и процедуры, требующие пересмотра и совершенствования, с тем чтобы они в большей степени отвечали потребностям управления и текущей работы. С этой целью были созданы рабочие группы.

54. ЮНИДО в своем качестве специализированного учреждения будет по-прежнему нести ответственность за управление общими службами, как это предусматривается в "Меморандуме о договоренности" 1977 года. Расходы по этим службам в валовом исчислении

предусмотрены в бюджете ЮНИДО на двухгодичный период 1986-1987 годов. Однако бюджеты Организации Объединенных Наций и ЮНИДО будут разделены; были разработаны новые соглашения о совместном покрытии расходов, согласно которым Организация Объединенных Наций возьмет на себя обязанность по их частичной оплате. Наряду с общими услугами ЮНИДО будет по-прежнему предоставлять прочие услуги (так называемые "совместные услуги") подразделениям Организации Объединенных Наций в Вене, в отношении которых в 1985 году были определены объемы работы, предусмотрены бюджетные ассигнования и разработаны новые процедуры и новый порядок совместного покрытия расходов.

55. Учитывая преобразование ЮНИДО во второй половине 1985 года в специализированное учреждение, администрация общих служб ЮНИДО почти полностью посвятила свою деятельность переговорам об упорядоченном перемещении определенных служб в Отделение Организации Объединенных Наций в Вене. Помимо частых совещаний с персоналом Центральных учреждений Организации Объединенных Наций, занимающимся вопросами Отделения в Вене, этот процесс требовал:

- а) подробного анализа, определения, разделения и исчисления стоимости оборудования, материалов и услуг, предоставляемых друг другу со стороны ЮНИДО, Центральных учреждений Организации Объединенных Наций и организаций системы Организации Объединенных Наций в ВМЦ,
- б) пересмотра порядка совместного покрытия расходов по общим и совместным службам, предоставляемым Организацией Объединенных Наций со стороны ЮНИДО, и
- с) подготовки бюджета ЮНИДО как специализированного учреждения на 1986-1987 годы.

СТАТИСТИЧЕСКОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ

СПИСОК ТАБЛИЦ

	Страница
1. Расходы с 1972 по 1986 год	358
2. Программы технического сотрудничества: утвержденные бюджеты и расходы на проекты с 1972 по 1986 год	359
3А. Мероприятия в области технического сотрудничества: проекты, утвержденные в 1984 и 1985 гг., по источникам фондов	365
3В. Мероприятия в области технического сотрудничества: сравнение стоимости проектов по состоянию на 31 декабря 1984 года и 31 декабря 1985 года, по источникам фондов	366
4. Расходы на мероприятия в области технического сотрудничества в 1984 и 1985 гг., по источникам фондов и компонентам проектов	367
5. Мероприятия в области технического сотрудничества: расходы на проекты в 1977-1986 гг. по программам и компонентам программ	368
6. Расходы на мероприятия в области технического сотрудничества по источникам фондов и компонентам программ, 1985 год	369
7. Расходы на мероприятия в области технического сотрудничества по географическим районам с 1980 по 1986 год	372
8. Мероприятия в области технического сотрудничества: расходы по проектам в 1985 году	374
9. Расходы по регулярному бюджету и фонды накладных расходов в 1985 году по статьям расходов и компонентам программ	375

Таблица 1. РАСХОДЫ С 1972 ПО 1986 ГОД
(в млн.долл. США)

	Фактические						Сметные	
	1972-1976	1977-1981	1982	1983	1984	1985	1986	1986
Программы технического сотрудничества	141,8	334,4	91,9	78,0	87,2	94,5	103,5	
Регулярная программа	8,7	15,2	3,1	4,0	3,7	9,0	6,8	
ПРООН/ОПЗ и параллельные взносы наличными	98,7	229,9	64,2	46,2	54,4	58,6	67,4	
ПРООН/СПО	14,3	17,2	3,1	3,0	1,8	2,7	2,5	
ПРООН/Специальные средства программы и специальные меры	3,1	5,3	0,9	1,0	0,5	0,3	0,6	
Целевые фонды под управлением ПРООН	-	3,4	3,1	2,7	3,6	1,9	2,1	
Другие целевые фонды	6,2	17,9	5,3	6,5	7,9	8,3	9,0	b/
ФПРООН	10,8	41,9	11,6	13,1	14,6	10,9	12,8	
ЮНЕДАК с/фонды вне рамок ЮНИДО	-	-	-	-	0,1	1,5	0,7	
Фонды вне рамок ЮНИДО	-	3,6	0,6	1,5	0,6	1,3	1,6	
Штаб-квартира	100,5	202,4	45,4	50,3	47,7	49,3	52,4	
Регулярный бюджет	85,2	160,7	35,6	39,8	37,4	38,1	40,7	
Накладные расходы	15,3	41,7	9,8	10,5	10,3	11,2	11,7	
Всего расходов	242,3	536,8	137,3	128,3	134,9	143,8	155,9	
Программы технического сотрудничества в процентном отношении к общим расходам	58,5%	62,3%	66,9%	60,8%	64,6%	65,7%	66,4%	

a) Расходы в размере 1 млн.долл.США в 1984 году и расходы в размере 5 млн.долл.США в 1985 году, связанные с Десятилетием промышленного развития Африки, финансируемые в рамках регулярного бюджета, включены в регулярную программу.

b) Данные носят лишь предварительный характер, поскольку взносы в целевые фонды делаются на специальной основе и точному подсчету не поддаются.

c) Фонд ООН для борьбы со злоупотреблением наркотическими средствами.

Таблица 2. ПРОГРАММЫ ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА: УТВЕРЖДЕННЫЕ БЮДЖЕТЫ И РАСХОДЫ НА ПРОЕКТЫ С 1972 ПО 1986 Г. (в млн. долл. США)

	Фактические					Сметные	
	1972-1976	1977-1981	1982	1983	1984		1985
А. Все источники фондов							
1. Остаток стоимости проектов, перенесенный с предыдущих лет	37,4	72,8	136,4	153,7	164,8	181,0	162,1
2. Размер утвержденных бюджетов по проектам в данном году (нетто)	<u>177,2</u>	<u>398,0</u>	<u>109,2</u>	<u>89,1</u>	<u>103,4</u>	<u>75,6</u>	<u>95,6</u>
3. Общая стоимость утвержденных осуществляемых проектов	214,6	470,8	245,6	242,8	268,2	256,6	257,7
4. Расходы в данном году	<u>141,8</u>	<u>334,4</u>	<u>91,9</u>	<u>78,0</u>	<u>87,2</u>	<u>94,5</u>	<u>103,5</u>
5. Остаток стоимости утвержденных проектов, перенесенный на следующий год	72,8	136,4	153,7	164,8	181,0	162,1	154,2
В. Регулярная программа а/							
1. Остаток стоимости проектов, перенесенный с предыдущих лет	-	-	-	2,7	-	3,5	-
2. Размер утвержденных бюджетов по проектам в данном году (нетто)	<u>8,7</u>	<u>15,2</u>	<u>5,8</u>	<u>1,3</u>	<u>7,2</u>	<u>5,5</u>	<u>7,5</u>
3. Общая стоимость утвержденных осуществляемых проектов	8,7	15,2	5,8	4,0	7,2	9,0	7,5
4. Расходы в данном году	<u>8,7</u>	<u>15,2</u>	<u>3,1</u>	<u>4,0</u>	<u>3,7</u>	<u>9,0</u>	<u>6,8</u>
5. Остаток стоимости утвержденных проектов, перенесенный на следующий год	-	-	2,7	-	3,5	-	0,7

Таблица 2. (продолжение)

	ФАКТИЧЕСКИЕ					Сметные	
	1972-1976	1977-1981	1982	1983	1984	1985	1986
	С. ПРООН/ОПЗ и параллельные взносы наличными						
1. Остаток стоимости проектов, перенесенный с предыдущих лет	29,7	59,8	105,8	118,2	115,5	114,9	108,4
2. Размер утвержденных бюджетов по проектам в данном году (нетто)	<u>128,8</u>	<u>275,9</u>	<u>76,6</u>	<u>43,5</u>	<u>53,8</u>	<u>52,1</u>	<u>62,0</u>
3. Общая стоимость утвержденных осуществляемых проектов	158,5	335,7	182,4	161,7	169,3	167,0	170,4
4. Расходы в данном году	<u>98,7</u>	<u>229,9</u>	<u>64,2</u>	<u>46,2</u>	<u>54,4</u>	<u>58,6</u>	<u>67,4</u>
5. Остаток стоимости утвержденных проектов, перенесенный на следующий год	59,8	105,8	118,2	115,5	114,9	108,4	103,0
	D. ПРООН/СПО В/						
1. Остаток стоимости проектов, перенесенный с предыдущих лет	5,3	5,8	2,8	5,0	2,4	2,8	4,9
2. Размер утвержденных бюджетов по проектам в данном году (нетто)	<u>14,8</u>	<u>14,2</u>	<u>5,3</u>	<u>0,4</u>	<u>2,2</u>	<u>4,8</u>	<u>3,0</u>
3. Общая стоимость утвержденных осуществляемых проектов	20,1	20,0	8,1	5,4	4,6	7,6	7,9
4. Расходы в данном году	<u>14,3</u>	<u>17,2</u>	<u>3,1</u>	<u>3,0</u>	<u>1,8</u>	<u>2,7</u>	<u>2,5</u>
5. Остаток стоимости утвержденных проектов, перенесенный на следующий год	5,8	2,8	5,0	2,4	2,8	4,9	5,4

Таблица 2. (продолжение)

	Фактические					Сметные	
	1972-1976	1977-1981	1982	1983	1984		1985
Е. ПРООН/Специальные средства программы и специальные меры							
1. Остаток стоимости проектов, перенесенный с предыдущих лет	-	1,7	0,9	0,7	1,0	0,6	0,6
2. Размер утвержденных бюджетов по проектам в данном году (нетто)	<u>4,8</u>	<u>4,5</u>	<u>0,7</u>	<u>1,3</u>	<u>0,1</u>	<u>0,3</u>	<u>0,1</u>
3. Общая стоимость утвержденных осуществляемых проектов	4,8	6,2	1,6	2,0	1,1	0,9	0,7
4. Расходы в данном году	<u>3,1</u>	<u>5,3</u>	<u>0,9</u>	<u>1,0</u>	<u>0,5</u>	<u>0,3</u>	<u>0,6</u>
5. Остаток стоимости утвержденных проектов, перенесенный на следующий год	1,7	0,9	0,7	1,0	0,6	0,6	0,1
Ф. Целевые фонды под управлением ПРООН с/							
1. Остаток стоимости проектов, перенесенный с предыдущих лет	-	-	4,7	2,9	2,7	6,3	2,4
2. Размер утвержденных бюджетов по проектам в данном году (нетто)	-	<u>8,1</u>	<u>1,3</u>	<u>2,5</u>	<u>7,2</u>	(<u>2,0</u>)	<u>0,5</u>
3. Общая стоимость утвержденных осуществляемых проектов	-	8,1	6,0	5,4	9,9	4,3	2,9
4. Расходы в данном году	-	<u>3,4</u>	<u>3,1</u>	<u>2,7</u>	<u>3,6</u>	<u>1,9</u>	<u>2,1</u>
5. Остаток стоимости утвержденных проектов, перенесенный на следующий год	-	4,7	2,9	2,7	6,3	2,4	0,8

Таблица 2. (продолжение)

	Фактические					Сметные	
	1972-1976	1977-1981	1982	1983	1984	1985	1986
Г. Другие целевые фонды <u>д/</u>							
1. Остаток стоимости проектов, перенесенный с предыдущих лет	0,4	1,3	5,7	5,4	21,9	34,2	24,2
2. Размер утвержденных бюджетов по проектам в данном году (нетто)	<u>7,1</u>	<u>22,3</u>	<u>5,0</u>	<u>23,0</u>	<u>20,2</u>	<u>(1,7)</u>	<u>5,0</u>
3. Общая стоимость утвержденных осуществляемых проектов	7,5	23,6	10,7	28,4	42,1	32,5	29,2
4. Расходы в данном году	<u>6,2</u>	<u>17,9</u>	<u>5,3</u>	<u>6,5</u>	<u>7,9</u>	<u>8,3</u>	<u>9,0</u>
5. Остаток стоимости утвержденных проектов, перенесенный на следующий год	1,3	5,7	5,4	21,9	34,2	24,2	20,2
Н. ФПРООН <u>е/</u>							
1. Остаток стоимости проектов, перенесенный с предыдущих лет	2,0	4,2	14,6	17,1	19,4	16,0	17,8
2. Размер утвержденных бюджетов по проектам в данном году (нетто)	<u>13,0</u>	<u>52,3</u>	<u>14,1</u>	<u>15,4</u>	<u>11,2</u>	<u>12,7</u>	<u>15,0</u>
3. Общая стоимость утвержденных осуществляемых проектов	15,0	56,5	28,7	32,5	30,6	28,7	32,8
4. Расходы в данном году	10,8	41,9	11,6	13,1	14,6	10,9	12,8
5. Остаток стоимости утвержденных проектов, перенесенный на следующий год	4,2	14,6	17,1	19,4	16,0	17,8	20,0

Таблица 2. (продолжение)

	Фактические						Сметные
	1972-1976	1977-1981	1982	1983	1984	1985	
I. ВНЕДАК							
1. Остаток стоимости проектов, перенесенный с предыдущих лет	-	-	-	-	-	0,6	0,1
2. Размер утвержденных бюджетов по проектам в данном году (нетто)	-	-	-	-	0,7	1,0	1,0
3. Общая стоимость утвержденных осуществляемых проектов	-	-	-	-	0,7	1,6	1,1
4. Расходы в данном году	-	-	-	-	0,1	1,5	0,7
5. Остаток стоимости утвержденных проектов, перенесенный на следующий год	-	-	-	-	0,6	0,1	0,4
J. Фонды вне рамок ЮНИДО £/							
1. Остаток стоимость проектов, перенесенный с предыдущих лет	-	-	1,9	1,7	1,9	2,1	3,7
2. Размер утвержденных бюджетов по проектам в данном году (нетто)	-	5,5	0,4	1,7	0,8	2,9	1,5
3. Общая стоимость утвержденных осуществляемых проектов	-	5,5	2,3	3,4	2,7	5,0	5,2
4. Расходы в данном году	-	3,6	0,6	1,5	0,6	1,3	1,6
5. Остаток стоимости утвержденных проектов, перенесенный на следующий год	-	1,9	1,7	1,9	2,1	3,7	3,6

a/ Исключая стоимость соответствующих проектов, утвержденных, но не осуществленных в течение года (до 1978 г.) или двух лет (после 1977 г.). Данные за 1984 год и 1985 год см. Таблицу 1, сноску (a).

b/ Включая целевые фонды СПО до 1973 года.

c/ Включая: Целевой фонд Организации Объединенных Наций для деятельности в Судано-сахельском районе; Систему финансирования науки и техники в целях развития Организации Объединенных Наций; Целевой фонд ПРООН для проекта ЭВ, финансируемых Фондом добровольных взносов Десятилетия женщины Организации Объединенных Наций; Фонд капитального развития Организации Объединенных Наций; целевые фонды третьих стран.

d/ Включая: специальные целевые фонды, финансируемые третьими странами; специальные целевые фонды, финансируемые правительствами получающих государств; целевые фонды СПО; параллельный взнос правительства и частных лиц в ЮНИДО; Фонд Организации Объединенных Наций для деятельности в области народонаселения; проекты, финансируемые из ссуд, предоставляемых Всемирным банком.

e/ Включая Общий целевой фонд ЮНИДО.

f/ Включая проекты, осуществляемые другими учреждениями, при которых ЮНИДО является ассоциированным или сотрудничающим учреждением.

Таблица 3А. МЕРОПРИЯТИЯ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА: ПРОЕКТЫ, УТВЕРЖДЕННЫЕ
В 1984 и 1985 ГОДАХ, ПО ИСТОЧНИКАМ ФОНДОВ

Источник фондов	Новые утвержденные проекты			Пересмотренные существующие проекты			Общая стоимость нетто пересмот- ренных и утвер- жденных проектов (тыс. долл. США)
	Число проектов	Стоимость нетто утвержденных проектов (тыс. долл. США)	Средняя стои- мость проекта (тыс. долл. США)	Число проектов	Стоимость нетто пересмотренных проектов (тыс. долл. США)	Средняя стои- мость пересмот- ренных проектов (тыс. долл. США)	
Регулярная программа ПРООН/ОПЗ и параллельные взносы наличными	177	5 144	29	23	2 101	91	7 245
ПРООН/СПО	95	43 692	460	585	10 139	17	53 831
ПРООН/Специальные средства программы и специальные меры	86	2 695	31	174	(507)	(3)	2 188
Целевые фонды под управлением ПРООН	5	449	90	18	(334)	(19)	115
Другие целевые фонды	8	7 205	901	16	-	-	7 205
ФПРООН	28	1 735	62	88	18 450	210	20 185
ВНЕДАК	226	11 549	51	383	(390)	(1)	11 159
фонды вне рамок ВНЕДО	1	654	654	-	-	-	654
	7	409	58	31	432	14	841
ИТОГО	633	73 532	116	1 318	29 891	23	103 423
				1985 год			
Регулярная программа ПРООН/ОПЗ и параллельные взносы наличными	154	8 958	58	148	(910)	(6)	8 048 а/
ПРООН/СПО	138	36 766	266	550	15 373	27	52 139
ПРООН/Специальные средства программы и специальные меры	133	5 131	38	181	(284)	(1)	4 847
Целевые фонды под управлением ПРООН	3	342	114	19	(70)	(3)	272
Другие целевые фонды	2	179	89	22	(2 179)	(99)	(2 000)
ФПРООН	45	2 781	61	88	(4 512)	(51)	(1 731)
ВНЕДАК	171	14 444	84	409	(1 797)	(4)	12 652
фонды вне рамок ВНЕДО	1	1 019	1 019	1	(10)	(10)	1 009
	19	2 833	149	16	111	6	2 944
ИТОГО	666	72 453	108	1 434	5 727	3	78 180

а/ Срок ассигнования в размере 2,6 млн. долл. США из регулярной программы к концу двухгодичного периода 1984-1985 годов истек, и оно должно быть вновь утверждено на период 1986-1987 годов.

Таблица 3В. МЕРОПРИЯТИЯ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА: СРАВНЕНИЕ СТОИМОСТИ ПРОЕКТОВ ПО СОСТОЯНИИ НА 31 ДЕКАБРЯ 1984 ГОДА И 31 ДЕКАБРЯ 1985 ГОДА, ПО ИСТОЧНИКАМ ФОНДОВ

Источник фондов	Число проектов		Общая стоимость проектов (тыс.долл.США)		Средняя стоимость проектов (тыс.долл.США)	
	1984	1985	1984	1985	1984	1985
Регулярная программа ПРООН/ОПЗ и параллельные взносы наличными	200	341	7 245	15 294 а/	36	44
ПРООН/СПО	269	333	9 671	12 657	36	38
ПРООН/Специальные средства программы и специальные меры	27	25	5 298	4 867	196	194
Целевые фонды под управлением ПРООН	26	28	17 438	15 437	671	551
Другие целевые фонды	126	144	61 275	53 003	486	368
ЕПРООН	688	671	63 526	66 144	92	98
ЮВЕДАК	1	2	654	1 663	654	831
фонды вне рамок ЮННДО	47	47	5 984	8 139	127	173
	2 137	2 340	594 699	601 636	278	257
	Итого б/:					

а/ Срок ассигнования в размере 2,6 млн.долл.США из регулярной программы к концу двухлетнего периода 1984-1985 годов истек, и оно должно быть вновь утверждено на период 1986-1987 годов.

б/ Следующие данные распределены в соответствии с состоянием проектов:

	Количество проектов		Общая стоимость проектов (тыс.долл.США)	
	1984	1985	1984	1985
Новые и текущие	1 355	1 498	462 028	475 985
Оперативно завершенные	178	239	32 544	35 434
Финансово завершенные	604	603	100 127	90 217
Итого:	2 137	2 340	594 699	601 636 а/

Таблица 4. РАСХОДЫ НА МЕРОПРИЯТИЯ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА В 1984 И 1985 ГОДАХ, ПО ИСТОЧНИКАМ ФОНДОВ И КОМПОНЕНТАМ ПРОЕКТОВ

Источник средств	Персонал проектов						Оборудование тыс. долл. США	Прочие расходы тыс. долл. США	Всего тыс. долл. США
	Количество человек-месяцев, отработанных экспертами а/	тыс. долл. США	Субподряды тыс. долл. США	Стипендии и подготовка кадров тыс. долл. США	тыс. долл. США	тыс. долл. США			
1984 год - фактически									
Регулярная программа ПРООН/ОПЗ и параллельные взносы наличными	209	1 958	234	1 193	182	98	3 665		
ПРООН/СПО	3 316	25 927	5 868	5 108	16 129	1 329	54 361		
ПРООН/Специальные средства программы и специальные меры	136	923	546	66	200	47	1 782		
Целевые фонды под управлением ПРООН	58	455	(47)	39	11	21	479		
Другие целевые фонды	67	602	2 376	277	372	11	3 638		
ФПРООН	3 282	7 186	101	292	319	79	7 977		
ЮНФАК	599	4 900	3 133	4 609	1 371	562	14 575		
Фонды вне рамок ЮНДО	4	32	27	-	-	-	59		
	70	495	10	89	45	16	655		
ИТОГО	7 701	42 478	12 248	11 673	18 629	2 163	87 191		
1985 год - фактически									
Регулярная программа ПРООН/ОПЗ и параллельные взносы наличными	411,4	3 813	2 198	1 991	750	279	9 031		
ПРООН/СПО	4 173,7	26 132	5 868	6 700	18 697	1 209	58 606		
ПРООН/Специальные средства программы и специальные меры	185,7	1 402	681	274	266	63	2 686		
Целевые фонды под управлением ПРООН	37,5	217	-	56	34	7	314		
Другие целевые фонды	30,1	264	1 284	52	270	18	1 888		
ФПРООН	3 073,8	7 412	36	212	471	101	8 232		
ЮНФАК	497,0	3 922	1 184	3 828	1 548	456	10 938		
Фонды вне рамок ЮНДО	39,4	298	549	4	535	117	1 503		
	109,2	830	39	376	13	12	1 270		
ИТОГО	8 557,8	44 290	11 839	13 493	22 584	2 262	94 468		

а/ Эксперты следующих категорий:
 Международные эксперты и консультанты
 Эксперты по оказанию оперативной помощи
 Национальные эксперты

Таблица 5. МЕРОПРИЯТИЯ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА: РАСХОДЫ НА ПРОЕКТЫ В 1977-1986 ГОДАХ,
ПО ПРОГРАММАМ И КОМПОНЕНТАМ ПРОГРАММ
(в тыс. долл. США)

Программа/компонент программы	Фактические				Счетные
	1977-1981	1982	1983	1984	
Канцелярия исполнительного главы	-	39	4	22	200
Отдел координации политики	3 552	832	578	952	900
Отдел промышленных операций					
Разработка программ и руководство	2 917	724	1 150	490	200
Промышленное планирование	21 343	4 438	4 389	5 794	7 300
Учредительская инфраструктура	47 559	11 912	10 402	10 407	11 000
Создание и управление					
Подготовка кадров	15 384	3 728	3 213	2 914	4 300
Технико-экономические исследования	29 290	6 715	6 060	5 705	6 400
Агропромышленность	14 282	4 812	4 516	4 274	6 600
Металлургическая промышленность	40 303	12 181	10 919	9 675	11 300
Машиностроение	36 888	9 241	5 682	6 307	7 400
Химическая промышленность	43 229	13 963	9 544	13 913	14 500
Совместная программа инвестирования	67 297	18 909	17 115	22 083	28 000
Отдел промышленных исследований	6 081	2 517	2 774	3 178	3 900
Отдел служб конференций, общественной информации и внешних связей	6 007	1 639	1 508	1 294	1 400
Прочие					
	178	126	142	207	100
	180	103	23	(24)	-
Итого	334 490	91 879	78 019	87 191	103 500

Таблица 6. РАСХОДЫ НА МЕРОПРИЯТИЯ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА, ПО ИСТОЧНИКАМ ФОНДОВ И КОМПОНЕНТАМ ПРОГРАММ, 1985 г.
(в тыс. долл. США)

Программа/компонент программы	Регулярная программа	ПРООН/ОПЗ и встречные наличные средства	ПРООН/Специальные программы и специальные меры	ПРООН/СПО	Целевые фонды под управлением ПРООН	Другие целевые фонды	ЕПРООН	ЮНЕДАК	Фонды вне рамок ЮНИДО	Всего
Канцелярия исполнительного главы										
Десятилетие промышленного развития Африки	159	-	-	-	-	-	14	-	-	173
Промышленная технология, связанная с энергетикой	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Итого	161	-	-	-	-	-	14	-	-	175
Координация политики										
Разработка программ и руководство	-	-	-	-	-	38	38	-	-	76
Разработка и оценка программ	559	23	-	-	-	-	-	-	-	582
Переговоры	-	-	-	-	-	-	149	-	-	149
Проверка докладов на местах	-	80	-	-	-	50	84	-	-	214
Неправительственные организации	6	-	-	-	-	-	1	-	-	7
Наименее развитые страны	-	-	-	-	-	-	(38)	-	-	(38)
Экономическое сотрудничество между развивающимися странами										
	153	-	2	-	-	-	149	-	-	304
Итого	718	103	2	-	-	88	383	-	-	1 294

Таблица 6. (продолжение)

Программа/компонент программы	Регулярная программа	ПРООН/ОПЗ и встречные средства	ПРООН/Специальные программы	ПРООН/СПО	Целевые фонды под управлением ПРООН	Другие целевые фонды	ФПРООН	ЮНФДАК	Фонды вне рамок ЮНИДО	Всего
Промышленные операции										
Совместная программа инвестирования	169	417	-	-	-	343	2 004	-	-	2 933
Промышленное планирование	765	5 856	15	35	-	305	76	-	238	7 290
Учрежденческая инфраструктура	472	7 819	30	101	33	494	552	-	344	9 845
Создание и управление производственными предприятиями	48	3 451	200	54	-	16	136	-	-	3 905
Подготовка кадров	1 762	887	-	-	54	-	3 122	-	-	5 825
Технико-экономические исследования	251	4 238	-	49	-	471	240	-	58	5 307
Агропромышленность	499	4 412	21	568	163	394	2 126	1 503	232	9 918
Металлургическая промышленность	584	5 613	(1)	492	59	140	301	-	-	7 188
Машиностроение	206	12 527	9	382	176	72	457	-	102	13 931
Химическая промышленность	2 095	13 012	38	974	1 402	5 503	1 220	-	226	24 470
Разработка программ и руководство	383	99	-	-	-	-	-	-	-	482
Итого	7 234	58 331	312	2 655	1 887	7 738	10 234	1 503	1 200	91 094

Таблица 6. (продолжение)

Программа/компонент программы	Регулярная программа	ПРООН/ОПС и встречи на местах	ПРООН/Специальные программы и специальные меры	ПРООН/СПО	Целевые фонды под управлением ПРООН	Другие целевые фонды	ФПРООН	ЮНЕДАК	Фонды вне рамок ЮНИДО	Всего
Промышленные исследования										
Глобальные и концептуальные исследования	-	-	-	-	-	-	10	-	-	10
Исследования по регионам и странам	266	53	-	31	-	99	92	-	-	541
Исследования по секторам	14	-	-	-	-	-	40	-	-	54
Разработка и передача технологий	158	119	-	-	1	307	130	-	69	784
Услуги в области технической консультации	20	-	-	-	-	-	5	-	-	25
Промышленная информация	73	-	-	-	-	-	-	-	-	73
Общие услуги в области промышленной информации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Разработка программ и руководство	218	-	-	-	-	-	13	-	1	232
Итого	749	172	-	31	1	406	290	-	70	1 719
Обслуживание конференция, общественная информация и внешние связи	129	-	-	-	-	-	17	-	-	146
Прочие	40	-	-	-	-	-	-	-	-	40
ВСЕГО	9 031	58 606	314	2 686	1 888	8 232	10 938	1 503	1 270	94 468

Таблица 7. РАСХОДЫ НА МЕРОПРИЯТИЯ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА
ПО ГЕОГРАФИЧЕСКИМ РАЙОНАМ С 1980 ПО 1986 ГОД
(в тыс.долл.США)

Район	Фактические						Сметные	
	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	
Африка								
Проекты по странам а/	24 106	32 756	29 137	25 683	25 300	31 431	31 000	
Региональные проекты	1 469	1 589	1 828	1 773	4 713	5 791	6 000	
Итого	25 575	34 345	30 965	27 456	30 013	37 222	37 000	
Страны Америки								
Проекты по странам	8 782	9 477	9 601	9 168	7 987	11 082	11 000	
Региональные проекты	920	855	1 141	877	1 013	936	1 000	
Итого	9 702	10 332	10 742	10 045	9 000	12 018	12 000	
Арабские государства								
Проекты по странам	9 315	11 355	10 726	11 274	11 607	11 448	11 500	
Региональные проекты	405	456	997	593	1 104	532	2 000	
Итого	9 720	11 811	11 723	11 867	12 911	11 980	13 500	
Проекты по странам (арабские государства Африки) б/								
	(5 602)	(6 803)	(6 581)	(7 030)	(8 806)	(9 123)	(9 500)	
Итого	4 118	5 008	5 142	4 837	4 105	2 857	4 000	
Азия и район Тихого океана								
Проекты по странам	22 097	27 185	32 658	23 599	29 795	29 313	35 000	
Региональные проекты	1 131	1 539	1 034	1 062	1 437	1 088	3 000	
Итого	23 228	28 724	33 692	24 661	31 232	30 401	38 000	

Таблица 7. (продолжение)

Район	Фактические						Сметные 1986
	1980	1981	1982	1983	1984	1985	
Европа							
Проекты по странам	5 604	3 487	3 241	2 513	3 609	3 047	3 400
Региональные проекты	16	46	410	248	49	39	100
	<u>5 820</u>	<u>3 533</u>	<u>3 651</u>	<u>2 761</u>	<u>3 658</u>	<u>3 086</u>	<u>3 500</u>
Итого							
Глобальные и межрегиональные проекты	7 837	6 701	7 687	8 259	9 183	8 884	9 000
	<u>76 280</u>	<u>88 643</u>	<u>91 879</u>	<u>78 019</u>	<u>87 191</u>	<u>94 468</u>	<u>103 500</u>
ВСЕГО							

a/ Включая арабские государства Африки.

b/ Эти цифры вычтены, так как они уже включены в раздел "Африка".

Таблица 8. МЕРОПРИЯТИЯ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА:
РАСХОДЫ ПО ПРОЕКТАМ В 1985 ГОДУ
(в тыс. долл. США)

	Африка а/	Страны Америки	Арабские государства б/	Азия и район Тихого океана	Европа	Глобальные и межрегиональные	Всего
А. По источникам фондов и географическим районам							
Регулярная программа	6 642	228	641 (406)	607	39	1 280	9 031
ПРООН/ОПЗ и параллельные взносы наличными	18 340	7 683	4 320 (2 460)	28 022	2 701	-	58 606
ПРООН/СПО	981	757	467 (277)	566	192	-	2 686
ПРООН/Специальные средства программы и специальные меры	293	3	-	16	-	2	314
Целевые фонды под управлением ПРООН	1 441	196	13 (13)	197	-	54	1 888
Другие целевые фонды	6 565	500	5 958 (5 720)	468	29	432	8 232
ФПРООН	2 615	798	532 (247)	4	125	7 111	10 938
КВЭДАК	-	1 503	-	-	-	-	1 503
фонды вне рамок ЮНИДО	345	350	49	521	-	5	1 270
ВСЕГО	37 222	12 018	11 980 (9 123)	30 401	3 086	8 884	94 468
В. По компонентам проектов и географическим районам							
Персонал проектов	22 320	5 746	9 735 (7 411)	10 398	689	2 813	44 290
Субконтракты	5 339	1 287	454 (439)	2 935	445	1 818	11 839
Стипендии и подготовка кадров	3 221	897	674 (266)	4 559	710	3 698	13 493
Оборудование	5 374	3 679	906 (876)	12 038	1 198	265	22 584
Прочее	968	409	211 (131)	471	44	290	2 262
ВСЕГО	37 222	12 018	11 980 (9 123)	30 401	3 086	8 884	94 468

а/ Включая данные, относящиеся к проектам по странам в арабских государствах Африки.

б/ Цифры в скобках относятся только к проектам по странам в арабских государствах Африки; они вычтены из последней колонки "Всего", т.к. они уже включены в колонку "Африка".

Таблица 9. РАСХОДЫ ПО РЕГУЛЯРНОМУ БЮДЖЕТУ И ФОНДЫ
НАКЛАДНЫХ РАСХОДОВ В 1985 ГОДУ ПО СТАТЬЯМ
РАСХОДОВ И КОМПОНЕНТАМ ПРОГРАММ
(в тыс. долл. США)

Программа/ компонент программы	Расходы на персонал	Консуль- танты	Совещание групп экспертов	Прочие	Итого
Директивные органы	2 185	-	-	44	2 229
Исполнительное руководство и управление а/	1 517	107	-	81	1 705
Координация политики					
Разработка и оценка программ	2 180	-	-	80	2 260
Координация межучрежденческой программы	370	-	-	12	382
Переговоры	1 483	157	137	96	1 873
Проверка докладов на местах	331	48	-	68	447
Внеправительственные организации	323	10	25	11	369
Наименее развитые страны	571	-	-	9	580
Бюро связи в Нью-Йорке	280	-	-	32	312
Разработка программ и руководство	1 460	7	-	407	1 874
Экономическое сотрудничество между развивающимися странами	385	13	30	15	443
Итого	7 383	235	192	730	8 540
Промышленные операции					
Совместная программа инвестирования	1 159	67	-	59	1 285
Промышленное планирование	754	4	-	26	784
Учрежденческая инфраструктура	1 099	-	-	13	1 112
Создание и управление производственными предприятиями	719	8	-	7	734
Подготовка кадров	1 066	9	-	11	1 086
Технико-экономические исследования	637	15	-	21	673
Агропромышленность	1 030	6	37	23	1 096
Металлургическая промышленность	695	10	11	11	727
Машиностроение	872	11	6	12	901
Химическая промышленность	1 552	2	-	24	1 578
Наем персонала для проектов б/	1 371	-	-	17	1 388
Закупки и контракты	1 128	-	-	13	1 141
Разработка программ и руководство	930	9	-	36	975
Итого	13 012	141	54	273	13 480
Промышленные исследования					
Глобальные и концептуальные исследования	896	196	-	19	1 111
Региональные исследования и исследования по странам	1 352	170	27	34	1 583
Секторальные исследования	1 030	195	74	36	1 335
Разработка и передача технологии	761	204	8	32	1 005
Консультативное техническое обслуживание	205	12	29	10	256
Банк промышленной и технологической информации (ВПТИ)	270	45	-	2	317
Промышленная информация	443	-	-	53	496
Разработка программ и руководство	1 035	5	-	9	1 049
Итого	5 992	827	138	195	7 152

Таблица 9. (продолжение)

Программа/ компонент программы	Расходы на персонал	Консуль- танты	Совещание групп экспертов	Прочие	Итого
Обслуживание конференций, общественная информация и внешние связи					
Секретариат СПР	276	-	-	1	277
Связь с правительствами и межправительственными организациями	329	-	-	4	333
Общественная информация	351	2	-	69	422
Разработка программ и руководство	222	-	-	11	233
Обслуживание конференций	<u>5 132</u>	-	-	<u>1 251</u>	<u>6 383</u>
Итого	6 310	2	-	1 336	7 648
Административное и общее обслуживание					
Финансовая служба	2 101	3	-	30	2 134
Кадровая служба	1 813	-	-	304	2 117
Общие службы	1 570	-	-	4	1 574
Услуги в области права	195	-	-	1	196
Руководство программами <u>c/</u>	<u>886</u>	<u>22</u>	-	<u>1 595</u>	<u>2 503</u>
Итого	<u>6 565</u>	<u>25</u>	-	<u>1 934</u>	<u>8 524</u>
ВСЕГО	42 964	1 337	384	4 593	49 278

a/ Включая представительство ЮНИДО в Женеве.

b/ Включая Службу найма сотрудников по оказанию технической помощи в Женеве и Нью-Йорке.

c/ Включая электронную обработку информации.

ДОБАВЛЕНИЯ

СОДЕРЖАНИЕ

	<u>Страница</u>
A. Организационная структура ЮНИДО в 1985 году	378
B. Основные исследования, доклады и серийные издания, выпущенные ЮНИДО в 1985 году	380
C. Регулярная программа технического сотрудничества, ассигнований и поставок, 1984-1985 годы	382
D. Распределение персонала категории специалистов и выше	383
E. Проекты промышленного инвестирования, осуществлявшиеся при содействии ЮНИДО в 1985 году	391
F. Старшие советники по промышленному развитию на местах (СИДФА) и младшие сотрудники категории специалистов (МСКС) в 1985 году	394
G. Географическое распределение экспертов	400
H. Межправительственные и международные неправительственные организации	402
I. Фонд промышленного развития Организации Объединенных Наций (ФПРООН)	410
J. Перечень исследований, осуществляемых отделом промышленных исследований в 1985 году	420
K. Участие ЮНИДО в программировании по странам	434
L. Техническая помощь ЮНИДО наименее развитым странам с 1 января по 31 декабря 1985 года	438
M. Совещания групп экспертов, симпозиумы, семинары, практикумы, курсы и прочие не связанные с подготовкой кадров совещания, состоявшиеся в 1985 году	445
N. Деятельность в области групповой подготовки кадров и стипендий в 1985 году	455
O. Список отдельных исследований, находившихся в стадии подготовки или завершенных в 1985 году (кроме подготовленных Отделом промышленных исследований)	466

ДОВАВЛЕНИЕ А

ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА ЮНИДО В 1985 ГОДУ

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ*

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО
ДИРЕКТОРА
(1 января - 31 августа
1985 года)

Отдел координации политики

Канцелярия Директора
Отделение разработки и оценки программ**
Секция координации междуотделенческих программ
Отделение по переговорам
Секция обработки докладов экспертов на местах
Секция неправительственных организаций
Секция наименее развитых стран
Секция экономического сотрудничества между
развивающимися странами
Бюро связи в Нью-Йорке

КАНЦЕЛЯРИЯ ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

Специальный представитель в Женеве
Специальный советник Исполнительного руководителя
Специальная консультативная группа по энергетике
Координационная группа по Десятилетию
промышленного развития Африки

Отдел обслуживания конференций, общественной
информации и внешних сношений

Канцелярия Директора
Секретариат Совета по промышленному развитию
Служба конференций:

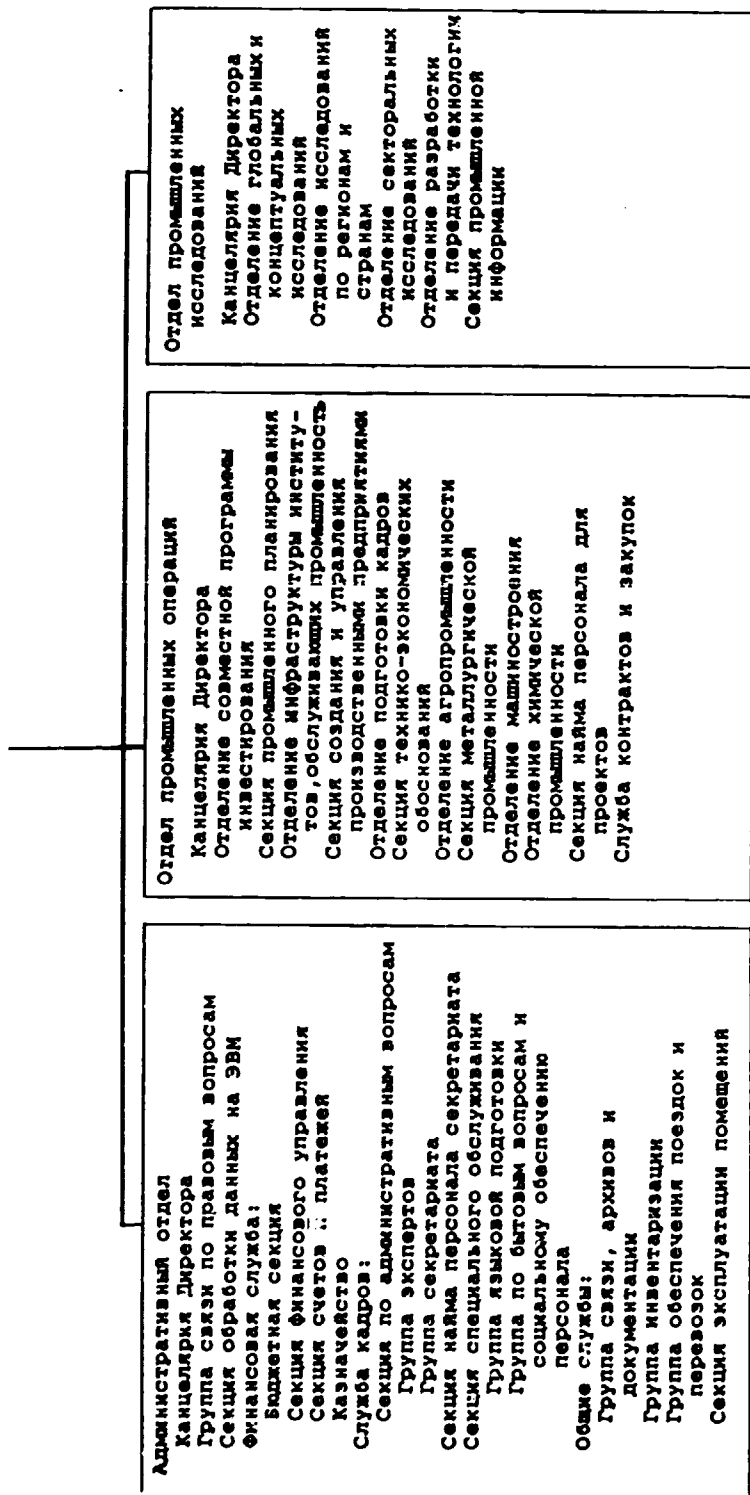
Группа контроля документации
Группа планирования и обслуживания заседаний
Секция редакционного контроля
Секция письменного перевода:

Группа переписки
Справочно-терминологическая группа
Группа английских переводов
Группа арабских переводов
Группа испанских переводов
Группа китайских переводов
Группа русских переводов
Группа французских переводов

Секция устного перевода
Секция публикаций:

Типография
Группа документации

Секция общественной информации
Секция связей с правительством и
межправительственными организациями



*Исполнительный директор ЮНИДО в качестве органа Организации Объединенных Наций (1 января - 31 августа 1985 года).

Генеральный директор ЮНИДО в качестве специализированного учреждения (с 1 сентября 1985 года).

**Группа по оценке была подготовлена заместителем исполнительного директора.

ДОБАВЛЕНИЕ В

ОСНОВНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ, ДОКЛАДЫ И СЕРИЙНЫЕ ИЗДАНИЯ,
ВЫПУЩЕННЫЕ ЮНИДО В 1985 ГОДУ а/

<u>Условное обозначение</u>	<u>Название</u>	<u>Язык</u>
ID/SER.M/11*	Industry and development No.11	•
ID/SER.M/12*	Industry and development No.12	И •
ID/SER.M/13*	Industry and development No.13	А И
ID/SER.M/14*	Industry and development No.14	А
ID/SER.M/15*	Industry and development No.15	А
ID/SER.N/2	Small hydropower series No.2: Bibliography	А
ID/SER.N/3	Small hydropower series No.3: Chinese experiences in mini-hydropower generation	А
ID/187	Development and transfer of technology series No.1. National approaches to the acquisition of technology	К
ID/217	Industrial priorities in developing countries: The selection process in Brazil, India, Mexico, Republic of Korea and Turkey	К
ID/248*	Development banking in the 1980s	К
ID/289	Development and transfer of technology series No.17. Technology exports from developing countries (I): Argentina and Portugal	И •
ID/297*	Formulation of pesticides in developing countries	И •
ID/312	Development and transfer of technology series No.19. Technological perspectives in the machine-tool industry and their implications for developing countries	А
ID/316	Development and transfer of technology series No.20. Bauxite testing laboratories	А
ID/320*	Rice bran: An under-utilized raw material	А
ID/324	Development and transfer of technology series No.21. The economic use of aluminium	А
ID/325*	Input-output tables for developing countries. Volume I	А
ID/326	Development and transfer of technology series No.22. Informatics for industrial development	А
ID/328*	Handbo . . of industrial statistics 1984	А/•
ID/329 (ID/WG.427/13)	Report of the Second Consultation on the Food-processing Industry with Special Emphasis on Vegetable Oils and Fats. Copenhagen, Denmark, 15-19 October 1984	К

<u>Условное обозначение</u>	<u>Название</u>	<u>Язык</u>
ID/330	Popular manual for wooden house construction	A
ID/331*	Industry in the 1980s. Structural change and interdependence. Regular issue of the biennial industrial development survey	A И Ф
ID/332* (UNIDO/LIB/SER.B/57)	Industrial development abstracts. Nos.13901-14200	A(И/Р/Ф вступление)
ID/333*	Industry and development. Global report 1985	A
ID/335 (ID/WG.434/8)	Доклад первого Консультативного совещания по производству строительных материалов, Афины, Греция, 26-30 марта 1985 года	A Ар И К Р Ф
ID/337* (UNIDO/LIB/SER.B/58)	Industrial development abstracts. Nos.14201-14500	A(И/Р/Ф вступление)
ID/338 (ID/WG.442/5)	Доклад второго Консультативного совещания по производству средств производства с уделением особого внимания энергетической технологии и оборудованию, Стокгольм, Швеция, 10-14 июня 1985 года	A Ар И К Р Ф
ID/339* (UNIDO/LIB/SER.B/59)	Industrial development abstracts. Nos.14501-14800	A(И/Р/Ф вступление)

а/ Издания, поступившие в продажу, указаны звездочкой в столбце "условное обозначение".

ДОБАВЛЕНИЕ С
РЕГУЛЯРНАЯ ПРОГРАММА ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА, АССИГНОВАНИЙ И ПОСТАВОК, 1984-1985 ГОДЫ
(в тыс. долл. США)

Компонент программы	Ассигнования на Дополнительные ассигнования двухлетний период 1984-1985 годов, утвержденные СПР		Поставки	
	1984	1985	1984	1984-1985
Подготовка кадров из развивающихся стран в различных отраслях промышленности				
Индивидуальные стипендии	600	-	263	509
Программы групповой подготовки кадров	900	-	498	983
Создание и укрепление учебной базы в развивающихся странах	700	-	109	343
Специальные меры в отношении наименее развитых среди развивающихся стран	2 220	-	633	2 215
Региональные консультативные услуги	700	-	446	821
Краткосрочные консультативные услуги	850	-	385	768
Сотрудничество между развивающимися странами	511	-	135	405
Консультации с правительствами	130	-	22	41
Итого: <u>а/</u>	<u>6 611</u>		<u>2 491</u>	<u>6 085</u>
Десятилетие промышленного развития Африки - 1984 год		1 000 <u>б/</u>	1 093	(114)
Десятилетие промышленного развития Африки - 1985 год		5 000 <u>с/</u>	-	4 973
Специальные ассигнования в неконвертируемой валюте		414	79	578
Итого: <u>ВСЕГО:</u>		<u>6 414</u>	<u>1 172</u>	<u>6 609</u>
			3 663	9 031
				12 694

а/ В результате колебания обменных курсов ассигнований в течение двухлетнего периода были сокращены до 6 362 900 долл. США.
б/ Ассигнования из регулярного бюджета, одобренные резолюцией 39/192 Генеральной Ассамблеи.
с/ Ассигнования из регулярного бюджета, одобренные резолюцией 39/233 Генеральной Ассамблеи.

ДОБАВЛЕНИЕ D

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 (по состоянию на 31 декабря 1985 года)

Регион/страна	Занимаемые посты, подлежащие географическому распределению	Количество	Занимаемые посты, не подлежащие географическому распределению а/	Количество	Итого
Африка					
Алжир	1 Д-2, 1 С-4, 1 С-3	3	1 С-4	1	4
Ангола	1 С-3	1	-	-	1
Буркина Фасо	2 С-3	2	-	-	2
Бурунди	1 С-4	1	-	-	1
Камерун	1 С-5, 2 С-4	3	-	-	3
Конго	1 Д-2	1	-	-	1
Кот д'Ивуар	1 С-3, 1 С-2 б/	2	-	-	2
Египет	1 Д-1, 1 С-4	2	3 У-5, 2 С-4, 1 У-3	6	8
Эфиопия	1 Д-1, 1 С-5	2	-	-	2
Гамбия	1 С-3	1	-	-	1
Гвинея	1 С-5, 1 С-4	2	-	-	2
Лесото	1 С-3	1	-	-	1
Ливийская Арабская Джамахирия	1 С-4, 1 С-3	2	-	-	2
Мадагаскар	1 С-4, 1 С-3	2	-	-	2
Мали	1 С-5	1	-	-	1
Марокко	1 С-5, 1 С-4 с/, 1 С-5	3	-	-	3
Нигер	1 С-3	1	-	-	1
Нигерия	1 Д-1	1	-	-	1
Руанда	1 С-3	1	-	-	1
Сейшельские Острова	1 С-3	1	-	-	1
Сьерра-Леоне	1 С-3	1	-	-	1
Сомали	1 С-5, 1 С-4	2	-	-	2
Судан	1 Д-1, 1 С-5	2	1 С-2	1	3
Того	1 С-3	1	-	-	1
Тунис	1 С-5	1	-	-	1
Уганда	1 С-4	1	-	-	1
Объединенная Республика Танзания	1 С-3	1	-	-	1
Заир	1 С-4	1	-	-	1
Замбия	1 С-3	1	-	-	1
Зимбабве	1 С-2	1	-	-	1
ИТОГО		45		8	53
Азия и район Тихого океана					
Австралия	1 С-5, 2 С-4	3	-	-	3
Бангладеш	1 С-4	1	1 У-6	1	2
Бирма	1 С-5, 1 С-4	2	-	-	2
Китай	1 Д-1, 2 С-5, 2 С-4	5	1 С-5, 1 С-4, 2 С-3, 2 С-2	6	11
Индия	1 С-5, 1 С-2	2	2 У-7, 1 У-6, 2 У-5	5	7
Япония	1 Д-1, 2 С-5, 3 С-4, 4 С-3, 3 С-2	13	-	-	13
Малайзия	1 С-4	1	-	-	1
Непал	1 С-5	1	-	-	1
Новая Зеландия	1 С-4, 1 С-3	2	-	-	2
Пакистан		-	1 У-6, 1 У-5	2	2

Таблица 1 (продолжение)

Регион/страна	Занимаемые посты, подлежащие географическому распределению	Количество	Занимаемые посты, не подлежащие географическому распределению а/	Количество	Итого
Филиппины	1 С-5, 1 С-4	2		-	2
Шри Ланка		-	1 У-7, 1 У-5	2	2
Вьетнам		-	1 У-5	1	1
ИТОГО		32		17	49
Восточная Европа					
Болгария	1 С-4, 1 С-3	2		-	2
Белорусская ССР	1 С-4, 3 С-3	4		-	4
Чехословакия	1 С-4, 1 С-2	2		-	2
Германская Демократическая Республика	2 С-5, 1 С-4	3		-	3
Венгрия	1 Д-1, 2 С-5, 2 С-4	5		-	5
Польша	1 С-5, 3 С-4, 1 С-3	5	1 У-6, 1 У-5	2	7
Румыния	1 С-5, 1 С-4	2		-	2
Украинская ССР СССР	1 С-5, 2 С-4, 1 Д-2, 1 Д-1, 3 С-5, 10 С-4, 10 С-3, 1 С-2	26	1 С-5, 2 С-4, 5 С-3, 1 С-2	9	35
Югославия	1 Д-1, 1 С-5, 1 С-4, 2 С-3	5		-	5
ИТОГО		57		11	68
Западная Европа					
Австрия	1 Д-1, 1 С-5, 7 С-4, 8 С-3, 2 С-2	19	1 У-4, 1 С-4, 1 С-3 д/	3	22
Бельгия	1 С-5, 3 С-4 е/, 2 С-3	6	1 С-5	1	7
Дания	2 С-5, 2 С-4	4		-	4
Финляндия	2 С-5, 3 С-4, 1 С-2	6		-	6
Франция	1 С-5, 6 С-4, 2 С-3, 2 С-2	11	1 У-6, 5 С-4, 7 С-3, 1 С-2	14	25
Германия, Федеративная Республика	1 Д-2, 1 Д-1, 8 С-5, 6 С-4, 6 С-3, 3 С-2	25	1 У-7	1	26
Греция	3 С-3	3		-	3
Ирландия	1 Д-1, 1 С-5 з/, 1 С-4, 1 С-2	4	1 С-4, 1 С-3	2	6
Италия	2 Д-1, 2 С-5, 3 С-4, 2 С-3, 1 С-2	10		-	10
Мальта	2 С-4	2		-	2
Нидерланды	1 С-4, 3 С-3, 1 С-2	5		-	5
Норвегия	1 Д-1, 3 С-4	4		-	4
Португалия	2 С-5, 2 С-4, 1 С-3	5		-	5
Испания	1 С-5, 1 С-2	2	1 С-5, 3 С-4, 2 С-3	6	8
Швеция	2 Д-1, 4 С-5, 2 С-4	8		-	8
Швейцария	1 С-5, 1 С-2	2	1 С-4	1	3
Соединенное Королевство	1 Д-1, 2 С-5, 4 С-4, 1 С-3, 3 С-2, 1 С-1	12	2 С-5, 1 С-4, 4 С-3 г/, 1 С-2	8	20
ИТОГО		128		36	164

Таблица 1 (продолжение)

Регион/страна	Занимаемые посты, подлежащие географическому распределению	Количество	Занимаемые посты, не подлежащие географическому распределению а/	Количество	Итого
Латинская Америка					
Аргентина	2 С-3	2	1 С-3, 2 С-2	3	5
Боливия	1 С-5	1	1 С-5	1	2
Бразилия	2 С-5, 1 С-4, 1 С-2	4	-	-	4
Колумбия	2 С-4, 2 С-3	4	1 С-4	1	5
Коста-Рика	1 С-4, 1 С-3	2	-	-	2
Куба	1 С-4, 1 С-3	2	-	-	2
Эквадор	1 С-3	1	1 С-5	1	2
Сальвадор	2 С-5, 1 С-4	3	-	-	3
Гватемала	2 С-3	2	-	-	2
Гаити	1 Д-1	1	-	-	1
Мексика	1 Д-1	1	-	-	1
Панама	1 С-3	1	-	-	1
Перу	3 С-4 h/	3	-	-	3
Венесуэла	1 С-5, 1 С-2	2	-	-	2
ИТОГО		29		6	35
Ближний Восток					
Афганистан	1 С-4	1	-	-	1
Кипр	1 С-4	1	-	-	1
Демократический Йемен	2 С-4	2	-	-	2
Иран (Исламская Республика)	1 Д-1, 1 С-5, 1 С-4, 2 С-3	5	-	-	5
Ирак	2 С-5, 1 С-4	3	-	-	3
Ливан	2 С-5	2	-	-	2
Сирийская Арабская Республика	2 С-5	2	1 С-4, 1 С-2	2	4
Турция	1 Д-1, 3 С-4, 2 С-3, 1 С-2	7	-	-	7
Йемен	1 С-5	1	-	-	1
ИТОГО		24		2	26
Сезерная Америка и Карибский бассейн					
Барбадос	1 С-2	1	-	-	1
Канада	1 Д-1, 2 С-5, 3 С-4, 3 С-3 i/	9	-	-	9
Гренада	1 С-4	1	-	-	1
Гайана	1 С-5, 1 С-3	2	-	-	2
Ямайка	1 С-5	1	-	-	1
Сент-Винсент и Гренадины	1 С-4	1	-	-	1
Тринидад и Тобаго	1 С-5	1	-	-	1
Соединенные Штаты Америки	1 Д-2, 3 Д-1, 8 С-5, 14 С-4 j/, 9 С-3, 4 С-2, 1 С-1	40	1 У-6, 2 С-4, 1 С-3, 2 С-2, 1 У-3	7	47
ИТОГО		56		7	63
Лица без гражданства			1 С-4	1	1
ВСЕГО	(Граждане 98 государств)	371	(Граждане 25 государств)	88	459

Примечания к таблице 1

a/ В основном персонал, занимающий посты, требующие специальных знаний языка, а также 5 межрегиональных советников и 15 специальных технических советников.

b/ Включает 1 сотрудника категории С-2, откомандированного в ОИГ, Женева.

c/ Включает 1 сотрудника категории С-4, откомандированного в ПРООН, Бахрейн.

d/ Включает 1 сотрудника категории С-3, откомандированного в ЮНЕСКО, Париж.

e/ Включает 1 сотрудника категории С-4, направленного на работу в качестве СИДФА ЮНИДО на Мадагаскар.

f/ Включает 1 сотрудника категории С-5, направленного на работу в качестве СИДФА ЮНИДО в Барбадос.

g/ Включает 1 сотрудника категории С-3, направленного на работу в Центральные учреждения Организации Объединенных Наций, Нью-Йорк.

h/ Включает 1 сотрудника категории С-4, направленного на работу в качестве СИДФА ЮНИДО в Гондурас.

i/ Включает 1 сотрудника категории С-3, откомандированного в УВКБ ООН, Пакистан.

j/ Включает 1 сотрудника категории С-4, находящегося во временном распоряжении МАГАТЭ.

Таблица 2. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛА ВНИДО КАТЕГОРИИ СПЕЦИАЛИСТОВ И ВЫШЕ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРСОНАЛ, РАБОТАЮЩИЙ ПО СРОЧНЫМ КОНТРАКТАМ СРОКОМ МЕНЕЕ ГОДА, С РАЗБИВКОЙ ПО ГОСУДАРСТВАМ - ЧЛЕНАМ ВНИДО КАК СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ (по состоянию на 31 декабря 1985 года)

Страна	Занимаемые посты, подлежащие географическому распределению		Количество	Занимаемые посты, не подлежащие географическому распределению <u>a/</u>		Количество	Итого
<u>Страны, включенные в список А</u>							
Афганистан	1 С-4		1			-	1
Алжир	1 Д-2, 1 С-4, 1 С-3		3	1 С-4		1	4
Ангола	1 С-3		1			-	1
Бангладеш	1 С-4		1	1 У-6		1	2
Буркина Фасо	2 С-3		2			-	2
Бурунди	1 С-4		1			-	1
Камерун	1 С-5, 2 С-4		3			-	3
Китай	1 Д-1, 2 С-5, 2 С-4		5	1 С-5, 1 С-4, 2 С-3, 2 С-2		6	11
Конго	1 Д-2		1			-	1
Кот-Дивуар	1 С-3, 1 С-2 <u>b/</u>		2			-	2
Демократический Йемен	2 С-4		2			-	2
Египет	1 Д-1, 1 С-4		2	3 У-5, 2 С-4, 1 У-3		6	8
Эфиопия	1 Д-1, 1 С-5		2			-	2
Гвинея	1 С-5, 1 С-4		2			-	2
Индия	1 С-5, 1 С-2		2	2 У-7, 1 У-6, 2 У-5		5	7
Иран (Исламская Республика)	1 Д-1, 1 С-5, 1 С-4, 2 С-3		5			-	5
Ирак	2 С-5, 1 С-4		3			-	3
Ливан	2 С-5		2			-	2
Лесото	1 С-3		1			-	1
Ливийская Арабская Джамахирия	1 С-4, 1 С-3		2			-	2
Мадагаскар	1 С-4, 1 С-3		2			-	2
Малайзия	1 С-4		1			-	1
Мали	1 С-5		1			-	1
Марокко	1 С-5, 1 С-4 <u>c/</u> , 1 С-3		3			-	3
Непал	1 С-5		1			-	1
Нигер	1 С-3		1			-	1
Нигерия	1 Д-1		1			-	1
Пакистан			-	1 У-6, 1 У-5		2	2
Филиппины	1 С-5, 1 С-4		2			-	2
Руанда	1 С-3		1			-	1
Сейшельские Острова	1 С-3		1			-	1
Сьерра-Леоне	1 С-3		1			-	1
Сомали	1 С-5, 1 С-4		2			-	2
Шри Ланка			-	1 У-7, 1 У-5		2	2
Судан	1 Д-1, 1 С-5		2	1 С-2		1	3
Сирийская Арабская Республика	2 С-5		2	1 С-4, 1 С-2		2	4
Того	1 С-3		1			-	1
Тунис	1 С-5		1			-	1
Уганда	1 С-4		1			-	1
Объединенная Республика Танзания	1 С-3		1			-	1
Вьетнам			-	1 У-5		1	1
Йемен	1 С-5		1			-	1
Югославия	1 Д-1, 1 С-5, 1 С-4, 2 С-3		5			-	5
Заир	1 С-4		1			-	1

Таблица 2 (продолжение)

Страна	Занимаемые посты, подлежащие географическому распределению	Количество	Занимаемые посты, не подлежащие географическому распределению <u>a/</u>	Количество	Итого
Замбия	1 С-3	1		-	1
Зимбабве	1 С-2	1		-	1
ИТОГО		77		27	104
<u>Страны, включенные в список B</u>					
Австралия	1 С-5, 2 С-4	3		-	3
Австрия	1 Д-1, 1 С-5, 7 С-4, 8 С-3, 2 С-2	19	1 У-4, 1 С-4, 1 С-3 <u>d/</u>	3	22
Бельгия	1 С-5, 3 С-4 <u>e/</u> , 2 С-3	6	1 С-5	1	7
Канада	1 Д-1, 2 С-5, 3 С-4, 3 С-3 <u>f/</u>	9		-	9
Кипр	1 С-4	1		-	1
Дания	2 С-5, 2 С-4	4		-	4
Финляндия	2 С-5, 3 С-4, 1 С-2	6		-	6
Франция	1 С-5, 6 С-4, 2 С-3, 2 С-2	11	1 У-6, 5 С-4, 7 С-3, 1 С-2	14	25
Германия, Федеративная Республика	1 Д-2, 1 Д-1, 8 С-5, 6 С-4, 6 С-3, 3 С-2	25	1 У-7	1	26
Греция	3 С-3	3		-	3
Ирландия	1 Д-1, 1 С-5 <u>g/</u> , 1 С-4, 1 С-2	4	1 С-4, 1 С-3	2	6
Италия	2 Д-1, 2 С-5, 3 С-4, 2 С-3, 1 С-2	10		-	10
Япония	1 Д-1, 2 С-5, 3 С-4, 4 С-3, 3 С-2	13		-	13
Мальта	2 С-4	2		-	2
Нидерланды	1 С-4, 3 С-3, 1 С-2	5		-	5
Новая Зеландия	1 С-4, 1 С-3	2		-	2
Норвегия	1 Д-1, 3 С-4	4		-	4
Португалия	2 С-5, 2 С-4, 1 С-3	5		-	5
Испания	1 С-5, 1 С-2	2	1 С-5, 3 С-4, 2 С-3	6	8
Швеция	2 Д-1, 4 С-5, 2 С-4	8		-	8
Швейцария	1 С-5, 1 С-2	2	1 С-4	1	3
Турция	1 Д-1, 3 С-4, 2 С-3, 1 С-2	7		-	7
Соединенное Королевство	1 Д-1, 2 С-5, 4 С-4, 1 С-3, 3 С-2, 1 С-1	12	2 С-5, 1 С-4, 4 С-3 <u>h/</u> , 1 С-2	8	20
Соединенные Штаты Америки	1 Д-2, 3 Д-1, 8 С-5, 14 С-4 <u>i/</u> , 9 С-3, 4 С-2, 1 С-1	40	1 У-6, 2 С-4, 1 С-3, 2 С-2, 1 У-3	7	47
ИТОГО		203		43	246
<u>Страны, включенные в список C</u>					
Аргентина	2 С-3	2	1 С-3, 2 С-2	3	5
Барбадос	1 С-2	1		-	1
Боливия	1 С-5	1	1 С-5	1	2
Бразилия	2 С-5, 1 С-4, 1 С-2	4		-	4
Колумбия	2 С-4, 2 С-3	4	1 С-4	1	5
Куба	1 С-4, 1 С-3	2		-	2

Таблица 2 (продолжение)

Страна	Занимаемые посты, подлежащие географическому распределению	Количество	Занимаемые посты, не подлежащие географическому распределению а/	Количество	Итого
Эквадор	1 С-3	1	1 С-5	1	2
Гватемала	2 С-3	2		-	2
Гайана	1 С-5, 1 С-3	2		-	2
Гаити	1 Д-1	1		-	1
Ямайка	1 С-5	1		-	1
Мексика	1 Д-1	1		-	1
Панама	1 С-3	1		-	1
Перу	3 С-4 j/	3		-	3
Тринидад и Тобаго	1 С-5	1		-	1
Венесуэла	1 С-5, 1 С-2	2		-	2
ИТОГО		29		6	35
<u>Страны, включенные в список D</u>					
Болгария	1 С-4, 1 С-3	2		-	2
Белорусская ССР	1 С-4, 3 С-3	4		-	4
Чехословакия	1 С-4, 1 С-2	2		-	2
Германская Демократическая Республика	2 С-5, 1 С-4	3		-	2
Венгрия	1 Д-1, 2 С-5, 2 С-4	5		-	5
Польша	1 С-5, 3 С-4, 1 С-3	5	1 У-6, 1 У-5	2	7
Румыния	1 С-5, 1 С-4	2		-	2
Украинская ССР СССР	1 С-5, 2 С-4, 1 Д-2, 1 Д-1, 3 С-5, 10 С-4, 10 С-3, 1 С-2	26	1 С-5, 2 С-4, 5 С-3, 1 С-2	9	35
ИТОГО		52		11	63
<u>Государства, не являющиеся членами ЮНЦО по состоянию на 31 декабря 1985 года</u>					
Бирма	1 С-5, 1 С-4	2		-	2
Коста-Рика	1 С-4, 1 С-3	2		-	2
Сальвадор	2 С-5, 1 С-4	3		-	3
Гамбия	1 С-3	1		-	1
Гренада	1 С-4	1		-	1
Сент-Винсент и Гренадины	1 С-4	1		-	1
ИТОГО		10		-	10
Лица без гражданства		-	1 С-4	1	1
ВСЕГО	(Граждане 98 государств)	371	(Граждане 25 государств)	88	459

Примечания к таблице 2

a/ В основном персонал, занимающий посты, требующие специальных знаний языка, а также 5 межрегиональных советников и 15 специальных технических советников.

b/ Включает 1 сотрудника категории С-2, откомандированного в ОИГ, Женева.

c/ Включает 1 сотрудника категории С-4, откомандированного в ПРООН, Бахрейн.

d/ Включает 1 сотрудника категории С-4, откомандированного в ЮНЕСКО, Париж.

e/ Включает 1 сотрудника категории С-4, направленного на работу в качестве СИДФА ЮНИДО на Мадагаскар.

f/ Включает 1 сотрудника категории С-3, откомандированного в УВКБ ООН, Пакистан.

g/ Включает 1 сотрудника категории С-5, направленного на работу в качестве СИДФА ЮНИДО в Барбадос.

h/ Включает 1 сотрудника категории С-3, направленного на работу в Центральные учреждения Организации Объединенных Наций, Нью-Йорк.

i/ Включает 1 сотрудника категории С-4, находящегося во временном распоряжении МАГАТЭ.

j/ Включает 1 сотрудника категории С-4, направленного на работу в качестве СИДФА ЮНИДО в Гондурас.

ДОБАВЛЕНИЕ Е

ПРОЕКТЫ ПРОМЫШЛЕННОГО ИНВЕСТИРОВАНИЯ,
ОСУЩЕСТВЛЯВШИЕСЯ ПРИ СОДЕЙСТВИИ ЮНИДО В 1985 ГОДУ

<u>Страна-получатель/краткое название проекта</u>	<u>Общая стоимость проекта (в млн. долл. США)</u>
<u>Антигуа и Барбуда</u>	
Виноградарство и производство виноградного сока	0,50
<u>Ботсвана</u>	
Водоочистная установка	15,00
<u>Китай</u>	
Производство велосипедных катафотов	3,00
Завод по производству полиэфира	20,00
Машиностроительный завод	1,00
Производство легких грузовиков (грузоподъемностью 1,25 - 1,75 т)	0,30
Антибиотики	0,30
Вязальные машины	0,30
Стекловолокно	1,00
Завод по производству ферритовых стержней	0,25
Интегральные схемы	0,20
Производство тиристоров (скликоновые выпрямители)	6,00
Производство тачек	н.и.
Обработка морских водорослей	н.и.
Добыча и обработка мрамора	н.и.
Перлит	н.и.
Машины по разделыванию свиных туш	н.и.
Панельное домостроение	н.и.
Машины для переработки картофеля	н.и.
Хлебозавод	н.и.
Термостойкий клей	н.и.
Производство обуви	н.и.
Места отдыха и пассажирские речные теплоходы	н.и.
Косметика	н.и.
Спортивные очки	н.и.
Автомобильный завод	100,00
Пивной завод	16,00
<u>Коста-Рика</u>	
Разведение и переработка угрей	3,60
<u>Эквадор</u>	
Мастерская текущего и капитального ремонта автобусов	4,80
<u>Египет</u>	
Фармацевтический завод	1,60
Завод лакокрасочных изделий	1,30
Завод по производству насосов (расширение)	0,70
<u>Гвинея</u>	
Консервирование томатов	6,25
<u>Индия</u>	
Гидротурбины	6,00
Распределительные клапаны	н.и.
Нефтяные вентили	н.и.
Оборудование по переработке угля	н.и.
Конденсаторы	н.и.

<u>Страна-получатель/краткое название проекта</u>	<u>Общая стоимость проекта (в млн. долл. США)</u>
<u>Индонезия</u>	
Автомобильные двигатели	240,00
Производство насосов (чугунное литье)	5,00
Замороженный бой яйца	6,20
Ферросилиций	54,40
<u>Ямайка</u>	
Производство моющих средств и мыла	1,20
<u>Иордания</u>	
Мастерская по ремонту грузовиков	4,40
Торгово-технический центр	10,00
<u>Мадагаскар</u>	
Рисовая мельница	1,04
<u>Малави</u>	
Кукурузная мельница	1,20
Завод по переработке продуктов животноводства	0,70
Производство растворителей из растительного масла	6,80
Коптильня	1,56
Проект сооружения стекольного завода	4,70
Фармацевтические заводы	1,80
Завод по восстановлению автомобильных покрышек	0,10
Завод по производству пробки	0,20
Производство полиэтиленовых пузырьков для косметики	0,30
Завод по переработке лайма	1,50
<u>Непал</u>	
Транзисторные радиоприемники и стабилизаторы напряжения	0,97
Дизельные двигатели, ирригационные насосные установки	0,42
Завод по производству электродвигателей	3,00
<u>Нигер</u>	
Мельница для переработки зерна сорго	0,76
<u>Нигерия</u>	
Завод железобетонных конструкций	1,40
<u>Пакистан</u>	
Производство активированного угля	5,20
Производство металлообрабатывающих станков	1,50
<u>Перу</u>	
Ремонтная мастерская для артели инвалидов	1,30
<u>Сент-Люсия</u>	
Водяные рукава	0,12
Стальная арматура и гофрированное железо	0,20
Гидрокостюмы для подводного плавания	0,25
Аккумуляторные батареи для автомобиля	0,01
Разведение цитрусовых и страстоцвета	0,25
<u>Сенегал</u>	
Рыболовные суда	1,00

<u>Страна-получатель/краткое название проекта</u>	<u>Общая стоимость проекта (в млн. долл. США)</u>
<u>Сомали</u>	
Водоочистные сооружения	0,90
Завод по производству кормов, мясное животноводство	3,40
Мясокомбинат (реконструкция скотобойни)	1,60
Реконструкция солеварни	1,00
<u>Судан</u>	
Электронно-вычислительный центр (компьютерная техника и математическое обеспечение)	0,16
Мельница по переработке пшеницы	0,50
Завод по производству органических удобрений	6,00
<u>Тунис</u>	
Завод по производству пластмассовых игрушек	0,36
<u>Уганда</u>	
Мастерская по техническому обслуживанию и ремонту грузовиков	24,00
Завод по сборке и ремонту телевизоров	0,60
Кукурузная мельница	0,84
Мыловаренный завод	1,00
Завод по переработке отходов чайных плантаций	1,00
Добыча вольфрамовой руды	12,00
Добыча мрамора	8,00
Завод по производству электролампочек	1,00
Рыбоконсервный завод	1,30
Расширение завода по переработке кофейных зерен	1,20
Завод по переработке органических отходов для национальной кофейной ассоциации	1,10
<u>Объединенная Республика Танзания</u>	
Завод по добыче и рафинированию соли	2,00
Завод по производству каустиковой соды	6,00
Завод по производству паркетных полов	0,36
Завод по переработке органических отходов, производству энергии и удобрений	1,00
<u>Йемен</u>	
Завод по производству электролампочек	1,10
Ковровая фабрика	0,72
Животноводство	2,40
Завод по производству стеклянных бутылок	0,88
Пять мельниц по переработке пшеницы	4,40
<u>Замбия</u>	
Завод по производству косметики	0,07
Итого	630,47

Примечание: "н.и." означает "нет информации".

ДОБАВЧЕННЕ F

СТАРШИНЕ СОВЕТНИКИ ПО ПРОМЫШЛЕННОМУ РАЗВИТИЮ НА МЕСТАХ (СНДФА)
И МЛАДШИЕ СОТРУДНИКИ КАТЕГОРИИ СПЕЦИАЛИСТОВ (МСКС)
В 1985 ГОДУ

Таблица 1. СТРАНЫ И ТЕРРИТОРИИ, ОБСЛУЖИВАЕМЫЕ СНДФА И МСКС а/
(По регионам)

Место службы СНДФА и обслуживаемые страны/территории	Страна, обеспечивающая услуги МСКС
АФРИКА	
<u>Аддис-Абеба</u> (*ЭФИОПИЯ)	Нидерланды/Италия <u>b/</u>
<u>Антананариву</u> (МАДАГАСКАР)	Дания
*КОМОРСКИЕ ОСТРОВА МАВРИКИЙ	
<u>Конакри</u> (*ГВИНЕЯ)	Нидерланды
*ОСТРОВА ЗЕЛЕВОГО МЫСА *ГВИНЕЯ-БИСАУ	
<u>Дакар</u> (СЕНЕГАЛ)	Бельгия/Федеративная Республика Германия <u>b/</u>
*ГАМБИЯ *КАЛИ МАВРИТАНИЯ	
<u>Дар-эс-Салам</u> (*ОБЪЕДИНЕННАЯ РЕСПУБЛИКА ТАНЗАНИЯ)	Норвегия/Дания <u>b/</u>
*МАЛАВИ СЕЙШЕЛЬСКИЕ ОСТРОВА	Финляндия
<u>Фритаун</u> (*СЬЕРРА-ЛЕОНЕ)	Дания
ГАНА ЛИБЕРИЯ	Италия Дания
<u>Киншаса</u> (ЗАИР)	Бельгия
*БУРУНДИ КОНГО *РУАНДА	Федеративная Республика Германия/Нидерланды <u>b/</u>
<u>Ломе</u> (*ТОГО)	Нидерланды <u>c/</u>
*БЕНИН *БУРКИНА ФАСО КОТ ДИВУАР *НИГЕР	Италия Нидерланды/Бельгия <u>b/</u>
<u>Луанда</u> (АНГОЛА)	Дания
*САН-ТОМЕ И ПРИНСИПИ	
<u>Лусака</u> (ЗАМБИЯ)	Финляндия

Таблица 1. (продолжение)

Место службы СИЦФА и обслуживаемые страны/территории	Страна, обеспечивающая услуги ИКСС
АФРИКА (продолжение)	
*БОТСВАНА ЗИМБАБВЕ	Норвегия
<u>Мапуту</u> (МОЗАМБИК)	Швеция
*ЛЕСОТО СВАЗИЛЕНД	Швеция
<u>Яунде</u> (КАМЕРУН)	Нидерланды <u>c/</u>
*ЦЕНТРАЛЬНОАФРИКАНСКАЯ РЕСПУБЛИКА *ЧАД *ЭКВАТОРИАЛЬНАЯ ГВИНЕЯ ГАБОН	
СТРАНЫ АМЕРИКИ	
<u>Бразилиа</u> (БРАЗИЛИЯ)	Федеративная Республика Германии <u>b/</u>
ПАРАГВАЙ	
<u>Бриджтаун</u> (БАРБАДОС)	Нидерланды <u>b/</u>
АНТИГУА И BARBUDA БРИТАВСКИЕ ВИРГИНСКИЕ ОСТРОВА ДОМИКА/МОНТСЕРРАТ ГРЕНАДА ГАЯНА СЕВТ-КРИСТОФЕР И НЕВИС СЕВТ-ЛЮСИЯ/СЕВТ-ВИНСЕНТ И ГРЕНАДИНЫ СУРИНАМ/НИДЕРЛАНДСКИЕ АНТИЛЬСКИЕ ОСТРОВА ТРИНИДАД И ТОБАГО	Нидерланды <u>c/</u> Федеративная Республика Германии/Италия <u>b/</u>
<u>Кингстон</u> (ЯМАЙКА)	Федеративная Республика Германии <u>b/</u>
БАГАМСКИЕ ОСТРОВА/БЕРМУДСКИЕ ОСТРОВА КАЙМАНОВЫ ОСТРОВА ДОМИНИКАНСКАЯ РЕСПУБЛИКА *ГАИТИ ОСТРОВА ТЕРКС И КАЙКОС	Италия Нидерланды
<u>Ла-Пас</u> (БОЛИВИЯ)	Италия/Финляндия/Дания <u>d/</u>
АРГЕНТИНА УРУГУВАЙ	Бельгия Нидерланды
<u>Лима</u> (ПЕРУ)	Нидерланды/Федеративная Республика Германии <u>b/</u>
ЧИЛИ КОЛУМБИЯ ЭКВАДОР	Дания

Таблица 1. (продолжение)

Место службы СИДФА и обслуживаемые страны/территории	Страна, обеспечивающая услуги ИСКС
СТРАНЫ АМЕРИКИ (продолжение)	
<u>Мехико</u> (МЕКСИКА)	Федеративная Республика Германии
КУБА	Федеративная Республика Германии <u>b/</u>
НИКАРАГУА ВЕНЕСУЭЛА (на специальной основе)	Финляндия Нидерланды <u>c/</u>
<u>Тегусигальпа</u> (ГОНДУРАС)	Нидерланды
БЕЛИЗ КОСТА-РИКА САЛЬВАДОР ГВАТЕМАЛА ПАНАМА	Швейцария Япония
АРАБСКИЕ ГОСУДАРСТВА	
<u>Хартум</u> (*СУДАН)	Нидерланды/Федеративная Республика Германии <u>b/</u>
*ДЕМОКРАТИЧЕСКИЙ ЙЕМЕН (на специальной основе)	Нидерланды <u>c/</u>
*ЙЕМЕН	Федеративная Республика Германии
АЗИЯ И РАЙОН ТИХОГО ОКЕАНА	
<u>Бангкок</u> (ТАИЛАНД)	Япония <u>b/</u>
БРУНЕЙ ДАРУССАЛАМ МАЛАЙЗИЯ	Дания/Нидерланды <u>b/</u>
<u>Пекин</u> (КИТАЙ)	
КОРЕЙСКАЯ НАРОДНО-ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА (на специальной основе)	
<u>Коломбо</u> (ШРИ ЛАНКА)	Швеция <u>b/</u>
*МАЛЬДИВСКИЕ ОСТРОВА *НЕПАЛ (на специальной основе)	Нидерланды
<u>Дакка</u> (*БАНГЛАДЕШ)	Нидерланды
<u>Исламабад</u> (ПАКИСТАВ)	Норвегия
<u>Джакарта</u> (ИНДОНЕЗИЯ)	Япония
ФИЛИППИНЫ	Нидерланды
<u>Дели</u> (ИНДИЯ)	
*БУТАН (на специальной основе)	

Таблица 1. (продолжение)

Место службы СИДФА и обслуживаемые страны/территории	Страна, обеспечивающая услуги МСКС
АЗИЯ И РАЙОН ТИХОГО ОКЕАНА (продолжение)	
<u>Рангун</u> (БИРМА)	
*ЛАОССКАЯ НАРОДНО-ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА (на специальной основе) ВЬЕТНАМ (на специальной основе)	
<u>Сеул</u> (КОРЕЙСКАЯ РЕСПУБЛИКА)	
<u>Сува</u> (ФИДЖИ)	
ОСТРОВА КУКА КИРИБАТИ НАУРУ НИУЭ ПАПУА-НОВАЯ ГВИНЕЯ *САМОА СОЛОМОНОВЫ ОСТРОВА ТОНГА ПОДОПЕЧНАЯ ТЕРРИТОРИЯ ТИХОСЕКЕАНСКИХ ОСТРОВОВ (Понапе, Косрае, Трук, Яп) ТУВАЛУ ВАНУАТУ	

- a/ Страны, обслуживаемые только МСКС, см. в таблице 2.
b/ Два сменявших друг друга МСКС в 1985 году.
c/ МСКС из развивающейся страны.
d/ Три сменявших друг друга МСКС в 1985 году.

Примечание: Сноска "звездочка" указывает, что данная страна включена в список наименее развитых стран.

Таблица 2. СТРАНЫ, ОБСЛУЖИВАЕМЫЕ ТОЛЬКО МСКС

Регион/страна	Страна, обеспечивающая услуги МСКС
<u>Африка</u>	
Нигерия	Нидерланды/Япония <u>а/</u>
<u>Арабские государства</u>	
Тунис	Бельгия
<u>Европа</u>	
Турция	Федеративная Республика Германии

а/ Два сменявших друг друга МСКС в 1985 году.

Таблица 3. СТРАНЫ И ТЕРРИТОРИИ, ОБСЛУЖИВАЕМЫЕ ШТАБ-КВАРТИРОЙ ЮНИДО

Обслуживаемые регион/страна/ территория	Обслуживаемые регион/страна/ территория
<u>Африка</u>	<u>Арабские государства</u> (продолжение)
Кения	*Сомали
*Уганда	Сирийская Арабская Республика
	Объединенные Арабские Эмираты
<u>Арабские государства</u>	<u>Азия и район Тихого океана</u>
Алжир	*Афганистан
Бахрейн	Гонконг
*Джибути	Иран (Исламская Республика)
Египет	Монголия
Ирак	Сингапур
Иордания	
Кувейт	
Ливан	
Ливийская Арабская Джамахирия	
Марокко	<u>Европа</u>
Оман	Кипр
Катар	Мальта
Саудовская Аравия	

Примечание: Сноска "э звездочка" означает, что данная страна включена в список наименее развитых стран.

Таблица 4. СТРАНЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ УСЛУГИ МСКС

Страна	Количество МСКС
Бельгия	5
Дания	9 <u>a/</u>
Финляндия	4
Германия, Федеративная Республика	16 <u>a/</u>
Италия	6
Япония	5
Нидерланды	22 <u>a/b/</u>
Норвегия	3
Швеция	4
Швейцария	1
	75
	ВСЕГО

a/ Один МСКС работает в штаб-квартире ЮНЦО.

b/ Шесть МСКС из развивающихся стран.

ДОБАВЛЕНИЕ G

ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭКСПЕРТОВ

(перечисляются в порядке уменьшения числа экспертов)

Таблица 1. С 1 января по 31 декабря 1985 года

Страна	Количество назначенных экспертов	Страна	Количество назначенных экспертов
Соединенное Королевство	161	Перу	9
Франция	135	Тунис	9
Польша	135	Корейская Республика	8
Соединенные Штаты Америки	104	Пакистан	7
Германия, Федеративная Республика	83	Панама	7
Индия	78	Камерун	6
Австрия	68	Дания	6
Венгрия	53	Германская Демократическая Республика	6
Чехословакия	44	Индонезия	6
Бельгия	41	Израиль	6
Швеция	39	Иордания	6
Италия	36	Нигер	6
Испания	30	Румыния	6
Нидерланды	28	Сенегал	6
Бразилия	27	Зимбабве	5
Мексика	25	Кения	4
Швейцария	23	Либерия	4
Бославия	23	Малайзия	4
СССР	20	Турция	4
Бангладеш	19	Сальвадор	3
Япония	19	Греция	3
Египет	18	Руанда	3
Португалия	18	Бенин	2
Шри Ланка	18	Китай	2
Аргентина	17	Куба	2
Австралия	17	Эквадор	2
Канада	17	Гана	2
Чили	15	Гондурас	2
Эфиопия	15	Мавритания	2
Марокко	15	Никарагуа	2
Филиппины	15	Объединенная Республика Танзания	2
Норвегия	14	Лица без гражданства	2
Кот Дивуар	13	Боливия	1
Венесуэла	13	Ирак	1
Болгария	11	Ямайка	1
Заир	11	Ливийская Арабская Джамахирия	1
Ирландия	10	Мадагаскар	1
Нигерия	10	Судан	1
Алжир	9	Сирийская Арабская Республика	1
Колумбия	9	Того	1
Финляндия	9	Вьетнам	1
Новая Зеландия	9	Замбия	1
		ИТОГО	1 628

Таблица 2. 1971-1985 ГОДЫ

Страна	Количество назначенных экспертов	Страна	Количество назначенных экспертов
Соединенное Королевство	1 618	Мали	18
Соединенные Штаты Америки	1 044	Лица без гражданства	17
Франция	932	Боливия	16
Польша	932	Кот Дивуар	16
Индия	810	Марокко	15
Германия, Федеративная Республика	712	Заир	15
Австрия	428	Китай	14
Швеция	395	Эквадор	14
Бельгия	391	Греция	13
Италия	329	Ирак	13
Египет	303	Ямайка	13
Венгрия	283	Малайзия	13
Нидерланды	282	Судан	11
Югославия	275	Камерун	10
Аргентина	225	Сальвадор	10
Испания	212	Иран (Исламская Республика)	10
Дания	204	Вигерия	10
СССР	186	Иордания	9
Канада	175	Маврикий	9
Швейцария	167	Гаити	8
Чехословакия	158	Викарагуа	8
Финляндия	145	Вигер	8
Чили	137	Гана	7
Япония	134	Панама	7
Румыния	131	Того	7
Норвегия	130	Зимбабве	6
Австралия	127	Куба	5
Израиль	113	Ливан	5
Бразилия	108	Бенин	4
Ирландия	87	Кения	4
Шри Ланка	86	Либерия	4
Мексика	76	Гватемала	3
Пакистан	73	Мадагаскар	3
Филиппины	70	Мальта	3
Новая Зеландия	66	Руанда	3
Перу	61	Объединенная Республика Танзании	3
Болгария	58	Вьетнам	3
Португалия	50	Барбадос	2
Колумбия	32	Бирма	2
Турция	29	Белорусская ССР	2
Венесуэла	28	Гондурас	2
Тунис	27	Мавритания	2
Бангладеш	26	Парагвай	2
Сирийская Арабская Республика	26	Таиланд	2
Германская Демократическая Республика	25	Коста Рика	1
Алжир	24	Гайана	1
Корейская Республика	23	Ливийская Арабская Джамахирия	1
Сенегал	20	Непал	1
Уругвай	19	Сьерра-Леоне	1
Эфиопия	18	Замбия	1
Индонезия	18		
		ИТОГО	12 385

ДОБАВЛЕНИЕ В

МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫЕ И МЕЖДУНАРОДНЫЕ НЕПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫЕ
ОРГАНИЗАЦИИ

Таблица 1. МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, УЧАСТВУЮЩИЕ
В РАБОТЕ СОВЕТА ПО ПРОМЫШЛЕННОМУ РАЗВИТИЮ ЮНЕСКО КАК ОРГАНА
ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ
(по состоянию на 31 мая 1985 года - 46 организация)

<u>Название организации</u>	<u>Сокращение/ акроним</u>	<u>Год рассмотрения заявления</u>	<u>Условное обозначение документа, содержащего заявление</u>
Африканский банк развития	АБР	1976	ID/B/164
Африканская организация интеллектуальной собственности а/	АОИС	1967	b/
Африканский региональный центр по вопросам технологии	АРЦТ	1982	ID/B/273
Африканская региональная организация по стандар- тизации	АРОС	1983	ID/B/304
Агентство культурного и технического сотрудни- чества	АКТС	1976	ID/B/164
Арабская федерация технического образования	АФТО	1985	ID/B/345
Арабский фонд экономи- ческого и социального развития	АФЭСР	1977	ID/B/177
Арабская организация промышленного развития	АОПР	1983	ID/B/304
Организация по вопросам образования, науки и культуры Лиги арабских государств	АЛЕКСО	1978	ID/B/201
Арабская организация минеральных ресурсов	АОМР	1982	ID/B/273
Организация арабских стран по стандартизации и метрологии	АСМО	1976	ID/B/164
Азиатская организация по повышению произво- дительности труда	АОПНТ	1969	ID/B/33
Карибский банк развития	КАРИБАНК	1976	ID/B/164
Женщины и экономический возра Центральной Африки	ТЭСЦА	1976	ID/B/164
Банк развития центральнот- африканских государств	БРЦГ	1981	ID/B, 264/A 11.1
Секретариат Организации нации	ОНН	1979	ID/B/164
Сеть университетов развивающихся стран	СВ	1977	ID/B/164

Таблица 1. (продолжение)

Название организации	Сокращение/ акроним	Год рассмотрения заявления	Условное обозначение документа, содержащего заявление
Совет арабского экономического единства	САЭЕ	1971	ID/B/86/Add.1
Европейское экономическое сообщество	ЕЭС	1967	<u>b/</u>
Европейский инвестиционный банк	ЕИБ	1969	ID/B/59
Организация стран Персидского залива по промышленному консультированию	СППК	1978	ID/B/201
Межарабская корпорация инвестиционных гарантий	МКИГ	1977	ID/B/177/Add.2
Межправительственный комитет по миграции	МКМ	1981	ID/B/264
Межправительственный совет стран - экспортеров меди	СИПЕК	1971	ID/B/86
Международный центр государственных предприятий в развивающихся странах	ИЦГП	1980	ID/B/239
Международная комиссия по пищевой промышленности <u>c/</u>	МКПП	1968	ID/B/33
Международный институт хлопка	МИХ	1971	ID/B/86
Международный институт холодильных установок	МИХУ	1985	ID/B/345
Международная организация по джуту	МОД	1985	ID/B/345
Международный совет по оливковому маслу	МСОМ	1980	ID/B/239
Исламский центр развития торговли	ИЦРТ	1985	ID/B/345
Лига арабских государств	ЛАГ	1970	ID/B/73
Сюз стран по освоению бассейна реки Мано	ССОВРМ	1980	ID/B/239
Организация по освоению бассейна реки Сенегал <u>d/</u>	ООБРС	1971	ID/B/86/Add.1
Организация экономического сотрудничества и развития	ОЭСР	1971	ID/B/86/Add.5
Организация африканского единства	ОАЕ	1970	ID/B/73/Add.1 и Corr.1
Организация американских государств	ОАГ	1967	<u>b/</u>

Таблица 1. (продолжение)

<u>Название организации</u>	<u>Сокращение/ акроним</u>	<u>Год рассмотрения заявление</u>	<u>Условное обозначение документа, содержащего заявление</u>
Организация арабских стран - экспортеров нефти	ОАПЕК	1975	ID/B/152
Постоянный консультативный комитет стран Магриба	ОККСМ	1968	ID/B/33
Постоянный секретариат Общего договора об экономической интеграции Центральной Америки	СИЕКА	1969	ID/B/59/Add.1
Ижноазнатская программа сотрудничества в области окружающей среды	ИПСОС	1985	ID/B/345
Центр статистических, экономических и социальных исследований и подготовки кадров для исламских стран	ЦЭСИПКИС	1980	ID/B/239/Add.1
Союз африканских железных дорог	САЖД	1984	ID/B/C.3/124
Западноафриканская ассоциация по развитию производства риса	ВАРДА	1980	ID/B/239
Западноафриканский банк развития	ЗАБР	1978	ID/B/201
Западноафриканское экономическое сообщество	ЗАЭС	1976	ID/B/164

a/ В прошлом Афро-малагайсийское бюро по охране промышленной собственности (ОАМПИ).

b/ Справочной информации по данной организации не имеется.

c/ В прошлом Международный комитет по сельскому хозяйству и пищевой промышленности (ИЛФИК).

d/ До 1972 года - Организация государств бассейна реки Сенегал (ОРБС).

Примечание: Общая Афро-Маврикийская организация, включавшаяся в предыдущие перечни межправительственных организаций, участвующих в работе Совета по промышленному развитию, прекратила свое существование 1 марта 1985 года.

**Таблица 2. МЕЖДУНАРОДНЫЕ НЕПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ,
ИМЕЮЩИЕ КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ СТАТУС ПРИ ЮНЕСКО КАК ОРГАНЫ
ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ
(по состоянию на 31 мая 1985 года: 84 организации)**

<u>Название организации</u>	<u>Сокращение/ акроним</u>	<u>Год предоставления консультативного статуса</u>	<u>Условное обозначение документа, содержащего заявление</u>
Африканская техническая ассоциация	АТА	1985	ID/B/345
Организация солидарности народов Азии и Африки	ОСНАА	1978	ID/B/201
Арабская федерация пищевой промышленности	АФПП	1983	ID/B/304
Арабская федерация производителей минеральных удобрений	АФПИУ	1976	ID/B/164
Арабский союз черной металлургии	АКСУ	1978	ID/B/201/Add.1
Арабская федерация по сахару	АФС	1980	ID/B/239
Ассоциация по развитию сельскохозяйственных наук в Африке	АРСНА	1982	ID/B/273/Add.1
Ассоциация африканских учреждений по финансированию развития	ААЦФИ	1979	ID/B/218
Ассоциация международных торговых ярмарок в Америке	АМТЯА	1980	ID/B/239/Add.1
Ассоциация латиноамериканских промышленников	АЛАП	1980	ID/B/239/Add.1
Центр исследований по азоту	КЕА	1978	ID/B/201/Add.1
Дакарский клуб		1980	ID/B/239
Европейская федерация ассоциаций консультантов по вопросам управления	ФЕАКО	1974	ID/B/131
Европейская федерация национальных ассоциаций инженеров	ЕФНАИ	1979	ID/B/218 и Corr.1
Европейская федерация национальных обществ технического обслуживания	ЕФНОТО	1976	ID/B/164
Европейская организация контроля качества	ЕОКК	1985	ID/B/345
Европейский союз по производству автомобильных кузовов	ЕСПА	1971	ID/B/86/Add.1
Европейский союз по связям с общественностью	ЕССО	1976	ID/B/164
Федерация консультантов стран Африки	ФКСА	1985	ID/B/345

Таблица 2 (продолжение)

<u>Название организации</u>	<u>Сокращение/ акроним</u>	<u>Год предоставления консультативного статуса</u>	<u>Условное обозначение документа, содержащего заявление</u>
Институт по развитию международного сотрудничества	ИРМС	1985	ID/B/345
Международное общество по науке и технологии зерна а/	МОНТЭ	1972	ID/B/106
Международная ассоциация по обмену студентами в целях приобретения технического опыта	МАОСТО	1970	ID/B/73
Международная ассоциация по охране промышленной собственности	МАОПС	1968	ID/B/32/Add.1
Международный союз ремесленников и владельцев мелких и средних предприятий	МСРВП	1968	ID/B/32/Add.1
Международная ассоциация исламских банков	МАИБ	1985	ID/B/345
Международная торговая палата	МТП	1967	б/
Международный христианский союз руководящего персонала предприятий	МХСРП	1968	ID/B/32
Международный комитет по применению пластмассы в сельском хозяйстве	СИПА	1974	Id/B/131
Международная конфедерация свободных профсоюзов	МКСП	1967	б/
Международный кооперативный альянс	МКА	1971	ID/B/86
Международный совет по научным исследованиям, изысканиям и документации в области строительства	МСС	1984	ID/B/C.3/124
Международный совет организаций индустриального дизайна	МСОИД	1974	ID/B/131
Международный совет женщин	МСЖ	1982	ID/B/273
Международный архивный совет	МАС	1982	ID/B/273
Международная электротехническая комиссия	МЭК	1980	ID/B/239/Add.1
Международная федерация по документации	МФД	1970	ID/B/73
Международная федерация по медицинской и биологической технике	МФМБТ	1984	ID/B/C.3/124

Таблица 2 (продолжение)

<u>Название организации</u>	<u>Сокращение/акроним</u>	<u>Год предоставления консультативного статуса</u>	<u>Условное обозначение документа, содержащего заявление</u>
Международная федерация сельскохозяйственного производства	МФСР	1984	ID/B/C.3/124
Международная федерация по автоматическому управлению	ИФАК	1969	ID/B/60
Международная федерация ассоциаций изобретателей	МФАИ	1977	ID/B/177
Международная федерация ассоциаций фармацевтических предприятий	МФАФП	1977	ID/B/177
Международная ассоциация по производству удобрений с/	ИФА	1974	ID/B/131
Международная конфедерация по измерительной технике и приборостроению	ИМЕКО	1975	ID/B/152
Международная организация по стандартизации	МОС	1970	ID/B/73
Международная организация потребительских союзов	МОПС	1971	ID/B/86
Международная организация предпринимателей	МОП	1967	B/
Международная организация экспертов	МОЭ	1985	ID/B/345
Международный институт сберегательных касс	МИСК	1971	ID/B/86
Международное общество технического образования	МОТО	1985	ID/B/345
Международный союз охраны природы и природных ресурсов	МСОП	1971	ID/B/86/Add.1
Международный союз архитекторов	МСА	1969	ID/B/60
Международный союз по науке и технологии пищевой промышленности	МСНТИП	1980	ID/B/239
Международный союз самостоятельных лабораторий	МССЛ	1971	ID/B/86/Add.4
Международный союз общества химиков и технологов кожевенного производства (I)	МСОХТИП	1975	ID/B/152
Американская палата торговли, промышленности и технологий		1987	ID/B/345
Европейский союз по стандартизации	ЕИСК	1977	ID/B/131

Таблица 2 (продолжение)

<u>Название организации</u>	<u>Сокращение/акроним</u>	<u>Год предоставления консультативного статуса</u>	<u>Условное обозначение документа, содержащего заявление</u>
Латиноамериканская ассоциация производителей продовольствия	ЛААП	1985	ID/B/345
Латиноамериканская ассоциация отраслей фармацевтической промышленности	ЛАОФП	1982	ID/B/273
Латиноамериканская федерация фармацевтической промышленности	ФИФАРМА	1979	ID/B/218/Add.1
Латиноамериканский институт черной металлургии	ЛАНЧИ	1972	ID/B/106/Add.1
Латиноамериканская нефтехимическая ассоциация e/	ЛАНХА	1980	ID/B/239
Латиноамериканский институт пластмасс	ЛАИП	1974	ID/B/131
Международное общество по оформлению лицензий	ЛЭС (Интернэшнл)	1978	ID/B/201
Организация "Взаимопомощь государственных нефтяных компаний Латинской Америки"	АРПЕЛ	1974	ID/B/131/Add.1
Организация африканского профсоюзного единства	ОАПЕ	1983	ID/B/304
Панамериканская комиссия по техническим нормам	КОПАВТ	1983	ID/B/304
Международный научно-исследовательский центр Пию Мандзу		1980	ID/B/239
Общество международного развития	ОМР	1984	ID/B/C.3/124
Общество химической промышленности	ОХП	1972	ID/B/106
Фонд третьего мира по социальным и экономическим исследованиям		1982	ID/B/273
Объединение промышленных предприятий Европейского сообщества	ОПЕС	1969	ID/B/60
Союз международных ярмарок	СМЯ	1978	ID/B/201
Союз международных технических ассоциаций f/	СМТА	1970	ID/B/73
Союз по производству, передаче и распределению электроэнергии в африканских странах	ЮПДЕА	1976	ID/B/164
Всемирная ассамблея мелких и средних предприятий	ВАМСП	1983	ID/B/304
Всемирная ассоциация по блочному и сборному строительству	ВАВС	1981	ID/B/264

Таблица 2 (продолжение)

<u>Название организации</u>	<u>Сокращение/ акроним</u>	<u>Год предоставления консультативного статуса</u>	<u>Условное обозначение документа, содержащего заявление</u>
Всемирная ассоциация организаций по промышленно-технологическим исследованиям	ВАОПТИ	1972	ID/B/106
Всемирная конфедерация труда <u>g/</u>	ВКТ	1968	ID/B/32
Всемирный совет по методам управления <u>h/</u>	ВСМУ	1967	<u>b/</u>
Всемирная федерация учреждений по финансированию развития	ВФУФР	1984	ID/B/304 и ID/B/C.3/124
Всемирная федерация организация инженеров	ВФОИ	1969	ID/B/60
Всемирная федерация профсоюзов	ВФП	1967	<u>b/</u>
Всемирная организация по упаковочному делу	ВОУД	1975	ID/B/152
Всемирный совет мира	ВСМ	1977	ID/B/177

a/ До октября 1984 года - Международная ассоциация по химии зерновых культур.

b/ Справочная информация о целях и деятельности была неофициально распространена Исполнительным директором среди делегатов, участвовавших в первой сессии Совета (см. A/6715/Rev.1, пункт 312).

c/ До 1984 года - Международная ассоциация по производству суперфосфата (МАПС).

d/ До 1984 года - Международный союз обществ химиков-кожевенников (МСОХК).

e/ До 1984 года - Латиноамериканский нефтехимический институт.

f/ До 1981 года - Союз международных технических организаций (СМТО).

g/ До октября 1968 года - Международная конфедерация христианских профсоюзов (МКХП).

h/ До 1976 года - Международный совет научного управления.

Примечание: Следующие четыре организации, включенные в перечень неправительственных организаций, имеющих консультативный статус при ЮНДКО, опубликованный Советом до 1984 года, более не существуют: Афро-азиатская организация экономического сотрудничества (АФРАСЕК), Европейский центр международного сотрудничества (ЕЦМС), Европейская океаническая ассоциация (ЕОА), Международный центр по вопросам промышленности и окружающей среды (МЦПО).

ДОБАВЛЕНИЕ I
 ФОНД ПРОМЫШЛЕННОГО РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ (ФПРООН)
 Таблица 1. ОБЪЯВЛЕННЫЕ ВЗНОСЫ ФПРООН НА 1978-1985 ГОДЫ ПО СОСТОЯНИЮ НА 31 ДЕКАВРЯ 1985 ГОДА
 (в долл. США)

Страна/организация	Общая сумма объявленных взносов на 1978-1984 гг. 1985 г.		С поправкой на изменение обменных курсов	Фактически по-ступления за 1978-1985 гг. по взносам	Общая сумма невыполненных обязательств по взносам
	1978-1984 гг.	1985 г.			
	<u>Взносы общего назначения</u>				
Афганистан	8 000	1 500	-	8 000	1 500
Алжир	449 000	40 000	-	489 000	-
Ангола	60 000	10 000	-	60 000	10 000
Аргентина	337 000	-	-	337 000	-
Австрия	240 174	45 045	(10 167)	275 052	-
Бахрейн	35 000	5 000	-	35 000	5 000
Бангладеш	14 279	2 420	-	16 699 а/	-
Барбадос	11 000	2 000	-	13 000	-
Бенин	25 428	-	(286)	25 142	-
Бутан	7 266	1 320	-	7 266	1 320
Боливия	6 000	1 000	-	5 000	2 000
Ботсвана	22 344	2 769	(1 820)	23 293	-
Бразилия	105 000	15 000	-	105 000	15 000
Болгария	500 146	101 523	(13 744)	587 925	-
Буркина Фасо	27 159	-	(903)	26 256	-
Бирма	7 846	1 000	(14)	8 832	-
Бурунди	6 339	-	-	6 339	-
Камерун	21 191	-	(879)	20 312	-
Республика Острова Зеленого Мыса	2 000	-	-	2 000	-
Чад	2 857	-	(2 857)	-	-
Чили	52 000	10 000	-	62 000	-
Китай	2 143 998	1 15 830	(60 144)	2 199 684	-

Таблица 1. (продолжение)

Страна/организация	Общая сумма обязательных взносов на 1978-1984 гг.	Обязательные взносы на 1985 год	С поправкой на изменение об- менных курсов	Фактические по- ступления за 1978-1985 гг.	Общая сумма невыполненных обязательств о взносах
	Взносы общего назначения (продолжение)				
Колумбия	32 127	5 700	-	36 402	1 425
Конго	23 768	11 000	165	23 507	11 426
Коста-Рика	16 857	12 250	-	21 027	8 080
Кот Дивуар	44 546	7 833	-	52 379	-
Куба	210 403	23 333	(2 126)	231 610	-
Кипр	7 791	1 210	(55)	8 946	-
Чехословакия	161 114	-	-	161 114	-
Демократический Йемен	13 088	4 000	-	17 088	-
Данбути	4 000	-	-	4 000	-
Доминика	3 352	-	(12)	3 340	-
Доминиканская Республика	5 000	-	-	5 000	-
Эквадор	18 004	6 500	-	19 064	5 440
Египет	477 884	72 492	-	477 884	72 492
Эфиопия	1 122	1 111	-	2 233	-
Фиджи	7 650	1 000	103	8 753	-
Габон	10 322	-	-	10 329	-
Германская Демократическая Республика	1 018 205	67 550	730	1 086 485	-
Гана	74 176	-	-	74 176	-
Греция	158 000	36 000	-	158 000	36 000
Гватемала	25 000	5 000	-	30 000	-
Гвинея	8 145	108 600	-	116 745	-
Гвинея-Бисау	395	-	(7)	388	-
Гайана	8 584	706	17	8 584	723
Гаити	10 000	-	-	10 000	-

Таблица 1. (продолжение)

Страна/организация	Общая сумма объявленных взносов на 1978-1984 гг.	Объявленные взносы на 1985 год	С поправкой на изменение об- менных курсов	Фактические по- ступления за 1978-1985 гг.	Общая сумма невыполненных обязательств по взносам
	Взносы общего назначения (продолжение)				
Святейший Престол	1 000	-	-	1 000	-
Гондурас	2 000	1 000	-	3 000	-
Венгрия	484 073	62 779	(3 706)	543 146	-
Индия	7 012 595	500 000	-	7 012 595	500 000
Индонезия	290 000	50 000	-	340 000	-
Иран (Исламская Республика)	85 000	-	-	85 000	-
Ирак	1 088 983	-	(16 402)	911 290	161 291
Ирландия	74 130	-	-	74 130	-
Ямайка	28 000	4 000	-	28 000	4 000
Иордания	25 637	-	-	25 637	-
Кения	64 310	17 414	(2 432)	69 292	10 000
Кувейт	425 000	75 000	-	500 000	-
Лаосская Народно-Демократическая Республика	9 000	1 500	-	9 000	1 500
Ливан	4 000	-	-	4 000	-
Лесото	12 000	-	-	12 000	-
Либерия	2 500	-	-	2 500	-
Ливийская Арабская Джамахирия	305 000	-	-	305 000	-
Люксембург	53 364	4 754	(1 851)	56 267	-
Мадагаскар	37 236	2 042	(1 943)	37 335	-
Малави	15 383	2 349	(371)	17 361	-
Малайзия	100 000	20 000	-	119 550	450
Мали	1 767	-	844	-	2 611
Мальта	9 432	-	(18)	9 414	-
Мавритания	6 208	-	-	6 208	-
Маврикий	7 743	-	(150)	7 593	-

Таблица 1. (продолжение)

Страна/организация	Общая сумма объявленных взносов на 1978-1984 гг.	Объявленные взносы на 1985 год	С поправкой на изменение об- менных курсов	Фактические по- ступления за 1978-1985 гг.	Общая сумма невыполненных обязательств по взносам
Мексика	146 752	10 497	-	157 249	-
Монголия	15 595	2 082	(182)	17 495	-
Марокко	73 568	-	(5 231)	63 300	5 037
Мозамбик	13 213	4 925	(155)	13 058	4 925
Непал	4 200	700	-	4 900	-
Никарагуа	1 000	-	-	1 000	-
Нигер	-	975	-	975	-
Нигерия	275 000	50 000	-	275 000	50 000
Оман	70 000	12 000	-	70 000	12 000
Пакистан	375 084	79 974	(27 921)	427 137	-
Панама	10 586	2 000	-	12 586	-
Парагвай	30 000	6 000	-	6 000	30 000
Перу	65 000	20 000	-	60 000	25 000
Филиппины	148 500	1 000	-	143 494	6 006
Польша	842 771	105 033	(8 687)	939 117	-
Португалия	94 108	15 000	(565)	108 543	-
Катар	155 000	30 000	-	185 000	-
Корейская Республ.:а	180 000	30 000	-	210 000	-
Румыния	161 364	-	-	161 364	-
Руанда	16 000	4 000	-	20 000	-
Самоа	300	-	-	300	-
Саудовская Аравия	7 000 000	1 000 000	-	8 000 000	-
Сенегал	27 000	3 000	-	887	29 113
Сейшельские Острова	4 714	-	-	4 714	-
Сьерра-Леоне	9 200	2 000	(1 079)	10 027	94

Таблица 1. (продолжение)

Страна/организация	Общая сумма объявленных взносов на 1978-1984 гг.	Объявленные взносы на 1985 год	С поправкой на изменение обменных курсов	Фактические поступления за 1978-1985 гг.	Общая сумма невыполненных обязательств по взносам
	Взносы общего назначения (продолжение)				
Сингапур	4 000	-	-	4 000	-
Сомали	4 808	-	-	2 341	2 467
Шри Ланка	21 000	3 000	-	24 000	-
Судан	81 719	15 000	-	15 235	81 484
Суринам	6 000	2 000	-	6 000	2 000
Свазиленд	7 121	2 051	(836)	6 804	1 532
Сирийская Арабская Республика	117 011	-	-	117 011	-
Таиланд	149 907	20 129	(60)	169 976	-
Того	23 746	1 053	(1 689)	19 193	3 917
Тринидад и Тобаго	139 701	5 025	-	144 726	-
Тунис	135 267	19 953	(4 175)	151 045	-
Турция	614 727	-	(62 462)	546 254	6 011
Уганда	2 447	-	(102)	2 345	-
Союз Советских Социалистических Республик	4 985 524	586 854	7 492	5 579 870	-
Объединенные Арабские Эмираты	65 000	-	-	65 000	-
Объединенная Республика Танзания	14 040	1 111	(1 206)	13 945	-
Уругвай	49 432	-	-	49 432	-
Венесуэла	124 000	20 963	(37)	144 926	-
Вьетнам	5 000	1 000	(306)	4 694	1 000
Йемен	5 011	-	-	5 011	-
Югославия	924 988	-	-	923 935	1 053
Заир	18 429	-	-	15 429	3 000
Замбия	73 605	9 804	(8 749)	74 143	517
Зимбабве	29 558	8 966	(1 051)	37 473	-
Неправительственные организации	30 000	-	-	30 000	-
ВЗНОСЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ	33 918 924	3 535 625	(235 029)	36 104 106	1 115 414

Таблица 1. (продолжение)

Страна/организация	Общая сумма объявленных взносов на 1978-1984 гг.	Объявленные взносы на 1985 год	С поправкой на изменение об- менных курсов	Фактические по- ступления за 1978-1985 гг.	Общая сумма невыполненных обязательств по взносам
	Взносы специального назначения				
Аргентина	22 400	-	-	22 400	-
Австралия	904 396	168 067	(96 476)	946 774	29 213
Австрия	3 339 456	466 815	(12 708)	3 793 563	-
Бельгия	3 642 651	393 443	16 686	4 052 780	-
Бразилия	100 108	-	-	100 108	-
Китай	740 353	250 000	-	990 353	-
Кот Дивуар	376 580	-	(37 389)	304 102	35 089
Чехословакия	1 087 361	167 504	(3 498)	1 220 932	30 435
Демократический Йемен	32 000	-	-	32 000	-
Дания	202 684	-	-	202 684	-
Египет	236 511	200 000	-	236 511	200 000
Финляндия	1 577 871	-	(92 353)	1 113 654	371 364
Франция	3 906 287	904 255	(227 596)	4 582 946	-
Германская Демократическая Республика	807 959	38 411	(30 123)	816 247	-
Германия, Федеративная Республика	13 707 432	2 123 050	88 852	15 919 334	-
Венгрия	310 204	50 628	583	309 869	51 546
Индия	-	500 000	-	200 000	300 000
Италия	10 736 595	2 105 263	(417 620)	10 033 568	2 390 670
Япония	4 235 315	961 895	-	5 197 210	-
Мальта	15 920	-	-	15 920	-
Нидерланды	24 792	441 176	58 232	368 877	155 323
Норвегия	73 110	-	-	73 110	-
Польша	91 462	92 307	(8 447)	143 271	32 051
Испания	27 000	51 903	-	72 812	6 091
Швеция	4 820 523	297 229	(76 255)	5 041 497	-

Таблица 1. (продолжение)

Страна/организация	Общая сумма объявленных взносов на 1978-1984 гг.	Объявленные взносы на 1985 год	С поправкой на изменение об- менных курсов	Фактические по- ступления за 1978-1985 гг.	Общая сумма исполненных обязательств по взносам
	Взносы специального назначения (продолжение)				
Швейцария	4 146 612	1 056 338	(21 760)	3 453 114	1 728 076
Турция	504 826	247 617	(128 834)	623 609	-
Соединенное Королевство	2 817 147	152 047	(367 377)	2 316 039	285 778
Югославия	286 317	194 596	(136 725)	344 188	-
Неправительственные организации	155 574	93 367	-	248 941	-
ВЗНОСЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ИТОГО	58 928 946	10 955 911	(1 492 808)	62 776 413	5 615 636
ИТОГО ФПРООН	92 847 870	14 491 536	(1 727 837)	98 880 519	6 731 050

а/ Бангладеш - сумма в размере 7 519 долл. США, выплаченная сверх обязательств по взносам в период 1981-1983 годов, переносится из ФПРООН в Фонд промышленного развития (ФПР).

Таблица 2. СОСТОЯНИЕ СРЕДСТВ ФПРООН НА 31 ДЕКАБРЯ 1985 ГОДА

(в тыс.долл.США)

	Конвертируемые			Итого
	Общего назначения	Специально-го назначения	Неконвертируемые	
Поступления				
Объявленные взносы, 1978-1985 гг.	21 922	65 531	19 887	107 340
Проценты и прочие поступления	8 487	(5 146)	(2 398)	923
Остаток, перенесенный из ранее существовавшего Общего целевого фонда (ОЦФ)	<u>1 967</u>	<u>748</u>	<u>3 000</u>	<u>5 715</u>
ПОСТУПЛЕНИЯ, ИТОГО	32 356	61 133	20 489	113 978
Утвержденные расходы				
Проекты				
Расходы, 1978-1985 гг.	23 157	44 739	16 654	64 550
Обязательства, 1986 год и далее	117	1 712	24	1 853
Еще неосуществленные	<u>3 228</u>	<u>11 718</u>	<u>969</u>	<u>15 915</u>
Итого	26 502	58 169	17 647	102 318
Вспомогательные средства, 1978-1985 гг.				
Общего назначения, конвертируемые	3 108	-	-	3 108
Специального назначения, конвертируемые	-	5 178	-	5 178
Неконвертируемые а/	<u>2 239</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>2 239</u>
Итого	5 347	5 178	-	10 525
Резерв вспомогательных средств, 1986 год и далее				
Общего назначения, конвертируемые	435	-	-	435
Специального назначения, конвертируемые	-	1 746	-	1 746
Неконвертируемые а/	<u>130</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>130</u>
Итого	565	1 746	-	2 311
УТВЕРЖДЕННЫЕ РАСХОДЫ, ИТОГО				
	32 414	65 093	17 647	115 154
Итого	(58)	(3 960)	2 842	(1 176)
Оперативный резерв				
	<u>(526)</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>(526)</u>
СВОБОДНЫЙ ОТ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ОСТАТОК				
	(584)	(3 960)	2 842	(1 702)
Состояние наличных средств				
Поступления, итого	32 358	81 133	20 489	113 978
Неполученные	1 034	7 776	196	9 006
Полученные	31 322	53 357	20 293	104 972
Выплаты, 1978-1985 гг.	<u>27 471</u>	<u>47 678</u>	<u>15 397</u>	<u>90 546</u>
ОСТАТОК НАЛИЧНЫХ СРЕДСТВ	3 851	5 679	4 896	14 426

Добавление I

Таблица 2. (продолжение)

	Конвертируемые			Итого
	Общего назначения	Специально-го назначения	Неконвертируемые	
Неоплаченные обязательства	1 033	2 239	1 257	4 529
Обязательства, 1986 год и далее	117	1 712	24	1 853
Резерв вспомогательных средств, 1986 год и далее	565	1 746	-	2 311
Оперативный резерв	526	-	-	526
ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	2 241	5 697	1 281	9 219
ОСТАТОК СВОБОДНЫХ ВАЛИЧНЫХ СРЕДСТВ	1 610	(18)	3 615	5 207

а/ Дополнительные расходы на проекты, финансируемые за счет неконвертируемых валют, включены в раздел "общего назначения, конвертируемые".

Таблица 3. СВОДНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОЕКТОВ, ОДОВЕРЕННЫХ ДЛЯ ФИНАНСИРОВАНИЯ ИЗ ФПРООН, С РАЗВИВОК ПО ОБЛАСТЯМ ПЕРВООЧЕРЕДНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФПРООН ПО СОСТОЯНИЮ НА 31 ДЕКАБРЯ 1985 ГОДА

Области первоочередной деятельности ФПРООН	Число проектов	Конвертируемая валюта (исключая накладные расходы) (в долл. США)	Неконвертируемая валюта - эквивалент в долл. США	Всего (в долл. США)	Доли в процентах	
					Железная а/кал	Фабричес-кал
Специальные меры в целях промышленного развития наименее развитых стран	78	6 154 646	2 057 427	8 212 073	10	8
Передача и приспособление технологий и разработка соответствующей технологии и промышленная информация	212	18 433 219	927 198	19 360 417	10	19
Экономическое и техническое сотрудничество между развивающимися странами	70	3 877 816	1 292 335	5 170 151	9	5
Групповая подготовка кадров и укрепление учреждений по подготовке промышленных кадров в развивающихся странах	358	17 623 711	11 510 307	29 134 018	10	29
Организационная инфраструктура промышленности	56	3 915 478	428 305	4 343 783	10	4
Отрасли промышленности по обработке местных природных ресурсов, включая отрасли, ориентированные на экспорт	79	9 159 894	477 943	9 637 837	12	9
Отрасли промышленности, удовлетворяющие основные потребности, и помощь сельским отраслям промышленности	56	5 479 892	165 743	5 645 635	8	6
Меры содействия	137	18 017 158	659 595	18 676 753	8	18
Прочие виды деятельности	41	2 020 690	134 902	2 155 592	5	2
ИТОГО	1 087	84 682 504	17 653 755	102 336 259	82	100
а/ Ресурсы распределены следующим образом:					В процентах	
Ресурсы для финансирования проектов					82	
Оперативно-функциональное обеспечение программ и управление					13	
Перевод в резерв					5	
Итого					100	

ДОБАВЛЕНИЕ J

ПЕРЕЧЕНЬ ИССЛЕДОВАНИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫХ ОТДЕЛОМ ПРОМЫШЛЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В 1985 ГОДУ

Глобальные и концептуальные исследования

Международная промышленная перестройка: стратегии глобального сотрудничества

Цель данной исследовательской деятельности заключается в разработке альтернативных глобальных стратегий сотрудничества для проведения международной промышленной перестройки, которая способствовала бы увеличению доли развивающихся стран в промышленности и производстве, включая: а) разработку альтернативных количественных вариантов индустриализации; и б) анализ процесса перестройки на глобальном и региональном уровнях.

Исследования, завершённые в 1985 году

Определяющие структурные факторы расширения торговли между странами Юга (UNIDO/IS.589)

Незавершённые исследования

Статистический анализ источников изменений в показателях добавленной стоимости в обрабатывающей промышленности по отраслям и регионам в 1963-1980 годах: декомпозиционный подход

Затраты в 1985 году: 24 000 долл.США

Институциональные средства и инструменты политики в целях сотрудничества

Целью этого проекта является исследование инструментов институциональной политики, необходимых для осуществления новых стратегий промышленного сотрудничества между Югом и Севером, а также между различными регионами и странами Юга.

Исследования, завершённые в 1985 году

Политические и институциональные препятствия на пути развития торговли готовыми изделиями между странами Юга (UNIDO/IS.584)

Внешняя задолженность: новый аспект проблемы долгов стран Африки (UNIDO/IS.585)

Незавершённые исследования

Разработка политики и реформа ценообразования: руководящие принципы с уделением особого внимания промышленности

Затраты в 1985 году: 13 000 долл.США

Глобальное моделирование и расширение банка данных

Целью данной исследовательской деятельности является содействие проведению исследований по вопросам стратегий и политики промышленного развития, а также международной промышленной перестройки для анализа последствий осуществления цели, поставленной в Лиме, и, таким образом, оказание поддержки национальным и международным органам в формулировании задач для общих действий.

Исследования, завершённые в 1985 году

Руководство по применению системы "IDIOM" для разработки моделей, предназначенных для формулирования политики. Рабочий документ по вопросам глобального моделирования (UNIDO/IS.514)

Модель для характеристики воздействия изменяющейся структуры двустороннего экспорта на производство и импорт - ТИМОД (UNIDO/IS.523)

Разработка обоснованных стратегий сбалансированного роста: проблемы районирования (UNIDO/IS.559)

Незавершённые исследования

Анализ проблем энергетического сектора применительно к сценариям индустриализации до 2000 года

Затраты в 1985 году: 46 000 долл.США

Специальные и концептуальные исследования по долгосрочным проблемам развития, касающимся индустриализации

Эти специальные исследования проводятся, как и предлагалось, по наиболее важным вопросам индустриализации развивающихся стран и по специальным поручениям Административного комитета по координации, Комитета по планированию развития, Совета по промышленному развитию и других органов.

Исследования, завершённые в 1985 году

Потенциал наименее развитых стран Африки в области торговли неорганическим сырьем (UNIDO/IS.508)

Социальные аспекты индустриализации: глобальные и региональные данные (UNIDO/IS.534)

Незавершённые исследования

Оптимальные размеры и транспортные издержки: последствия для процесса индустриализации в наименее развитых странах Африки

Затраты в 1985 году: 39 000 долл.США

Обзор достижений в области индустриализации

Целью данного проекта является осуществление контроля за прогрессом в осуществлении целей, поставленных в Лиме, а также других целей развития и подготовка докладов по этому вопросу.

Исследования, завершённые в 1985 году

Промышленность и развитие: глобальный доклад 1985 года (ID/333)

Незавершённые исследования

Промышленность и развитие: глобальный доклад 1986 года

Затраты в 1985 году: 55 700 долл.США

Журнал "Промышленность и развитие"

Цель этого журнала заключается в установлении связей между практиками и теоретиками, работающими над экономическими и смежными аспектами индустриализации. Особое внимание в журнале уделяется прикладной экономике, особенно в областях, которым уделяется первоочередное внимание в Декларациях и Планах действий, принятых в Лиме и Дели.

Номера, опубликованные в 1985 году

Номера 14 и 15 журнала "Промышленность и развитие" опубликованы

Номера 16 и 17 подготовлены для издания в 1986 году

Затраты в 1985 году: никаких затрат на консультативные услуги произведено не было

Исследования по регионам и странам

Региональные и субрегиональные исследования и анализы

Целью данной деятельности является оказание услуг в области подготовки экономических исследований по проблемам региональных и субрегиональных изменений и выявление перспектив сотрудничества в области промышленности на региональном уровне. Эта работа выполняется в основном по заказам клиентов и предусматривает также обслуживание других отделов ЮНИДО для содействия мероприятиям в области технического сотрудничества. Помимо подготовки исследований, эта деятельность охватывает функции по поддержанию связи с совместными отделами промышленности ЮНИДО в региональных комиссиях, а также предусматривает разработку программ помощи совместным отделам.

Исследования, завершённые в 1985 году

Субподрядные работы мелких предприятий электронной промышленности в странах Азии и районе Тихого океана (UNIDO/IS.549)

Методы развития мелкой промышленности: вспомогательные производства - создание предприятий по производству кормов (UNIDO/IS.551)

Масштабы и план регионального сотрудничества стран АСЕАН в текстильной и швейной промышленности

Незавершённые исследования

Политика и стратегии развития мелкой промышленности в странах Азии и районе Тихого океана

Пересмотренное исследование по проблемам автомобильной промышленности в странах АСЕАН: тенденции и перспективы

Структурная перестройка в текстильной промышленности Соединенных Штатов и ее последствия для стран Латинской Америки

Перспективы промышленного развития в островных государствах Индийского океана

Энергетическая политика некоторых европейских стран с плановым хозяйством в целях совершенствования и ускорения деятельности в области экономики энергии в промышленности (совместно с IO/FCU)

Промышленная политика в странах Восточной Азии в 1950-1985 годах а/

Затраты в 1985 году: 10 800 долл.США

Обзоры и исследования по странам

В рамках этого элемента подпрограммы для национальных директивных органов подготавливаются экономические исследования и данные по структуре промышленности и результатам политики, новым направлениям политики, а также по ресурсам и перспективам в области индустриализации. Такая исследовательская работа проводится на основе данных о международных тенденциях и факторах и с учетом возрастающего спроса со стороны национальных источников. Серия обзоров промышленного развития по отдельным странам, подготовка которых была начата в 1984 году, была существенно расширена в 1985 году не только с учетом потребностей правительств развивающихся стран, но также и в целях содействия мероприятиям ЮНИДО в области технического сотрудничества. Каждый из 15 обзоров, изданных в 1985 году, содержит характеристику и краткий анализ промышленного сектора соответствующей страны и обеспечивает существенную основу для оперативной деятельности ЮНИДО. Имеются данные о том, что серия таких обзоров оказалась весьма полезной для финансовых и промышленных предприятий как в государственном, так и в частном секторе, а также для исследовательских институтов и учреждений по оказанию помощи в развивающихся странах. Результаты этой деятельности свидетельствуют также об объеме работы, которая проводится Отделением в ответ на запросы о подготовке углубленных аналитических исследований по странам для составления программ оказания технической помощи. Анализ проектов индустриализации отдельных стран предусматривает выявление тенденций в области структурной перестройки мировой экономики и выработку конкретных рекомендаций для директивных органов.

Исследования, завершённые в 1985 году

Разработка промышленной политики в Аргентине

Тенденции развития мировой машиностроительной промышленности: последствия для Аргентины (UNIDO/IS.565)

Система разработки программ оказания технической помощи для промышленности Пакистана

Системы льгот в отношении инвестиций в предприятия обрабатывающей промышленности (Корейская Республика, Малайзия, Марокко, Португалия, Тунис, Турция)

Серия обзоров промышленного развития: Бахрейн (UNIDO/IS.592), Боливия (UNIDO/IS.564), Индия (UNIDO/IS.547), Китай (UNIDO/IS.582), Пакистан (UNIDO/IS.535), Чили (UNIDO/IS.579)

Незавершенные исследования

Структурная перестройка в текстильной промышленности Мексики: потребности и возможные направления политики

Анализ проблем обрабатывающей промышленности Сирийской Арабской Республики

Таиланд: система разработки программ оказания технической помощи в промышленности

Серия обзоров промышленного развития: Бирма, Колумбия, Корейская Республика, Куба, Мексика, островные страны Тихого океана, Шри Ланка

Затраты в 1985 году: 93 700 долл.США

Перемещение производственных мощностей и структурная перестройка

Цель этой деятельности заключается в осуществлении постоянного обзора процесса структурной перестройки в промышленности на региональном и национальном уровнях, а также в изучении перспектив и трудностей перемещения производственных мощностей в условиях изменяющегося международного разделения труда.

Исследования, завершённые в 1985 году

Структурная перестройка в мировой экономике и территориальный комплекс (UNIDO/IS.571)

Место Финляндии в изменяющейся системе международного разделения труда (UNIDO/IS.556)

Обзор государственной политики в области информатики (UNIDO/IS.526)

Незавершенные исследования

Структурная перестройка в текстильной промышленности европейских стран СЭВ

Структурная перестройка в кожевенно-обувной промышленности Швеции

Затраты в 1985 году: 17 000 долл.США

Исследования, относящиеся к Десятилетию промышленного развития Африки

Целью данной исследовательской деятельности является обзор программы действий Десятилетия промышленного развития Африки и содействие ее осуществлению.

Исследования, завершённые в 1985 году

Промышленное сотрудничество в рамках Конференции по координации развития стран юга Африки (ККРЮА) (UNIDO/IS.570)

Обзор отраслей по добыче и обработке неорганического сырья в субрегионе Конференции по координации развития стран юга Африки (ККРЮА) (UNIDO/IS.560)

Политика и меры в области содействия промышленному сотрудничеству в Африке (UNIDO/IS.561)

Промышленность и внешняя задолженность стран Африки: предварительный анализ (UNIDO/IS.536) a/

Резюме доклада по промышленности и внешней задолженности стран Африки (UNIDO/IS.537)

Марокко: политика в области промышленных инвестиций a/

Серия обзоров промышленного развития: Замбия (UNIDO/IS.520), Нигерия (UNIDO/IS.557), Свазиленд (UNIDO/IS.516), Судан (UNIDO/IS.541)

Исследование по проблемам обрабатывающей промышленности Зимбабве (DP/ID/SER.A/631 и Add.1 и Add.2) a/

Незавершенные исследования

Исследование по проблемам обрабатывающей промышленности
Гвинеи-Бисау a/

Пересмотренное исследование по проблемам потенциальных возможностей
развития промышленности Лесото на основе эксплуатации природных
ресурсов

Углубленное исследование по проблемам обрабатывающей промышленности
Мозамбика a/

Анализ потенциальных возможностей развития промышленности Руанды
на основе эксплуатации природных ресурсов a/

Обзор состояния черной металлургии стран ЗПТ a/

Исследование по проблемам ГПП и обрабатывающей промышленности

Серии обзоров промышленного развития: Гана, Египет, Кот Дивуар,
Мали, Объединенная Республика Танзания

Затраты в 1985 году: 93 600 долл.США

Отраслевые исследования

Пищевая промышленность

Исследования, завершённые в 1985 году

Промышленность по производству растительных масел и жиров:
статистика отрасли (UNIDO/IS.604)

Руководство по управлению комплексными агропромышленными продоволь-
ственными системами (будет издано в течение 1986 года)

Программа комплексного развития системы производства/потребления
масел и жиров в Перу (UNIDO/IS.569)

Тарифные и нетарифные меры в мировой торговле масличными семенами,
растительными маслами и сопутствующими продуктами b/
(UNIDO/IS.519)

Потенциальные возможности укрепления систем продовольственной
безопасности за счет агропромышленных продовольственных комплексов
(UNIDO/IS.587)

Продовольственная безопасность и обработанные пищевые продукты:
методология определения спроса (будет издано в начале 1986 года)

Методология выявления приоритетных подотраслей пищевой промыш-
ленности и анализ альтернативных технологий (будет издано в начале
1986 года)

Разработка программ развития приоритетных подотраслей пищевой про-
мышленности в рамках национальных систем обеспечения продоволь-
ствием (UNIDO/IS.586)

Незавершенные исследования

Методология анализа и управление деятельностью комплексных агропро-
мышленных продовольственных систем

Затраты в 1985 году: 8 600 долл.США

Рыбная промышленность

Незавершенные исследования

Классификация систем рыбной промышленности в развивающихся странах

Стратегии развития различных видов систем рыбной промышленности
в развивающихся странах

Затраты в 1985 году: 32 300 долл.США

Лесное хозяйство и деревообрабатывающая промышленностьИсследования, завершённые в 1985 году

Развитие деревообрабатывающей промышленности в странах региона ЭСКАТО (будет издано позднее)

Незавершённые исследования

Факторы, определяющие размещение предприятия деревообрабатывающей промышленности в развивающихся странах (в сотрудничестве с МИПСА)

Затраты в 1985 году: никаких затрат на консультативные услуги произведено не было

Фармацевтическая промышленностьИсследования, завершённые в 1985 году

Технико-экономическое обоснование производства этанбутолгидрохлорида (UNIDO/IS.588)

Технико-экономическое обоснование производства изониазида (будет издано в начале 1986 года)

Рынок фармацевтических препаратов, обзор имеющихся статистических данных, тенденции и прогнозы до 1990 года (будет издано в начале 1986 года)

Незавершённые исследования

Технико-экономическое обоснование производства ацетилсалициловой кислоты

Модель принятия управленческих решений в отношении выбора фармацевтических препаратов для последующего производства путем органического химического синтеза

Затраты в 1985 году: 16 600 долл.США

Промышленность по производству удобренийНезавершённые исследования

Долгосрочные тенденции изменения спроса и новые тенденции развития технологии производства удобрений

Предварительное технико-экономическое обоснование сооружения мелких предприятий по производству удобрений в четырех странах Африки

Затраты в 1985 году: 25 000 долл.США

Нефтехимическая промышленностьИсследования, завершённые в 1985 году

Нефтехимическая промышленность развивающихся стран: перспективы и стратегии развития (UNIDO/IS.572, Vol.I)

Нефтехимическая промышленность: статистика отрасли (UNIDO/IS.572/Add.1, Vol.II)

Новые тенденции в разработке методов исследования нефтехимической промышленности (UNIDO/IS.576)

Тарифные и нетарифные меры в мировой торговле продуктами нефтехимии (UNIDO/IS.573) b/

Нефтехимическая промышленность в странах региона ЭСКАТО: исторический обзор и перспективы развития (UNIDO/IS.563/Add.2, Vol.III) c/

Справочник и руководство для программистов по применению показателей стоимости строительства модели технико-экономической оценки нефтехимических процессов (будет издано в течение 1986 года)

Затраты в 1985 году: 24 100 долл.США

Промышленность по производству строительных материалов

Исследования, завершённые в 1985 году

Тарифные и нетарифные меры в мировой торговле строительными материалами (UNIDO/IS.524) b/

Производство извести и развитие промышленности: руководство ЮНИДО для потребителей и производителей в развивающихся странах (UNIDO/IS.555)

Промышленность по производству строительных материалов: статистика отрасли (UNIDO/IS.512/Add.1, Vol.II)

Затраты в 1985 году: 700 долл.США

Черная металлургия

Исследования, завершённые в 1985 году

Мировая торговля стальными трубами (UNIDO/IS.515)

Людские ресурсы и подготовка кадров для предприятий развивающихся стран (будет издано в начале 1986 года)

Предварительный анализ состояния черной металлургии в развивающихся странах региона ЭСКАТО (UNIDO/IS.563/Add.1, Vol.II) c/

Незавершённые исследования

Исследования по проблемам текущего состояния черной металлургии в развивающихся странах: страны - члены АСЕАН, страны Ближнего Востока и Западной Азии и страны Африки

Практическое применение методов определения потребностей в подготовке кадров для двух проектов на местах

Затраты в 1985 году: 33 600 долл.США

Промышленность по производству средств производства

Исследования, завершённые в 1985 году

Второе исследование по проблемам мирового производства средств производства: статистика отрасли (UNIDO/IS.505)

Производство средств производства в развивающихся странах: второе глобальное исследование (UNIDO/IS.530)

Элементы стратегии развития производства средств производства в странах Африки. Доклад совещания группы экспертов по разработке стратегий и политики развития производства средств производства в странах Африки, Вена, Австрия, 18-20 июня 1985 года (UNIDO/IS.538)

Предварительный анализ производства средств производства в странах Юго-Восточной и Восточной Азии (UNIDO/IS.563, Vol.I) c/

Состояние отдельных отраслей промышленности в развивающихся странах региона ЭСКАТО: сводный документ (UNIDO/IS.577)

Достижения в развитии отдельных отраслей промышленности в развивающихся странах региона ЭСКАТО. Заключительный доклад Семинара ЮНИДО/ЭСКАТО по проблемам ускорения роста на основе сотрудничества в отдельных отраслях промышленности развивающихся стран региона ЭСКАТО, Бангкок, Таиланд, 1-5 июля 1985 года (UNIDO/IS.543)

Аналитический доклад первого совещания группы экспертов по проблемам производства средств производства в странах Латинской Америки (UNIDO/IS.567)

Незавершённые исследования

Капитальное оборудование для предприятий по производству растительных масел и жиров и мукомольных предприятий

Технико-экономическое обоснование развития производства средств производства в арабских странах

Ремонт и эксплуатационное обслуживание судов в развивающихся странах

Затраты в 1985 году: 25 500 долл.США

Сельскохозяйственное машиностроение

Исследования, завершенные в 1985 году

Современное состояние сельскохозяйственного машиностроения в Латинской Америке (UNIDO/IS.581)

Многоцелевой подход к производству сельскохозяйственных машин в Латинской Америке (UNIDO/IS.607)

Затраты в 1985 году: 14 800 долл.США

Вспомогательная деятельность в области научных исследований и разработки методологии

Исследования, завершенные в 1985 году

Использование и экономия энергии в цементной промышленности (UNIDO/IS.540)

Незавершенные исследования

Использование и экономия энергии в цветной металлургии

Использование и экономия энергии в производстве отдельных строительных материалов (известки, кирпича и стекла)

Затраты в 1985 году: 300 долл.США

Группа статистики и обзоров

Промышленная статистика

Цели данной деятельности заключаются в следующем: а) расширить охват и углубить детализацию статистических данных, необходимых для содействия осуществлению промышленных исследований; б) совершенствовать систему хранения и предоставления этих данных за счет развития и поддержания рентабельной базы данных на основе ЭВМ и связанного с ней программного обеспечения; и с) широко распространять рассчитанные на основе этих данных показатели, получить которые иным путем невозможно.

Исследования, завершенные в 1985 году

Сравнительные преимущества в мировой обрабатывающей промышленности: меняющиеся тенденции в области ресурсов и торговли (ID/334)

Статистический обзор мирового промышленного положения, 1984 год (UNIDO/IS.506)

Африка в цифрах (UNIDO/IS.517)

Реестр промышленной статистики: база данных ЮНИДО, 1985 год (UNIDO/IS.528)

Определение относительного уровня промышленного развития (UNIDO/IS.491/Rev.1)

Промышленная статистика в исследовательских целях: методология, применяемая ЮНИДО при сборе данных о количестве занятых лиц, заработной плате и окладах, валовом объеме производства и добавленной стоимости в мире (UNIDO/IS.558)

Незавершенные исследования и смежные виды деятельности

Справочник промышленной статистики, 1986 год

Статистический обзор мирового промышленного положения, 1985 год

Промышленность стран Африки в цифрах, том 2

Затраты в 1985 году: 9 500 долл.США

Издание "Обзор промышленного развития" (Industrial Development Survey)

Целью данного издания является обзор текущих проблем и прогресса в области промышленного развития; обзор промышленной политики и стратегии индустриализации; обзор структурных сдвигов в развитых и развивающихся странах, а также анализ значения этих тенденций для будущего хода промышленного развития.

Исследования, завершённые в 1985 году

Промышленность в 80-е годы: структурные сдвиги и взаимозависимость (ID/331)

Затраты в 1985 году: 6 400 долл.США

Прочие виды деятельности

Исследования по вопросам окружающей среды и смежным проблемам

Целью данных исследований является изучение следующих вопросов: а) охрана окружающей среды в процессе промышленного развития, б) промышленное использование воды и методы ее очистки и с) промышленное планирование на случай чрезвычайных обстоятельств.

Исследования, завершённые в 1985 году

Применение фосфогипса, выпускаемого промышленностью по производству удобрений (UNIDO/IS.533)

Экологическое исследование по вопросам нефтехимической промышленности (UNIDO/IS.568)

Охрана окружающей среды и нефтехимическая промышленность (UNIDO/IS.580)

Промышленное планирование на случай чрезвычайных обстоятельств (будет издано позднее)

Незавершённые исследования

Восстановление растворителей в фармацевтической промышленности

Промышленное загрязнение в Восточной Африке d/

Затраты в 1985 году: 2 000 долл.США

Разработка и передача технологии

Исследования, завершённые в 1985 году

Справочник по информационным службам и системам в области промышленности в развивающихся странах (UNIDO/IS.205/Rev.1)

Второе переработанное, дополненное и обновленное издание, имеющее целью содействовать самому широкому использованию существующих информационных служб по вопросам промышленности и технологии в развивающихся странах.

Библиография документов по вопросам передачи технологии (UNIDO/IS.228/Add.2)

Дополняет издание UNIDO/IS.228 и содержит список публикаций для продажи, документов рабочих групп и других документов, выпущенных за период с 1 января 1981 года по 31 марта 1985 года, сбор которых осуществлен Программой ЮНИДО в области технологии. Охватывает документацию по следующим вопросам: политика и планирование в области технологии; передовая технология, расходы и условия приобретения технологии; технология в области энергетики; выбор технологии;

исследование, развитие и внедрение; развитие мощностей; надлежащая технология; информация по вопросам промышленности и технологии.

Справочник по научно-исследовательским учреждениям в области промышленности и технологии (UNIDO/IS.275/Rev.1)

Второе переработанное, дополненное и обновленное издание, имеющее целью содействовать координации работы научно-исследовательских и проектно-конструкторских институтов развивающихся стран и уменьшить возможности дублирования исследований.

Программа ЮНИДО в области технологических достижений (UNIDG/IS.411/Rev.1)

Содержит изложение целей программы и деятельности в области генной инженерии и биотехнологии; микроэлектроники; в отношении аппаратов легче воздуха; технологий в области исследований космического пространства; морских технологий и добычи полезных ископаемых на дне морей; материалов; и других областях. Содержит список документации по этим вопросам.

Программа ЮНИДО в области технологических достижений: микроэлектроника (UNIDO/IS.445/Rev.1)

Содержит справочный материал и обзор деятельности ЮНИДО на международном, региональном и национальном уровнях, а также список соответствующих публикаций и проектов технической помощи, осуществляемых ЮНИДО.

Производство телекоммуникационного оборудования в Бразилии: использование микроэлектронной техники в обрабатывающей промышленности и секторе обслуживания (UNIDO/IS.511)

В этом исследовании с аналитических позиций освещаются значительные достижения в отрасли производства телекоммуникационного оборудования и некоторых смежных секторах экономики Бразилии.

Потенциальные возможности применения биотехнологии и генной инженерии в Африке (UNIDO/IS.513)

Содержит следующие предложения: а) создать региональную систему учреждений, занимающихся вопросами биотехнологии, для установления связей между существующими научно-исследовательскими и проектно-конструкторскими центрами и б) разработать региональную программу совместных исследований и подготовки, которая позволит объединить ресурсы научно-исследовательских институтов.

Роль Международного центра генной инженерии и биотехнологии в содействии развитию путем использования достижений микробиологии (UNIDO/IS.521)

Рассматривается вопрос о возможной роли МЦГИБ в биопереработке биомассы, повышении объема добычи нефти, переработке пищевых продуктов и широкомасштабной ферментации химических продуктов.

Обзор хода осуществления Венской программы действий по состоянию на середину десятилетия (UNIDO/IS.522)

Содержит обзор осуществления программы, связанной с применением научно-технических достижений в целях промышленного развития. Затрагивает следующие вопросы: современное положение и препятствия на пути развития в развивающихся странах; отсутствующие элементы в сфере инфраструктуры, профессиональной подготовки и образования; потребности в области социальной и технической политики; изменившиеся условия в мировой экономике; возможные элементы последующей деятельности; и альтернативные подходы в вопросах методологии, концепций и деятельности.

Программа ЮНИДО в области микроэлектроники: анализ перспектив (UNIDO/IS.529)

Представляет собой аналитический обзор роли ЮНИДО в содействии развитию микроэлектроники в развивающихся странах. Рассматриваются

следующие вопросы: значение передовой технологии для развития; потенциальные возможности для развития и потребности в технологии производства микроэлектронного оборудования; деятельность ЮНИДО в этой области (совещания, исследования, техническая помощь, механизмы для осуществления сотрудничества, информация). Содержит список документов по этим вопросам.

Технологический контроль в секторе научно-технической информации в Аргентине (UNIDO/IS.531)

Рассматриваются следующие вопросы: а) современная политика правительства в области содействия промышленному развитию и оказанию финансовой помощи предприятиям по производству средств электронной обработки данных и телекоммуникационных средств; б) современное состояние производства, научно-исследовательских центров и институтов в стране; институциональная структура; в) потребность в создании экспертной информационной системы, региональном сотрудничестве, консультантах; и d) создание информационной группы по вопросам технологического контроля. Содержатся рекомендации.

Альтернативный путь промышленного развития: стратегия, основанная на использовании биомассы (UNIDO/IS.532)

Существующие технологии переработки биомассы могут быть усовершенствованы в результате научно-исследовательских работ в этой области и их применения. Содержатся рекомендации в отношении программы деятельности и научно-исследовательских работ.

Гибкие системы производства - обзор (UNIDO/IS.539)

Дается краткий общий обзор гибких систем производства с использованием компьютеров. Затрагиваются следующие вопросы: определение гибких систем производства; их взаимосвязь со всеми производственными отраслями; формы гибких систем производства; факторы, влияющие на форму; будущие тенденции в развитии гибких систем производства и преимущества, вытекающие из их применения; факторы, влияющие на степень их распространения; вопросы занятости. Библиография, диаграммы.

Производство оптического волокна (UNIDO/IS.542)

В исследовании дается детальный обзор современного положения технологий производства оптического волокна и кабелей, а также общего производства и рыночных тенденций. Даются соответствующие рекомендации для различных групп развивающихся стран, которые планируют приступить к промышленному производству оптического волокна и кабелей.

Производство микроэлектроники в Бразилии и ее отношение к производству средств связи (UNIDO/IS.546)

Затрагиваются следующие вопросы: а) влияние микроэлектроники на средства связи; б) спрос на полупроводники; соответствующие предложения рынка; производство полупроводников; в) исследовательские работы в области микроэлектроники и ее развитие; d) трудовые ресурсы в Бразилии; e) правительственная политика в области микроэлектроники; и f) рынок электронного оборудования в Бразилии и положение на мировом рынке электронного оборудования.

Руководящие принципы для применения микрокомпьютеров при переработке минералов в лабораторных условиях: технические данные для установления справедливой цены на руду в развивающихся странах (UNIDO/IS.550)

В этом документе рассматриваются следующие вопросы: а) применение компьютеров при разработке минеральных ресурсов; б) лабораторное оборудование, средства автоматизации, информационная система и химический анализ; в) анализ и определение качества руды в развивающихся странах для успешного сбыта продукции; d) конкретные исследования (бокситы, свинец, цинк). В нем содержится изложение программы микрокомпьютеров. Предлагаются рекомендации.

Роль национального планирования в науке и технике: средства изменить существующее положение, когда в технической области доминируют промышленно развитые страны - оценка опыта отдельных стран (UNIDO/IS.553)

Затрагиваются следующие вопросы: характеристика научно-технического прогресса; роль технологии на различных уровнях; опыт промышленно развитых стран; роль научно-исследовательских центров и планирование на национальном уровне в области науки и техники в Китае, Эфиопии, Корейской Республике и Вьетнаме. В нем содержатся также выводы.

Руководящие принципы для выработки и базовой политики и плана развития в области науки и техники (UNIDO/IS.554)

На основе опыта Корейской Республики рассматриваются мероприятия в отношении плана развития науки и техники в развивающихся странах. Освещается проблема оценки скрытых возможностей и необходимости обеспечения базовыми данными и мобилизации талантливых специалистов в данной стране и за рубежом, до того как приступить к разработке плана развития. Предлагаются руководящие принципы для подготовки всеобъемлющего плана деятельности в научно-технической области.

Переход к использованию результатов научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ в развивающихся странах в коммерческих целях: с уделением особого внимания Демократической Республике Судан (UNIDO/IS.562)

В Судане создан ряд исследовательских институтов в области науки и техники. Содержатся рекомендации в отношении создания альтернативных институтов для перехода к использованию в коммерческих целях результатов научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ.

Новые методы управленческой деятельности в развивающихся странах - применение на практике рекомендаций конкретного исследования МИПСА о новых методах управленческой деятельности (UNIDO/IS.566)

В исследовании рассматриваются новые концепции управленческой деятельности и их значение для индустриализации развивающихся стран. Освещаются вопросы, связанные со значением гибких методов управления, и признается, что ключевым элементом в рационализации производства и производительности труда является рабочая сила.

Тенденции в использовании программного обеспечения в развивающихся странах в коммерческих целях (UNIDO/IS.574)

Дается характеристика программного обеспечения как одного из наиболее динамичных компонентов рынка информации. Анализируется политика развивающихся стран в области программного обеспечения и делается вывод, что вопросам регулирования и развития производства средств программного обеспечения, а также механизмам для их передачи не уделялось должного внимания даже в тех странах, которые разработали конкретные стратегии развития в области информатики. Содержится детальный анализ структуры соглашений о программном обеспечении в контексте развития.

Руководящие принципы для оценки соглашений в области гостиничного обслуживания в развивающихся странах (UNIDO/IS.578)

Эти руководящие принципы содержат систематический обзор соглашений в области гостиничного обслуживания и анализ положений этих контрактов, которые связаны с определением видов услуг, предлагаемых иностранными партнерами. В исследовании затрагивается также проблема оплаты оказанных услуг и такая сложная проблема, как срок действия контрактов и их продление.

Предприятия по производству кремниевых элементов и проектно-конструкторские центры в арабском регионе: проблемы и подходы (UNIDO/IS.583)

Доклад секретариата ЮНИДО и ЭСКЗА о современных технических достижениях и подходах к созданию предприятий по производству кремниевых элементов и проектно-конструкторских центров в арабских странах, содержащий обобщенные данные о производственных мощностях и возможностях проектирования в регионе; обзор национальных институтов, работающих в области микроэлектроники, и оценка возможностей проектирования производственных мощностей в регионе. Дается общая характеристика деятельности по проектированию и производству интегральных схем по заказу и подхода к укреплению технологических возможностей проектирования и производства полупроводников.

Информационный документ: Автоматическая система регистрации информации (CORIS)

Содержит описание модели информационной системы регистрации данных с использованием вычислительной техники, созданной ЮНИДО в сотрудничестве с Центром информации по вопросам внешней торговли в Варшаве. Содержит детальное описание используемой структуры входимых и получаемых данных; к описанию прилагается полный комплект таких структур.

Незавершенные исследования

Руководящие принципы для оценки затрат по соглашению о консультативных услугах и проектно-конструкторских работах

Передача технологии развивающимся странам: создание совместных предприятий

Руководящие принципы для гарантийных положений в соглашениях о передаче технологии

Справочник по учебным модулям для ведения переговоров о передаче технологии и ее приобретения

Обзор современных достижений в области создания двигателей Стирлинга с питанием от солнечных батарей

Телекоммуникации в развивающихся странах

Тенденции в технологии производства заказных и полусерийных интегральных схем и станков с числовым управлением

Тенденции в технологии и структура международного технологического рынка в области микроэлектроники и возобновляемых источников энергии

Тенденции в области технологии и структура международного технологического рынка в биотехнологии

Технико-экономическое исследование предприятия по производству кремниевых элементов в регионе Западной Азии

Методика распознавания и обработки информации о характере и форме применительно к проблемам промышленного развития в развивающихся странах

ЭВМ в мясоперерабатывающей промышленности: конкретное исследование опыта применения в одной из развивающихся стран

Обзор условий, необходимых для осуществления усовершенствованной программы разработки и производства интегральных схем

Доклад и исследование, отражающее выводы миссии, обследовавшей положение в отдельных странах Латинской Америки и Карибского бассейна и изучавшей вопрос об укреплении возможностей для ведения переговоров о приобретении ЭВМ и средств программного обеспечения, а также предложения в отношении конкретного плана действий

Техническая справка о небольшом предприятии по производству извести

Техническая справка о небольшом предприятии по производству цемента

Исследование среднесрочной программы деятельности БПТИ

Справочник по институтам планирования в области промышленного развития в развивающихся странах

Руководящие принципы для создания или реорганизации информационных служб и систем по вопросам промышленности и технологии

Руководящие принципы для национальной политики в области промышленной информации на основе опыта Индии

Руководящие принципы для разработки национальной политики в области промышленной и технической информации

Техническая записка о мини-заводах по производству бумаги, усиленных земляных блоках, зернохранилищах, утилитарной керамике, изготовленным оконных и дверных блоков для строительства дешевых жилых зданий

Морская технология и развивающиеся страны

Создание развивающимися странами потенциала в области биотехнологии

Развитие и тенденции в морской промышленной технологии

Международный подход к вопросам безопасности в области биотехнологии

Затраты в 1985 году: 40 500 долл. США

-
- a/ Финансируется за счет внебюджетных средств.
 - b/ Подготовлен совместно с ЮНКТАД.
 - c/ Подготовлен совместно с ЭСКАТО.
 - d/ Подготовлен совместно с ФАО и ЮНЕП.

ДОВАЛЕНИЕ К
УЧАСТИЕ ЮНДО В ПРОГРАММИРОВАНИИ ПО СТРАНАМ

Таблица 1. ДОЛЯ ЮНДО В ПРОГРАММАХ ПРООН ПО СТРАНАМ, ОДОВЕРЕННЫХ СОВЕТОМ УПРАВЛЯЮЩИХ
ПРООН, ИЮНЬ 1981 Г. - ИЮНЬ 1985 Г.
(по географическим регионам)

Географический регион	Количество стран, в от- ношении ко- торых ут- верждены программы	Общая сумма ОПЗ	Общая за- планирован- ная сумма эктов ЮНДО (в млн. долл. США)	Доля ЮНДО в общей запла- нированной сумме (в процен- тах)	Количество проектов	
					Осудест- вляемых	Новых
Африка <u>а/</u>	50	1 694,80	1 213,66	12,70	77	133
Страны Американского континента	39	388,03	347,03	15,43	24	71
Арабские государства <u>а/</u>	19	359,50	428,84	10,99	18	38
(Африканские арабские государства) <u>б/</u>	(8)	(234,75)	(203,42)	(17,70)	(14)	(31)
Азия и бассейны Тихого океана	30	1 425,29	1 109,39	17,61	69	101
Европа	12	80,75	72,81	24,49	15	32
Итого	142	3 713,62	2 968,31	14,56	189	344

а/ Включая африканские арабские государства.

б/ Данные вычтены, поскольку они уже включены в разделы "Африка" и "Арабские государства".

Таблица 2. ДОЛЯ ЮНИДО В ПРОГРАММАХ ПРООН ПО СТРАНАМ, ОДОВЕРЕННЫХ СОВЕТОМ УПРАВЛЯЮЩИХ ПРООН, ИЮНЬ 1981 г. - ИЮНЬ 1985 г.
(по основным секциям ЮНИДО)

Основные секции ЮНИДО	Количество проектов		Размер вкла- да ПРООН (в тыс. долл. США)	Доля в про- центах от общей стоимости	Распределение проектов по стоимости		
	Осуществ- ляемых	Новых			Менее 150 000 долл.США	От 150 000 до 1 000 000 долл. США	Свыше 1 000 000 долл. США
Отделение совместной программы известирования	2	5	1 772	0,4	3	4	-
Секция промышленного планирования	14	18	18 660	4,3	5	22	5
Отделение организации развития промышленной инфраструктуры	28	55	62 800	14,5	17	50	16
Секция создания и управления производительными предприятиями	7	25	23 020	5,3	7	17	8
Отделение подготовки кадров	8	5	6 440	1,5	3	8	2
Секция технико-экономических обоснований проектов	12	27	24 550	5,7	8	25	6
Отделение агропромышленности	27	44	46 240	10,7	15	43	13
Секция металлургической промышлен- ности	20	30	40 920	9,4	13	28	9
Секция машиностроения	26	55	107 580	24,9	11	56	15
Отделение химической промышлен- ности	44	79	99 780	23,1	31	74	18
Отделение разработки и передачи технологии	1	-	211	0,1	-	1	-
Другие	-	-	200	0,1	-	-	-
ИТОГО	189	344	432 173	100,0	113	328	92

Таблица 3. СОПОСТАВЛЕНИЕ ОДОВЕРЕННЫХ ПРОГРАММ ТРЕТЬЕГО ЦИКЛА (ИЮНЬ 1981 Г. - ИЮНЬ 1985 Г.) С ПРОГРАММАМИ ПО ТЕМ ЖЕ СТРАНАМ ВТОРОГО ЦИКЛА (1977-1981 ГГ.) а/ (по географическим регионам)

Географический регион (количество программ по странам)	Второй цикл (1977-1981 гг.)			Третий цикл (июнь 1981 г. - июнь 1985 г.)		
	ОПЗ	Залпаниро- ванная сумма	Проекты ЮНИДО Общая сумма Доля в про- центах от залпаниро- ванной суммы	ОПЗ	Залпаниро- ванная сумма	Проекты ЮНИДО Общая сумма Доля в про- центах от залпаниро- ванной суммы
	(в млн. долл. США)					
Африка (42) <u>б/</u>	674,17	594,10	68,48	1 427,05	1 037,26	136,68
Страны Американского континента (38) <u>с/</u>	308,62	300,63	41,01	386,38	345,71	53,55
Арабские государства (16) <u>д/</u>	210,50	277,46	26,66	285,75	394,34	45,90
(Африканские арабские государства (6) <u>е/</u> <u>з/</u>	(109,75)	(118,65)	(17,40)	(171,00)	(176,59)	(34,99)
Азия и бассейны Тихого океана (24) <u>г/</u>	567,77	627,03	84,44	1 393,75	1 088,61	190,91
Европа (9) <u>и/</u>	66,50	65,72	16,12	62,00	53,64	15,83
ИТОГО (123)	1 717,81	1 746,29	219,31	3 383,93	2 742,97	407,88
						14,87

а/ Исключены из сравнения следующие 19 стран:

Африка: Конго, Нигерия, Уганда и Экваториальная Гвинея (нет программ по странам во втором цикле), Ангола и Зимбабве (первые программы по странам в третьем цикле)

Страны Американского континента: Велуз (нет программ по странам во втором цикле);

Арабские государства: Ливан и Судан (нет программ по странам во втором цикле), Джибути (первая программа по странам в третьем цикле);

Азия и бассейны Тихого океана: Вануату, Кирибати, Корейская Народно-Демократическая Республика, Острова Кука, Токелау и Тувалу (первые программы по странам во втором цикле);

Таблица 3 (продолжение)

- Европа: Албания и Кипр (нет программ по странам во втором цикле), Венгрия (нет официальной программы по странам во втором цикле).
- В/ Следующие 42 страны в Африке: Алжир, Бенин, Ботсвана, Буркина Фасо, Бурунди, Габо, Гамбия, Гана, Гвинея, Гвинея-Бисау, Египет, Заир, Замбия, Камерун, Кения, Коморские Острова, Кот Дивуар, Лесото, Либерия, Ливийская Арабская Джамахирия, Мавритания, Мадагаскар, Малави, Марокко, Мозамбик, Нигер, Объединенная Республика Танзания, Республика Зеленого Мыса, Руанда, Сан-Томе и Принсипи, Свазиленд, Сейшельские Острова, Сенегал, Сомали, Сьерра-Леоне, Того, Тунис, Центральноафриканская Республика, Чад, Эфиопия.
- с/ Следующие 38 стран и территорий на Американском континенте: Антигуа, Аргентина, Багамские Острова, Барбадос, Бермуды, Боливия, Бразилия, Британские Виргинские Острова, Венесуэла, Гаити, Гайана, Гватемала, Гондурас, Гренада, Доминика, Доминиканская Республика, Колумбия, Коста-Рика, Куба, Мексика, Монсеррат, Нидерландские Антильские Острова, Никарагуа, Каймановы Острова, Острова Карибского моря, Острова Теркс и Кайкос, Панама, Парагвай, Перу, Свазиленд, Сент-Винсент и Гренадины, Сент-Кристофер и Невис, Сент-Люсия, Тринидад и Тобаго, Уругвай, Чили, Эквадор, Ямайка.
- д/ Следующие 16 арабских государств: Алжир, Бахрейн, Демократический Йемен, Египет, Иордания, Ирак, Йемен, Кувейт, Ливийская Арабская Джамахирия, Марокко, Объединенные Арабские Эмираты, Оман, Саудовская Аравия, Сирийская Арабская Республика, Сомали, Тунис.
- е/ Следующие 6 африканских арабских государств: Алжир, Египет, Ливийская Арабская Джамахирия, Марокко, Сомали, Тунис.
- ф/ Шесть африканских арабских государств и соответствующие данные вычтены, поскольку они уже включены в разделе "Африка" и "Арабские государства".
- г/ Следующие 24 страны Азии и бассейна Тихого океана: Бангладеш, Бирма, Вьетнам, Индия, Иран (Исламская Республика), Китай, Корея Республика, Лаосская Народная Республика, Малайзия, Мальдивские Острова, Монголия, Непал, Ниуэ, Пакистан, Папуа-Новая Гвинея, Самоа, Сингапур, Соломоновы Острова, Таиланд, Тонга, Фиджи, Филиппины, Шри Ланка.
- д/ Следующие 9 стран Европы: Болгария, Греция, Мальта, Польша, Португалия, Румыния, Турция, Чехословакия, Швейцария.

ДОБАВЛЕНИЕ I

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ ЮНДО НАИМЕНЕЕ РАЗВИТЫМ СТРАНАМ
С 1 ЯНВАРЯ ПО 31 ДЕКАБРЯ 1985 ГОДАТаблица 1. ПОМОЩЬ ПО СТРАНАМ И ИСТОЧНИКАМ СРЕДСТВ в/
(в долл. США)

Регион/страна	Регулярная программа	ПРООН/ОПЗ	СПО	ПРООН/специальные меры	ФПРООН в/	Прочие источники с/	Итого
А Ф Р И К А							
Бенин	20 399	87 062	4 801	-	47 958	-	160 220
Ботсвана	8 840	59 743	35 818	14 196	-	-	118 597
Буркина Фасо	63 587	24 064	3 564	-	172 300	-	263 515
Бурунди	38 234	516 842	25 359	-	41 475	21 365	643 275
Республика Острова Зеленого Мыса	-	244 127	32 649	-	-	-	276 776
Центральноафриканская Республика	-	-	-	-	-	-	-
Чад	-	374 031	-	-	-	-	374 031
Коморские Острова	14 002	-	-	-	(120)	70 230	84 112
Экваториальная Гвинея	-	-	-	-	-	-	-
Эфиопия	11 990	2 682 200	82 644	-	161 930	79 405	3 018 169
Гамбия	5 335	7 300	30 806	-	19 305	23 145	85 891
Гвинея	1 413 977	454 701	43 233	19 543	96 106	41 118	2 068 678
Гвинея-Бисау	-	-	-	-	-	-	-
Лесото	6 713	82 839	-	-	24 446	-	113 998
Малави	1 623	80 539	-	200 501	-	-	282 663
Мали	42 938	687 170	-	-	25	41 921	772 054
Нигер	425 535	429 547	4 053	48 113	-	-	907 248
Руанда	122 333	203 426	32 271	(2 825)	(581)	-	354 624
Сан-Томе и Принсипи	92 409	-	-	-	-	-	92 409
Сьерра-Леоне	42 057	342 326	22 091	-	-	-	406 474

Таблица 1. (продолжение)

Регион/страна	Регулярная программа	ПРОИ/ОПЗ	СПО	ПРООН/специальные меры	ФПРООН б/	Прочие источники с/	Итого
Того	6 769	155 897	-	14 581	18 922	79 236	275 405
Уганда	38 758	189 243	10 045	-	-	-	238 046
Объединенная Республика Танзания	369 155	564 949	36 885	(969)	54 558	159 313	1 183 891
Всего	2 724 654	7 186 006	364 219	293 140	636 324	515 733	11 720 076
<u>Страны Америки</u>							
Гаити	24 296	73 549	-	-	50 926	-	148 771
<u>Арабские государства</u>							
Демократический Йемен	141 663	287 883	12 347	-	86 320	-	528 213
Джибути	16 810	56 867	-	-	-	-	73 677
Сомали	301 548	272 843	(1 114)	-	28 512	16 428	618 217
Судан	77 104	90 662	9 542	-	43 213	40 956	261 477
Йемен	17 056	11 540	-	-	-	-	28 596
Всего	554 181	719 795	20 775	-	158 045	57 384	1 510 180
<u>Азия и район Тихого океана</u>							
Афганистан	11 022	87 266	39 437	-	-	-	137 725
Бангладеш	4 603	1 575 099	-	-	221 226	122 424	1 923 352
Бутан	36 596	961 173	4 605	17 961	(660)	-	1 019 676
Лаосская Народно-Демократическая Республика	-	199 055	-	-	-	-	199 055
Мальдивские Острова	4 821	-	-	-	-	-	4 821
Непал	2 754	614 312	-	(1 895)	-	-	615 171
Самоа	32 638	-	-	-	-	-	32 638
Всего	92 444	3 436 905	44 043	16 066	220 566	122 424	3 932 448

Таблица 1. (продолжение)

Регион/страна	Регулярная программа	ПРООН/ОЛЗ	СПО	ПРООН/специальные меры	ФПРООН б/	Прочие источники с/	Итого
	322 916	1 406	3 733	-	(41 590)	-	286 465
Итого	3 718 491	11 417 661	432 770	309 206	1 024 271	695 541	17 597 940

Региональные, межрегиональные и глобальные проекты, предназначенные специально для наименее развитых стран

а/ В таблицу не включены региональные, межрегиональные и глобальные проекты или индивидуальные стипендии и программы групповой подготовки кадров, в которых наименее развитые страны участвуют совместно с другими развивающимися странами и которые обычно финансируются не за счет средств наименее развитых стран.

б/ За исключением 148 на накладные расходы.

с/ Другие источники средств включают целевые фонды и фонд каз. (государственного развития) Организации Объединенных Наций.

Таблица 2. НОВЫЕ УТВЕРЖДЕННЫЕ ПРОЕКТЫ ПО СТРАНАМ И ИСТОЧНИКАМ СРЕДСТВ а/
(в долл. США)

Регион/страна	Регулярная программа	ПРООН/ОПЗ	СПО	ДПРА	ФПРООН б/точники с/	Прочие источники с/	Итого
А ф р и к а							
Бенин	-	246 904	-	11 776	188 000	-	446 680
Ботсвана	10 565	280 000	57 000	-	-	20 000	367 565
Буркина Фасо	14 000	-	37 400	59 501	-	-	110 901
Бурунди	13 000	-	-	-	-	-	13 000
Республика Острова Зеленого Мыса	22 273	834 260	4 250	-	-	-	860 783
Центральноафриканская Республика	-	-	-	-	-	-	-
Чад	-	791 140	-	-	-	-	791 140
Коморские Острова	4 160	-	-	-	-	119 795	123 955
Экваториальная Гвинея	-	-	-	-	-	-	-
Эфиопия	20 000	1 927 749	188 465	75 000	4 220	51 686	2 267 120
Гамбия	-	-	-	-	-	-	-
Гвинея	23 500	265 932	197 400	1 398 932	96 106	-	1 981 870
Гвинея-Бисау	-	-	30 000	-	76 500	-	106 500
Лесото	8 685	-	75 000	-	-	38 483	122 168
Малави	-	121 700	-	-	-	-	121 700
Мали	41 300	-	26 000	-	229 150	-	296 450
Нигер	351 000	-	128 500	58 125	-	-	538 025
Руанда	121 500	749 600	94 200	105 000	-	-	1 070 300
Сан-Томе и Принсипи	31 500	-	-	19 226	-	-	50 726
Сьерра-Леоне	2 658	-	79 800	41 000	-	39 822	163 280
Того	1 500	133 500	50 750	-	-	197 000	382 750
Уганда	7 144	208 000	-	6 444	22 150	-	243 738
Объединенная Республика Танзания	42 023	-	69 900	215 369	21 758	128 950	478 000
Всего	714 808	5 558 785	1 039 065	1 990 373	637 884	595 736	10 536 651

Таблица 2. (продолжение)

Регион/страна	Регулярная программа	ПРООН/ОЛЗ	СПО	ДПРА	ФПРООН б/	Прочие источники с/	Итого
<u>Страны Америки</u>							
Гаити	-	98 000	-	-	-	-	98 000
<u>Арабские государства</u>							
Демократический Йемен	29 552	-	68 050	114 218	17 700	-	229 520
Джибути	51 140	-	-	1	-	-	51 141
Сомали	11 386	262 908	74 500	155 614	145 497	-	649 905
Судан	33 000	31 000	-	2 937	-	152 122	219 059
Йемен	-	-	-	-	-	-	-
Всего	125 078	293 908	142 550	272 770	163 197	152 122	1 149 625
<u>Азия и район Тихого океана</u>							
Афганистан	-	-	22 000	17 498	-	-	39 498
Бангладеш	-	3 677 185	-	2 000	-	-	3 679 185
Бутан	-	31 000	7 000	-	-	125 000	163 000
Лаосская Народно-Демократическая Республика	-	-	-	11 350	-	-	11 350
Мальдивские Острова	-	-	-	-	-	-	-
Непал	-	-	-	-	18 011	-	18 011
Самоа	-	-	-	8 250	-	-	8 250
Всего	-	3 708 185	29 000	39 098	18 011	125 000	3 919 294
<u>Региональные, межрегиональные и глобальные проекты, предназначенные специально для наименее развитых стран</u>							
	184 745	-	-	668 268	17 970	-	870 983
Итого	1 024 631	9 658 878	1 210 615	2 970 509	837 062	872 858	16 574 553

а/ В таблицу не включены региональные, межрегиональные и глобальные проекты или индивидуальные стипендии и программы групповой подготовки кадров, в которых наименее развитые страны участвуют совместно с другими развивающимися странами и которые обычно финансируются не за счет средств наименее развитых стран.

б/ За исключением 148 на накладные расходы.

с/ Другие источники средств включают целевые фонды и ПРООН/специальные меры.

Таблица 3. ОБЩЕЕ ЧИСЛО УТВЕРЖДЕННЫХ ПРОЕКТОВ (НОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПЛЮС ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АССИГНОВАНИЯ НА ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫЕ ПРОЕКТЫ, МИНУС АНУЛИРОВАННЫЕ) в /
(в долл. США)

Регион/страна	Регулярная программа	ПРООН/ОПЗ	СПО	ДПРА	ФПРООН <u>в</u> /	Прочие ис- точники <u>с</u> /	Итого
А Ф Р И К А							
Бенин	(45 464)	83 406	1 275	11 776	188 000	-	238 993
Ботсвана	10 565	259 027	57 000	-	-	20 000	346 592
Буркина Фасо	14 000	(455 062)	72 431	39 501	(13 899)	(1 531)	(324 560)
Бурунди	13 523	(53 610)	(5 584)	-	-	-	(45 671)
Республика Острова Зеленого Мыса	22 273	699 327	7 831	-	-	-	729 431
Центральноафриканская Республика	(275)	-	-	-	-	-	(275)
Чад	-	1 065 206	-	-	-	-	1 065 206
Коморские Острова	17 391	-	-	-	(17 326)	119 795	119 860
Экваториальная Гвинея	-	-	-	-	-	-	-
Эфиопия	20 000	2 317 600	185 550	75 000	2 503	83 078	2 683 731
Гамбия	-	120	4 251	-	-	-	4 371
Гвинея	7 366	285 082	192 077	1 398 932	96 106	(8 840)	1 970 723
Гвинея-Бисау	-	-	30 000	-	76 500	-	106 500
Лесото	7 146	86 499	75 000	-	-	38 483	207 128
Малави	-	104 018	(3 276)	-	-	(28 184)	72 558
Мали	41 300	82 533	26 000	-	229 150	57 477	436 460
Нигер	356 500	(60 953)	126 894	58 125	-	23 941	504 507
Руанда	124 952	791 504	33 004	105 000	-	(3 156)	1 051 304
Сан-Томе и Принсипи	13 683	-	-	19 226	-	-	32 909
Сьерра-Леоне	3 224	831 989	84 216	41 000	-	39 822	1 000 251
Того	(1 255)	141 500	48 454	-	5 000	197 062	390 761
Уганда	(1 832)	227 999	(5 601)	6 444	22 150	-	249 160
Объединенная Республика Танзания	(179 226)	565 771	64 105	215 369	25 059	121 898	812 976
Всего	423 871	6 971 956	973 627	1 990 373	613 243	659 845	11 652 915

Таблица 3. (продолжение)

Регион/страна	Регулярная программа	ПРООН/ОЛЗ	СПО	ДПРА	ФПРООН <u>в</u> /	Прочие источники <u>с</u> /	Итого
Страны Америки							
Гаити	(9 813)	98 001	-	-	-	-	88 188
Арабские государства							
Демократический Йемен	4 934	770 237	44 914	114 218	53 307	-	987 610
Джибути	51 140	-	-	1	-	-	51 141
Сомали	(24 147)	572 172	68 353	155 614	144 997	-	916 989
Судан	43 644	(264 131)	(24 962)	2 937	2 439	152 126	(87 947)
Йемен	(16 404)	(13 381)	-	-	708	-	(29 077)
Всего	59 167	1 064 897	88 305	272 770	201 451	152 126	1 838 716
Азия и район Тихого океана							
Афганистан	(7 998)	-	10 357	17 498	-	-	19 857
Бангладеш	-	5 294 495	-	2 000	36 823	(120 357)	5 212 961
Бутан	8 600	80 669	7 000	-	-	125 000	221 269
Лаосская Народно-Демократическая Республика	-	130 178	-	11 350	-	-	141 528
Мальдивские Острова	-	-	-	-	-	-	-
Непал	-	524 046	(8 423)	-	18 011	19	533 653
Самоа	1 250	-	-	8 250	-	-	9 500
Всего	1 852	6 029 388	8 934	39 098	54 834	4 662	6 138 768
Региональные, межрегиональные и глобальные проекты, предназначенные специально для наименее развитых стран							
	142 501	-	-	668 268	17 970	-	828 739
ИТОГО	617 578	14 164 242	1 090 866	2 970 509	887 498	816 633	20 547 326

а/ В таблицу не включены региональные, межрегиональные и глобальные проекты или индивидуальные стипендии и программы групповой подготовки кадров, в которых наименее развитые страны принимают участие вместе с другими развивающимися странами и которые обычно финансируются не за счет средств наименее развитых стран.

б/ За исключением 143 на накладные расходы.

с/ Другие источники средств включают целевые фонды, фонд капитала Юго-восточной Азии, фонд развития Организации Объединенных Наций и ПРООН/специальные меры.

ДОБАВЛЕНИЕ М

СОВЕЩАНИЯ ГРУПП ЭКСПЕРТОВ, СИМПОЗИУМЫ, СЕМИНАРЫ, ПРАКТИКУМЫ, КУРСЫ
И ПРОЧИЕ НЕ СВЯЗАННЫЕ С ПОДГОТОВКОЙ КАДРОВ СОВЕЩАНИЯ,
СОСТОЯВШИЕСЯ В 1985 ГОДУ

Дата		Место
<u>Канцелярия Исполнительного директора/Генерального директора</u>		
13-31 мая	Совет по промышленному развитию, девятнадцатая сессия	Вена, Австрия
14-17 мая	Совещание экспертов на высоком уровне по вопросу о внешней задолженности африканских стран в промышленном секторе	Вена, Австрия
12-17 августа	Генеральная конференция, первая сессия (часть первая)	Вена, Австрия
13-17 августа	Совет по промышленному развитию, первая сессия (часть первая)	Вена, Австрия
30 сентября - 11 октября	Комитет по программным и бюджетным вопросам, первая сессия	Вена, Австрия
4-15 ноября	Совет по промышленному развитию, первая сессия (часть вторая)	Вена, Австрия
2-6 декабря	Субрегиональное совещание по выполнению первоначальной комплексной программы содействия промышленному развитию в рамках Десятилетия промышленного раз- вития Африки (ДПРА) а/	Ломе, Того
9 декабря	Комитет по программным и бюджетным вопросам, возобновленная первая сессия	Вена, Австрия
9-13 декабря	Генеральная конференция, первая сессия (часть вторая)	Вена, Австрия
10-11 декабря	Совет по промышленному развитию, первая сессия (возобновленная вторая часть)	Вена, Австрия
<u>Переговоры</u>		
11-15 февраля	Симпозиум по вопросам механизации сель- скохозяйственных уборочных работ и последующей переработки сельскохозяй- ственной продукции в странах тропиче- ской Африки и производства соответствую- щей сельскохозяйственной техники	Яунде, Камерун
28 февраля - 1 марта	Неофициальное совещание группы экспертов по лекарственным растениям	Вена, Австрия
18-21 марта	Совещание группы экспертов по структур- ной перестройке в области цветной металлургии	Вена, Австрия
26-30 марта	Первое Консультативное совещание по производству строительных материалов	Афины, Греция
22-24 апреля	Третье совещание специальной группы экспертов по договорным положениям в области фармацевтической промышленности	Вена, Австрия

Дата		Место
3-5 июня	Третье совещание консультативной группы по нефтехимической продукции	Вена, Австрия
10-14 июня	Второе Консультативное совещание по производству средств производства с уделением особого внимания технологии и оборудованию для энергетики	Стокгольм, Швеция
9-12 сентября	Совещание группы экспертов по руководящим принципам в области импорта, сборки и производства сельскохозяйственной техники и подготовки кадров	Вена, Австрия
16-18 октября	Совещание специальной группы экспертов по стратегии расширения интеграции в процессе развития черной металлургии и производства средств производства	Вена, Австрия
20-22 ноября	Восьмая сессия группы по коже и кожевенной промышленности	Вена, Австрия
2-6 декабря	Третье Консультативное совещание по нефтехимической промышленности	Вена, Австрия
17-18 декабря	Совещание группы экспертов Центра ОЭСР по вопросам развития и ЮНИДО по мобилизации и распределению внутренних финансовых ресурсов в развивающихся странах	Вена, Австрия
<u>Неправительственные организации b/</u>		
4-5 марта	Совещание за круглым столом по сотрудничеству между ЮНИДО и международными профсоюзными организациями, занимающимися вопросами промышленного развития	Вена, Австрия
28-30 августа	Форум, посвященный участию НПО в осуществлении программы Десятилетия промышленного развития Африки c/	Абиджан, Кот-Дивуар
<u>Разработка и оценка программ</u>		
15-17 мая	Семинар по вопросам послепривлестичной деятельности	Рабат, Марокко
1-4 июля	Первое региональное техническое совещание по проекту DP/RER/83/003 - Сотрудничество между европейскими странами по вопросам экономии энергии в промышленности	Вена, Австрия
8-12 июля	Семинар по отдельным видам технологии (технические консультативные услуги)	Банги, Центральноафриканская Республика
15-19 июля	Семинар по отдельным видам технологии (технические консультативные услуги)	Браззавиль, Конго
22-26 июля	Семинар по отдельным видам технологии (технические консультативные услуги)	Яунде, Камерун
5-9 августа	Семинар по отдельным видам технологии (технические консультативные услуги)	Фритаун, Сьерра-Леоне
12-16 августа	Семинар по отдельным видам технологии (технические консультативные услуги)	Аккра, Гана

Дата		Место
16-23 сентября	Семинар по отдельным видам технологии (технические консультативные услуги)	Лагос, Нигерия
23-24 октября	Семинар по отдельным видам технологии (технические консультативные услуги)	Бисау, Гвинея-Бисау
28 октября - 1 ноября	Семинар по отдельным видам технологии (технические консультативные услуги)	Котона, Гвинея

Экономическое сотрудничество между развивающимися странами

12-15 марта	Совещание солидарности на уровне министров промышленности по вопросам сотрудничества в деле промышленного развития Республики Бурунди	Бужумбура, Бурунди
7-11 мая	Совещание за круглым столом на уровне министров по вопросам сотрудничества между развивающимися странами в области пищевой промышленности	Нови Сад, Югославия
4-6 ноября	Совещание по вопросам сотрудничества между предприятиями стран Латинской Америки в области производства пластмасс	Буэнос-Айрес, Аргентина
18-22 ноября	Мехправительственное совещание на высоком уровне по вопросам сотрудничества между развивающимися странами в области развития агропромышленности	Бразилиа, Бразилия
25-28 ноября	Совещание группы экспертов по созданию многонациональных промышленных предприятий в развивающихся странах	Вена, Австрия
2-5 декабря	Совещание группы экспертов по подготовке руководящих принципов создания мини-заводов по производству стали и чугуна с уделением особого внимания странам Африки	Вена, Австрия

Координационный центр по вовлечению женщин в процесс развития

14-18 октября	Совещание группы экспертов по вопросам участия женщин в агропромышленности	Вена, Австрия
---------------	--	------------------

Исследования по регионам и странам

17-20 сентября	Совещание специальной группы экспертов ЮНИДО/ЭСКАТО по вопросам политики и стратегии в области развития мелкомасштабной промышленности в Азии и районе Тихого океана <u>d/</u>	Сеул, Корейская Республика
25-27 сентября	Совещание группы экспертов по вопросу о будущем автомобильной промышленности Латинской Америки <u>e/</u>	Богота, Колумбия

Отраслевые исследования

4-6 марта	Второе совещание группы экспертов по производству средств производства в странах Латинской Америки и Карибского бассейна <u>e/</u>	Сантьяго, Чили
-----------	--	-------------------

Дата		Место
18-20 июня	Совещание группы экспертов по разработке стратегии и политики в области развития производства средств производства в Африке	Вена, Австрия
1-5 июля	Семинар ЮНИДО/ЭСКАТО по ускорению процесса развития посредством сотрудничества в отдельных промышленных секторах развивающихся стран региона ЭСКАТО	Бангкок, Таиланд
4-9 ноября	Семинар по управлению процессом комплексного развития производства растительных масел и жиров и разработке программ в этой области <u>£/</u>	Лима, Перу
11-13 ноября	Семинар по разработке программ развития основных отраслей пищевой промышленности в рамках системы продовольственной безопасности <u>£/</u>	Лима, Перу
9-11 декабря	Совещание группы экспертов по оценке и определению направления отраслевого развития и стратегии в области рыболовства	Вена, Австрия
<u>Программа в области технологии</u>		
11-13 февраля	Совет научных консультантов для Международного центра генной инженерии и биотехнологии (МЦГИБ), первое совещание	Вена, Австрия
18-23 февраля	Национальное совещание по использованию микроэлектроники и программного обеспечения	Найроби, Кения
11-13 марта	Специальное совещание группы экспертов для обсуждения и подготовки международного совместного проекта по повышению питательности продуктов из подвергнутой ферментации маниоки	Вена, Австрия
11-15 марта	Совместный семинар ЮНИДО/НОИП (Национальное бюро промышленной собственности) по оценке соглашения о передаче технологии, связанных с участием партнеров на акционерной/неакционерной основе	Лагос, Нигерия
18-20 марта	Специальное совещание группы экспертов для обсуждения и разработки международного совместного проекта по реализации промышленного подхода к производству и сбыту усовершенствованных дровяных печей	Вена, Австрия
1-3 апреля	Подготовительный комитет по созданию МЦГИБ, шестая сессия	Дели, Индия
3-7 июня	Региональное совещание по вопросу о создании региональной сети по микроэлектронике в странах ЭКЛАК <u>q/</u>	Каракас, Венесуэла
20-21 июня	Совет научных консультантов для МЦГИБ, второе совещание	Нью-Йорк, Соединенные Штаты Америки
2 июля	Специальная сессия подготовительного комитета по созданию МЦГИБ	Вена, Австрия

Дата		Место
15-17 июля	Семинар по подготовке упрощенных технико-экономических обоснований для строительства мини-гидроэлектростанций	Манила, Филиппины
18-20 июля	Семинар по вопросу о руководящих принципах для упрощенного недорогостоящего проектирования и строительства мини-гидроэлектростанций	Манила, Филиппины
22-24 июля	Техническая консультативная группа по мини-гидроэлектростанциям, специальная сессия	Манила, Филиппины
17-22 сентября	Семинар по биотехнологии в сельском хозяйстве	Дели, Индия
23-27 сентября	Совещание за круглым столом консультативной группы пользователей БПТИ (Банк промышленной и технологической информации)	Вена, Австрия
1-3 октября	Совещание, посвященное началу работы по экспериментальному проекту обмена технологической информацией в Африке <u>h/</u>	Дакар, Сенегал
21-25 октября	Национальный семинар по передаче технологии <u>i/</u>	Афины, Греция
21 октября - 8 ноября	Семинар/учебная поездка по мини-гидроэлектростанциям в Китае для участников из стран Латинской Америки и Карибского бассейна	Пекин/Ханчжоу провинция Шэньси провинция Цзянсу провинция Чжэцзян, Китай
2-5 ноября	Совет научных консультантов для МЦГИБ, третье совещание	Триест, Италия
12-15 ноября	Семинар по проведению переговоров по соглашениям о передаче технологии <u>j/</u>	Бамако, Мали
26-28 ноября	Подготовительный комитет по созданию МЦГИБ, седьмая сессия	Гавана, Куба
28-29 ноября	Первое совещание координаторов сети в рамках проекта, касающегося системы обмена информацией в целях передачи технологии в странах АСЕАН	Манила, Филиппины
8-13 декабря	Десятое совещание глав регистрационных бюро по передаче технологии	Каир, Египет
10-13 декабря	Семинар по вопросу о системе оказания услуг в области технологии	Вена, Австрия
<u>Совместная программа инвестирования</u>		
6 февраля	Возможности для инвестирования в Загре	Цюрих, Швейцария
7 февраля	Совещание по отдельным странам - Судан	Токио, Япония
10 февраля - 7 марта	Совещание по отдельным странам - Объединенная Республика Танзания	Токио, Япония
20-26 февраля	Совещание по отдельным странам - Мексика	Токио, Япония
27 февраля	Форум, посвященный изучению возможностей для инвестирования в развивающихся странах	Кёльн, Федеративная Республика Германия

Дата		Место
4-8 марта	Региональное совещание по содействию инвестированию	Хартум, Судан
7 марта	Возможности для инвестирования в Чили	Цюрих, Швейцария
13-28 марта	Содействие промышленному сотрудничеству между Францией и Китаем	Париж, Франция
19-21 марта	Совещание по отдельным странам - инициатива стран Карибского бассейна (НКБ)	Кёльн/Штутгарт, Федеративная Республика Германии
8-11 апреля	Совещание по отдельным странам - Сент-Кристофер и Невис	Нью-Йорк, Соединенные Штаты Америки
23-24 апреля	Программа сотрудничества между франкоговорящими регионами и Службой содействия инвестированию ЮНИДО во Франции	Тулуза, Франция
25 апреля	Совещание по инвестиционной политике в Шри Ланке	Цюрих, Швейцария
6-7 мая	Содействие сотрудничеству между мелкими и средними предприятиями Франции и Конго	Париж, Франция
22-29 мая	Мероприятия по содействию осуществлению промышленных проектов	Париж, Франция
3 июня	Совещание по отдельным странам - Колумбия	Токио, Япония
7 июня	Содействие промышленному сотрудничеству между Францией и Индией	Париж, Франция
10-11 июня	Совещание по отдельным странам - Китай (провинция Хубэй)	Нью-Йорк, Соединенные Штаты Америки
19-20 июня	Программа сотрудничества между франкоговорящими регионами и Службой содействия инвестированию ЮНИДО во Франции	Париж, Франция
21-25 июня	Совещание по отдельным странам - Китай (провинция Хубэй)	Вена, Австрия
26-27 июня	Совещание по отдельным странам - Колумбия	Гамбург/Бонн, Федеративная Республика Германии
17 августа	Возможности для инвестирования в Бирме	Цюрих, Швейцария
21-26 августа	Возможности для инвестирования в Бирме	Кёльн, Федеративная Республика Германии
26 августа	Содействие промышленному сотрудничеству между Францией и Индией	Париж, Франция
26-27 августа	Совещание по отдельным странам - Бирма	Вена, Австрия
10 сентября	Совещание по отдельным странам - Тунис	Лозанна, Швейцария
27 сентября	Совещание по отдельным странам - Эквадор	Берлин (Западный)

Дата		Место
3-4 октября	Программа сотрудничества между франко-говорящими регионами и Службой содействия инвестированию БНИДО во Франции	Марсель, Франция
4 октября	Совещание по отдельным странам - Китай (провинция Фуцзянь)	Саарбрюккен, Федеративная Республика Германии
8 октября	Совещание по отдельным странам - Эквадор	Токио, Япония
10-11 октября	Совещание по отдельным странам - Китай (провинция Фуцзянь)	Варшава, Польша
10-11 октября	Содействии промышленному сотрудничеству между Францией и Эквадором в подготовке форума по инвестициям в Кито	Париж, Франция
12-25 октября	Обзор возможностей сотрудничества в области производства сахара между Кубой и Нор-Па-де-Кале	Париж, Франция
14-20 октября	Совещание по отдельным странам - Китай (провинция Фуцзянь)	Нью-Йорк, Соединенные Штаты Америки
15 октября	Совещание для представления предложений деловым кругам Японии в отношении проектов для Египта, Индонезии, Китая, Вепала, Таиланда и Фиджи	Токио, Япония
17-18 октября	Совещание по отдельным странам - инициатива стран Карибского бассейна (ИКБ)	Париж, Франция
22-24 октября	Совещание по отдельным странам - инициатива стран Карибского бассейна	Франкфурт/Гамбург, Федеративная Республика Германии
23 октября	Совещание по отдельным странам - Китай	Токио, Япония
28-31 октября	Форум по агропромышленности и рыболовству	Кали, Колумбия
29-30 октября	Программа сотрудничества между франко-говорящими регионами и Службой содействия инвестированию БНИДО во Франции	Блуа, Франция
4-7 ноября	Программа сотрудничества между франко-говорящими регионами и Службой содействия инвестированию БНИДО во Франции	Марсель/Ницца, Франция
14 ноября	Совещание консультантов по внешней торговле в районе Пикардия	Амьен, Франция
18-21 ноября	Форум инвеститоров	Кито, Эквадор
19-22 ноября	Совещание по отдельным странам - Гренада	Нью-Йорк, Соединенные Штаты Америки
25-29 ноября	Совещание по содействию инвестированию - Китай (провинция Фуцзянь)	Сямьнь, Китай
5-8 декабря	Промышленный форум для Центральной Африки	Либревиль, Габон

Дата		Место
<u>Промышленное планирование</u>		
25-30 марта	Национальный семинар по стратегии промышленного развития в рамках ДПРА <u>к/</u>	Джинджа, Уганда
21-25 апреля	Национальный семинар по стратегии промышленного развития в рамках ДПРА	Нуакшот, Мавритания
24-29 июня	Национальный семинар по стратегии промышленного развития в рамках ДПРА <u>1/</u>	Котону, Бенин
14-18 октября	Национальный семинар по стратегии промышленного развития в рамках ДПРА	Уагадугу, Буркина Фасо
26 октября - 2 ноября	Национальный семинар по стратегии промышленного развития в рамках ДПРА <u>и/</u>	Виамай, Нигер
3-6 декабря	Национальный семинар по стратегии промышленного развития в рамках ДПРА	Фритаун, Сьерра-Леоне
<u>Организационная инфраструктура</u>		
6-11 февраля	Международный семинар по обмену опытом и специальными знаниями между мелкими промышленными предприятиями развивающихся стран <u>п/</u>	Дели, Индия
11-16 марта	Семинар по подготовке женщин - предпринимателей в области промышленности <u>о/</u>	Дели, Индия
<u>Создание предприятий и управление ими</u>		
1-4 июля	Первое региональное техническое совещание по проекту DP/RER/83/003 "Сотрудничество между европейскими странами в области экономики энергии в промышленности"	Вена, Австрия
14-18 октября	Первое отраслевое совещание группы экспертов по экономике энергии в химической промышленности	Бухарест, Румыния
10-15 ноября	Первое отраслевое совещание группы экспертов по экономике энергии в производстве строительных материалов	Пльзень, Чехословакия
18-22 ноября	Первое отраслевое совещание группы экспертов по экономике энергии в черной металлургии	Прага, Чехословакия
25-30 ноября	Первое отраслевое совещание группы экспертов по экономике энергии в энергетике	Будапешт, Венгрия
9-13 декабря	Первое отраслевое совещание группы экспертов по экономике энергии в пищевой промышленности	Нови Сад, Югославия
<u>Агропромышленность</u>		
1-5 июля	Совещание группы экспертов по агропромышленному комплексу Кумере, Гвинея-Бисау	Вена, Австрия
2-6 декабря	Совещание группы экспертов по применению древесины в строительстве	Вена, Австрия

Дата		Место
<u>Металлургическая промышленность</u>		
28 января - 1 февраля	Первое совещание группы экспертов по автоматизированной системе эксплуатации металлургических предприятий <u>p/</u>	Прага, Чехословакия
25-29 августа	Семинар, организованный с целью демонстрации соответствующих технологий и оборудования для металлургической и металлообрабатывающей промышленности в Африке <u>d/</u>	Катовице, Польша
<u>Машиностроительная промышленность</u>		
22-27 апреля	Совещание группы экспертов по развитию металлообрабатывающей и станкостроительной промышленности <u>q/</u>	Москва, Союз Советских Социалистических Республик
9-14 декабря	Совещание экспертов по малому судостроению и судоремонту для стран Восточной Африки	Киршп, Маврикий
<u>Химическая промышленность</u>		
1-3 апреля	Промышленный практикум по производству строительных материалов <u>x/</u>	Пльзень, Чехословакия
15-19 апреля	Всемирный конгресс по нерудным полезным ископаемым <u>s/</u>	Белград, Югославия
22-26 апреля	Региональный форум по токсикологии пестицидов <u>t/</u>	Багто, Филиппины
6-7 июня	Консультативный совет по профилактической медицинской помощи, третье совещание	Бильтховен, Нидерланды
18-22 ноября	Международная конференция по искусственным волокнам <u>u/</u>	Пекин, Китай
18-22 ноября	Совещание за круглым столом по вопросам развития производства фосфатов и фосфатных удобрений в развивающихся странах <u>v/</u>	Гафса, Тунис
<u>Отношения между правительствами и межправительственными организациями</u>		
21-24 мая	Четвертый этап переговоров с Национальными комитетами по делам ЮНИДО	Вена, Австрия

a/ Организовано совместно с Организацией африканского единства, Экономической комиссией для Африки, Экономическим сообществом западноафриканских государств и правительством Того.

b/ Помимо двух совещаний, перечисленных в этом разделе, Секция неправительственных организаций сотрудничала в проведении трех совещаний, перечисленных в разделах "Организационная инфраструктура", "Металлургическая промышленность" и "Переговоры".

c/ Организован совместно с Ассоциацией африканских учреждений по финансированию развития.

d/ В сотрудничестве с Секцией неправительственных организаций.

e/ Организовано совместно с Экономической комиссией для Латинской Америки и Карибского бассейна.

f/ Организован совместно с Советом Картахенского соглашения (СКС).

g/ Проводилось совместно Латиноамериканской экономической системой и Экономической комиссией для Латинской Америки и Карибского бассейна.

h/ Организовано совместно с Африканским региональным центром по вопросам технологии.

i/ Организован совместно с правительством Греции.

j/ Организован совместно с правительством Мали.

k/ Организован совместно с правительством Уганды.

l/ Организован в сотрудничестве с ПРООН и правительством Бенина.

m/ Организован совместно с правительством Нигера.

n/ Организован совместно с правительством Индии.

o/ Организован совместно со Всемирной ассамблеей мелких и средних предприятий, Международным советом женщин и в сотрудничестве с Секцией неправительственных организаций.

p/ Организовано совместно с Институтом автоматизации и промышленного управления (ИНОРГА - Прага).

q/ Организован совместно с правительством Союза Советских Социалистических Республик.

r/ Организован совместной программой ЮНИДО/Чехословакия по международному сотрудничеству в области гончарного производства, производства строительных материалов и промышленности по переработке нерудного сырья.

s/ Организован совместно с правительством Югославии.

t/ Организован совместно со Всемирной организацией здравоохранения и правительством Филиппин.

u/ Организована совместно с правительством Китая.

v/ Организовано совместно с правительством Туниса.

ДОБАВЛЕНИЕ N

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ГРУППОВОЙ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ
И СТИПЕНДИЯ В 1985 ГОДУТаблица 1. ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ГРУППОВОЙ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ
В 1985 ГОДУ

Область обучения	Вид программы НАЦ. РЕГ. МЕЖД.			Принимающая страна	Число участников			
					Наименее развитые страны	Жен- щины	Участники из стран Африки	Все разви- вающиеся страны
Искусственные волокна	-	-	x	Австрия	-	-	6	11
Технология пластмасс	-	-	x	Австрия	3	-	3	15
Изготовление форм	-	-	x	Австрия	1	-	2	6
Производство хлопчато- бумажных тканей	-	x	-	Бельгия	7	-	12	12
Техническое об- служивание - мелко- и среднегабарит- ные суда	-	-	x	Бельгия	5	-	6	15
Техническое об- служивание - железные дороги	-	x	-	Бельгия Кот-Дивуар Буркина Фасо	5	-	12	12
Дизельные двигатели	-	-	x	Китай	6	-	8	15
Сельскохозяй- ственные машины	-	-	x	Китай	6	2	9	13
Дизельные двигатели	-	-	x	Чехословакия	2	1	8	18
Техническое об- служивание - холодильное оборудование	-	x	-	Египет	8	-	16	16
Техническое об- служивание - холодильное оборудование	-	x	-	Франция	8	-	18	18
Техническое об- служивание - сеть газо- и нефтепроводов	-	-	x	Венгрия	..	1	4	11
Моделирование - обувь и кожаные изделия	-	-	x	Италия	4	2	3	25
Повышение каче- ства изделий	-	-	x	Япония	1	3	2	14
Подготовка пре- подавателей - литейное про- изводство	-	-	x	Польша	4	-	6	13

Таблица 1 (продолжение)

Область обучения	Вид программы			Принимающая страна	Число участников			Все разви- вающиеся страны
	НАЦ.	РЕГ.	МЕЖД.		Наименее развитые страны	Жен- щины	Участники из стран Африки	
Черная металлургия	-	-	x	Турция	2	-	6	13
Производство свекловичного сахара	-	-	x	Турция	1	-	2	10
Мелкое литейное производство	-	-	x	Турция	8	-	7	11
Цементная про- мышлен- ность <u>a/</u>	-	-	x	Турция	8	1	8	27
Техническое обслуживание и ремонт - железные дороги	-	x	-	Соединенное Королевство	7	-	13	13
Переработка риса	-	-	x	СССР	3	-	2	14
Промышленная информация	-	-	x	СССР	1	14	3	24
Помол и хра- нение зерна	-	-	x	СССР	3	1	3	14
Металлообраба- тывающая про- мышленность	-	-	x	СССР	6	1	6	15
Производство удобрений	-	-	x	СССР	2	2	5	14
Электросвар- ка <u>a/</u>	-	-	x	СССР	4	3	8	27
Черная метал- лургия <u>a/</u>	-	-	x	СССР	8	-	14	39
Управление - агропромыш- ленные пред- приятия	-	-	x	Югославия	5	-	3	12
ИТОГО					118	31	195	447

a/ Две программы, осуществленные в 1985 году.

Таблица 2. ДРУГИЕ ПРОГРАММЫ ГРУППОВОЙ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ
В 1985 ГОДУ

Область обучения	Вид программы ВАЦ. РЕГ. МЕЖЛ.			Принимающая страна	Число участников			
					Наименее развитые страны	Жен- щины	Участники из стран Африки	Все разви- вавшиеся страны
Руководство кадрами - черная металлургия	-	x	-	Алжир	-	-	12	12
Применение ме- тодов элек- тронной об- работки данных - черная ме- таллургия	-	x	-	Алжир	-	-	12	12
Организация технического обслуживания - черная металлургия	-	x	-	Алжир	-	-	30	30
Рациональное использование энергоресурс- сов	-	x	-	Австралия	1	1	-	11
Техническое об- служивание завода по производству удобрений	-	-	x	Австрия	1	-	6	10
Семинар по моде- ли КОМФАР для специалистов из Болгарии	x	-	-	Австрия (ЮНИДО)	-	-	-	4
Подготовка, оценка и фи- нансирование проектов	x	-	-	Бангладеш	28	1	-	28
Проблемы управ- ления - за- грязнение воздушной/ водной среды	-	-	x	Бельгия	5	5	6	25
Развитие про- мышленно-кон- сультативных служб	x	-	-	Китай	-	10	-	53
Применение ЭВМ при проекти- ровании	-	x	-	Китай	1	2	-	40
Подготовка пре- подаватель- ского состава	-	x	-	Кот-Дивуар	7	2	18	18
Семинар по КОМФАР	x	-	-	Куба	-	4	-	13
Использование не- рудных полез- ных ископаемых	-	-	x	Чехословакия	1	-	11	25

Таблица 2 (продолжение)

Область обучения	Вид программы			Принимающая страна	Наименее развитые страны	Жен- щины	Число участников	
	НАЦ.	РЕГ.	МЕЖД.				Участники из стран Африки	Все разви- вающиеся страны
Руководство проектами	x	-	-	Корейская Народно- Демократическая Республика	-	5	-	38
Применение пластмасс в сельском хозяйстве	-	x	-	Египет	4	-	9	9
Экономия энер- горесурсов - производст- во удобре- ний	-	-	x	Франция	-	-	4	20
Определение проектов	-	-	x	Франция	12	1	18	20
Промышленное планирование	-	-	x	Франция	9	1	15	16
Развитие мел- ких и средних предприятий	-	x	-	Габон	11	-	25	25
Разработка пестицидов	-	-	x	Германская Демократическая Республика	6	2	7	20
Промышленное планирование	-	-	x	Германская Демократическая Республика	6	10	7	24
Полиграфичес- кая промыш- ленность	-	-	x	Германская Демократическая Республика	4	-	12	19
Семинар по КОМФАР	-	-	x	Германии, Федеративная Республика	2	-	2	2
Металлургичес- кая промыш- ленность	-	x	-	Венгрия	6	-	21	21
Пищевая промыш- ленность, кон- троль каче- ства продук- ции и оборудо- вание для мо- лочной про- мышленности	-	-	x	Венгрия	6	3	13	20
Рациональное использование энергии - цел- люлозно- бумажная про- мышленность	-	x	-	Индия	-	1	-	211
Консультативные службы - мел- кие промыш- ленные пред- приятия	x	-	-	Италия	-	-	-	13

Таблица 2 (продолжение)

Область обучения	Вид программы НАЦ. РЕГ. МЕЖД.			Принимающая страна	Число участников			
					Наименее развитые страны	Жен- щины	Участники из стран Африки	Все разви- вающиеся страны
Лабораторная и опытно- промышленная переработка бокситов	-	-	x	Ямайка	-	3	3	35
Промышленное планирование	-	-	x	Япония	2	2	2	9
Мобильные группы - развитие мелких и сред- них предпри- ятий	-	x	-	Мадагаскар) Маврикий) Коморские) Острова)	6	-	22	22
Упаковочная промышлен- ность	-	x	-	Марокко	9	2	22	22
Производство тростникового сахара	-	x	-	Маврикий	4	-	7	7
Рациональное использование энергоресурсов	-	-	x	Филиппины	11	1	7	15
Строительство с использова- нием древеси- ны кокосовой пальмы	-	x	-	Филиппины	1	3	1	16
Соответствующие технологии и оборудование для отраслей металлурги- ческой и ме- таллообра- тывающей про- мышленности	-	x	-	Польша	4	-	18	18
Подготовка, оцен- ка и финанси- рование про- ектов	-	-	x	Польша	7	9	10	28
Приобретение технологии и подготовка проектов	-	-	x	Польша	7	1	16	16
Лекарственные растения	-	-	x	Румыния	15	-	16	16
Подготовка, оценка и финансирова- ние проектов	-	x	-	Руанда	14	1	22	22
Семинар по КОМФАР	x	-	-	Судан	11	-	11	11

Таблица 2 (продолжение)

Область обучения	Вид программы		Принимающая страна	Число участников				
	ВАЦ	РЕГ.МЕЖД.		Наименее развитые страны	Жен- щины	Участники из стран Африки	Все разви- вающиеся страны	
Переработка макулатуры в производ- стве целлю- лозы и бумаги	-	x	-	Таиланд	-	1	-	43
Дополнительная технология производства целлюлозы, включая про- изводство моноцеллюлозы	-	x	-	Таиланд	2	3	-	45
Подготовка, оценка и фи- нансирование проектов	x	-	-	Того	21	4	21	21
Проблемы управления - развитие людских ресурсов	-	-	x	СССР	6	3	6	14
Промышленное планирование - теория и практика	-	x	-	СССР	14	3	17	17
Техническое обслуживание и диагности- ка неисправ- ностей станков	-	-	x	Югославия	3	-	7	14
Отрасли механи- ческой обра- ботки древесины	-	-	x	Югославия	4	2	7	26
Семинар по КОМФАР	x	-	-	Югославия	-	8	-	16
ИТОГО:					251 <u>a/</u>	94 <u>a/</u>	443 <u>a/</u>	1 172 <u>a/</u>

a/ Данные цифры не включают участников мероприятий в области подготовки кадров, которые были организованы на местах в рамках осуществляемых ЮНИДО полевых проектов.

Таблица 3. ЧИСЛО ВЫДЕЛЕННЫХ СТИПЕНДИЙ И УЧЕБНЫХ ПОЕЗДОВ, ОРГАНИЗОВАННЫХ
В 1965 ГОДУ, ПО ГРАЖДАНСТВУ/РАЙОНАМ ПРОЖИВАНИЯ,
СТРАВАМ ИЛИ ТЕРРИТОРИЯМ

Гражданство/район проживания, страна или территория	Число стипендий и учебных поездок									
	ПРООН			Регулярная программа			Другие программы			ВСЕГО
	Муж- чины	Жен- щины	Всего	Муж- чины	Жен- щины	Всего	Муж- чины	Жен- щины	Всего	
АФРИКА а/										
Ангола	4	-	4	-	-	-	-	-	-	4
Бенин	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Бурунди	10	-	10	-	-	-	1	-	1	11
Камерун	2	-	2	1	-	1	-	-	-	3
Республика Острова Зеленого Мыса	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2
Центрально- африканская Республика	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2
Чад	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Коморские Острова	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1
Конго	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Кот-Дивуар	4	4	8	2	-	2	3	-	3	13
Эфиопия	96	5	101	5	-	5	4	1	5	111
Габон	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
Гамбия	-	-	-	1	-	1	1	-	1	2
Гвинея-Бисау	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2
Гвинея	18	2	20	1	-	1	-	-	-	21
Кения	10	6	16	3	3	6	-	1	1	23
Лесото	-	-	-	-	3	3	-	3	3	6
Либерия	4	1	5	-	2	2	-	-	-	7
Мадагаскар	16	5	21	1	-	1	-	-	-	22
Малави	3	-	3	-	-	-	-	-	-	3
Мали	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2
Мозамбик	15	1	16	-	-	-	2	-	2	18
Нигер	13	-	13	-	-	-	-	-	-	13
Нигерия	17	1	18	1	-	1	-	-	-	19
Руанда	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1
Сенегал	-	-	-	7	-	7	-	-	-	7
Сейшельские Острова	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Сьерра-Леоне	2	-	2	-	1	1	1	-	1	4
Того	4	-	4	1	-	1	-	-	-	5
Объединенная Республика Танзания	8	-	8	4	2	6	27	-	27	41
Заир	7	-	7	-	-	-	-	-	-	7
Замбия	5	1	6	-	-	-	-	-	-	6
Зимбабве	3	-	3	-	-	-	3	1	4	7
Всего - Африка	253	27	280	29	11	40	42	6	48	368
СТРАНЫ АМЕРИКИ										
Аргентина	11	-	11	-	-	-	-	-	-	11
Боливия	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2
Бразилия	8	4	12	4	-	4	4	-	4	20
Чили	11	1	12	-	-	-	-	-	-	12
Коста-Рика	3	-	3	1	-	1	-	-	-	4
Куба	24	4	28	-	-	-	-	-	-	28
Доминиканская Республика	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2
Эквадор	4	-	4	-	-	-	-	-	-	4
Сальвадор	3	1	4	-	1	1	-	-	-	5
Гайана	8	-	8	-	-	-	-	-	-	8
Ямайка	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Мексика	27	1	28	-	-	-	-	-	-	28
Никарагуа	4	2	6	-	-	-	-	-	-	6
Панама	3	-	3	-	-	-	-	-	-	3
Парагвай	3	1	4	-	-	-	-	-	-	4

Таблица 3 (продолжение)

Гражданство/район проживания, страна или территория	Число стипендий и учебных поездок									ВСЕГО
	ПРООН			Регулярная программа			Другие программы			
	Муж- чины	Жен- щины	Всего	Муж- чины	Жен- щины	Всего	Муж- чины	Жен- щины	Всего	
Перу	10	-	10	1	-	1	2	-	2	13
Тринидад и Тобаго	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Уругвай	1	1	2	-	-	-	-	-	-	2
Венесуэла	2	6	8	-	-	-	-	-	-	8
Всего - Страны Америки	128	21	149	6	1	7	6	0	6	162
АРАБСКИЕ ГОСУДАРСТВА										
Алжир	5	1	6	-	-	-	1	-	1	7
Демократический Йемен	5	-	5	4	-	4	-	-	-	9
Египет	40	3	43	2	4	6	-	-	-	49
Ирак	2	1	3	-	-	-	-	4	4	7
Иордания	4	-	4	-	-	-	-	-	-	4
Ливийская Арабская Джамахирия	1	-	1	-	-	-	1	-	1	2
Марокко	9	1	10	-	-	-	-	-	-	10
Оман	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Катар	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2
Саудовская Аравия	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Сомали	8	-	8	1	-	1	-	-	-	9
Судан	3	-	3	17	-	17	3	-	3	23
Сирийская Арабская Республика	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Тунис	4	-	4	2	-	2	-	-	-	6
Йемен	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
Всего - Арабские государства	86	6	92	26	4	30	6	4	10	132
АЗИЯ И РАЙОН ТИХОГО ОКЕАНА										
Афганистан	2	-	2	1	-	1	-	-	-	3
Бангладеш	10	-	10	-	-	-	-	-	-	10
Бутан	11	-	11	-	-	-	-	-	-	11
Бирма	15	8	23	-	-	-	-	-	-	23
Китай	100	21	121	4	1	5	22	11	33	159
Корейская Народно- Демократическая Республика	54	-	54	-	-	-	-	-	-	54
Гонконг	2	-	2	1	-	1	-	-	-	3
Индия	209	3	212	2	-	2	2	-	2	216
Индонезия	11	1	12	3	-	3	-	-	-	15
Иран (Исламская Республика)	5	-	5	-	-	-	-	-	-	5
Лаосская Народно- Демократическая Республика	3	-	3	-	-	-	-	-	-	3
Малайзия	10	1	11	-	1	1	-	-	-	12
Монголия	3	6	9	-	-	-	5	-	5	14
Непал	15	2	17	-	-	-	-	-	-	17
Пакистан	19	-	19	1	-	1	-	-	-	20
Филиппины	20	8	28	2	2	4	-	1	1	33
Корейская Республика	14	-	14	-	-	-	-	-	-	14
Шри Ланка	37	4	41	-	-	-	10	-	10	51
Таиланд	10	8	18	-	-	-	-	-	-	18
Тонга	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2
Тувалу	3	-	3	-	-	-	-	-	-	3
Вьетнам	17	2	19	-	2	2	-	-	-	21
Всего - Азия и район Тихого океана	572	64	636	14	6	20	39	12	51	707

Таблица 3 (продолжение)

Гражданство/район проживания, страна или территория	Число стипендий и учебных поездок									
	ПРООН			Регулярная программа			Другие программы			ВСЕГО
	Муж- чины	Жен- щины	Всего	Муж- чины	Жен- щины	Всего	Муж- чины	Жен- щины	Всего	
ЕВРОПА										
Албания	11	-	11	-	-	-	-	-	-	11
Болгария	93	14	107	-	-	-	16	-	16	123
Чехословакия	50	3	53	-	-	-	-	-	-	53
Венгрия	41	8	49	-	-	-	2	-	2	51
Польша	29	1	30	1	-	1	-	-	-	31
Португалия	12	9	21	1	1	2	-	-	-	23
Румыния	9	2	11	-	-	-	5	-	5	16
Турция	22	5	27	1	-	1	2	-	2	30
Югославия	13	2	15	3	-	3	-	-	-	18
Всего - Европа	280	44	324	6	1	7	25	0	25	356
ИТОГО	1 319	162	1 481	81	23	104	118	22	140	1 725 <u>b/</u>

a/ Африканские арабские государства (Алжир, Египет, Ливийская Арабская Джамахирия, Марокко, Сомали, Судан, Тунис) включены в раздел "АРАБСКИЕ ГОСУДАРСТВА".

b/ Включая 207 женщин; 315 лиц из наименее развитых стран; 474 лица из африканских стран (включая африканские арабские государства).

Таблица 4. ЧИСЛО ВЫДЕЛЕННЫХ СТИПЕНДИЙ И УЧЕБНЫХ ПОЕЗДОК, ОРГАНИЗОВАННЫХ В 1985 ГОДУ, ПО СТРАНАМ, ГЕОГРАФИЧЕСКОМУ РАЙОНУ ИЛИ МЕСТУ ОБУЧЕНИЯ a/b/

Страна/географический район/место обучения	Число стипендий и учебных поездок			
	ПРООН	Регулярная программа	Другие программы	Всего
Ангола	2	-	-	2
Аргентина	16	-	-	16
Австралия	20	-	2	22
Австрия	90	10	2	102
Австрия (ЮНИДО, штаб-квартира)	101	11	17	128
Бахрейн	1	-	-	1
Бангладеш	3	-	-	3
Бельгия	42	6	-	48
Бразилия	47	2	4	53
Болгария	19	-	2	21
Буркина Фасо	1	-	-	1
Камерун	2	-	-	2
Канада	32	-	-	32
Китай	20	4	-	24
Колумбия	3	-	-	3
Коста-Рика	5	-	-	5
Кот-Дивуар	5	-	-	5
Чехословакия	58	-	8	66
Корейская Народно-Демократическая Республика	5	-	-	5

Таблица 4 (продолжение)

Страна/географический район/место обучения	Число стипендий и учебных поездок			Всего
	ПРООН	Регулярная программа	Другие программы	
Дания	30	5	-	35
Эквадор	1	-	-	1
Египет	19	6	35	60
Эфиопия	-	2	-	2
Финляндия	35	-	-	35
Франция	119	9	9	137
Габон	2	1	-	3
Германская Демократическая Республика	31	-	3	34
Германии, Федеративная Республика	247	5	29	281
Гана	-	-	1	1
Греция	2	2	-	4
Гвинея	-	1	-	1
Гонконг	4	-	-	4
Венгрия	62	1	-	63
Индия	78	7	-	85
Индонезия	24	-	-	24
Ирак	-	-	2	2
Ирландия	23	6	-	29
Израиль	2	1	-	3
Италия	79	7	7	93
Ямайка	1	-	-	1
Япония	98	1	11	110
Иордания	3	-	-	3
Кения	14	9	1	24
Кувейт	11	-	-	11
Люксембург	1	-	4	5
Малайзия	19	-	-	19
Мали	4	-	-	4
Мальта	2	-	-	2
Маврикий	7	2	-	9
Мексика	7	-	-	7
Марокко	24	15	1	40
Новая Зеландия	2	-	-	2
Непал	18	-	-	18
Нидерланды	40	7	7	54
Нигер	1	-	1	2
Нигерия	1	-	-	1
Норвегия	33	-	-	33
Пакистан	14	2	-	16
Панама	18	-	-	18
Перу	3	-	-	3
Филиппины	30	-	-	30
Польша	40	-	-	40
Португалия	13	-	-	13
Корейская Республика	11	-	-	11
Румыния	13	-	-	13
Руанда	-	2	-	2
Саудовская Аравия	9	-	-	9
Сенегал	4	-	2	6
Сингапур	4	-	-	4
Испания	35	1	2	38
Шри Ланка	7	-	-	7
Судан	3	1	-	4
Швеция	72	2	2	76
Швейцария	57	3	4	64
Сирийская Арабская Республика	2	-	-	2
Таиланд	33	3	1	37
Тунис	9	-	2	11
Турция	9	2	2	13
Украинская ССР	1	-	-	1
Союз Советских Социалистических Республик	18	-	2	20
Объединенные Арабские Эмираты	3	-	-	3
Соединенное Королевство	277	3	15	295
Объединенная Республика Танзания	9	-	4	13

Таблица 4 (продолжение)

Страна/географический район/место обучения	Число стипендий и учебных поездок			Всего
	ПРООН	Регулярная программа	Другие программы	
Соединенные Штаты Америки	197	6	18	221
Венесуэла	4	-	-	4
Югославия	51	-	3	54
Замбия	-	5	-	5
Зимбабве	-	1	-	1
ВСЕГО	2 462	150	203	2 815

а/ В тех случаях, когда предоставление стипендии или учебные поездки требовали посещения более чем одной страны/географического района/места обучения, они указаны против каждой соответствующей страны. Таким образом, итоговые показатели таблицы 4 не соответствуют итоговым показателям таблицы 3.

б/ Из общего числа всех стипендий или учебных поездок 727 или 25,8 процента были организованы в развивающихся странах, что тем самым способствовало техническому сотрудничеству между развивающимися странами.

ДОБАВЛЕНИЕ О

СПИСОК ОТДЕЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, ВАХОДИВШИХСЯ В СТАДИИ ПОДГОТОВКИ ИЛИ ЗАВЕРШЕННЫХ В 1985 ГОДУ (кроме подготовленных Отделом промышленных исследований)

КАНЦЕЛЯРИЯ ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО ДИРЕКТОРА/ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА

Завершенные исследования

Информационный обзор к исследованию о текущем положении и перспективах развития энергетики в Африке и его последствиях для промышленного развития

Внешняя задолженность Африки в отношении промышленного сектора: обзор, выводы и рекомендации

Взаимосвязь между промышленностью, сельским хозяйством и производством продовольствия: анализ и предложения в отношении действия (UNIDO/OED.140)

Доклад о выполнении Лагосского плана действий и Заключительного акта, принятого в Лагосе - Десятилетие промышленного развития Африки (ДПРА) (UNIDO/OED.141)

Текущие исследования

Подготовительное исследование по вопросу о малых гидроэлектростанциях для развивающихся стран

ОТДЕЛ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОПЕРАЦИЙ

Секция технико-экономических обоснований проектов

Текущие исследования

Руководство по подготовке технико-экономических обоснований для малых гидроэлектростанций

Отделение агропромышленности

Завершенное исследование

Технология обработки древесины для развивающихся стран, части 1-5 (UNIDO/IO.606-610)

Секция металлургической промышленности

Завершенные исследования

Руководящие принципы производства полуфабрикатов из алюминия (UNIDO/IO.619)

Исследование по вопросу о создании лабораторий, занимающихся изучением полуфабрикатов из алюминия (UNIDO/IO.621)

Всемирный обзор экологических аспектов и вопросов охраны окружающей среды в промышленности по переработке бокситов/производству глинозема (программа подготовки, методическое руководство для преподавателей, диапозитивы и видеопленки)

Всемирный обзор по вопросу экономии энергоресурсов в промышленности по переработке бокситов и производству глинозема (программа подготовки, методическое руководство для преподавателей, диапозитивы и видеопленки)

Отделение химической промышленности

Завершенные исследования

Различные сорта цемента из золы рисовой шелухи: их разработка и применение

Исследование по вопросу о разработке и использовании запасов природного газа в провинции Неукен, Аргентина

Создание мощностей для повторного использования отработанных нефтепродуктов в развивающихся странах (UNIDO/IO.611)

Рабочий документ ЮНИДО о технической помощи в вопросах проведения инвентаризации и реконструкции в промышленности

Текущие исследования

Подготовка технико-экономического обоснования для производства синтетических нефтепродуктов из угля в Индии

Подборка материалов по истории производства бумаги

Отделение машиностроения

Текущие исследования

Производство вспомогательного оборудования для бурения на шельфе

ОТДЕЛ КООРДИНАЦИИ ПОЛИТИКИ

Отделение по переговорам

Завершенные исследования

Изменения в мировой структуре нефтехимической промышленности 1980-1983 гг. (UNIDO/PC.123)

Технологический потенциал развивающихся стран в области нефтехимии (UNIDO/PC.125)

Мировое положение в области нефтехимии (UNIDO/PC.126)

Международная торговля и сбыт нефтехимической продукции (UNIDO/PC.128)

Текущие исследования

Возможности и перспективы производства белка растительного происхождения для питания людей в развивающихся странах

Типовой контракт ЮНИДО на строительство "под ключ" предприятия по производству удобрений с единовременной оплатой, включая руководящие принципы и технологические приложения

Типовой контракт ЮНИДО на строительство предприятия по производству удобрений с последующим возмещением расходов, включая руководящие указания и технологические приложения

Типовое соглашение по лицензированию и проектированию для строительства заводов по производству удобрений, подготовленное ЮНИДО, включая руководящие принципы и технологические приложения

Типовой контракт "полу-под ключ" на строительство заводов по производству удобрений, подготовленный ЮНИДО, включая руководящие принципы и технологические приложения

Секция обработки докладов экспертов на местах

Текущие исследования

Руководство ЮНИДО для младших сотрудников категории специалистов

Укрепление секторальной поддержки ПРООН/ЮНИДО в области промышленности



CORRIGENDUM
Ref.: IDB.2/10
6 October 1986
Vienna

Совет по промышленному развитию

Вена, 1986 год

ЕЖЕГОДНЫЙ ДОКЛАД ЮНИДО ЗА 1985 ГОД

Исправления

1. Страница 32, таблица 3

К русскому тексту не относится

2. Страница 167, пункт 272, строки 6 и 7

Вместо Корейской Республике читать Корейской Народно-Демократической Республике