



**ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
И СОЦИАЛЬНЫЙ СОВЕТ**

Distr.
GENERAL

E/ECE/1403
20 December 2002

RUSSIAN
Original: ENGLISH

ЕВРОПЕЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

Пятьдесят восьмая сессия

4-6 марта 2003 года

(Пункт 8 предварительной повестки дня)

**ОБЗОР ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ СОТРУДНИЧЕСТВУ
ЕЭК ООН В 2002 ГОДУ**

Записка Исполнительного секретаря

1. В ходе 2002 года деятельность по техническому сотрудничеству ЕЭК ООН осуществлялась штатными сотрудниками отделов ЕЭК ООН и Координационной группой по оперативной деятельности, региональными советниками ЕЭК ООН и группами экспертов (Консультативной группой по обеспечению соблюдения прав интеллектуальной собственности, Рабочей группы по международной юридической и коммерческой практике). В нижеприводимой записке содержится обзор этой деятельности.

2. Что касается финансирования, то деятельность по техническому сотрудничеству, проводимая штатными сотрудниками ЕЭК ООН, финансировалась из следующих источников:

- регулярный бюджет ООН;
- внебюджетные источники (локальные и/или общие целевые фонды ЕЭК ООН);
- ресурсы принимающих организаций (например, ОБСЕ).

Консультационные услуги, оказываемые региональными советниками ЕЭК ООН, финансировались из следующих источников:

- регулярный бюджет (Раздел 21 Регулярного бюджета ЕЭК ООН; раздел 33 Регулярного бюджета ЕЭК ООН);
- внебюджетные источники, предоставленные учреждениями Организации Объединенных Наций (например, ПРООН и ЮНЭЙДС); и
- ресурсы принимающих или участвующих в совместном финансировании организаций (например, Фонд солидарности ЦЕИ, Фонд Аденауэра, Техноборса).

3. Деятельность по техническому сотрудничеству, осуществлявшаяся некоторыми группами экспертов Организации Объединенных Наций, финансировалась с использованием специальных механизмов финансирования.

а) Основные категории деятельности по техническому сотрудничеству ЕЭК ООН

4. Ниже перечислены основные категории деятельности по техническому сотрудничеству ЕЭК ООН:

- наращивание потенциала (подготовка местных кадров; передача/обмен знаниями);
- помощь в области привлечения партнеров/инвесторов к осуществлению местных проектов по запросам стран;
- помощь в области подготовки, разработки/осуществления проектов (или разработки/осуществления проектов);
- помощь в области мобилизации ресурсов для мероприятий по техническому сотрудничеству ЕЭК ООН (или мобилизации средств);
- помощь в области институционального строительства (законы, регламентирующие акты);
- помощь в области разработки политики.

5. Ниже приводятся ориентировочные описания этих категорий на основе обзора работы, фактически проделанной в каждой из них. В приложении приводятся примеры этих мероприятий.
6. Наращивание потенциала. Групповое обучение и передача/обмен знаниями, как правило, осуществляются в рамках программ работы основных вспомогательных органов Комиссии в форме рабочих совещаний. Они являются либо частью процесса осуществления конкретного полевого проекта, либо служат дополнением нормативной работы Комиссии, направленной на оказание помощи государствам-членам в области разработки национальных нормативных актов и программ, установлении приоритетов и выявлении соответствующих инструментов политики.
7. Основной объем деятельности по техническому сотрудничеству ЕЭК ООН приходится на обмен/передачу знаний в областях, относящихся к компетенции ЕЭК ООН. Во многих случаях она проводится в форме рабочих совещаний, семинаров или форумов, а в некоторых случаях - в форме технических миссий или ознакомительных поездок. Такие мероприятия осуществляются всеми отделами ЕЭК ООН.
8. Помощь в области привлечения партнеров/инвесторов к осуществлению проектов. Это направление деятельности является новым для ЕЭК ООН и, с одной стороны, содействует практическому использованию результатов практических и нормативных разработок, проводящихся секторальными отделами ЕЭК, главным образом в области окружающей среды. Такая помощь, как правило, оказывается по запросу страны и с учетом потребностей. Что касается финансирования, то эта деятельность финансируется потенциальными донорами (главным образом путем покрытия путевых расходов сотрудников ЕЭК ООН, отвечающих за проект) и частично из регулярного бюджета ЕЭК ООН (раздел 18, Заработная плата сотрудников ЕЭК ООН). Координационная группа по оперативной деятельности осуществляет вышеупомянутую деятельность в соответствии с мандатом Комиссии, предусмотренным Планом действий 1997 года.
9. Разработка проектов. Эта категория охватывает деятельность по оказанию помощи по проектам секретариата ЕЭК и региональных советников, функционально приданных отделам, которая оказывается либо по запросу страны-бенефициара, либо исходно предусматривается основной программой, такой, как создание "энергоэффективных зон". Данные проекты, таким образом, являются частью национальных стратегий развития, однако в значительной степени зависят от результатов работы, осуществляемой в рамках регулярного бюджета ЕЭК. Эти проекты часто касаются наращивания национального потенциала в государственном и частном секторах стран с переходной экономикой и

нацелены на улучшение перспектив развития в экономике, социальной сфере и в области окружающей среды.

10. Мобилизация средств. Эта деятельность является логическим продолжением вышеупомянутой деятельности по техническому сотрудничеству, связанной с разработкой проектов. В течение ряда лет ЕЭК ООН занимается разработкой в сотрудничестве с национальными и международными экспертами ряда проектов, которые представляются для финансирования Глобальному экологическому фонду, Счету развития ООН, Пакту стабильности, ЕБРР и другим донорским организациям и странам-донорам. Как правило, исходный проект (стадия А) после завершения его подготовки дорабатывается (стадия В и стадия С) и затем вновь представляется для финансирования. Последнее главным образом присуще деятельности по техническому сотрудничеству, осуществляемой Отделом энергетики.

11. Последние две категории деятельности по техническому сотрудничеству, а именно помощь в области институционального строительства и разработки политики, являются наиболее масштабными. В этих видах деятельности участвуют все региональные советники ЕЭК ООН, а также штатные сотрудники и группы экспертов.

12. Все вышеперечисленные категории деятельности по техническому сотрудничеству могут осуществляться в увязке и/или последовательно, поскольку, например, процесс разработки проекта может включать в себя: разработку предложения о проекте, оказание экспертной консультационной помощи, организацию ознакомительной поездки, оказание помощи в мобилизации средств и т.д.

13. Основными формами оказания технической помощи ЕЭК ООН государствам-членам являются услуги региональных советников. Региональные советники ЕЭК ООН (число которых в 2002 году составило 10) осуществляют техническое сотрудничество в следующих трех основных формах:

- подготовка национальных кадров, рабочие совещания и семинары;
- краткосрочные консультационные услуги;
- разработка проектов.

14. Оказание таких консультационных услуг предполагает поездки. Подробная информация о поездках, осуществленных региональными советниками ЕЭК ООН за период с января по декабрь 2002 года с указанием также целей поездок, была представлена Комиссии на ее специальном неофициальном совещании 2 декабря 2002 года.

15. В вышеприведенной классификации деятельности по техническому сотрудничеству выделяются типы мероприятий. Кроме того, оперативная деятельность может быть классифицирована в зависимости от того, затрагивает ли она один сектор (такой, как транспорт) или несколько секторов (такие, как окружающая среда, транспорт и здравоохранение) одновременно. И наконец, такие мероприятия могут охватывать как одну страну, так и группу стран. В последнем случае группировками стран, которые представляют наибольшее значение с точки зрения деятельности по техническому сотрудничеству ЕЭК ООН, являются ИСЮВЕ, СНГ, СПСЦА, ЦЕИ и, в меньшей степени и в более ограниченном смысле, южнокавказская экономическая зона. Также созданы координационные механизмы с ОЧЭС, ИСЮВЕ/Пактом стабильности, ЦЕИ и СПСЦА.

в) Деятельность по техническому сотрудничеству, осуществляемая региональными советниками ЕЭК ООН

16. Что касается процентного распределения, то основная часть деятельности по техническому сотрудничеству региональных советников ЕЭК ООН, осуществленной в период с января по декабрь 2002 года, относится к мандату Комитета по развитию торговли, промышленности и предпринимательства (48% всех ресурсов Программы технического сотрудничества (Раздел 21)), за которой следовала деятельность, осуществленная по поручению Комитета по внутреннему транспорту (21%). Таблица 1 содержит секторальную разбивку общих расходов.

Таблица 1. Секторальная структура расходования средств Программы технического сотрудничества, январь-октябрь 2002 года

СЕКТОР/ОБЛАСТЬ	Долл. США	Проценты
Транспорт	324 683	21
Окружающая среда	183 220	12
Торговля*	736 151	48
Энергетика	167 944	11
Статистика	115 503	8
ВСЕГО	1 527 501	100

* Включая также деятельность регионального советника по вопросам развития и политики.

17. Структура консультационных услуг ЕЭК ООН в разбивке по категориям деятельности свидетельствует о том, что 50% деятельности, связанной с разработкой и осуществлением проектов, проводилось в области энергетики и транспорта в соответствии

с мандатами Комитета по устойчивой энергетике и Комитета по внутреннему транспорту (см. таблицу 2.А). 50% деятельности по наращиванию потенциала осуществлялось в области транспорта и статистики. Техническое сотрудничество ЕЭК ООН в области институционального развития было сосредоточено на создании условий, содействующих развитию предпринимательства и созданию и развитию МСП. Сотрудничество в области разработки политики главным образом осуществлялось в областях, относящихся к компетенции Комитета по развитию торговли, промышленности и предпринимательства.

Таблица 2. Структура деятельности региональных советников ЕЭК ООН по техническому сотрудничеству в разбивке по категориям деятельности и секторам/областям, январь-декабрь 2002 года.

(в процентах от общего числа консультационных поездок)

Таблица 2.А

СЕКТОР/ОБЛАСТЬ	КАТЕГОРИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ					
	Наращивание потенциала	Разработка проектов	Мобилизация средств	Помощь в области институционального строительства	Помощь в области разработки политики	Прочие
Окружающая среда	17,0	10,0	66,7	33,3	10,9	0
Вопросы и политика в области развития	0	14,0	0	0	9,1	0
Предпринимательство и МСП	0	6,0	0	66,7	34,5	0
Поощрение инвестиций	10,7	2,0	33,3	0	12,7	100
Упрощение процедур торговли	7,1	10,0	0	0	14,6	0
Статистика	28,6	12,0	0	0	1,8	0
Транспорт	21,4	22,0	0	0	14,6	0
Энергетика	14,3	24,0	0	0	1,8	0
ВСЕГО	100	100	100	100	100	100

Таблица 2.В

СЕКТОР/ ОБЛАСТЬ	Окружающая среда	Вопросы и политика в области развития	Предпринимательство и МСП	Поощрение инвестиций	Упрощение процедур торговли	Статистика	Транспорт	Энергетика
КАТЕГОРИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ								
Наращивание потенциала	25,0	0	0	21,3	13,3	53,4	24,0	17,6
Разработка проектов	25,0	58,3	11,5	7,1	33,3	40,0	44,0	70,6
Мобилизация средств	10,0	0	0	7,1	0	0	0	0
Помощь в области институционального строительства	10,0	0	15,4	0	0	0	0	5,9
Помощь в области разработки политики	30,0	41,7	73,1	51,3	53,4	6,6	32,0	5,9
Прочее	0	0	0	14,2	0	0	0	0
ВСЕГО	100	100	100	100	100	100	100	100

18. Географическая структура деятельности, проводимой региональными советниками ЕЭК ООН, отражает субрегиональные приоритеты технического сотрудничества ЕЭК ООН в каждой из имеющих стратегическую значимость областей. Как можно увидеть из таблицы 3, в секторе энергетики и в области окружающей среды главное внимание уделялось Содружеству Независимых Государств и странам - членам СПСЦА (Специальной программы для стран Центральной Азии ООН). Это и не удивительно, если учесть стратегическую значимость проблем энергетики и водных ресурсов в этих субрегионах.

Таблица 3. Географическая структура деятельности по техническому сотрудничеству, проводимой региональными советниками ЕЭК ООН
(процент от общего числа консультационных поездок)

Страны	Вопросы и политика в области развития	Энергетика	Предпринимательство и МСП	Окружающая среда	Поощрение инвестиций	Статистика	Упрощение процедур торговли	Транспорт	Всего
Албания							6,7		0,7
Армения									
Азербайджан									
Беларусь		29,4				6,7			4,2
Босния и Герцеговина			3,9			13,3			2,1
Болгария				5,0		6,7	6,7	8,0	3,5
Хорватия			3,9					4,0	1,4
Чешская Республика				5,0	7,1		6,7		2,1

Эстония									
Грузия						6,7			0,7
Венгрия			7,7	5,0					2,1
Казахстан	25,0	17,7		15,0				4,0	6,9
Кыргызстан	33,3	17,7	3,9	10,0					6,9
Латвия									
Литва									
Польша	8,4		3,9	5,0	7,1			12,0	4,8
Республика Молдова					7,1				0,7
Румыния			15,4				6,7	4,0	4,2
Российская Федерация		17,7		15,0					4,2
Словакия			3,9			6,7			1,4
Словения			7,7						1,4
Таджикистан	33,3			5,0					3,5
бывшая югославская Республика Македония			7,7			13,4	6,7		3,5
Туркменистан									
Украина		11,7	3,9	5,0				12,0	4,8
Узбекистан		5,8							0,7
Югославия			3,9	5,0		6,7	6,7	4,0	3,5
Прочие*			34,2	25,0	78,7	39,8	59,8	52,0	36,7
ВСЕГО	100,0								

* Поездки региональных советников в другие страны для обеспечения поддержки со стороны более развитых стран региона в области оказания технической помощи, в частности для мобилизации средств для стран с переходной экономикой. К их числу относятся консультации с государственными чиновниками, представителями международных и субрегиональных организаций, таких, как ЕС, ОБСЕ, Всемирный банк, ЕБРР, ЮНИДО, ЮНЕСКО, ИСЮВЕ, ЦЕИ и т.д., выполнение обязанностей руководителей дискуссии на международных конференциях и представление информации о деятельности ЕЭК ООН. Также отражены многострановые мероприятия, например субрегиональные рабочие совещания по показателям развития человеческого потенциала.

19. Деятельность по техническому сотрудничеству, осуществляемая в рамках мандата Комитета по развитию торговли, промышленности и предпринимательства, характеризуется более широким географическим охватом с точки зрения субрегионов ЕЭК ООН по сравнению с другими секторами. Это частично объясняется тем фактом, что Комитет также отвечает за установление приоритетов в рамках подпрограммы по перестройке промышленности, развитию предприятий и предпринимательства, в связи с чем его сфера деятельности является более широкой, а охватываемые вопросы

представляют интерес для практически всех стран с переходной и формирующейся рыночной экономикой.

20. В 2002 году деятельность по техническому сотрудничеству, осуществлявшаяся региональным советником по вопросам транспорта, была сосредоточена на транспортных сетях и коридорах и инфраструктуре, главным образом для различных видов дорожного транспорта. В меньшей степени осуществлялось сотрудничество в области упрощения процедур пересечения границ и усовершенствования применения правовых инструментов, обслуживаемых в ЕЭК. Во многих случаях совещания представляли основной интерес для групп стран, связанных либо, например, с каким-то конкретным коридором или инфраструктурными проектами, такими, как ТЕА и ТЕЖ, либо с институционализированными группами стран (такими, как ОЧЭС).

21. Деятельность по техническому сотрудничеству, осуществлявшаяся четырьмя региональными советниками в рамках мандата Комитета по развитию торговли, промышленности и предпринимательства, по-прежнему была сосредоточена на упрощении пересечения границ в рамках неофициального соглашения ИСЮВЕ/Пакта стабильности и ЕЭК ООН, а также поощрении партнерских связей между государственными и частными секторами (ПГЧС) в целях финансирования развития инфраструктуры. Был предложен и одобрен Пактом стабильности новый проект по упрощению визового режима. Были проведены консультации по экспериментальному проекту, целью которого является оказание странам Юго-Восточной Европы помощи в деле наращивания потенциала в области ПГЧС.

22. Два других региональных советника (по развитию предпринимательства и СПМ и по гендерным и экономическим вопросам), действовавшие в рамках мандата Комитета по развитию торговли, промышленности и предпринимательства, сосредоточили свою деятельность на развитии предпринимательства и создании благоприятных условий для СПМ, возглавляемых и принадлежащих наиболее уязвимым группам населения в странах с переходной экономикой. Помимо предоставления консультационной помощи по вопросам политики и создания стимулирующих правительственных структур, наиболее часто затрагиваемыми темами являлись наращивание потенциала, профессиональная подготовка и обмен знаниями. Другие мероприятия включали в себя оказание помощи РОСЛЕГПРОМУ (Российской ассоциации легкой промышленности) в деле перестройки старых предприятий, а также оказание консультационных услуг по вопросам политики и пропаганды международных стандартов качества и совершенствование систем управления качеством.

23. Деятельность по техническому сотрудничеству, осуществлявшаяся региональным советником по вопросам окружающей среды, была сосредоточена на осуществлении текущих проектов, таких, как "ЭНЕРГО" СПСЦА, которые предусматривают также деятельность по наращиванию потенциала и разработку инициатив по новым проектам (таким, как "Международное совместное использование ресурсов водоносных слоев", или предложение по проекту в области экологической защиты рек Чу и Талас). Основное внимание в рамках этой работы уделялось связанным с водными ресурсами вопросам.

24. Деятельность регионального советника по вопросам энергетики была главным образом сосредоточена на осуществлении проектов в области энергоэффективности и наращивании потенциала в странах-бенефициарах. Главной целью учебной деятельности являлось совершенствование управления экономикой энергетики. Также были разработаны и представлены для финансирования новые предложения по проектам в области энергоэффективности.

25. Главное внимание в рамках деятельности, осуществлявшейся региональным советником по вопросам статистики, по-прежнему уделялось оказанию помощи странам с переходной экономикой в деле наращивания или совершенствования национального потенциала в области национальных счетов, демографической статистики и т.д., а также в области разработки показателей развития человеческого потенциала.

с) Проекты технического сотрудничества ЕЭК ООН, финансируемые из локальных фондов технического сотрудничества и общих фондов

26. Деятельность по техническому сотрудничеству ЕЭК ООН в значительной степени связана с осуществлением конкретных проектов, финансируемых из локальных целевых фондов технического сотрудничества. В зависимости от области и целей таких проектов деятельность по их осуществлению может проводиться либо штатными сотрудниками, либо региональными советниками, или же и теми и другими одновременно, а также может требовать организации ознакомительных поездок или миссий технического характера, совещаний экспертов и т.д. Некоторые из таких проектов (общее число которых составляет 22) кратко описаны ниже в качестве иллюстраций к таблице 4.

Таблица 4. Избранные проекты технического сотрудничества ЕЭК ООН

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА	ЦЕЛЬ ПРОЕКТА	ДАТА НАЧАЛА	СТАТУС
Проект Орхусской конвенции	Поддержка пропаганды и осуществления Орхусской конвенции и ее принципов, а также оказание технической поддержки мероприятиям, осуществляемым под ее эгидой	01/05/2001	Текущий
Проект Конвенции по промышленным авариям	Поддержка пропаганды и эффективного осуществления Конвенции по промышленным авариям	01/07/2001	Текущий
Пропаганда и осуществление Конвенции о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния	Поддержка пропаганды и эффективного осуществления Конвенции о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния, в частности, в странах с переходной экономикой	01/01/2002	Текущий
Развитие предпринимательства с использованием Интернета	Оказание поддержки правительствам стран с переходной экономикой в деле определения оптимальной практики осуществления инициатив в области информационного общества	25/09/2001	Текущий
Инициатива по сотрудничеству в Юго-Восточной Европе (ИСЮВЕ)	Упрощение торговых/транспортных процедур, наращивание потенциала в соответствующих областях	15/06/2002	Текущий
Проект сотрудничества в рамках Центральноевропейской инициативы	Расширение сотрудничества и участия всех государств - членов ЦЕИ в процессе европейской интеграции благодаря совместным мероприятиям и проектам	12/07/2002	Завершен

27. Еще один набор мероприятий в области технического сотрудничества включает в себя мероприятия, осуществляемые в рамках общих целевых фондов ЕЭК ООН (число которых составляет 11), из которых наиболее значительным является проект "Энергетическая эффективность - 21".

28. Следует отметить, что часть мероприятий, осуществляемых под эгидой вышеупомянутых целевых фондов, может быть классифицирована в качестве проектов технического сотрудничества.

d) Техническое сотрудничество с субрегиональными группировками стран

29. ЕЭК ООН создала как официальные (ЦЕИ, СПСЦА, ОЧЭС, СНГ), так и неофициальные (ИСЮВЕ) механизмы сотрудничества с субрегиональными группировками стран и совместными инициативами. Однако в большинстве случаев деятельность по техническому сотрудничеству ЕЭК с участием стран-членов этих субрегиональных группировок и инициатив в большей степени сосредоточена на общерегиональных вопросах (таких, как общеевропейские коридоры или пропаганда норм, стандартов и международных инструментов ЕЭК ООН, таких, как природоохранные конвенции), а не на вопросах, присущих сугубо этим субрегиональным группировкам стран. Единственным исключением является техническое сотрудничество, осуществляемое в рамках СПСЦА и ИСЮВЕ. В других случаях такая деятельность носит нерегулярный и несистематический характер.

Таблица 5. Поездки региональных советников и штатных сотрудников в 2002 году:
разбивка по секторам и группировкам стран

(процент от общего числа консультационных поездок)

Таблица 5.А

СЕКТОР	ОЧЭС	ЦЕИ	СНГ	ИСЮВЕ	СПСЦА
Энергетика	18,5	13,2	36,2	-	26,9
Окружающая среда	18,5	9,4	21,2	9,4	23,1
Статистика	7,4	13,2	4,3	18,8	-
Вопросы и политика в области развития		1,9	23,3		42,4
Предпринимательство и МСП	18,5	28,3	4,3	40,6	3,8
Поощрение инвестиций	3,7	5,7	2,1	3,1	
Упрощение процедур торговли	11,2	9,4		12,5	
Транспорт	22,2	18,9	8,6	15,6	3,8
ВСЕГО	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Таблица 5.В

СЕКТОР	Энергетика	Окружающая среда	Статистика	Вопросы и политика в области развития	Предпринимательство и МСП	Поощрение инвестиций	Упрощение процедур торговли	Транспорт
ОЧЭС	13,9	17,2	11,8		13,9	16,7	25,0	23,1
ЦЕИ	19,4	17,2	41,2	4,4	41,7	49,9	41,7	38,4
СНГ	47,3	34,5	11,8	47,8	5,6	16,7		15,4
ИСЮВЕ	-	10,4	35,2		36,0	16,7	33,3	19,2
СПСЦА	19,4	20,7	-	47,8	2,8			3,9
ВСЕГО	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

30. Вышеприведенные таблицы иллюстрируют распределение мероприятий по техническому сотрудничеству ЕЭК ООН между субрегиональными группировками стран и инициативами. Как свидетельствует таблица 5.А, показатели удельного веса мероприятий, связанных с энергетикой, окружающей средой и предпринимательством, в общем объеме технического сотрудничества ЕЭК ООН, осуществлявшегося в рамках ОЧЭС, являются равными и в совокупности с деятельностью области транспорта составляют в общей сложности около 80%. В рамках ЦЕИ мероприятия по техническому сотрудничеству, связанные с развитием предпринимательства и МСП, составляют около 30% от общего объема. С другой стороны, в рамках технического сотрудничества ЕЭК ООН с СНГ основное внимание уделялось вопросам, связанным с энергетикой и окружающей средой, в то время как в случае ИСЮВЕ удельный вес мероприятий, связанных с предпринимательством и МСП, составляет более 40%, а деятельности, связанной с упрощением процедур торговли и пересечением границ, - всего 28%. На долю политики и вопросов в области развития приходится более 42% мероприятий по техническому сотрудничеству ЕЭК ООН в рамках СПСЦА, вслед за которыми идут вопросы, связанные с энергетикой и окружающей средой. Значительный удельный вес первой группы вопросов в рамках деятельности по техническому сотрудничеству ЕЭК ООН со СПСЦА не отражает реальную ситуацию, что объясняется проблемами учета, связанными с деятельностью регионального советника по вопросам и политике в области развития, который сосредоточил свою деятельность исключительно на странах - членах СПСЦА. Если его деятельность не учитывать, тогда фокус технического сотрудничества ЕЭК ООН с СПСЦА сместится в направлении вопросов, связанных с энергетикой и окружающей средой.

31. Таблица 5.В иллюстрирует еще одно измерение технического сотрудничества ЕЭК ООН субрегиональными группировками стран и инициативами, а именно

распределение деятельности по техническому сотрудничеству, осуществленной каждым из региональных советников ЕЭК ООН. Она указывает на то, что наиболее активно со странами - членами СНГ сотрудничал советник по энергетике, вслед за которым идет региональный советник по вопросам окружающей среды, в то время как региональный советник по статистике и региональный советник по вопросам транспорта главным образом сотрудничали со странами - членами ЦЕИ.

е) Сотрудничество с другими учреждениями ООН и региональными организациями

32. ЕЭК ООН сотрудничает с другими организациями, в том числе как учреждениями Организации Объединенных Наций, так и региональными организациями, в деле оказания технической помощи странам с переходной и формирующейся рыночной экономикой. Среди учреждений ООН главным партнером и донором ЕЭК ООН в области оказания технической помощи является ПРООН, особенно в области статистики и энергетики.

33. На протяжении 2002 года вклад в деятельность по техническому сотрудничеству ЕЭК ООН в интересах уязвимых групп населения также вносили ЮНЭЙДС, ЮНИСЕФ, МОТ и ЮНИСЕФ. ЮНИДО, ВТО и ЮНКТАД сотрудничают с ЕЭК ООН в таких областях, как торговля, системы управления качеством, стандарты качества, перестройка промышленности/развитие предпринимательства и МСП. ФАО участвует в деятельности ЕЭК ООН по техническому сотрудничеству в области рационального использования лесов. МСЭ и ДЭСВ участвуют в совместной организации обмена знаниями в области ИКТ. ЮНЕП участвовала в некоторых мероприятиях ЕЭК ООН по техническому сотрудничеству в области окружающей среды, а ЮНФПА - в некоторых мероприятиях, главным образом в области демографической статистики.

34. Другие международные организации, такие, как МТП и ВОИС, сотрудничают с ЕЭК ООН в области прав интеллектуальной собственности.

35. ЕЭК ООН также сотрудничает с другими региональными комиссиями Организации Объединенных Наций, в особенности с ЭСКАТО. Помимо некоторых совместных мероприятий по техническому сотрудничеству в рамках СПСЦА, также были выдвинуты новые инициативы, которые в настоящее время рассматриваются в центральных учреждениях Организации Объединенных Наций. ЕЭК ООН проводит совместные мероприятия с ЭКА и ЭСКЗА в Средиземноморском субрегионе в области окружающей среды, а также электронной торговли и транспорта.

36. ЕС оказывает активную поддержку деятельности ЕЭК ООН по техническому сотрудничеству в области окружающей среды. Кроме того, эксперты ЕС участвовали в обмене знаниями в других областях, в том числе в области торговли, обеспечения соблюдения прав интеллектуальной собственности, развития партнерства между государственным и частным секторами, перестройки промышленности, стандартов качества, упрощения процедур торговли и т.д.

37. ЕЭК ООН также оказывала техническую помощь некоторым региональным организациям/структурам и в первую очередь и прежде всего ОБСЕ в разработке политических подходов к экономическим и экономическим факторам риска, а также Пакту стабильности в области упрощения процедур торговли.

ФИНАНСИРОВАНИЕ ОПЕРАТИВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

38. Деятельность ЕЭК ООН по техническому сотрудничеству финансируется из регулярного бюджета ЕЭК ООН и Организации Объединенных Наций (разделы 21 и 33 и частично раздел 18). Дополнительные расходы финансируются из внебюджетных источников. Как правило, внебюджетные средства направляются через целевые фонды, созданные согласно соответствующим правилам, одобренным Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций. Ниже перечислены основные источники финансирования деятельности ЕЭК ООН по техническому сотрудничеству и с указанием их соответствующих расходов в 2002 году:

<i>Бюджетные источники ЕЭК ООН</i>	
1 января - 31 октября 2002 года	Общие расходы
1. Раздел 21. Регулярная программа технического сотрудничества	1 527 501 долл. США
2. Раздел 33. Счет развития	693 232 долл. США
<i>Внебюджетные источники ЕЭК ООН</i>	
1 января - 31 октября 2002 года	Общие расходы
1. Общие целевые фонды ЕЭК ООН, 11 фондов	2 642 066 долл. США
2. Локальные целевые фонды технического сотрудничества ЕЭК ООН, 22 фонда	2 132 825 долл. США

39. Консультационные услуги, оказанные региональными советниками ЕЭК ООН, а также их заработная плата и социальные пособия, финансировались из средств Регулярной программы технического сотрудничества ООН (раздел 21). В 2002 году ассигнования по этой программе составили 1 535 700 долл. США. Счет развития Организации Объединенных Наций (раздел 33) представил ресурсы для поддержки

проекта ЕЭК ООН в области энергетики/водных ресурсов в СПСЦА (820 103 долл. США). В этом году ЕЭК ООН также получила 600 000 долл. США от Счета развития ООН для осуществления деятельности по наращиванию потенциала в области упрощения процедур торговли и электронного бизнеса в Средиземноморском регионе.

40. В числе доноров внебюджетных фондов можно в качестве примера назвать следующие организации и страны: ПРООН (на поддержку деятельности в области статистики - 355 078 долл. США), ЮНЭЙДС/ВОЗ (23 000 долл. США на поддержку первого форума ЕЭК ООН по вопросам молодежи), взнос Нидерландов в Локальный целевой фонд технического сотрудничества ЕЭК ООН на поддержку деятельности, направленной на совершенствование финансирования торговли и инвестиций в секторе лесоматериалов Российской Федерации (266 000 долл. США); взнос США на поддержку деятельности ЕЭК ООН по техническому сотрудничеству в ИСЮВЕ (75 000 долл. США).

ПРИЛОЖЕНИЕ

МЕРОПРИЯТИЯ ЕЭК ООН ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ СОТРУДНИЧЕСТВУ
В РАЗБИВКЕ ПО ОСНОВНЫМ КАТЕГОРИЯМ

СЕКТОР	КАТЕГОРИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
НАРАЩИВАНИЕ ПОТЕНЦИАЛА/Подготовка национальных кадров	
Энергетика	1. Учебные курсы по составлению бизнес-планов и механизмам финансового обеспечения, Московская медицинская академия, Москва, Российская Федерация, 5-6 февраля 2002 года
	2. Две сессии первых учебных курсов по разработке проектов, механизмам финансового обеспечения и составлению бизнес-планов, Бишкек, Кыргызстан, 11-14 февраля и 8-11 июля 2002 года
Торговля (Гендерные и экономические вопросы)	3. Организация учебы на курсах ЕЭК ООН/ЦЕИ для женщин-предпринимателей, Триест, 4-5 ноября 2002 года
Окружающая среда	4. Проведение ознакомительной поездки в рамках проекта "Энерго" СПСЦА, Лиссабон, 15-18 октября 2002 года
НАРАЩИВАНИЕ ПОТЕНЦИАЛА/Обмен и передача знаний	
Энергетика	1. Организация поездки международных экспертов в Российскую Федерацию для среднесрочной оценки проекта "Наращивание потенциала для преодоления основных препятствий эффективному использованию энергии в жилых зданиях и теплоснабжении России", Москва, Владимир; 16-25 мая 2002 года
	2. Работа над текущими проектами и представление доклада на семинаре "Опыт и возможности в области осуществления энергосберегающих проектов на предприятиях Украины", Киев, Днепропетровск, Запорожье, Ялта, Евпатория, Судак, 17-26 апреля 2002 года
Статистика	3. Оказание консультационной помощи на совещании Руководящего комитета переписи населения 2002 года бывшей югославской Республики Македонии, Люксембург, 26 апреля 2002 года
	4. Оказание консультационной помощи по статистическим

СЕКТОР	КАТЕГОРИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
	методам, используемым при подготовке обследований бюджетов домохозяйств в Боснии и Герцеговине, Сараево, 6-8 ноября 2002 года
ПОМОЩЬ В ОБЛАСТИ ПРИВЛЕЧЕНИЯ ПАРТНЕРОВ ИЛИ ИНВЕСТОРОВ	
Торговля (развитие предпринимательства/ перестройка промышленности)	1. Обсуждение с венгерскими компаниями ТЕСКО и КАЛИПРОД вопроса о дальнейшей деятельности после реализации проекта по перестройке российской легкой промышленности и проведение консультаций с правительственными должностными лицами по вопросам предстоящего Форума по вопросам молодежи, Будапешт, 2-4 апреля 2002 года
	2. Проведение консультаций с компаниями ТЕСКО и КАЛИПРОД по вопросам осуществления проекта ЕЭК по перестройке российской легкой промышленности и представление доклада на Европейском предпринимательском конгрессе, Будапешт, 3-5 июня 2002 года
КГОД	3. Поиск доноров для проекта по модернизации малых гидроэлектростанций в Югославии.
	4. Проект по наращиванию потенциала, касающийся создания дополнительных сооружений по промышленной предварительной очистке сточных вод - проект реконструкции установки по очистке сточных вод в Ванадзоре (результат включен в программу сотрудничества между Германией и Арменией).
	5. Один итальянский партнер согласился выделить грант, позволяющий закупку и установку газового хроматографа в Украинском гидрометеорологическом центре.
РАЗРАБОТКА/ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРОЕКТОВ	

СЕКТОР	КАТЕГОРИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
Энергетика	1. Работа над текущими и будущими проектами, в том числе проектом по устранению препятствий осуществлению усовершенствований в области энергоэффективности в Беларуси, проектом по устранению препятствий сокращению эмиссии парниковых газов, проект по повышению энергоэффективности в государственном секторе (школы и больницы) Республики Беларусь и разработка инвестиционных проектов в области энергоэффективности для смягчения изменения климата, Минск, 23 января - 1 февраля 2002 года
	2. Работа над текущими проектами и представление доклада на семинаре на тему "Опыт и возможности в области осуществления энергосберегающих проектов на украинских предприятиях", Киев, Днепропетровск, Запорожье, Ялта, Евпатория, Судак, 17-26 апреля 2002 года
	3. Работа над текущими и будущими проектами, в том числе проектами по рациональному и эффективному использованию энергии и водных ресурсов в Центральной Азии, по созданию демонстрационной зоны эффективного использования энергии и воды в городе Алматы и устранению препятствий повышению энергоэффективности в сфере городского отопления и городского водоснабжения в Казахстане, Алматы, 18-20 февраля 2002 года
Окружающая среда	4. Участие в Конференции по вопросам рационального использования водных ресурсов в регионе и обсуждение предложения по проекту на реках Чу и Талас в министерстве природных ресурсов и защиты окружающей среды, Алматы, 18-20 февраля 2002 года

СЕКТОР	КАТЕГОРИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
Транспорт	5. Оказание консультационной помощи на пятом совещании Руководящего комитета Черноморской ПЕТЗ, пред- и послесессионные совещания, Бухарест, 27 февраля - 1 марта 2002 года
Статистика	6. Рабочее совещание ЕЭК ООН/ПРООН по стандартным статистическим показателям для национальных докладов о развитии человеческого потенциала в Юго-Восточной Европе, западной части СНГ и Российской Федерации, София, 9-11 сентября 2002 года
МОБИЛИЗАЦИЯ СРЕДСТВ	
Энергетика	1. Подготовка предложений по проектам для ГЭФ (проект в Беларуси)
Транспорт	2. Подготовка предложений по проектам для Счета развития ООН (проект СПСЦА)
Торговля (предпринимательство)	3. Мобилизация средств для финансирования Первого регионального форума по вопросам молодежи (участвует в совместном финансировании ЮНЭЙДС)
Торговля (развитие предприятий)	4. Мобилизация средств для финансирования конференции "Земля для развития", Рим (участвует в совместном финансировании Техноборса)
ПОМОЩЬ В ОБЛАСТИ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	
Окружающая среда	1. Оказание консультационной помощи на совместном совещании старших должностных лиц и юридических экспертов МСОС в рамках проекта "AIMS: оказание поддержки принятию и осуществлению многосторонних соглашений в области окружающей среды (МСОС) в Юго-Восточной Европе", София, 30 мая - 1 июня 2002 года
	2. Участие в субрегиональном учебном рабочем совещании по вопросам поддержки осуществления Стокгольмской конвенции о стойких органических загрязнителях, Киев, 21-22 октября 2002 года

СЕКТОР	КАТЕГОРИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
Энергетика	3. Проведение двух интерактивных рабочих совещаний по вопросам разработки нормативной основы в целях поощрения сбережения воды и энергии и оказание помощи Норвежской группе по энергоэффективности в представлении программ по наращиванию потенциала в области энергоэффективности и более чистого производства с целью их осуществления в Кыргызстане, Бишкек, 31 мая - 6 июня 2002 года
ПОМОЩЬ В ОБЛАСТИ РАЗРАБОТКИ ПОЛИТИКИ	
Транспорт	1. Оказание консультационной помощи на пятом совещании Руководящего комитета Черноморской ПЕТЗ, пред- и послесессионные совещания, Бухарест, 8 февраля - 1 марта 2002 года
Торговля (МСП)	2. Оказание консультационной помощи по стратегиям и политике содействия развитию предпринимательства и МСП, Бухарест, 30-31 января 2002 года
Окружающая среда	3. Оказание консультационной помощи на совместном совещании старших должностных лиц и юридических экспертов МСОС в рамках проекта "AIMS: оказание поддержки принятию и осуществлению многосторонних соглашений в области окружающей среды (МСОС) в Юго-Восточной Европе", София, 30 мая - 1 июня 2002 года
	4. Оказание консультационной помощи на совещании по вопросам опасных веществ и гражданской ответственности, Будапешт, 15-16 апреля 2002 года
