



Программа
Организации
Объединенных
Наций по
окружающей среде



Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/72/26
15 April 2014

RUSSIAN ORIGINAL: ENGLISH

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
МНОГОСТОРОННЕГО ФОНДА ДЛЯ
ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ МОНРЕАЛЬСКОГО ПРОТОКОЛА
Семьдесят второе совещание
Монреаль, 12-16 мая 2014 года

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ПО ПРОЕКТУ: ГРУЗИЯ

Настоящий документ содержит замечания и рекомендации секретариата Фонда по следующему проекту:

Поэтапный отказ

План организационной деятельности по поэтапному отказу от ГХФУ (I этап, второй транш)

ПРООН

ЛИСТ ОЦЕНКИ ПРОЕКТА - МНОГОЛЕТНИЕ ПРОЕКТЫ

Грузия

(I) НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА	УЧРЕЖДЕНИЕ
Поэтапный отказ от ГХФУ (I этап)	ПРООН (ведущее учреждение)

(II) ПОСЛЕДНИЕ ДАННЫЕ, ПОЛУЧЕННЫЕ В РАМКАХ СТАТЬИ 7 (Приложение С Группа I)	Год: 2012	2,66 (тонн ОРС)
--	-----------	-----------------

(III) ПОСЛЕДНИЕ СЕКТОРИАЛЬНЫЕ ДАННЫЕ, ПОЛУЧЕННЫЕ В РАМКАХ ПРОГРАММ ПО СТРАНЕ (тонн ОРС)							Год: 2012	
Химические вещества	Аэрозоли	Пеноматериалы	Средства пожаротушения	Искусственное охлаждение	Растворители	Технологический агент	Вещества, используемые в лабораториях	Итого потребление в секторе
				На производстве	В сфере услуг			
ГХФУ					2,7			2,7

(IV) ДАННЫЕ ПОТРЕБЛЕНИЯ (тонны ОРС)			
исходный уровень 2009 - 2010:	5,3	Исходная точка последовательного совокупного снижения:	5,21
ПОТРЕБЛЕНИЕ, УДОВЛЕТВОРЯЮЩЕЕ КРИТЕРИЯМ ФИНАНСИРОВАНИЯ (тонны ОРС)			
Уже утверждено	2,24	Остающееся:	2,97

(V) БИЗНЕС-ПЛАН		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Итого
ПРООН	Поэтапный отказ от ОРВ (тонн ОРС)	0,7	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,1	1,4
	Финансирование (долл. США)	161 250	0	0	128 355	0	0	33 863	323 468

(VI) ПРОЕКТНЫЕ ДАННЫЕ			2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Итого
Пределы потребления в рамках Монреальского протокола			Нет сведений	Нет сведений	5,3	5,3	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	3,5	Нет сведений
Максимально допустимое потребление (тонны ОРС)			Нет сведений	Нет сведений	5,33	5,33	4,79	4,14	4,14	4,14	4,14	3,00	Нет сведений
Финансирование проекта (долл. США)	ПРООН	Проектные расходы	200 000			150 000			119 400			31 500	500 900
		Эксплуатационные расходы	15 000			11 250			8 955			2 363	37 568
Фонды, утвержденное ExCom (долл. США)		Проектные расходы	200 000			0							200 000
		Эксплуатационные расходы	15 000			0							
Общая сумма фондов, затребованная для утверждения на этом совещании (в долл. США)		Проектные расходы				150 000							150 000
		Эксплуатационные расходы				11 250							

Рекомендации секретариата	Для общего утверждения
----------------------------------	------------------------

ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА

1. От имени правительства Грузии, ПРООН, в качестве назначенного учреждения-исполнителя, представила на рассмотрение 72-го совещания совещания Исполнительного комитета просьбу о финансировании второго транша I этапа плана организационной деятельности по поэтапному отказу от ГХФУ (ПОДПО)¹ на сумму 150 000 долл. США плюс эксплуатационные расходы учреждений, составляющие 11 250 долл. США. В представленные на рассмотрение материалы входит доклад о ходе осуществления первого транша ПОДПО, а также план реализации программы транша на 2017 года.

Доклад о ходе осуществления первого транша плана организационной деятельности по поэтапному отказу от ГХФУ

2. Со времени утверждения первого транша два предприятия из подсектора химической чистки были переведены на новые технологии благодаря производственным установкам на основе хладагентов без ГХФУ, что привело к поэтапному отказу от 0,72 тонн ОРС (ГХФУ-142b). Помощь также была оказана в виде подготовки технического персонала и рекомендаций по переходу на использование тетрахлорэтилена. Использование ГХФУ-142b было прекращено; импорт этого вещества будет продолжен исключительно в рамках импорта R-406A² до конца 2015 года, когда ввоз веществ будет полностью запрещен.

3. Был обновлен национальный код практики для технического персонала по обслуживанию холодильного оборудования, в который была включена информация о ГХФУ, а также некоторые сведения об альтернативных смесях на основе ГФУ. Двадцать представителей технического персонала и пять инструкторов прошли подготовку по рекомендуемым нормам охлаждающих агентов. Была разработана новая учебная программа, в которую вошли извлечение, рециклирование, модернизация оборудования, а также новые технологии для преподавания в школах профессионального обучения. Кроме того, технический персонал по обслуживанию холодильного оборудования имеет доступ на веб-страницу Грузинской ассоциации холодильного оборудования (Georgian Refrigeration Association) в сети интернет в рамках ПОДПО. Прошли подготовку пять инструкторов и 30 таможенных инспекторов. Был составлен учебный материал и руководство для таможенных инспекторов по введению в действие системы лицензирования, а в таможенное учреждение предоставлен анализатор хладагентов. Проект осуществляется под руководством подразделения по управлению проектом, которое также финансируется в рамках плана ПОДПО.

4. Из общей суммы в 200 000 долл. США, утвержденной для первого транша, было израсходовано 135 819 долл. США (68 процентов).

Годовой план осуществления проекта

5. С 2014 по 2017 год, оставшаяся часть первого транша и финансирование, предоставленное для второго транша, будут использованы для оценки деятельности по контролю заявок на систему квот и для усовершенствования системы сертификации, электронной системы управления отчетностью по импорту ГХФУ, сбора информации по альтернативным технологиям на основе хладагентов без ГХФУ и распечатки информации для таможенной службы. Прочие мероприятия охватывают круглый стол для обсуждения изменений законодательства субъектами деятельности, подготовку персонала средств массовой информации, закупку технических средств для школ

¹ На своем 63 совещании Исполнительный комитет утвердил ПОДПО для Грузии в целях обеспечения 43-процентного сокращения потребления ГХФУ к 1 января 2020 года.

² Смесь хладагентов для технического обслуживания встраиваемых холодильных установок, содержащая ГХФУ-142b, ГХФУ-22 и УВ-600a.

профессионального обучения, организацию одной экспозиции выставочного образца и многостороннее техническое содействие в поддержку рекомендуемых норм обслуживания в секторе холодильного оборудования.

6. Финансирование, предоставленное для второго транша, будет использовано для проведения поправок и развития законодательных актов, организации двух национальных семинаров, дополнительных поправок к кодексу отраслевой практики для технического персонала по обслуживанию холодильного оборудования, распечатывания этого документа, для обучения занятого в секторе технического персонала рекомендуемым нормам на основе кодекса отраслевой практики, а также для обучения будущего технического персонала, дальнейшего укрепления школ профессионального обучения и Грузинской ассоциации инженеров холодильного оборудования. Также планируется провести кампанию по повышению осведомленности общественности в различных регионах Грузии. Будут проведены две дополнительные экспозиции выставочных образцов в секторе холодильного оборудования, предназначенных для использования природных хладагентов на общую сумму 53 000 долл. США, а также два семинара, связанных с проектами показа выставочных образцов. Кроме того, запланировано предоставить модернизацию оборудования для технического персонала и усовершенствовать инфраструктуру для повторного использования хладагентов путем поставки технических средств в центры извлечения и рециклирования. В заключение, подразделения по управлению проектом также продолжают свою деятельность.

ЗАМЕЧАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ СЕКРЕТАРИАТА

ЗАМЕЧАНИЯ

Система лицензирования и квот

7. Система лицензирования и квот полностью введена в действие. В соответствии с решением 63/17, ПРООН от имени правительства представила на рассмотрение официальное письмо, подтверждающее, что в Грузии введена исполнимая в обязательном порядке национальная система лицензирования и квот на импорт/экспорт, реэкспорт и транзит ГХФУ. Также подтверждается, что система способна обеспечить график соблюдения в стране поэтапного отказа от ГХФУ в рамках Монреальского протокола.

Потребление ГХФУ

8. В представленные на рассмотрение материалы не входят данные потребления ГХФУ 2013 года, потребление 2,66 тонн ОРС в 2012 году на 49 процентов ниже исходного уровня, отчасти связанное с поэтапным отказом от потребления ГХФУ-142b. Секретариат поручил ПРООН предоставить данные 2013 года. ПРООН предоставила на рассмотрение предварительные данные потребления ГХФУ 2013 года, согласно которым страна не импортировала ГХФУ-142b, а импорт ГХФУ-22 составил 25 метрических тонн (МТ) (1,38 тонн ОРС). Потребление в 2013 году составляет 25 процентов от потребления на исходном уровне. Таким образом, следует, что Грузия соблюдает требования Монреальского протокола при максимально допустимом уровне потребления. В следующей таблице представлено потребление ГХФУ с 2009 по 2013 год.

Таблица 1 Потребление с 2009 по 2013 год

Год	2009	2010	2011	2012	2013 (по оценкам)	Исходный уровень
Метрические тонны						
ГХФУ-22	71,2	95,0	72,4	48,3	25,0	83,1
ГХФУ-142b	10,0	9,8	5,0	0,0	0,0	9,9
Тонн ОРС						
ГХФУ-22	3,92	5,23	3,98	2,66	1,38	4,57
ГХФУ-142b	0,65	0,64	0,33	0,00	0,00	0,64
Итого	4,57	5,87	4,31	2,66	1,38	5,21

Подход к сектору обслуживания

9. ПРООН сообщила, что потребность в подготовке и обученных инструкторах превышает первоначально предполагаемую. Теперь программа предусматривает подготовку десяти инструкторов и 150 представителей технического персонала. В дополнение к 25 обучаемым лицам, уже прошедшим подготовку, в рамках первоначальной программы предполагалось предоставить обучение только 150 учащимся. Проведено усовершенствование профессионального обучения новых представителей технического персонала, поступивших на курс обучения, с целью предоставления им знаний в области рекомендуемых норм в отрасли и практики обращения с альтернативными хладагентами. Согласно сертификационной системе, в основе которой находятся законодательные поправки, только сертифицированные представители технического персонала могут проводить обслуживание холодильного оборудования. Таким образом обеспечивается стабильное проведение программы обучения.

10. ПРООН предоставила дополнительную информацию по проектам экспозиции выставочных образцов природных хладагентов. К трем выставочным образцам относятся два средства замещения на основе аммония для ГХФУ-22 в системе кондиционирования книжного хранилища главной библиотеке и телевизионной вещательной организации, и одна подключаемая установка на основе углеводородов для замещения системы охлаждения и заморозки встроенных шкафов в супермаркете. В настоящее время техническая и экономическая осуществимость этих средств проходит оценку. В зависимости от расходов и возможностей финансирования, представленная методология может быть изменена.

Заключение

11. Реализация первого транша, в основном, происходит в соответствии с планом. Первоочередность отводится технической поддержки для достижения поэтапного отказа от ГХФУ-142b в секторе растворителей, в котором проводимые мероприятия привели к нулевому потреблению в 2012 году. Осуществление плана поэтапного отказа в секторе обслуживания происходит в соответствии с ожиданиями. Однако одно из трех мероприятий по экспозиции выставочных образцов природного хладагента, запланированное для первого транша, еще не началось. ПРООН уведомила о том, что сектор растворителя и усовершенствование в области законодательства обладают более высоким приоритетом по сравнению с сектором обслуживания, и проведение всех трех мероприятий по экспозиции выставочных образцов теперь запланировано на 2014 год. Грузия достигла значительного уровня в проведении мероприятий начатых в рамках первого транша и израсходовала более 20 процентов фонда, утвержденного для первого транша.

12. Страна выполнила все требования для утверждения второго транша. Представленные на рассмотрение предварительные данные свидетельствуют о том, что в стране соблюдаются меры контроля в соответствии с Монреальским протоколом и максимальный уровень потребления,

установленный в Соглашении. Как представленный доклад, так и реализация запланированных мероприятий позволяют предположить, что страна активно и успешно принимает меры по осуществлению поэтапного отказа от потребления ГХФУ.

РЕКОМЕНДАЦИИ

13. Секретариат фонда рекомендует, чтобы Исполнительный комитет принял к сведению доклад о ходе осуществления первого транша I этапа ПОДПО для Грузии; дополнительно рекомендует общее утверждение второго транша I этапа ПОДПО для Грузии, а также соответствующий план осуществления транша в 2014 году со связанными эксплуатационными расходами на уровне финансирования, показанного ниже в таблице-:

	Название проекта	Финансирование проекта (долл. США)	Эксплуатационные расходы (долл. США)	Учреждение-исполнитель
(a)	план организационной деятельности по поэтапному отказу от ГХФУ (I этап, второй транш)	150 000	11 250	ПРООН
