



European Commission



К глобальным целям

Экологическая реабилитация в Центральной Азии

3

ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ И БЛАГОПОЛУЧИЕ

6

ЧИСТАЯ ВОДА И САНИТАРИЯ

15

СОХРАНЕНИЕ ЭКОСИСТЕМ СУШИ

КОНТЕКСТ

Власти, гражданское общество и частный сектор начали совместную работу над выполнением Программы устойчивого развития ООН до 2030 года. Данная Программа, принятая в 2015 году, определила 17 Целей в области устойчивого развития (ЦУР) для повышения качества жизни людей на планете. Стабильные объединенные усилия правительств и гражданского общества очень важны для достижения этих целей.

Устранение последствий добычи урана в Центральной Азии является важнейшим заданием, соответствующим сразу нескольким указанным целям развития, а именно — 3, 6 и 15. Международное общество объединило усилия, чтобы поддержать внедрение программы экологической реабилитации в Центральной Азии. В рамках этого сотрудничества был создан специальный многосторонний фонд под управлением Европейского банка реконструкции и развития (ЕБРР) — Счет экологической реабилитации для Центральной Азии (СЭР). Были согласованы принципы функционирования Фонда. В данный момент привлекаются дополнительные спонсоры с целью внедрения различных проектов по экологической реабилитации. Программа способствует внедрению стратегий национального развития в Республике Киргизии, Таджикистане и Узбекистане.

1 ЛИКВИДАЦИЯ НИЩЕТЫ	2 ЛИКВИДАЦИЯ ГОЛОДА	3 ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ И БЛАГОПОЛУЧИЕ	4 КАЧЕСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	5 ГЕНДЕРНОЕ РАВЕНСТВО
6 ЧИСТАЯ ВОДА И САНИТАРИЯ	7 НЕДОРОГОСТОЯЩАЯ И ЧИСТАЯ ЭНЕРГИЯ	8 ДОСТОЙНАЯ РАБОТА И ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РОСТ	9 ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ, ИННОВАЦИИ И ИНФРАСТРУКТУРА	10 УМЕНЬШЕНИЕ НЕРАВЕНСТВА
11 УСТОЙЧИВЫЕ ГОРОДА И НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ	12 ОТВЕТСТВЕННОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ И ПРОИЗВОДСТВО	13 БОРЬБА С ИЗМЕНЕНИЕМ КЛИМАТА	14 СОХРАНЕНИЕ МОРСКИХ ЭКОСИСТЕМ	15 СОХРАНЕНИЕ ЭКОСИСТЕМ СУШИ
16 МИР, ПРАВОСУДИЕ И СИЛЬНЫЕ ИНСТИТУТЫ	17 ПАРТНЕРСТВО В ИНТЕРЕСАХ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ	SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS		

ПОТЕНЦИАЛ РЕГИОНА



Последствия добычи урана в Центральной Азии являются серьезным препятствием для дальнейшего устойчивого развития, благополучия и процветания стран региона. Объединенные целенаправленные усилия международных спонсоров могут изменить эту ситуацию.

ТРУДНОСТИ

Бывшие объекты добычи и переработки урана, на территории которых находятся высокотоксичные химические и радиоактивные отходы, несут серьезную угрозу окружающей среде и здоровью людей. Они расположены в регионе, где все перспективы развития зависят от наличия и доступности водных ресурсов.

Без реабилитации данные объекты останутся источником повышенной опасности загрязнения радиоактивными и токсичными веществами для многих будущих поколений местного населения и фауны.

Ферганская долина, одной из водных артерий которой является река Сырдарья, — это 22 000 км² плодородной сельскохозяйственной земли, где выращивают хлопок, зерновые культуры, овощи и фрукты. Здесь проживает 14 млн. человек.

Восстановительные мероприятия помогут защитить население и окружающую среду от загрязнения радиоактивными и токсичными веществами. Если на объектах добычи урана не провести реабилитационные мероприятия, реки неминуемо будут подвергаться загрязнению — это лишь вопрос времени.

ДАЛЬНЕЙШИЕ ШАГИ

Страны Центральной Азии запросили поддержку в разрешении этих вопросов в обозримом будущем, и ЕС выразил желание оказать им эту помощь.



После принятия резолюции ООН в декабре 2013 года о роли международного сообщества в предотвращении радиационной угрозы в Центральной Азии, Республика Киргизия, Таджикистан и Узбекистан, Европейский Союз, Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЭ), Европейский банк реконструкции и развития (ЕБРР) и прочие ключевые участники данного процесса подготовили Генеральный стратегический план, начали проводить оценку риска, разработали варианты восстановительных мер, а также впервые составили смету внедрения всесторонней программы ликвидации аварий и их последствий.

Европейский Союз призывает партнерские организации присоединиться к этому важнейшему мероприятию, перечислив денежные средства на Счет экологической реабилитации для Центральной Азии (СЭР), управляемый Европейским банком реконструкции и развития.

Чтобы завершить программу реабилитации 7 приоритетных объектов национального наследия в Центральной Азии и восстановить безопасную и здоровую экологическую обстановку к 2019 году, все еще требуются финансовые вливания в объеме 70 млн. евро. Запуск первых пилотных проектов запланирован на 2018 год.

ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ЕВРОПЕЙСКАЯ КОМИССИЯ

Мартин Андерсен, Старший менеджер программы
martin.andersen@ec.europa.eu

ЕВРОПЕЙСКИЙ БАНК РЕКОНСТРУКЦИИ И РАЗВИТИЯ

Эстер Харландер,
Заместитель директора, департамент ядерной безопасности
harlande@ebrd.com

ЗАВЕРШЕНО СЛЕДУЮЩИЕ ШАГИ.....

Оценка риска и возможностей реабилитации для с. Мин-Куш, с. Шекафтар, г. Истиклол, пгт. Чаркесар и г. Янгиабад.

Реабилитация с. Мин-Куш, с. Шекафтар, пгт. Чаркесар и г. Янгиабад

Подготовка к восстановительным проектам в г. Истиклол и п. Дегмай (в 2018), а также г. Майлы-Суу (в 2019)

ЕС намеревается разработать наилучшее возможное решение на основе местных разработок и лучших международных практик.

Страны Центральной Азии и ЕС занимаются поиском финансирования со стороны других партнеров, необходимых для восстановления безопасной среды в приоритетных зонах.

О СЭР

Счет экологической реабилитации для Центральной Азии (СЭР) был открыт в 2015 году по инициативе Европейской комиссии Европейским банком реконструкции и развития (ЕБРР) и начал функционировать с 2016 года.

Целью данного фонда является сбор спонсорских средств для оказания финансовой помощи Республике Киргизия, Таджикистану и Узбекистану в восстановлении некоторых наиболее опасных приоритетных природных объектов.