



Информация о проекте

Технико-экономическое обоснование безопасности хвостохранилищ в Кыргызстане



Нижнее флотационное
хвостохранилище рудника
Алтынкен

Источник: Государственный
комитет промышленности,
энергетики и недропользования
Кыргызской Республики

Актуальность

В Кыргызстане горнодобывающая деятельность является чрезвычайно важной отраслью экономики, которая вносит значительный вклад в валовой национальный продукт страны. Кыргызстан обладает богатыми месторождениями полезных ископаемых. Однако хранение шахтных отходов имеет очень низкий уровень безопасности с высоким риском для людей и окружающей среды. Учитывая, что число аварий хвостохранилищ с серьезными последствиями, в том числе трансграничными, растет во всем мире, уровень безопасности кыргызских хвостохранилищ необходимо улучшать в соответствии с требованиями Конвенции ЕЭК ООН о трансграничном воздействии промышленных аварий.

Проект

Идея и стратегия проекта были предложены Немецким агентством по окружающей среде на основе опыта предыдущих проектов по усилению безопасности хвостохранилищ с помощью практических инструментов для инспекций, а также для самооценки операторами. Цели проекта заключались в сокращении пробелов в знаниях и повышении осведомленности о безопасности хвостохранилищ, опасностях и рисках в Кыргызстане. С этой целью был организован круглый стол со всеми компетентными органами для обсуждения недостатков и вариантов повышения безопасности хвостохранилищ. Была выполнена предварительная инвентаризация хвостохранилищ на основе данных открытого доступа и официальной информации. Созданная база данных включает основные данные и предварительные оценки рисков для каждого идентифицированного хвостохранилища и будет использована в качестве инструмента для обновления кадастровой системы хвостохранилищ в Кыргызстане. Результаты проекта включают простые в использовании онлайн- и офлайн-карты, помогающие идентифицировать наиболее опасные хвостохранилища и обесечивать базу для будущей консультативной помощи и обучения компетентных органов и операторов.

По состоянию на Ноябрь 2020

Страна: Кыргызстан

Продолжительность
проекта: 08/2020 – 11/2020

Адресаты консультационной
помощи: Государственный комитет
промышленности, энергетики и
недропользования Кыргызской
Республики, Органы по регулированию
промышленной безопасности,
Министерство Чрезвычайные ситуации
Кыргызской Республики, Агентство по
управлению хвостохранилищами,
Государственная инспекция по
экологической и технической
безопасности при Правительстве
Кыргызской Республики, операторы
хвостохранилищ, общественные
организации

Исполнитель проекта: НКО «Платформа
устойчивого развития» (Украина),
ОО «Независимая экологическая
экспертиза» (Кыргызская Республика)

Номер проекта: 145801

Научное сопровождение:

Федеральное ведомство по охране
окружающей среды (UBA)
Gerhard Winkelmann-Oei
Тел.: +49-340-2103-3298
Gerhard.Winkelmann-Oei@uba.de

Координация проекта:

Группа поддержки проектов в UBA
Ralph Wollmann
Тел.: +49-340-2103-2196
ralph.wollmann@uba.de

Программа консультационной
помощи (ПКП)

Федерального Министерства
окружающей среды Германии в области
охраны окружающей среды в странах
Центральной и Восточной Европы,
Кавказа и Центральной Азии, а также в
других странах, расположенных по
соседству с Европейским Союзом

Группа поддержки проектов в UBA:
AAP-info@uba.de

www.uba.de/en/project-database-advisory-assistance-programme
www.uba.de/en/advisory-assistance-programme