



ОАО «РЖД»
**ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ И
ТЕХНОСФЕРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Новая Басманная ул. 2/1, стр. 1, г.Москва, 107174,
Тел.: (499) 262-41-48, факс: (499) 262-90-53,
E-mail: rzd@rzd.ru, www.rzd.ru

Председателю Общественно-
экспертного совета по
национальному проекту
«Экология»

Р.А. Исмаилову

« 20.05.2024 г. № ИСХ-1434/ЦБТ
На № _____ от _____

О включении мероприятий
в национальный проект «Экология»

Уважаемый Рашид Айдынович!

Компания ОАО «РЖД» на постоянной основе реализует комплекс мер по минимизации антропогенного влияния в регионах присутствия, в том числе за счет федеральных средств. В 2023 году ОАО «РЖД» стало участником национального проекта «Экология» федеральный проект «Оздоровление реки Волга по реализации проекта «Поставка блочно-модульного оборудования для очистки сточных вод на железнодорожной станции Орехово-Зуево». В настоящее время реализация проект находится в активной фазе. Завершение проекта запланировано до 02.12.2024 года.

С целью расширения участия в национальном проекте «Экология» ОАО «РЖД» предлагает к рассмотрению два мероприятия:

- по федеральному проект «Генеральная уборка» - ликвидация фенольного отстойника в г. Улан-Удэ;
- по федеральному проекту «Вода России» - реконструкция очистных сооружений станция Мысовая.

Реализация проектов позволит снизить антропогенное воздействие в Республике Бурятия и уникальной экосистемы озера Байкал.

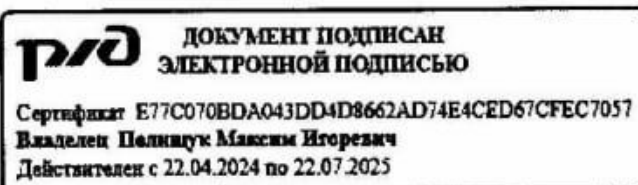
Приложение: 1.Справка по обезвреживанию фенольного отстойника и рекультивации земельного участка в г. Улан-Удэ, на 2 л.

2. Справочный материал по проекту «Реконструкция очистных сооружений станция Мысовая», на 2 л.

С уважением,
Заместитель начальника Департамента
экологии и техносферной безопасности

Полищук М.И.

Исп.Большаков Ю.Н., ЦБТ
Тел. 8(499)260-52-94



Справка по обезвреживанию фенольного отстойника и рекультивации земельного участка в г. Улан-Удэ.

В целях исполнения определений Верховного суда Республики Бурятия от 15 июня 2016 г. по делу № 2-49/2015 (далее – определение суда) между ОАО «РЖД» и АО «Желдорреммаш» заключено Соглашение №3467692 от 31 мая 2019 г. о распределении финансовой ответственности при разработке, оформлении и утверждении проектной документации по обезвреживанию фенольного отстойника и рекультивации земельного участка в целях исполнения определения Верховного суда Республики Бурятия от 15.06.2016 (далее – Соглашение), срок действия которого с учетом заключенных дополнительных соглашений до 29 октября 2026 г.

С 2019 по 2022гг. АО «Желдорреммаш» в рамках заключенных договоров с ЗАО «Безопасные технологии» и ФГУП «ГосНИИОХТ» организовывали взаимодействие по разработке проектно-изыскательских работ по ликвидации «фенольного озера». Вместе с тем комплексного подхода вышеуказанные организации не смогли предложить.

В целях комплексного технологического решения по обезвреживанию и рекультивации объекта, ОАО «РЖД» совместно с АО «Желдорреммаш» проработан вопрос взаимодействия с ФГУП «Федеральный экологический оператор» (далее - ФГУП «ФЭО») как с компанией, имеющей опыт по исполнению аналогичных проектов. 18 июля 2023 г. на площадке ОАО «РЖД» было подписано трехстороннее Соглашение о взаимодействии и в целях разработки мероприятий по обезвреживанию фенольного отстойника и рекультивации земельного участка (Соглашение о взаимодействии между ОАО «РЖД», АО «Желдорреммаш» и ФГУП «ФЭО» от 18.07.2023 № 115).

На сегодняшний день АО «Желдорреммаш» заключен договор с ФГУП «ФЭО» на выполнение работ по проведению инженерных изысканий и разработке проектной документации по указанному объекту (договор от 13 ноября 2023 г., № 0160-2023/ЖДРМ), в рамках договора утверждено техническое задание на разработку проектной документации, представлена дорожная карта разработки мероприятий по обезвреживанию фенольного отстойника и рекультивации земельного участка в г. Улан-Удэ.

В рамках договора и дорожной карты специалистами ФГУП «ФЭО» полностью завершены следующие мероприятия (по состоянию на 20 мая 2024 г.):

- проведено рассмотрение и комплексная оценка ранее выполненных инженерных изысканий и проектной документации по ликвидации объекта;
- проведен сбор и анализ всей имеющейся архивной информации об инженерно-геологическом строении территории расположения Объекта,

включая получение фондовых данных от ФГБУ «Российский федеральный геологический фонд» и «Территориальный фонд геологической информации по Дальневосточному федеральному округу»;

- инициирован запуск общественной приемной в формате целевой онлайн группы на платформе «Вконтакте» для информирования общественности о ходе работ на объекте и сбора имеющихся предложений;

- по результатам выполненной аналитики создана опорная геофильтрационная и геомиграционная модели, позволившие определить наиболее рациональные места расположения дополнительных геологических и опытно-фильтрационных скважин;

- разработано техническое задание на проведение дополнительных инженерных изысканий территории, учитывающих выявленные в процессе аналитики данные неопределённостей;

- сформированы программы дополнительных инженерно-гидрометеорологических, инженерно-геодезических, инженерно-экологических и инженерно-геологических изысканий.

Согласно исторической справке площадь фенольного отстойника ориентировочно составляет более 2 га. ФГУП «ФЭО» ведутся работы, в том числе по определению площади загрязненной территории.

С учетом того, что объект является технологически сложным, расположен в пределах городской территории, а также частично на земельном участке, находящихся в собственности частного лица, предлагается включить объект в национальный проект «Экология» - Генеральная уборка.