

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор
ООО «ИнЭКО»



/ Гогитидзе Т.М. /

М.П.

2021 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Управляющий директор
ООО «Мортранссервис-НХБ»



/ Хачепуло Л.В. /

М.П.

2021 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
НА ПРОВЕДЕНИЕ
ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ
(ОВОС)**

ПО ОБЪЕКТУ:

**«МАТЕРИАЛЫ ПЛАНИРУЕМОЙ (НАМЕЧАЕМОЙ) ХОЗЯЙСТВЕННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ООО «МОРТРАНССЕРВИС-НХБ» ВО ВНУТРЕННИХ
МОРСКИХ ВОДАХ И ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ МОРЕ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ».**

г. Новороссийск, 2021

**Заказчик работ: Общество с ограниченной ответственностью
«Мортранссервис-НХБ» (ООО «МТС-НХБ»)**

Юридический адрес: 353905, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск,
ул. Исаева, 52.

Фактический адрес: 353905, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск,
ул. Исаева, 52.

Телефон: (8617) 63-28-47, 63-28-73

Генеральный директор: Погосов Карлен Бениаминович

**Исполнитель работ: Общество с ограниченной ответственностью
«Инновационная экологическая компания» (ООО «ИнЭКО»)**

Юридический адрес: 353900, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск,
ул. Энгельса, 7, офис № 409.

Фактический адрес: 353900, Россия, Краснодарский край, г. Новороссийск,
ул. Энгельса, 7, офис № 409.

Телефон: (8617) 301-147

Генеральный директор: Гогитидзе Тимур Мурманович

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Оценка воздействия на окружающую среду проводится в 4 этапа.

Этап 1

Предварительная оценка и составление технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду, уведомление, ознакомление общественности – декабрь 2021 года.

Этап 2

Проведение исследований по оценке воздействия на окружающую среду и подготовка предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду – декабрь 2021 года – январь 2022 года.

Этап 3

Уведомление, ознакомление общественности с предварительным вариантом материалов по оценке воздействия на окружающую среду – январь-февраль 2022 года.

Этап 4

Проведение общественных слушаний. Подготовка окончательного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду – февраль-март 2022 года.

Основные методы проведения оценки воздействия на окружающую среду планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности, в том числе план проведения общественных обсуждений.

Для прогнозной оценки воздействия планируемой деятельности на окружающую среду использованы методы системного анализа и математического моделирования:

- метод аналоговых оценок и сравнение с универсальными стандартами;
- метод экспертных оценок для оценки воздействий, не поддающихся непосредственному измерению;
- «метод списка» и «метод матриц» для выявления значимых воздействий на окружающую среду;
- метод математического моделирования;
- расчетные методы определения прогнозируемых выбросов вредных (загрязняющих) веществ в окружающую среду и нормативов образования отходов производства и потребления;
- анализ действующих разрешительных документов и иных документов в области охраны окружающей среды и природопользования ООО «МТС-НХБ».

План проведения общественных обсуждений

- 1) Уведомление о намечаемой деятельности, сроках и месте доступности технического задания на проведение ОВОС в СМИ;
- 2) Уведомление в СМИ о сроках месте доступности материалов ОВОС, проведении общественных обсуждений по намечаемой хозяйственной деятельности;
- 3) Предоставление доступа общественности к настоящему техническому заданию и предварительным материалам ОВОС;
- 4) Проведение общественных обсуждений.

Основные источники данных для проведения оценки воздействия на окружающую среду

Для проведения оценки воздействия на окружающую среду будут использованы следующие источники информации:

- программа производственного экологического контроля ООО «МТС-НХБ»;
- отчёты об организации и результатах осуществления производственного экологического контроля;
- протоколы количественного химического анализа морской воды и донных отложений в районе хозяйственной деятельности;
- паспорта отходов I-IV класса опасности и материалы отнесения отходов к V классу опасности;
- справка о фоновых концентрациях, коэффициента рельефа местности и климатической характеристик для района намечаемой хозяйственной деятельности;
- рыбоводно-биологическое обоснование (оценка воздействия на водные биологические ресурсы и расчет ущерба, наносимого рыбным запасам);
- рабочие технологические карты, основные технологические схемы;
- договоры на проведение работ;
- другая документация ООО «МТС-НХБ».

Предполагаемый состав материалов оценки воздействия на окружающую среду

- 1) Цели, задачи и принципы проведения ОВОС, законодательные требования, методы, использованные в ОВОС;
- 2) Анализ требований Российского законодательства в области окружающей среды и использования природных ресурсов;
- 3) Общие сведения о Заказчике работ, название рассматриваемого объекта ОВОС;
- 4) Цель и потребность реализации намечаемой деятельности, описание альтернативных вариантов.
- 5) Современное состояние компонентов окружающей среды (географическая характеристика, климатическая характеристика, гидрологические условия, экологические условия, социально-экономические условия и т.д.)
- 6) Описание возможных видов воздействия на окружающую среду;
- 7) Прогноз и анализ характера и степени воздействия на окружающую среду;
- 8) Оценка значимости воздействий;
- 9) Меры, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду;
- 10) Система производственного экологического контроля.
- 11) Расчет затрат на реализацию природоохранных мероприятий и компенсационных выплат.
- 12) Оценка неопределенностей при выполнении ОВОС.
- 13) Информирование общественности и проведение общественных обсуждений.
- 14) Заключение.