

УТВЕРЖДАЮ
Директор по эксплуатации флота
ООО «КРАНШИП»

С.В. Голодяев



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение оценки воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной деятельности ООО «КРАНШИП» по перевалке навалочных грузов во внутренних морских водах и территориальном море РФ (акватория морского порта Кавказ)

1. Заказчик

Общество с ограниченной ответственностью «КРАНШИП» (ООО «КРАНШИП»)
353500, Краснодарский край, Темрюкский район, город Темрюк, улица Карла Либкнехта, дом 4
Тел. 8 (86148) 6-03-62, 6-03-65, 5-12-88

2. Исполнитель

Общество с ограниченной ответственностью «СистемаЭко» (ООО «СистемаЭко»)
350915, Краснодарский край, город Краснодар, улица им. Ленина, дом 65 литер 3, офис 402
Тел. 8 (861) 248-93-87

3. Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду

Начало – 28 мая 2020 г.
Окончание – 30 ноября 2020 г.

4. Основание для проведения работ

1. Федеральный закон от 10 января 2002 г. N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды";
2. Федеральный закон от 23 ноября 1995 г. N 174-ФЗ "Об экологической экспертизе";
3. Федеральный закон РФ от 31 июля 1998 г. № 155-ФЗ "О внутренних морских водах, территориальном море и прилегающей зоне Российской Федерации";
4. «Положение об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в РФ», утвержденное Приказом Госкомэкологии от 16.05.2000 N 372.

5. Место проведения хозяйственной деятельности

Краснодарский край, п. Чушка, акватория морского порта Кавказ:
- Рейдовые перегрузочные районы (далее - РПР) РПР №2 и РПР №3.

6. Вид деятельности

Погрузочно-разгрузочная деятельность с судна на судно навалочных грузов:

- зерновые грузы (пшеница, ячмень, овес, кукуруза, семена льна и т.д.);
- сера комовая и гранулированная;
- железный концентрат (ЖРК или окатыши);
- уголь (Каменный уголь марок Д, Г, Ж, К, ОС, Т, А, ГЖ, КЖ, К2, СС¹), антрацит);
- аммония нитрат (Удобрения на основе нитрата аммония);
- аммония сульфат;
- мочевины (карбамид)

7. Цель выполнения работ

Выявление и учет всех негативных воздействий на окружающую среду намечаемой деятельности.
Оценка характера и масштаба воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности
Определение возможностей предотвращения или смягчения воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду и связанных с ней социальных, экономических и иных последствий.

Выявление и учет общественного мнения относительно реализации намечаемой хозяйственной деятельности.

8. Основные методы проведения оценки воздействия на окружающую среду

Для анализа современного состояния компонентов окружающей среды, социально-экономических условий в районе размещения объекта:

- метод аналоговых оценок и сравнение с универсальными стандартами.

Для выявления возможных негативных воздействий на окружающую среду:

- сетевой метод анализа экологических аспектов деятельности;

- «метод матриц» для выявления значимых воздействий.

Для прогноза воздействий деятельности на окружающую среду:

- расчетные методы определения прогнозируемых воздействий;

- метод математического моделирования распространения воздействий.

Для определения значимости остаточных воздействий

- метод сравнения с универсальными стандартами.

9. План проведения консультации с общественностью

Для организации процесса общественного участия в процедуре ОВОС необходимо провести:

- информирование о начале работ в средствах массовой информации федерального, регионального и местного уровней;

- предоставление технического задания для ознакомления путем размещения его в сети интернета;

- прием и документирование замечаний и предложений по техническому заданию;

- информирование по запросу общественности об этапах проведения работ по ОВОС;

- информирование о сроках и месте доступности предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду в средствах массовой информации федерального, регионального и местного уровней;

- представление предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду общественности для ознакомления и представления замечаний в офисе заказчика деятельности;

- информирование о дате и месте проведения общественных слушаний в средствах массовой информации федерального, регионального и местного уровней;

- проведение общественных слушаний по деятельности с составлением протокола, в котором фиксируются основные вопросы обсуждения, а также предмет разногласий между общественностью и заказчиком (если таковой был выявлен);

- принятие от граждан и общественных организаций письменных замечаний и предложений до принятия решения о реализации намечаемой деятельности, документирование этих предложений;

- обеспечение доступа общественности к окончательному варианту материалов по оценке воздействия на окружающую среду в течение всего срока с момента утверждения последнего и до принятия решения о реализации намечаемой деятельности.

10. Основные задачи при проведении оценки воздействия на окружающую среду

- анализ современного состояния компонентов окружающей среды, социально-экономических условий в районе размещения предприятия;

- анализ технологических решений на предмет соответствия требованиям к сохранению качества природной среды;

- анализ видов и степени воздействия на окружающую среду;

- оценка воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду и здоровье населения;

- оценка экологических и социальных последствий воздействия;

- оценка мероприятия по предотвращению и снижению возможного негативного воздействия объекта на окружающую среду.

11. Состав работ

- Подготовка Технического задания на проведение ОВОС (ТЗ). Предоставление доступа к ТЗ для общественности в течение всего времени проведения оценки воздействия на

окружающую среду.

- Проведение исследований по предварительной оценке воздействия на окружающую среду. Подготовка предварительных материалов ОВОС (МОВОС).
- Предоставление доступа к МОВОС для общественности
- Проведение общественных обсуждений.
- Подготовка окончательного варианта Материалов ОВОС с учетом замечаний, предложений и информации, поступающей от заинтересованных лиц.
- Сопровождение материалов ОВОС при прохождении материалов обоснования деятельности Государственной экологической экспертизы.

12. Содержание материалов

1. Общие сведения о Заказчике деятельности.
2. Пояснительная записка по обосновывающей документации.
3. Характеристика современного состояния компонентов окружающей среды.
4. Определение возможных видов воздействия на окружающую среду.
5. Прогноз и анализ характера и степени воздействия на компоненты окружающей среды.
6. Мероприятия по снижению негативного воздействия на окружающую среду.
7. Оценка значимости остаточных воздействий.
8. Анализ системы производственного экологического контроля и мониторинга.

13. Обосновывающая документация

- Технологические рабочие карты.