

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ООО «Новороссийский РПК»



А.В. Ерыгин

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение оценки воздействия на окружающую среду хозяйственной деятельности  
ООО «Новороссийский РПК» во внутренних морских водах и территориальном море РФ (акватория  
морского порта Кавказ)

### 1. Заказчик

Общество с ограниченной ответственностью «Новороссийский РПК» (ООО «Новороссийский РПК»)  
353440, Краснодарский край, город Новороссийск, ул. Свободы, дом 1  
Тел. 8 (86133) 3-28-08

### 2. Исполнитель

Общество с ограниченной ответственностью «Экомониторинг» (ООО «Экомониторинг»)  
350047, г. Краснодар, ул. Труда, д. 273  
Тел. 8 (861) 203-47-57

### 3. Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду

Начало – 15.01.2020 г.  
Окончание – 15.10.2020 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.  
Краснодарский край, Таманский полуостров, акватория морского порта Тамань:  
- Якорные стоянки «А», «В» и «С».  
Краснодарский край, г. Новороссийск, акватория морского порта:  
- Якорная стоянка № 416;

### 6. Вид деятельности

Погрузочно-разгрузочная деятельность с судна на судно:  
Навалочные грузы: железорудный концентрат (ЖРК); сера (комовая и гранулированная); железорудные окатыши (ЖРО); уголь (каменный и коксующийся); апатит; сульфат аммония; зерновые; сахар; смесь многокомпонентная тяжёлая.  
Наливные нефтепродукты: мазут, дизельное топливо, нефть и нефтепродукты.  
Масла растительные: рапсовое, подсолнечное, пальмовое.

### 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;
- Лицензия на погрузочно-разгрузочные работы;
- Технологические схемы, согласованные с капитаном порта
- ПЛАРН.