

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель генерального директора
по производству
АО «Ленгипротранс»


_____ А.Н. Седов
« 16 » _____ ноября _____ 2020 г.

Главный инженер
«Ленгипротранс» филиала АО «Росжелдорпроект»


_____ С. Рыгозов
« 16 » _____ ноября _____ 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель начальника
ДКРС-Санкт-Петербург ОАО «РЖД»

_____ А.Н. Сеницкий
« 16 » _____ ноября _____ 2020 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение оценки воздействия на окружающую среду

Приемо-отправочные пути станции Маленьга

Октябрьская железная дорога

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	3
1. ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ.....	3
2. НАИМЕНОВАНИЕ И АДРЕС ЗАКАЧИКА И ИСПОЛНИТЕЛЯ.....	3
3. КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ О НАМЕЧАЕМОМ ОБЪЕКТЕ.....	4
4. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОВОС.....	4
5. СОСТАВ И СОДЕРЖАНИЕ МАТЕРИАЛОВ ОВОС.....	5
6. ОСНОВНЫЕ МЕТОДЫ ПРОВЕДЕНИЯ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ.....	7
7. ИНФОРМИРОВАНИЕ И УЧАСТИЕ ОБЩЕСТВЕННОСТИ.....	7
8. Сроки проведения ОВОС.....	9

ВВЕДЕНИЕ

Техническое задание (ТЗ) на выполнение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) проектной документации «Приемо-отправочные пути станции Маленьга. Октябрьская железная дорога» представляется для общественного обсуждения в соответствии с требованиями действующего Российского законодательства.

ТЗ рассылается участникам процесса оценки воздействия на окружающую среду по их запросам и доступно для общественности в течение всего времени проведения оценки воздействия на окружающую среду.

Общественные обсуждения намечаемой деятельности проводятся в соответствии с «Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации» (утв. Приказом Госкомэкологии РФ от 16 мая 2000г. № 372) (далее – Положение). Участие общественности в подготовке и обсуждении материалов оценки воздействия на окружающую среду обеспечивается заказчиком как неотъемлемая часть процесса проведения оценки воздействия на окружающую среду, организуется органами местного самоуправления или соответствующими органами государственной власти при содействии Заказчика.

Порядок обсуждения с общественностью ТЗ на выполнение ОВОС и последующее обсуждение материалов ОВОС установлен указанным выше Положением.

Настоящим техническим заданием определяются объём и порядок проведения оценки воздействия на окружающую среду.

1. ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ

- Федеральный закон от 10 января 2002 г. N 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (с изменениями на 05.03.13 г.).
- Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 № м52-ФЗ (с изменениями на 22.12.2008 г.).
- «Положение об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в РФ» Приказ Госкомэкологии России № 372 от 16.05.2000 г. Регистрация в Минюсте РФ от 04.06.2000г. №2302.
- Федеральный закон «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» от 06.10.03 № 131-ФЗ.

2. НАИМЕНОВАНИЕ И АДРЕС ЗАКАЧИКА И ИСПОЛНИТЕЛЯ

Заказчиком намечаемой деятельности является Группа заказчика по строительству объектов железнодорожного транспорта в Северо-Западном регионе (ДКРС – Санкт-Петербург

ОАО «РЖД») Дирекции по комплексной реконструкции железных дорог и строительству объектов железнодорожного транспорта – филиала ОАО «РЖД» (ДКРС ОАО «РЖД»).

Адрес ДКРС- Санкт-Петербург ОАО «РЖД»: 191119, Санкт-Петербург, ул. Социалистическая, д. 14 литера А.

Контактное лицо – Заместитель начальника отдела по реализации проекта СШХ Журавлев Василий Сергеевич.

Рабочий телефон: 8 (4852) 79-21-00.

Разработчиком материалов ОВОС является «Ленгипротранспуть» - филиал АО «Росжелдодпроект».

Адрес «Ленгипротранспуть»: 190031, Санкт-Петербург, наб. реки Фонтанки, д.117.

Контактное лицо – Главный инженер проекта – Крюков Александр Сергеевич.

Рабочий телефон: 8 (812) 607-50-00.

3. КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ О НАМЕЧАЕМОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Намечаемая деятельность – реконструкция приемо-отправочных путей станции Маленьга. Работы, реализуемые в рамках проектируемого объекта, направлены на удлинение приемо-отправочных путей и развитие железнодорожных узлов.

Участки производства работ располагаются на территории Беломорского района Республики Карелия.

4. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОВОС

Целью работы по проведению оценки воздействия на окружающую среду является выявление значимых воздействий на окружающую среду от проведения реконструкции и функционирования приемо-отправочных путей станции Маленьга Октябрьской железной дороги, рекомендации по предупреждению или снижению возможных негативных воздействий от намечаемой деятельности.

Для достижения указанной цели при выполнении ОВОС необходимо решить следующие задачи:

1. Выполнить описание и оценку существующего природно-климатического состояния окружающей среды в районе работ по реконструкции (Беломорского района Республики Карелия станция Маленьга), включая состояние климатических, геологических, гидрогеологических, гидрографических, ландшафтных, состояние почвенного и растительного покрова, животного мира, социально-экономических условий в районах намечаемой деятельности.
2. Провести комплексную оценку воздействия на окружающую среду.
3. Определить количественные характеристики воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности.

4. Разработать мероприятия по предотвращению и/или снижению возможного негативного воздействия намечаемой деятельности.

5. Разработать рекомендации по проведению экологического мониторинга.

5. ТРЕБОВАНИЯ К СОСТАВУ И СОДЕРЖАНИЮ МАТЕРИАЛОВ ОВОС

Материалы по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности по реконструкции приемо-отправочных путей станции Маленьга, Октябрьская железная дорога, должны содержать следующее:

5.1 Общие сведения

5.1.1 Сведения о Заказчике;

5.1.2 Цель и потребность реализации намечаемой деятельности

5.1.3 Местоположение района производства работ;

5.1.4 Основные проектные решения;

5.1.5 Краткая характеристика организации производства работ.

5.2 Пояснительная записка по обосновывающей документации

5.2.1 Общие положения ОВОС;

5.3 Цель и потребность реализации намечаемой деятельности

5.3.1 Краткий обзор действующего законодательства в области охраны окружающей среды;

5.3.2 Цель и потребность реализации намечаемой хозяйственной деятельности;

5.4 Рассмотрение альтернативных вариантов достижения цели намечаемой деятельности

5.5 Описание окружающей среды, которая может быть затронута намечаемой хозяйственной деятельностью

5.5.1 Климатические характеристики районов производства работ;

5.5.2 Характеристика растительности и животного мира;

5.5.3 Наличие/отсутствие исторических и археологических объектов, особо-охраняемые природные территории;

5.5.4 Состояние территории и геологической среды;

5.5.5 Качество поверхностных и подземных вод;

5.5.6 Социально-экономические условия;

5.5.7 Почвенный покров и земельные ресурсы.

5.6 Оценка воздействия на компоненты окружающей среды, которые могут быть затронуты при осуществлении намечаемой хозяйственной деятельности

5.6.1 Атмосферный воздух:

- описание характеристик источников выделения и источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух;
- определение перечня и количества загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу;
- расчёт уровня загрязнения атмосферного воздуха в районе расположения намечаемого объекта;
- планируемые мероприятия по охране атмосферного воздуха.

5.6.2 Почвы и земельные ресурсы:

- характеристика факторов воздействия на почвенный покров и земельные ресурсы района размещения намечаемого объекта;
- прогноз изменения почвенного покрова при реализации намечаемой деятельности;
- планируемые мероприятия по охране почвенного покрова и земельных ресурсов

5.6.3 Поверхностные, грунтовые и подземные воды:

- описание системы водоснабжения и водоотведения;
- характеристика сточных вод;
- обоснование необходимости очистки сточных вод, планируемые технические решения по очистке сточных вод;
- планируемые мероприятия по рациональному использованию поверхностных вод и защите их от загрязнения.

5.6.4 Растительный и животный мир.

5.7 Описание воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду

5.7.1 Перечень и характеристика отходов (класс опасности, опасные свойства, количественная характеристика, периодичность образования);

5.7.2 Планируемые мероприятия по обращению с отходами.

5.8 Меры по предотвращению и/или снижению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной деятельности

5.8.1 Предложения по программе экологического мониторинга;

5.8.2 Мероприятия, уменьшающие или предотвращающие негативные воздействия;

5.8.3 Оценка значимости остаточных воздействий на окружающую среду

5.9 Характеристика санитарно-защитной зоны

5.10 Оценка воздействия на социально-экономические условия

5.11 Оценка эколого-экономического ущерба (экономические расчеты)

5.12 Резюме нетехнического характера

5.13 Материалы общественных обсуждений, проводимых при проведении исследований и подготовке материалов по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности

6. ОСНОВНЫЕ МЕТОДЫ ПРОВЕДЕНИЯ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Основными методами проведения оценки воздействия на окружающую среду являются:

- анализ доступных данных о состоянии окружающей среды и социально-экономических условиях районов реализации намечаемой хозяйственной деятельности;
- анализ технологических процессов и определение параметров воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной деятельности;
- расчётные методы определения ожидаемых уровней выбросов, физического воздействия и образования отходов;
- проведение расчётов, позволяющих оценить степень возможного воздействия хозяйственной деятельности на окружающую среду;
- экспертные оценки для оценки воздействий, не поддающихся непосредственному измерению.

7. ИНФОРМИРОВАНИЕ И УЧАСТИЕ ОБЩЕСТВЕННОСТИ

7.1 Взаимодействие сторон

В соответствии с п.4.2 «Положения об ОВОС...» участие общественности в подготовке и обсуждении материалов оценки воздействия на окружающую среду обеспечивается Исполнителем совместно с Заказчиком, но организуется органами местного самоуправления или соответствующими органами государственной власти.

С целью выявления общественных предпочтений и их учёта в процессе оценки Исполнитель совместно с Заказчиком осуществляет информирование общественности о реализации проекта в период проведения ОВОС на всех этапах.

В соответствии с законодательством РФ решение о целесообразности или нецелесообразности проведения общественных слушаний, а также о форме их проведения принимают органы местного самоуправления, на территории которых намечается реализация хозяйственной деятельности.

7.2 Основные механизмы и методы проведения общественных обсуждений

Согласно «Положению об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации» п. 4.6 информирование и участие

общественности в процессе оценки воздействия на окружающую среду осуществляется следующим образом:

- Исполнитель совместно с Заказчиком осуществляет информирование общественности о намечаемой деятельности путём публикации в официальных изданиях органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации и органов местного самоуправления, на территории которых намечается реализация хозяйственной деятельности информации о: названиях, целях и месторасположении намечаемой деятельности; наименовании и адресе Заказчика и Исполнителя; примерных сроках проведения ОВОС; органе, ответственном за организацию общественного обсуждения; предлагаемой форме общественного обсуждения, а также о форме представления замечаний и предложений; сроках и месте доступности технического задания по оценке воздействия на окружающую среду;

- Исполнитель осуществляет дополнительное информирование участников процесса оценки воздействия на окружающую среду, что может осуществляться путём распространения информации (о намечаемой хозяйственной и иной деятельности, включая цель её реализации, о возможных альтернативах, сроках осуществления и предполагаемом месте размещения, о затрагиваемых административных территориях, о возможности трансграничного воздействия, о соответствии территориальным и отраслевым планам и программам, о состоянии окружающей среды, которая может подвергнуться воздействию, и её наиболее уязвимых компонентах, о возможных значимых воздействиях на окружающую среду и мерах по уменьшению или предотвращению этих воздействий) по радио, на телевидении, в периодической печати, через Интернет и иными способами, обеспечивающими распространение информации;

- в течение 30 дней со дня опубликования информации Исполнитель принимает и документирует замечания и предложения от общественности. Данные замечания учитываются при составлении технического задания по оценке воздействия на окружающую среду и должны быть отражены в материалах по оценке воздействия на окружающую среду;

- Исполнитель совместно с Заказчиком обеспечивает доступ к техническому заданию заинтересованной общественности и других участников процесса оценки воздействия на окружающую среду с момента его утверждения и до окончания процесса оценки воздействия на окружающую среду;

- информация о сроках и месте доступности предварительного варианта материалов ОВОС, о дате и месте проведения общественных слушаний публикуется Исполнителем совместно с Заказчиком в средствах массовой информации не позднее, чем за 30 дней до их проведения;

- предоставление предварительного варианта материалов ОВОС общественности для ознакомления и представления замечаний проводится Исполнителем совместно с Заказчиком в

течение 30 дней, но не позднее, чем за 2 недели до окончания общественных обсуждений (проведения общественных слушаний);

- порядок проведения общественных слушаний определяется органами местного самоуправления и содействию заинтересованной общественности. Все решения по участию общественности оформляются документально. При проведении общественных слушаний составляется протокол, в котором чётко фиксируются основные вопросы обсуждения, а также предмет разногласий между общественностью и Заказчиком (если таковой был выявлен). Протокол подписывается представителями органов исполнительной власти и местного самоуправления, граждан, общественных организаций, Исполнителя, Заказчика и входит в качестве одного из приложений в окончательный вариант материалов ОВОС;

- Исполнитель совместно с Заказчиком осуществляет принятие от граждан и общественных организаций письменные замечания и предложения и документирует их в приложениях к материалам по оценке воздействия на окружающую среду в течение 30 дней после окончания общественного обсуждения;

- Исполнитель совместно с Заказчиком обеспечивает доступ 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.

8. СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ОВОС

Проведение работ по оценке воздействия намечаемой хозяйственной деятельности, формирование отчетной документации, информирование общественности и заинтересованных сторон о процедуре ОВОС и ее результатах планируется провести в период с января по июль 2021 года.