

Заместитель генерального директора
ООО «Институт Транснефтегазпроект»



Н.В. Сидоренко

2020 года

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРОВЕДЕНИЕ ОЦЕНКИ
ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ПО ОБЪЕКТУ
«РЕКУЛЬТИВАЦИЯ ГОРОДСКОЙ СВАЛКИ ТВЕРДЫХ
КОММУНАЛЬНЫХ ОТХОДОВ Г. ГУСЕВА КАЛИНИНГРАДСКОЙ
ОБЛАСТИ»**

2020 г.

Инициатор (Заказчик) намечаемой деятельности:

Министерство природных ресурсов и экологии Калининградской области

Министр Министерства природных ресурсов и экологии Калининградской области Ступин Олег Андреевич

Юридический адрес: Российская Федерация, 236007, РФ, Калининградская область, г. Калининград, ул. Дмитрия Донского, д. 1

Фактический адрес: Российская Федерация, 236007, РФ, Калининградская область, г. Калининград, ул. Дмитрия Донского, д. 1

Тел./факс: + 7 (4012) 604-809

E-mail: minecology@gov39.ru

Разработчик проектной документации:

ООО «Институт Транснефтегазпроект»

Директор ООО «Институт Транснефтегазпроект» Сидоренко Николай Владимирович

Юридический и фактический адрес: 117342, г. Москва, ул. Бутлерова, д. 17Б офис 110

Фактический адрес: 644122, г. Омск, ул. Кемеровская, д.15, оф.900

Тел./факс: тел. (3812) 207-263

E-mail: tngp@yandex.ru

Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду:

Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду согласно Государственного контракта № 0135200000519003212 от 03.09.2019 г . август – ноябрь 2020 года.

1 ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ

Работа по выполнению оценки воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду проводится в соответствии с законом РФ «Об охране окружающей среды» № 7-ФЗ от 10.01.2002. Настоящим техническим заданием (ТЗ) определяются объем и порядок проведения оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) объекта «Рекультивация городской свалки твердых коммунальных отходов г. Гусева Калининградской области».

Целью работы по проведению оценки воздействия на окружающую среду является выявление значимых воздействий на окружающую среду, прогноз возможных последствий и рисков для окружающей среды, рекомендации по предупреждению или снижению негативных воздействий в процессе планируемых работ. Результатом выполнения ОВОС должно стать принятие обоснованного решения о возможности рекультивации городской свалки твердых коммунальных отходов г. Гусева Калининградской области с позиций экологической безопасности, наименьшего воздействия на окружающую среду и на здоровье населения.

2 КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА

Санкционированная свалка ТКО г. Гусев расположена по адресу: Калининградская область, г. Гусев, ул. Победы, д.82 с кадастровыми номерами: №1- 39:04:410005:28 площадью 4,14 га и №2 - 39:04:410005:27 площадью 4,52 га и представляет собой насыпь с неравномерно распределенными твердыми коммунальными отходами. Ближайшая жилая зона расположена на расстоянии 350 м от промплощадки в северо-западном направлении - Урочище Мареева.

Рельеф участка рассматриваемого объекта техногенно изменен.

Год открытия свалки – 1984, год закрытия свалки – 2015. Площадь, занимаемая существующей свалкой – 8,66 га. Вид размещенных отходов – V класс опасности. Общий объем накопления отходов на 01.01.2019 – 182950 м³. Местность -равнинная. Минимальная высотная отметка – 52,82м. Максимальная высотная отметка – 59,34 м. Система высот – Балтийская.

Ведомственная принадлежность земель – Администрация г. Гусев

Категория земель - зона производственно-коммунальных объектов.

Предполагаемое использование данной территории в дальнейшем – санитарно-гигиеническое направление рекультивации.



Рисунок 1.1 – Обзорная схема

Свалка предусмотрена для складирования твердых коммунальных отходов г. Гусева. До начала складирования отходов гидрогеологические изыскания не проводились. В настоящее время отходы на территории свалки хранятся открытым способом.

К свалке захоронения отходов непосредственно примыкают земли населенных пунктов с разрешенным использованием – для ведения личного подсобного хозяйства. Поэтому необходимо первоочередное детальное исследование влияния этой свалки на загрязнение прилегающей территории, а также грунтов и подземных вод.

Проектной документацией предусматривается рекультивация городской свалки твердых коммунальных отходов г. Гусева Калининградской области.

3 ОСНОВНЫЕ МЕТОДЫ ПРОВЕДЕНИЯ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЛАН ПРОВЕДЕНИЯ КОНСУЛЬТАЦИИ С ОБЩЕСТВЕННОСТЬЮ

Материалы ОВОС должны быть выполнены в соответствии с законодательными и нормативными требованиями Российской Федерации в области охраны окружающей среды, здоровья населения, природопользования, инвестиционного проектирования, а также удовлетворять требованиям региональных законодательных и нормативных документов;

Оценку воздействия на окружающую среду (ОВОС) намечаемой деятельности «Рекультивация городской свалки твердых коммунальных отходов г. Гусева Калининградской области» необходимо выполнить на основе имеющейся официальной информации, статистики, проведенных ранее исследований, а также инженерно-геологических, инженерно-геодезических, инженерно-экологических и инженерно-гидрометеорологических изысканий. При выявлении недостатка в исходных данных и других неопределенностей в определении воздействий намечаемой деятельности на окружающую среду, описать данные неопределенности, оценить степень их значимости и разработать рекомендации по их устранению.

В соответствии с Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации (Приказ Госкомэкологии Российской Федерации от 16 мая 2000 г. № 372) необходимо выявить общественные предпочтения для принятия решений по намечаемой деятельности «Рекультивация городской свалки твердых коммунальных отходов г. Гусева Калининградской области», связанных с воздействием на окружающую среду.

С целью определения общественного мнения и обеспечения возможности его учета в проектных решениях, необходимо осуществлять информирование общественности о реализации проекта в период подготовки

и проведения ОВОС. При этом могут быть использованы различные механизмы консультаций, включая:

- технические совещания с экспертами и представителями негосударственных и общественных организаций;
- встречи с общественностью региона;
- освещение целей и способов реализации проекта в печати и других средствах массовой информации.

В качестве основного метода выявления общественных предпочтений необходимо:

- использовать общественное консультирование заинтересованных групп среди населения и других участников ОВОС. Замечания и предложения от заинтересованных групп принимать в письменном виде;

- на основе Задания разработать предварительные материалы ОВОС и проинформировать население и других участников процесса оценки воздействия на окружающую среду о том, где можно ознакомиться с предварительными материалами ОВОС, принимать замечания и предложения к предварительным материалам ОВОС не менее 30 дней со дня опубликования информации о проведении общественных обсуждений;

- опубликовать объявления об обсуждении материалов ОВОС в официальных изданиях федеральных органов исполнительной власти, в официальных изданиях органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, на территории которых намечается реализация объекта государственной экологической экспертизы. В публикации указать сведения о:

- ✓ названии, целях и месторасположении намечаемой деятельности;
- ✓ наименовании и адресе заказчика или его представителя;
- ✓ примерных сроках проведения оценки воздействия на окружающую среду;
- ✓ органе, ответственном за организацию общественного обсуждения;

- ✓ предполагаемой форме общественного обсуждения (опрос, слушания, референдум, и т.п.), также форме представления замечаний и предложений;
- ✓ сроках и месте доступности ТЗ по оценке воздействия на окружающую среду.

- в соответствии с законодательством Российской Федерации совместно с органами местного самоуправления провести общественные обсуждения предварительных материалов ОВОС.

Принятие от граждан и общественных организаций письменных замечаний и предложений в период до принятия решения о реализации намечаемой деятельности и иной деятельности, документирование этих предложений в приложениях к материалам по оценке воздействия на окружающую среду обеспечивается заказчиком в течении 30 дней после окончания общественного обсуждения.

Сроки проведения ОВОС: август 2020 года – ноябрь 2020 года.

4 ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Оценка воздействия на окружающую среду проводится с целью предотвращения/минимизации воздействий, возникающих при осуществлении хозяйственной деятельности на окружающую среду и связанных с этим социальных, экономических и иных последствий на всех стадиях реализации проекта.

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

1. Выполнить оценку современного (фоновое) состояния компонентов окружающей среды в районе размещения намечаемой деятельности, включая состояние:

- атмосферного воздуха;
- почвенных земельных ресурсов;
- поверхностных и подземных водных источников, донных отложений, гидрогеологических параметров исследуемой территории (с подготовкой «Гидрогеологического заключения»);
- размещенных бытовых отходов на свалке (с представлением протоколов химико-компонентного состава на существующее положение);
- описание растительного и животного мира исследуемой территории;

Описать климатические (на основе официальных сведений представленных ФГБУ УГМС по РБ), геологические, гидрологические, ландшафтные, социально-экономические условия исследуемой территории. Дать характеристику существующего состояния здоровья населения. Дать характеристику существующего уровня техногенного воздействия в районе размещения объекта.

Провести комплексную оценку воздействия на окружающую среду при проведении строительно-монтажных работ в период рекультивации свалки бытовых отходов и в период пострекультивационных работ

2. Провести оценку воздействия намечаемой деятельности «Рекультивация городской свалки твердых коммунальных отходов г. Гусева Калининградской области» на окружающую среду.

Рассмотреть факторы негативного воздействия на природную среду, определить количественные характеристики воздействий при осуществлении намечаемой хозяйственной деятельности.

3. Разработать мероприятия по предотвращению и (или) снижению возможного негативного воздействия объектов на окружающую среду.

4. Разработать рекомендации по проведению производственного экологического контроля и экологического мониторинга в районе расположения объекта при осуществлении хозяйственной деятельности в период рекультивационных и пострекультивационных работ.

5. Провести оценку альтернативных вариантов и выполнить эколого-экономическое обоснование выбранного варианта.

6. Выявить и описать неопределенности в определении воздействий намечаемой деятельности на окружающую среду, разработать рекомендации по их устранению на последующих этапах работы.

7. Выполнить оценку стоимости комплекса природоохранных мероприятий, а так же оценку компенсационных выплат за ущерб различным компонентам окружающей среды при реализации проекта.

5 СОСТАВ И СОДЕРЖАНИЕ МАТЕРИАЛОВ ОВОС

Материалы по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности, должны содержать:

1. Общие сведения

1.1. Заказчик деятельности с указанием официального названия организации (юридического, физического лица), адрес, телефон, факс.

1.2. Название объекта и планируемое место его реализации.

1.3. Фамилия, имя, отчество, телефон сотрудника - контактного лица.

1.4. Характеристика типа обосновывающей документации: ходатайство (Декларация) о намерениях, обоснование инвестиций, технико-экономическое обоснование (проект), рабочий проект (утверждаемая часть).

2. Пояснительная записка по обосновывающей документации.

3. Цель и потребность реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности.

4. Описание альтернативных вариантов достижения цели намечаемой хозяйственной и иной деятельности (различные расположения объекта, технологии и иные альтернативы в пределах полномочий заказчика), включая предлагаемый и "нулевой вариант" (отказ от деятельности).

5. Описание возможных видов воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности по альтернативным вариантам.

6. Описание окружающей среды, которая может быть затронута намечаемой хозяйственной и иной деятельностью в результате ее реализации (по альтернативным вариантам).

7. Оценка воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности по альтернативным вариантам, в том числе оценка достоверности прогнозируемых последствий намечаемой инвестиционной деятельности.

8. Меры по предотвращению и/или снижению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности.

9. Выявленные при проведении оценки неопределенности в определении воздействий намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду.

10. Краткое содержание программ мониторинга и послепроектного анализа.

11. Обоснование выбора варианта намечаемой хозяйственной и иной деятельности из всех рассмотренных альтернативных вариантов.

12. Материалы общественных обсуждений, проводимых при проведении исследований и подготовке материалов по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности, в которых указывается:

12.1. Способ информирования общественности о месте, времени и форме проведения общественного обсуждения;

12.2. Список участников общественного обсуждения с указанием их фамилий, имен, отчеств и названий организаций (если они представляли организации), а также - адресов и телефонов этих организаций или самих участников обсуждения.

12.3. Вопросы, рассмотренные участниками обсуждений; тезисы выступлений, в случае их представления участниками обсуждения; протокол(ы) проведения общественных слушаний (если таковые проводились).

12.4. Все высказанные в процессе проведения общественных обсуждений замечания и предложения с указанием их авторов, в том числе по предмету возможных разногласий между общественностью, органами местного самоуправления и заказчиком.

12.5. Выводы по результатам общественного обсуждения относительно экологических аспектов намечаемой хозяйственной и иной деятельности.

12.6. Сводка замечаний и предложений общественности, с указанием, какие из этих предложений и замечаний были учтены заказчиком, и в каком виде, какие - не учтены, основание для отказа.

12.7. Списки рассылки соответствующей информации, направляемой общественности на всех этапах оценки воздействия на окружающую среду.

13. Резюме нетехнического характера.