

СОГЛАСОВАНО:

Директор
ООО «БСБ»


“ ”



Д.Б. Кабанов

2020 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Глава АМО Нежинский сельсовета
Оренбургского района

В.А. Волчков

“ ” 2020 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение оценки воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду (ОВОС) по объекту «Проект ликвидации несанкционированной свалки на земельных участках с кадастровыми номерами 56:21:1403001:49 и 56:21:1403001:76»

1. Основание для проведения работ	Муниципальный контракт № 0153300013220000004 от «10» ноября 2020 г.
2. Район, пункт, площадка строительства	Оренбургская область, Оренбургский район, с. Нежинка, земельные участки с кадастровыми номерами 56:21:1403001:49 и 56:21:1403001:76
3. Вид строительства	Ликвидация с последующей рекультивацией
4. Стадия проектирования	Предпроектная
5. Сроки начала и окончания работ	Срок окончания работ 1 декабря 2021 года
6. Заказчик	ООО «Администрация муниципального образования Нежинский сельсовет Оренбургского района Оренбургской области» Глава муниципального образования Волчков Виктор Алексеевич 460520, Оренбургская область, Оренбургский район, с.Нежинка, ул. Куйбышева, 45, помещение 3 Тел.: (3532) 56-26-39 эл/почта: neghin_s_s@mail.ru
7. Генеральная подрядная организация/Исполнитель оценки	ООО «БСБ» Директор – Кабанов Дмитрий Борисович 460000, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Карагандинская, 104, 10. Телефон: +7 (3532) 307-701, 307-702, 307-705 Факс: +7 (3532) 307-701 доб. 119 e-mail: ig-bsb@mail.ru
8. Цель работ	Предотвращение/смягчение негативного воздействия существующей свалки на окружающую среду и связанных с ним экологических, социально-экономических и иных последствий.
9. Краткая характеристика планируемой деятельности	Ликвидация несанкционированной свалки и последующая рекультивация земельных участков с

	<p>кадастровыми номерами 56:21:1403001:49 и 56:21:1403001:76.</p>
<p>10. Объем работ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Выполнить комплексную оценку современного (фоновое) состояния компонентов окружающей среды в районе существующей свалки, включая состояние атмосферного воздуха, почвенных, земельных и водных ресурсов, а также биоресурсов. Описать климатические, геологические, гидрологические, ландшафтные, социально-экономические условия на территории в зоне влияния объекта. 2. Рассмотрение различных вариантов ликвидации существующей свалки: <ul style="list-style-type: none"> – захоронение отходов в ложе существующего котлована с закрытием его сверху защитной мембраной; – строительство нового гидроизолированного полигона захоронения/саркофага в границах предоставленного участка с перевалкой отходов в новый объект и закрытием его сверху защитной мембраной; – вывоз отходов на городской полигон ТБО и зачистка территории; – по всем рассматриваемым вариантам после ликвидации планируется рекультивация земельных участков. – отказ от деятельности (нулевой вариант). 3. При проведении рекультивации полигона разработать мероприятия по предотвращению и снижению возможного негативного воздействия на окружающую среду за счет внедрения современных доступных технологий, схем, способов. 4. Разработать рекомендации по проведению экологического мониторинга при рекультивации свалки и, в случае строительства нового гидроизолированного полигона захоронения, в пострекультивационный период; 5. Выполнить оценку стоимости комплекса природоохранных мероприятий, а также оценку компенсационных выплат за ущерб различным компонентам окружающей среды при реализации проекта; 6. Обеспечить организацию и проведение публичных обсуждений в форме общественных

	<p>слушаний Технического задания и материалов оценки воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду (далее – ОВОС);</p> <p>7. Выполнить корректировку материалов ОВОС по результатам общественных слушаний (при необходимости).</p>
11. Основные методы проведения ОВОС	<p>Для оценки воздействия на окружающую среду могут быть использованы следующие методы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - расчетные методы – определение параметров воздействий по утвержденным методикам; - метод аналоговых оценок – определение параметров воздействий с использованием данных по объектам-аналогам; - метод экспертных оценок.
12. Требования по вариантной проработке	<p>Рассмотреть следующие варианты ликвидации несанкционированной свалки с последующей рекультивацией земельных участков:</p> <p>№1. Механическое перемещение отходов бульдозерами в существующий котлован, послойное уплотнение с пересыпкой инертным грунтом, покрытие отходов защитной мембраной требуемой толщины. Надвигание, планировка почвенного слоя и биологическая рекультивация.</p> <p>№2. Строительство нового гидроизолированного полигона, организованное захоронение в нем отходов, закрытие объекта сверху защитной мембраной с пассивным газоотводом. Надвигание, планировка почвенного слоя и биологическая рекультивация;</p> <p>№3. Вывоз отходов на действующий полигон и зачистка территории. Планировка территории, биологическая рекультивация.</p> <p>№4. Отказ от деятельности «нулевой» вариант.</p>
13. Порядок проведения ОВОС и состав материалов	<p>Порядок проведения ОВОС и состав материалов регламентируются «Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации» (утв. Приказом Госкомэкологии РФ от 16 мая 2000 г. № 372) (далее – Положение об ОВОС).</p>
14. Нормативная база	<ul style="list-style-type: none"> - Федеральный закон от 23.11.1995 N 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» (с изменениями и дополнениями). - Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ (ред. от

	31.07.2020) «Об охране окружающей среды».
15. Особые условия	<p>Органы местного самоуправления / соответствующие органы государственной власти организуют участие общественности в подготовке и обсуждении материалов ОВОС, в соответствии с п.4.2. Положения об ОВОС.</p> <p>Заказчик осуществляет информирование общественности о реализации проекта в период проведения ОВОС на всех этапах.</p> <p>Порядок проведения общественных слушаний определяется органами местного самоуправления при участии Заказчика и содействии заинтересованной общественности. Все решения по участию общественности оформляются документально.</p>
16. Состав работ и содержание материалов ОВОС	<ol style="list-style-type: none"> 1. Согласование Технического задания на проведение ОВОС и Декларации о намерениях. 2. Подача объявлений о планируемых видах работ в средствах массовой информации 3-х уровней (местный, региональный, федеральный), на официальных сайтах Нежинского сельсовета и Оренбургского района. Предоставляется информация о Техническом задании на проведение ОВОС, Декларация о намерениях и предварительные варианты материалов ОВОС, о дате и месте проведения общественных слушаний. 3. Проведение общественных слушаний с утверждением варианта проектной деятельности, при выборе варианта места №3 – разрешение на осуществление проектных решений на предоставленном кадастровом участке. 4. Подготовка материалов ОВОС. Типовое содержание материалов по оценке воздействия на окружающую среду: <ol style="list-style-type: none"> 4.1. Общие сведения. 4.2. Заказчик деятельности с указанием официального названия организации (юридического, физического лица), адрес, телефон, факс. 4.3. Название объекта проектирования и планируемое место его реализации. 4.4. Фамилия, имя, отчество, телефон сотрудника - контактного лица. 4.5. Характеристика типа обосновывающей

документации.

4.6. Пояснительная записка по обосновывающей документации.

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

4.8. Описание альтернативных вариантов достижения цели намечаемой хозяйственной и иной деятельности (различные расположения объекта, технологии и иные альтернативы в пределах полномочий заказчика).

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

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

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

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

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

4.14. Краткое содержание программ мониторинга и послепроектного анализа.

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

4.16. Выводы по результатам оценки экологических аспектов намечаемой хозяйственной и иной деятельности (резюме нетехнического характера).

5. Проведение общественных слушаний по материалам ОВОС с утверждением материалов ОВОС.

6. Участие в общественных слушаниях с составлением проекта протокола совместно с представителями органов исполнительной власти и местного самоуправления.

7. Составление окончательного варианта

	материалов ОВОС по итогам общественных слушаний.
17. Требования к материалам ОВОС	Материалы ОВОС должны быть выполнены в соответствии с законодательными и нормативными требованиями РФ в области охраны окружающей среды, здоровья населения, природопользования, инвестиционного проектирования, а также удовлетворять требованиям региональных законодательных и нормативных документов.
18. Количество экземпляров материалов ОВОС, передаваемых Заказчику по результатам общественных слушаний	<p>1. Для согласования Заказчику выдается 1 экземпляр на электронном носителе в формате PDF.</p> <p>2. После согласования Заказчиком предварительного экземпляра, Заказчику выдаётся окончательный вариант с внесением всех изменений на электронном носителе в формате PDF и в двух экземплярах на бумажном носителе.</p> <p>3. По запросу Заказчика документация передается в исходном редактируемом формате.</p>