

УТВЕРЖДАЮ:

Глава администрации Красноармейского  
района Чувашской Республики

\_\_\_\_\_ А.Н.Кузнецов

«15» июня 2021 г.

**Техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду объекта  
«Рекультивация земельного участка, нарушенного при размещении свалки твердых коммунальных отходов в с. Красноармейское  
Красноармейского района Чувашской Республики»**

1	<b>Наименование и адрес заказчика</b>	Администрация Красноармейского района Чувашской Республики Юридический адрес: 429620, Чувашская Республика, Красноармейский район, с. Красноармейское, ул. Ленина, д.35; телефон приемной: 8(83530) 2-12-15 Фактический адрес: 429620, Чувашская Республика, Красноармейский район, с. Красноармейское, ул. Ленина, д.35; телефон приемной: 8(83530) 2-12-15
2	<b>Наименование и адрес исполнителя</b>	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная организация «Проектор» (ООО «НПО «Проектор») Юридический адрес: 428022, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. А. Гайдара, д. 5, пом. 1. Тел. (8352) 27 68 80 Фактический адрес: 428022, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. А. Гайдара, д. 5, пом. 1. Тел. (8352) 27 68 80
3	<b>Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду</b>	1. Начало 15.06.2021 г. 2. Окончание 15.08.2021г.
4	<b>Основания для проведения работ</b>	1. Федерального закона №7-ФЗ от 10.01.2002г «Об охране окружающей среды» (ст. 32-33); 2. Федерального закона №174-ФЗ от 23 ноября 1995 года "Об экологической экспертизе"; 3. «Положение об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации» (утв. Приказом Госкомитета Российской Федерации по охране окружающей среды № 372 от 16.05.2000г.);
5	<b>Основные задачи при проведении оценки воздействия на окружающую среду</b>	1. Анализ современного состояния компонентов окружающей среды, социально-экономических условий в районе проведения хозяйственной деятельности. 2. Анализ видов и степени воздействия на окружающую среду. 3. Оценка воздействия хозяйственной деятельности на окружающую среду и здоровье населения. 4. Оценка экологических и социальных последствий воздействия хозяйственной деятельности. 5. Оценка мероприятия по предотвращению и снижению возможного негативного воздействия объекта на окружающую среду. 6. Определение и оценка направлений программы по проведению экологического мониторинга. 7. Эколого-экономический анализ эффективности хозяйственной деятельности. 8. Составление плана общественных обсуждений, выявление и учет общественных предпочтений.



6	Состав работ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подготовка Технического задания на проведение ОВОС (ТЗ). Предоставление доступа к ТЗ для общественности в течение всего времени проведения оценки воздействия на окружающую среду.</li> <li>2. Проведение исследований по предварительной оценке воздействия на окружающую среду. Подготовка предварительных материалов ОВОС.</li> <li>3. Проведение общественных обсуждений.</li> <li>4. Подготовка окончательного варианта материалов ОВОС с учетом замечаний, предложений и информации, поступающей от заинтересованных лиц.</li> <li>5. Сопровождение материалов ОВОС при прохождении Государственной экологической экспертизы.</li> </ol>
7	Основные методы проведения работ по информированию общественности	<p>Для организации процесса общественного участия в процедуре ОВОС рекомендуется использовать следующие методы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- информирование через газеты местного, регионального и федерального уровней;</li> <li>- предоставление технического задания и предварительных материалов ОВОС для ознакомления;</li> <li>- общественные обсуждения.</li> </ul>
8	Состав и содержание материалов по оценке воздействия на окружающую среду	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Общие сведения <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1 Заказчик деятельности с указанием официального названия организации (юридического, физического лица), адрес, телефон, факс.</li> <li>1.2 Название объекта инвестиционного проектирования и планируемое место его реализации</li> <li>1.3 Фамилия, имя, отчество, телефон сотрудника - контактного лица</li> <li>1.4 Характеристика типа обосновывающей документации</li> </ol> </li> <li>2 Пояснительная записка по обосновывающей документации</li> <li>3 Описание альтернативных вариантов достижения цели, намечаемой хозяйственной и иной деятельности (различные технологии рекультивации земельного участка, нарушенного при размещении свалки твердых коммунальных отходов, и иные альтернативы в пределах полномочий заказчика), включая предлагаемый и «нулевой вариант» (отказ от деятельности)</li> <li>4 Социально-экономические условия</li> <li>5 Описание возможных видов воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности <ol style="list-style-type: none"> <li>5.1 Характеристика проектируемого объекта</li> <li>5.2 Месторасположение и перечень технико-экономических показателей</li> <li>5.3 Зоны с особыми условиями использования территории</li> <li>5.4 Основные технологические решения</li> </ol> </li> <li>6 Описание окружающей среды, которая может быть затронута намечаемой хозяйственной и иной деятельностью в результате ее реализации <ol style="list-style-type: none"> <li>6.1 Климатические характеристики</li> <li>6.2 Ландшафтные условия, рельеф и геоморфология</li> <li>6.3 Гидрологические и гидрогеологические условия</li> <li>6.4 Геологические и инженерно-геологические условия</li> <li>6.5 Почвенно-растительные условия</li> <li>6.6 Животный мир</li> <li>6.7 Атмосфера и загрязненность атмосферного воздуха</li> </ol> </li> <li>7 Оценка воздействия на окружающую среду намечаемой и хозяйственной и иной деятельности</li> </ol>



- 7.1 Оценка воздействия объекта на атмосферный воздух
  - 7.1.1 Оценка воздействия объекта на атмосферный воздух в период рекультивации
    - 7.1.1.1 Краткая характеристика технологически процессов, связанных с выделением загрязняющих веществ в атмосферный воздух в период рекультивации
    - 7.1.1.2 Параметры источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух
    - 7.1.1.3 Расчет рассеивания загрязняющих веществ в атмосфере при рекультивации
  - 7.2 Оценка шумового воздействия размещаемого объекта
  - 7.3 Оценка воздействия объекта на состояние водного бассейн
  - 7.4 Оценка воздействия объекта на состояние почвы
  - 7.5 Оценка воздействия объекта на состояние растительного и животного мира
  - 7.6 Оценка воздействия объекта при обращении с отходами
    - 7.6.1 Оценка воздействия объекта при обращении с отходами в период рекультивации
      - 7.6.1.1 Расчет нормативов образования отходов в период рекультивации
      - 7.6.1.2 Складирование (накопление отходов) и периодичность их вывоза
- 8 Мероприятия по предотвращению и/или снижению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности
  - 8.1 Мероприятия по предотвращению и/или снижению возможного негативного воздействия на атмосферный воздух в период рекультивации
  - 8.2 Мероприятия по предотвращению и/или снижению возможного негативного воздействия по охране растительного и животного мира
  - 8.3 Мероприятия по предотвращению и/или снижению возможного негативного воздействия по охране почвы
  - 8.4 Мероприятия по предотвращению и/или снижению возможного негативного воздействия при обращении с отходами
  - 8.5 Мероприятия по предотвращению и/или снижению возможного негативного воздействия по охране поверхностных и подземных вод
  - 8.6 Мероприятия по предотвращению и/или снижению возможного негативного воздействия от шумового загрязнения
  - 8.7 Мероприятия по минимизации возникновения возможных аварийных ситуаций и последствий их воздействия на экосистему региона
- 9 Обоснование выбора варианта намечаемой хозяйственной и иной деятельности
- 10 Резюме нетехнического характера
- 11 Список литературы

Директор ООО «НПО «Проектор»



(подпись)

МП

А.В. Титов  
(Ф.И.О.)