



УТВЕРЖДАЮ:

Глава МО «Сюмсинский район»
В.И.Семенов

«19» ноября 2019 г.

**Техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду по объекту:
«Разработка проектно-сметной документации на рекультивацию земельного участка, нарушенного при складировании, захоронении промышленных, бытовых и иных отходов, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 18:20:076001:1138 по адресу: Удмуртская Республика, Сюмсинский район, карьер «Русская Бабья»**

1	Наименование и адрес заказчика	Администрация муниципального образования «Сюмсинский район» (Администрация МО «Сюмсинский район») Юридический адрес: 427370, УР, Сюмсинский район, с. Сюмси, ул. Советская, 45 Фактический адрес: 427370, УР, Сюмсинский район, с. Сюмси, ул. Советская, 45.
2	Наименование и адрес исполнителя	Общество с ограниченной ответственностью «Агентство природоохранных технологий» (ООО «АПРИТ») Юридический адрес: 426039, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Воткинское шоссе, 298 литер К2, офис 3
3	Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду	1. Начало 16.08.2019 г. 2. Окончание 01.09.2020 гг.
4	Основные методы проведения оценки воздействия на окружающую среду	Расчётно-аналитический, измерительный и другие.
5	План мероприятий по консультациям с общественностью	1. Информирование общественности на этапе уведомления, предварительной оценки и составления технического задания (п. 4.3 Положения об ОВОС); 2. Проведение предварительных консультаций с целью определения участников процесса оценки воздействия на окружающую среду, в том числе заинтересованной общественности 3. Сбор мнений общественности по техническому заданию на ОВОС (п. 3.1.2 Положения); 4. Представление предварительного варианта материалов ОВОС общественности для ознакомления и представления замечаний (п. 4.10 Положения); 5. Сбор замечаний общественности по предварительному варианту материалов ОВОС (п. 3.2.3 Положения); 6. Проведение общественных обсуждений по предварительному варианту ОВОС (п. 4.9 Положения); 7. Представление окончательного варианта материалов ОВОС общественности для ознакомления и представления замечаний (п. 4.11 Положения); 8. Сбор замечаний общественности по окончательному варианту материалов ОВОС (п. 4.10 Положения);
6	Основные задачи при проведении оценки воздействия на окружающую среду	1. определение характеристик намечаемой хозяйственной и иной деятельности и возможных альтернатив (в том числе отказа от деятельности); 2. анализ состояния территории, на которую может оказать влияние намечаемая хозяйственная и иная деятельность (состояние природной среды, наличие и характер антропогенной нагрузки и т.п.); 3. выявление возможных воздействий намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую

		<p>среду с учетом альтернатив;</p> <p>4. оценка воздействий на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности (вероятности возникновения риска, степени, характера, масштаба, зоны распространения, а также прогнозирование экологических и связанных с ними социальных и экономических последствий);</p> <p>5. определение мероприятий, уменьшающих, смягчающих или предотвращающих негативные воздействия, оценка их эффективности и возможности реализации;</p> <p>6. оценка значимости остаточных воздействий на окружающую среду и их последствий;</p> <p>7. сравнение по ожидаемым экологическим и связанным с ними социально - экономическим последствиям рассматриваемых альтернатив, в том числе варианта отказа от деятельности, и обоснование варианта, предлагаемого для реализации;</p> <p>8. разработка предложений по программе экологического мониторинга и контроля на всех этапах реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности;</p> <p>9. разработка рекомендаций по проведению послепроектного анализа реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности;</p>
7	<p>Предполагаемый состав и содержание материалов по оценке воздействия на окружающую среду</p>	<p>Общие сведения</p> <p>1.1 Заказчик деятельности с указанием официального названия организации (юридического, физического лица), адрес, телефон, факс.</p> <p>1.2. Название объекта инвестиционного проектирования и планируемое место его реализации</p> <p>1.3 Фамилия, имя, отчество, тел ф и сотрудника - контактного лица</p> <p>1.4. Характеристика типа обосновывающей документации</p> <p>2. Пояснительная записка по обосновывающей документации</p> <p>3. Цель и потребность реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности</p> <p>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)</p> <p>5. Описание возможных видов воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности</p> <p>5.1. Характеристика объекта рекультивации</p> <p>6. Описание окружающей среды, которая может быть затронута намечаемой хозяйственной и иной деятельностью в результате ее реализации</p> <p>6.1. Климатическая характеристика</p> <p>6.2. Геологическое строение</p> <p>6.3. Гидрологические условия</p> <p>6.4. Гидрогеологические условия</p> <p>6.5. Геологические и инженерно-геологические процессы</p> <p>6.6. Почвенно-растительные условия</p> <p>6.7. Растительные условия</p> <p>6.8. Животный мир</p> <p>6.9. Атмосфера и загрязненность атмосферного воздуха</p> <p>6.10. Радиационное воздействие</p> <p>7. Оценка воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности</p>

7.	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
	7.1.1.4. Выводы по разделу
	7.2. Оценка шумового воздействия размещаемого объекта
	7.3. Оценка воздействия объекта на состояние водного бассейна
	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. Сведения об отходах, образующихся в период строительства объекта
	7.6.1.2. Расчет нормативов образования отходов в период рекультивации
	7.6.1.3. Складирование (накопление отходов) и периодичность их вывоза
	8. Меры по предотвращению и / или снижению возможного негативного воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности
	8.1. Меры по предотвращению и / или снижению возможного негативного воздействия на атмосферный воздух в период рекультивации
	8.2. Меры по предотвращению и / или снижению возможного негативного воздействия по охране растительного и животного мира
	8.3. Меры по предотвращению и / или снижению возможного негативного воздействия по охране почвы
	8.4. Меры по предотвращению и / или снижению возможного негативного воздействия при обращении с отходами
	8.5. Меры по предотвращению и / или снижению возможного негативного воздействия по охране поверхностных и подземных вод
	8.6. Меры по предотвращению и / или снижению возможного негативного воздействия от шумового загрязнения
	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
	12. Материалы общественных обсуждений, проводимых при проведении исследований и подготовке материалов по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности
	13. Резюме нетехнического характера
	14. Список литературы

Директор ООО «АПРИТ»

(подпись) МП

Л.В. Абрамова
(Ф.И.О.)