

СОГЛАСОВАНО:

Ген директор

_____ **А.А. Нестеров**

« ____ » _____ 2019 г.

м.п.

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель мэра городского
округа по вопросам
жизнеобеспечения города –
председателя Комитета по ЖКХ,
транспорту и связи

_____ **М.Ф. Данилова**

« ____ » _____ 2019 г.

м.п.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор
ООО «Инжи инжиниринг»

_____ **И.Б. Екимова**

« ____ » _____ 2019

г.

м.п.

Техническое задание

Выполнение работ по доработке, сопровождению и проведению государственной экологической экспертизы, получения положительного заключения государственной экологической экспертизы проектной документации по объекту «г. Саянск. Полигон твердых бытовых отходов», разделы «Оценка воздействия на окружающую среду» (ОВОС) и «Перечень мероприятий по охране окружающей среды» (ПМООС).

1. Заказчик	МКУ «администрация городского округа муниципального образования «город Саянск».
2. Наименование и местонахождение объекта	Иркутская область, г. Саянск, «Полигон твёрдых бытовых отходов».
3. Исполнитель	
4. Вид строительства	Новое
5. Исходные данные и Основания для проведения работ	1. Проектная документация в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» 2. Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (ст.32); 3. Федеральный закон от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» (ст. 14); 4. Положение об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утверждено приказом Госкомэкологии России от 16.05.2000 №372
6. Сроки проведения работ	В течение 120 календарных дней с момента получения Подрядчиком исходных данных от Заказчика в полном объеме
7. Цель выполнения работ	Предотвращение или смягчение негативного воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду. Оценка текущего состояния окружающей природной среды до реализации решений планируемой деятельности, т.е. определение исходных параметров и характеристик компонентов природной среды, которые могут измениться в процессе этой деятельности. Выявление видов и факторов возможного воздействия в связи с реализацией проектных решений: загрязнение воздуха, почв, подземных и поверхностных вод, воздействие на общую экологическую среду и т.д. Разработка рекомендаций и мероприятий по ограничению или нейтрализации всех основных видов воздействий с учетом современных достижений в этой области, использования ресурсосберегающих технологий, систем защиты окружающей среды и т.п. Разработка программ мониторинговых исследований и контроля на всех этапах реализации проекта. Эколого-экономическое обоснование инвестиций в строительство.
8. Основные задачи, решаемые при проведении ОВОС	Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей среды в зоне размещения проектируемого объекта, в т.ч. состояния атмосферного воздуха, почвенных, земельных и водных ресурсов, а также растительности и ресурсов животного мира. По результатам анализа текущего состояния окружающей среды выявить значимые аспекты воздействия на различные компоненты

	<p>окружающей среды и выполнить по ним анализ воздействий, а также прогнозы экологических и социально-экономических последствий, как в период строительства, так и в период эксплуатации объекта.</p> <p>Разработать программу производственного экологического контроля (мониторинга) при реализации намечаемой хозяйственной деятельности.</p> <p>Подготовить материалы по результатам проведения общественных обсуждений.</p> <p>Разработать резюме нетехнического характера по материалам ОВОС намечаемой деятельности.</p>
Основные методы выполнения (корректировки) раздела ПМООС	<p>При доработке раздела ПМООС использовать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - законодательные и нормативные акты РФ; - результаты общественных слушаний; - результаты обследований участка; - фондовую литературу;
Состав и содержание материалов ПМООС	Согласно СНиП 11-01-95, Постановления Правительства РФ от 16 февраля 2012 г. № 87 «О составе разделов проектной документации и требования к их содержанию»
9. Исходные данные	Градостроительный план земельного участка, проектная документация, иная документация по требованию исполнителя.
10. Дополнительно	<p>Исполнитель:</p> <ul style="list-style-type: none"> - актуализировать выполненные ранее инженерные изыскания; - осуществляет подготовку комплекта документов для представления на экологическую экспертизу, при необходимости провести доработку проектной документации; - сопровождает комплект документации при прохождении в Государственной экологической экспертизе до получения положительного заключения. <p>Цена Договора включает в себя все затраты, издержки и иные расходы Исполнителя.</p>
11. Состав и количество документации, передаваемой Заказчику	В 3 (Трех) экземплярах на бумажном носителе и 1 (Один) на электронном носителе (диске) в формате PDF, DWG
12. Особые условия проектирования	Исполнитель обеспечивает сопровождение при проведении общественных слушаний и прохождении Государственной экологической экспертизы проектной документации.