

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на разработку эскизного проекта общественной территории сельского поселения Перегребное:
«центральная площадь отдыха ул. Советская 17а »

№	Наименование раздела	Содержание
1	2	3
1. Общие данные		
1.1	Основание для проектирования	Муниципальная программа «Формирование комфортной городской среды на территории сельского поселения Перегребное на 2018-2022 годы»
1.2	Стадия проектирования	Эскизный проект
1.3	Вид работ	Благоустройство (укладка тротуарной плитки, установка урн, установка освещения, лавочек, монтаж и установка ограждения)
1.4	Наименование и местоположение объекта	Территория размещения объекта: с. Перегребное, ул. Советская 17а
1.5	Общие сведения об участке (границы, площадь)	Площадь территории проектирования – 748 м. кв. Территория расположена по ул. Советская 17а Рельеф проектируемой территории – спокойный
1.6	Назначение объекта	Проведения доступного, безопасного отдыха населения.
1.7	Цели и задачи проекта	Основная цель проекта – создание комфортной безопасной среды для жителей сельского поселения Перегребное. Задача проекта: Обеспечение условий удобства и безопасности.
1.8	Исходные данные	1) Фотофиксация территории; 2) Выкопировка из Генерального плана с. Перегребное
1.9	Состав эскизного проекта	Текстовая часть проекта состоит из пояснительной записки, которая включает в себя описание основной идеи, технические показатели проекта (размеры объекта, количество и характеристики используемых материалов, особенности конструкции). Графическая часть проекта состоит из эскизной схемы конструкции объекта.
2. Основные требования		
2.1	Требования на соответствие нормативной документации	Проект должен быть разработан в соответствии с правилами благоустройства сельского поселения Перегребное
2.2	Требования к проектным решениям	1) Функциональная оправданность. 2) Экономичность решений и реализуемость. 3) Вандалустойчивость.
3. Дополнительные требования		
3.1	Форма предоставления материалов	Эскизный проект должен быть оформлен в виде альбома в формате *.pdf на листах А4 с приложением файлов в редактируемом формате.