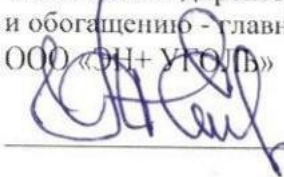


СОГЛАСОВАНО:

Технический директор по добыче
и обогащению - главный инженер
ООО «ЭН+ УГОЛЬ»



Е.А. Максимов

«15» 02 2026 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Исполнительный директор
ООО «Разрез Черемховуголь»



К.О. Ланкин

«15» 02 2026 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Выполнение работ по созданию защитного лесного насаждения
с агротехническими уходами

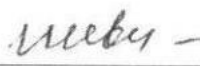
«Объект приповерхностного захоронения производственных отходов
V класса опасности»

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1. Наименование объекта	Объект приповерхностного захоронения производственных отходов V класса опасности
2. Местоположение объекта	Иркутская область, Черемховский район, 0,6 км севернее п. Алехино, на участке №1 поля Артем IV-А Черемховского каменноугольного месторождения (отработанные запасы)
3. Основание для выполнения работ	Проектная документация
4. Сведения о заказчике	ООО «Разрез Черемховуголь»
5. Сведения об ответственном за переговоры	Начальник службы РП и ООС – Шевцова И.К.; Тел. 8(39546)6-22-59 shevtsovaik@enplus-ugol.ru Почтовый адрес: 665413, Иркутская область, г. Черемхово, ул. Парковая, 1
6. Сведения об исполнителе	Исполнитель определяется путём конкурсных процедур.
7. Цели и задачи работ	Организация лесозащитных полос для снижения негативного воздействия на окружающую среду объекта приповерхностного захоронения отходов
8. Срок выполнения работ	С даты заключения договора по 30.09.2029 г.
9. Состав работ	<ol style="list-style-type: none">1. Подготовка земельного участка (маркировка, нарезка борозд, подготовка ям);2. Высадка посадочного материала. Стоимость посадочного материала Исполнителя с учетом доставки.3. Создание лесозащитных полос в соответствии с п.10-13 данного ТЗ.4. Агротехнический уход (первый год);5. Агротехнический уход (второй год);6. Агротехнический уход (третий год).

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
10. Требования к производству работ по посадке	Количество рядов посадки, главной и сопутствующей пород – 5 Количество опушечных рядов кустарников (например, облепиха) – 2 Расстояние между рядами – 3 м Расстояние между посадками в ряду – 1-1,5 м Общая длина полосы – 2640 м. Площадь – 5,6 га. Количество семян сосны – 6600 шт. Количество семян лиственницы – 6600 шт. Количество кустарников – 5280 шт.
11. Общие характеристики объекта работ	Полоса плотной конструкции по всему вертикальному профилю в облиственном состоянии не имеет просветов. Она состоит из главной, сопутствующей пород и кустарников. Главная порода проектируемой лесной полосы – сосна. Сопутствующая порода, способствующая ускоренному росту главной породы – лиственница. Главные и сопутствующие породы высаживаются чистыми рядами.
12. Схема посадки насаждений	С – Л – С – Л – С, где С – сосна, Л – лиственница.
13. Требования к насаждениям	Сеянцы сосны и лиственницы с закрытой корневой системой (ЗКС), двухлетние
14. Дополнительные сведения	Посадка осуществляется на расстоянии 100 м от Объекта приповерхностного захоронения производственных отходов V класса опасности (по границе санитарно-защитной зоны)
15. Приложения	Схема размещения лесозащитной полосы на Генеральном плане 936-673-ООС.ПРЗ.Г4 Проектной документации «Объект приповерхностного захоронения производственных отходов V класса опасности»

Составил:

Начальник службы РП и ООС
ООО «Разрез Черемховуголь»



И.К. Шевцова.

Согласовано:

Главный инженер ООО «Разрез Черемховуголь»



А.Ю. Чернов

Директор по экологии ООО «ЭН+ Уголь»



А.С. Шаповалов