

**УТВЕРЖДАЮ:**

Технический директор по электроснабжению  
ООО «Горэлектросеть»

В.В. Грунин

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ от 18.03.2024г.**

на выполнение проектных работ по теме:

**Реконструкция ВЛ-0,4кВ ф."АТС" до отпаечной опоры на границе участка,  
ул.Обнорского, 148**

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	Наименование предприятия	ООО «Горэлектросеть»
2	Наименование объекта	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ф."АТС" до отпаечной опоры на границе участка, ул.Обнорского, 148
3	Основание для проектирования	ТУ, ТЗ
4	Вид строительства	Новое строительство
5	Местоположение	г. Новокузнецк, Кузнецкий район, ул. Обнорского, 148
6	Стадийность проектирования	Рабочая документация
7	Категория электроприемников по надежности электроснабжения	3 категория
8	Объёмы проектирования	Выполнить проект реконструкции ВЛ-0,4кВ ф."АТС" до отпаечной опоры на границе участка, ул.Обнорского, 148
9	Основные технические решения	1. Запроектировать реконструкцию ВЛ-0,4кВ ф."АТС" до отпаечной опоры на границе участка, ул.Обнорского, 148; 2. Предусмотреть проектом переключение питания реконструируемого участка ВЛЭП-0,4кВ с ТП-384 на КТП-384А; 3. Проект согласовать со всеми заинтересованными сторонами, ПБ ПТО ООО «Горэлектросеть», начальником КО ЭСР.
10	Дополнительные условия	Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств 100 кВт, напряжение 0,38 кВ.
11	Заказчик	ООО «Горэлектросеть»

Ведущий инженер ПБ ПТО

Согласовано:

Начальник ПБ ПТО

Н.А. Пондина

С.Ю. Кузьмина