

УТВЕРЖДАЮ:Технический директор по электроснабжению
ООО «Горэлектросеть»

В.В.Грунин

« 19 » марта 2024г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение проектных работ по теме:

**«Реконструкция закрытой трансформаторной подстанции ТП-2 с установкой БКТП-6/0,4кВ
0,25 МВА»**

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	Наименование предприятия	ООО «Горэлектросеть»
2	Наименование объекта	Реконструкция закрытой трансформаторной подстанции ТП-2 с установкой БКТП-6/0,4 кВ 0,25 МВА
3	Основание для проектирования	ТЗ
4	Вид строительства	Реконструкция
5	Местоположение	г.Новокузнецк, ул.Хмельницкого
6	Категория электроприемников по надежности электроснабжения	III категория
7	Класс напряжения	0,38кВ; 6кВ
8	Объемы проектирования	Выполнить проект по реконструкции закрытой трансформаторной подстанции ТП-2 с установкой БКТП-6/0,4 кВ 0,25 МВА
9	Основные технические решения	1. Запроектировать реконструкцию закрытой трансформаторной подстанции ТП-2 по адресу: ул.Хмельницкого в Куйбышевском районе с установкой БКТП-6/0,4кВ 0,25МВА. 2. Запроектировать подстанцию киоскового типа без тамбура для обслуживания. Предусмотреть габариты камеры ТМ для возможного увеличения трансформатора до ТМГэ2-400кВА. 3. Запроектировать перезаводки (перекладки) линий 6кВ и 0,4кВ в новую установленную БКТП (ТП-2). 4. Проект согласовать со всеми заинтересованными сторонами, ПБ ПТО ООО «Горэлектросеть», начальником ЦК ЭСР.
10	Заказчик	ООО «Горэлектросеть»
12	Приложение	1. План расположения трасс ЛЭП-0,4кВ и ЛЭП-6кВ. 2. Схема электроснабжения ТП-2. 3. Перечень потребителей с указанием наименования кабелей и сечений.

Инженер ПБ ПТО

Согласовано:
Начальник ПБ ПТО

Шевцова А.М.

Кузьмина С.Ю.