

Технические характеристики ТМГ-6/0,4кВ по объекту:

«Реконструкция ТП-219 с. Агиртамак замена на ТМГ-250кВа»

№ п/п	Наименование	Технические требования (ГОСТ)	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4	5
1	Трансформатор ТМГ -250кВА 6/0,4кВ	<ul style="list-style-type: none">- ГОСТ Р 52719-2007- Номинальная мощность кВА – 250;- Номинальное напряжение обмоток ВН, кВ – 6;- Номинальное напряжение обмоток НН, кВ – 0,4;- Вид и диапазон регулирования напряжения – ПБВ ±2 x 2,5%;- Число фаз – 3;- Схема и группа соединения обмоток- Y/ZN-11;- Рабочая частота Гц – 50;- Потери холостого хода не более, Вт – 690;- Климатическое исполнение; - УХЛ1	шт.	1

Согласовано:

(Должность, подпись, ФИО)