



Высоковольтные предохранители в цепи силовых трансформаторов

Мощность трансформатора кВА	Напряжение 6 кВ
	Тип предохранителя
630	ПКТ103-6-100-31,5У3

Примечание :
Нумерация камер КСО на схеме электрических соединений соответствует нумерации камер на плане РУ-6 кВ (см. лист 2 рабочей документации проекта).

ЗАО "СПГЭС"						08-16-125 ЭС		
Замена существующих ячеек на КСО-394 в РУ-6 кВ ТП-509 А, расположенной по адресу: г. Саратов, 1-й проезд Энергетиков, 16.						Трансформаторная подстанция 6/0,4 кВ		
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Р	3	3
Разработал	Лукина	16.08.16	16.08.16	16.08.16	16.08.16	Однолинейная схема электрических соединений РУ-6 кВ ТП-509 А.		
Проверил	Бескаев	16.08.16	16.08.16	16.08.16	16.08.16			
Гл. инженер	Гаврилов	16.08.16	16.08.16	16.08.16	16.08.16			
ГИП	Бечко	16.08.16	16.08.16	16.08.16	16.08.16	ООО "ГорЭнергоСервис"		