

Согласовано

Взамен инв. №

Подл. и дата

Инв. № подл.

№№ п/п		Запрашиваемые данные		<div>31</div>																																																						
1		Номер камеры по плану		5	3	1		2	4	6																																																
2		Номинал. ток, материал и сече- ние сборных шин	Напряжение, В																																																							
			Ток, А	800																																																						
3		Схема первичных соединений																																																								
4		Назначение камеры		Ввод	Ввод	Трансформатор.	ШМР	Трансформатор.	Ввод	Ввод																																																
5		Номенклатурное обозначение камеры по каталогу	Номер камеры	03-630	03-630	04-630		04-630	03-630	03-630																																																
6			Номер схемы вторичных соединений																																																							
7		Номинальный ток камеры, А		630	630	630	630	630	630	630																																																
8		Шинный разъединитель					2РВз-10/630																																																			
9		Линейный разъединитель																																																								
10		Выключатель		ВНАз-10/630	ВНАз-10/630	ВНАзп-10/630		ВНАзп-10/630	ВНАз-10/630	ВНАз-10/630																																																
11		Привод выключателя	Тип и номер схемы исполнения																																																							
			Пределы уставок РТМ, А																																																							
			Пределы уставок РТВ, А																																																							
			Напряжение и ряд тока включения и отключения электромагнита																																																							
12		Предохранитель, плавкая вставка				ПКТ 101-10-31,5-12,5		ПКТ 101-10-31,5-12,5																																																		
13		Трансформатор тока, тип, класс точности, коэффициент трансформации																																																								
14		Трансформатор напряжения																																																								
15		Разрядник																																																								
16		Количество трансформаторов тока																																																								
17		Реле, требующие уточнения характеристик по заказу																																																								
18																																																										
19																																																										
20																																																										
21																																																										
22																																																										
23		Наименование объекта и его местонахождение		Новая ТП, г. Саратов, ул. Дубовая																																																						
24		Наименование заказчика, его адрес		ЗАО "СПГЭС", г. Саратов, ул. Белоглинская, 40																																																						
25		Наименование проектной организации и её адрес		ООО "ГорЭнергоСервис", г. Саратов, Ново-Астраханское шоссе, 119																																																						
				<table><tr><td>Изм.</td><td>Кол.уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td></tr><tr><td colspan="6">Привязан: Том-2 02-17-29 ЭС</td></tr><tr><td>Разработал</td><td>Лукина</td><td>05.05.17</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>Проверил</td><td>Бескаев</td><td>05.05.17</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>Гл. инж.</td><td>Гаврилов</td><td>05.2017</td><td>Гл. инженер</td><td>Гаврилов</td><td>05.05.17</td></tr><tr><td>ГИП</td><td>Бечко</td><td>05.2017</td><td>ГИП</td><td>Бечко</td><td>10.05.17</td></tr><tr><td>Проектир.</td><td>Бескаев</td><td>05.2017</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>Инв. №</td><td colspan="5"></td></tr></table> <div><div>04-17-62-ЭМ.011</div><div>Трансформаторная подстанция (6)10/0,4 кВ. Тип К-42-630 м4.</div><div>Опросный лист на камеры КСО-394</div><div>Стадия Р</div><div>Лист 1</div><div>Листов 1</div><div>ООО "ГорЭнергоСервис"</div></div> <div>Копировал</div> <div>Формат А3</div>							Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Привязан: Том-2 02-17-29 ЭС						Разработал	Лукина	05.05.17				Проверил	Бескаев	05.05.17				Гл. инж.	Гаврилов	05.2017	Гл. инженер	Гаврилов	05.05.17	ГИП	Бечко	05.2017	ГИП	Бечко	10.05.17	Проектир.	Бескаев	05.2017				Инв. №					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																																																					
Привязан: Том-2 02-17-29 ЭС																																																										
Разработал	Лукина	05.05.17																																																								
Проверил	Бескаев	05.05.17																																																								
Гл. инж.	Гаврилов	05.2017	Гл. инженер	Гаврилов	05.05.17																																																					
ГИП	Бечко	05.2017	ГИП	Бечко	10.05.17																																																					
Проектир.	Бескаев	05.2017																																																								
Инв. №																																																										