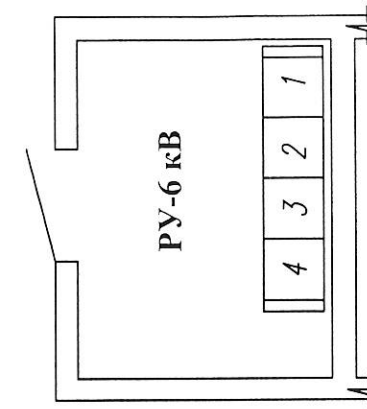


N/N		Запрашиваемые данные					
1	Сборные шины	Напряжение, В	10000				
		Ток, А	665				
		Материал и сеч.	АД-31Т 50x5				
2	Схема первичных соединений (с указанием количества кабелей)						
3	Номер камеры по плану		1	2	3	4	
4	Назначение камеры		Линейная	Линейная	Трансформатор 316кВА	Линейная	
5	Номенклатурное обозначение камеры по каталогу	номер камеры	КС0393 α.03	КС0393 α.03	КС0393 α.04	КС0393 α.03	
6		номер схемы вторичных соединений					
7	Номинальный ток камеры, А		400	400	400	400	
8	Выключатель		ВНА-10/630	ВНА-10/630	ВНАн-10/630	ВНА-10/630	
9	Прибор выключателя	Тип и номер схемы исполнения					
		Пределы уставок РТМ, А					
		Пределы уставок РТВ, А					
		Напряжение и род тока включения и отключения электромагнита					
10	Предохранитель, плавкая вставка				ПКТ102-6-80-20У3		
11	Трансформатор тока, тип, класс точности, коэффициент трансформации						
12	Трансформатор напряжения						
13	Разрядник						
14	Количество трансформаторов тока ТЗЛ						
15	Реле, требующие уточнения характеристик по заказу						
16							
17							
18							
19							
20							
21	Количество камер (в т.ч. торцевых)		6(2)				
22	Наименование объекта и его место нахождения		ТП-327, ул.Лермонтова, 28				
23	Наименование заказчика и его адрес		ЗАО "Пензенская горэлектросеть"				
24	Наименование проектной организ. и ее адрес		ЗАО "Пензенская горэлектросеть"				

РУ-6кВ ТП-327



Инд.Иподл. Подпись и дата Вымен инв.Н

1. Наличие тягоуловителей в камерах КСО-366 обязательно.

Заказчик ЗАО "ПГЭС"							
Код: 2019-01442-КР			Шифр: 167-08-19-Э				
Средний ремонт ППР на 2020 г							
Изм.	Кол.уч	Лист	? док	Подпись	Дата		
Тех.директор	Комаров						
Зам. тех.дир.	Репин						
Нач УЭ	Власов				06.08.19		
Нач УпП	Максаков				09.09.19		
Нач цеха	Кривошапов				05.08.19		
Ст. мастер	Баев				22.08		
Рук. гр.	Ходаковский				26.08		
Исполнил	Икаев				26.08		
Опросный лист на камеры КСО-366 в РУ-6 кВ ТП-327					Страница	Лист	Листов
					РД	8	
					ПГЭС		