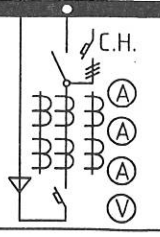
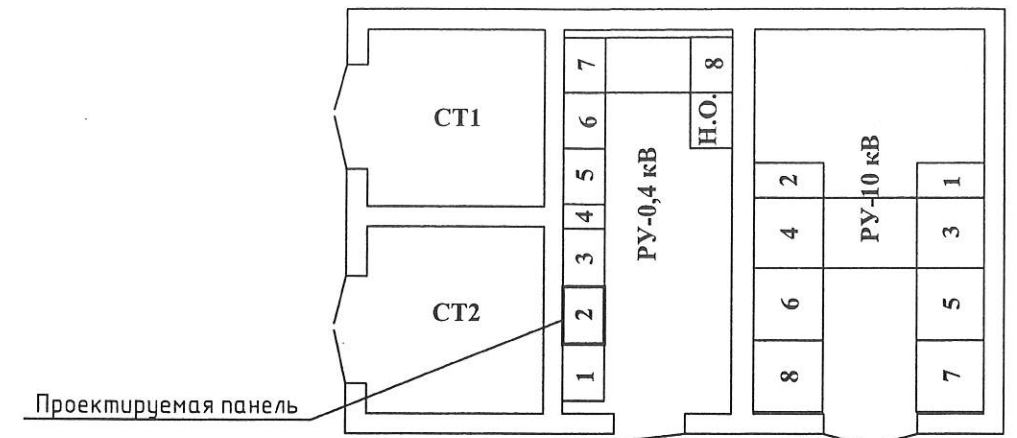


№/№	Запрашиваемые данные			
1	Порядковый номер панели			2
2	Номинальное напряжение	380	В	
3	Номинальный ток, материал и сечение сборных шин	1625	А	
		АД31Т-100x8	мм	
4	Схема первичных соединений			
5	Сечение нулевой жилы	АД31Т-100x8	мм	N
6	Тип панели			Щ070-01-44 УЗ
7	Высота панели (с козырьком) 2200 мм			
8	Назначение панели			Ввод
9	Тип коммутационно-защитного аппарата	Автомат, пускатель	Тип	ВА55-43-344630, 1600А с эл. приводом
10		Рубильник		
11		Разъединитель		РЕ 19-44-31160, 2000А
12	Номинальный ток максимального расцепителя автомата или предохранителя, А			1600
13	Ток плавкой вставки, А			
14	Трансформатор тока	ТШП-0,66-15ВА-0,5s		1500/5
		ТШП-0,66-15ВА-0,5		1500/5
		ТШП-0,66-10ВА-0,5s		
15	Амперметр шкала, А		0-2000	
16	Вольтметр шкала, В		0-500	
17	ЭНМВ-1-6/3R-220 А1		+	
18	Автоматический выключатель собственных нужд 3 пол. ВА47-29С25, 25А		+	
19	Прибор учета Меркурий 234(2) ARTM-03 DPBR.G		+	
20	Прибор учета Меркурий-234(2) ARTM-03 DPR			
21	Количество панелей (в том числе торцевых)		1(0)	
I	Наименование объекта			ТП 548 ул. Минская, 24б
II	Наименование заказчика, его адрес			ЗАО "ПГЭС" г. Пенза, ул. Московская, 82 В
III	Наименование проектной организации и адрес			ЗАО "ПГЭС" г. Пенза, ул. Московская, 82 В



Заказчик: ЗАО "ПГЭС" Заявитель: Беляшов С.Е.

Код: 2022-00395-ТП Шифр: 66-06-22-Э

Технологическое присоединение ВРУ с ЛЭП земельного участка с кадастровым номером 58:29:1009011:1990, г. Пенза, ул. Минская:

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
				Репин	
				Савчихин	15.06
				Зацепин	17.06
				Кармишин	
				Ходаковский	14.06
				Напалков	14.06

Стадия	Лист	Листов
РД	4	

Опросный лист на панели ЩО-70 в РУ-0,4 кВ (ТП-548) с планом.

ПГЭС