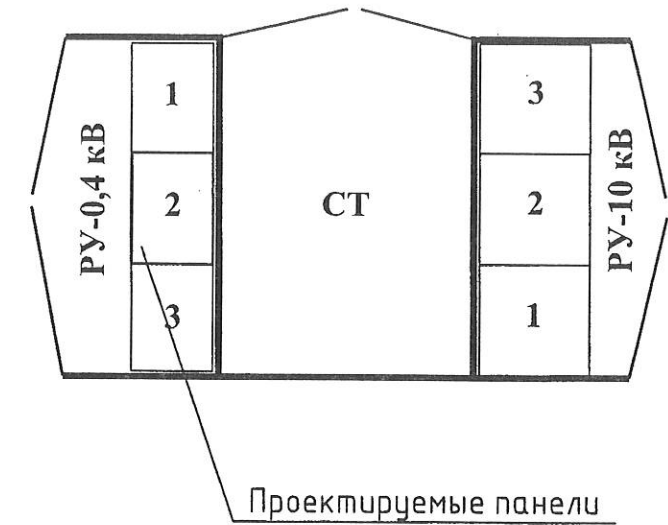


Запрашиваемые данные				
1	Порядковый номер панели			2
2	Номинальное напряжение	380	В	
3	Номинальный ток, материал и сечение сборных шин	1025	А	
		АДЗ1Т-60x8	мм	
4	Схема первичных соединений			
5	Сечение нулевой жилы	АДЗ1Т-60x8	мм	
6	Тип панели			Щ070-01-42 ЧЗ
7	Высота панели (с козырьком) 2000 мм			
8	Назначение панели			Ввод
9	Тип коммутационно-защитного аппарата	Автомат, пускатель	Тип	ВА55-41-344630, 1000А с эл. приводом
10		Рубильник		
11		Разъединитель		РЕ 19-41-31160, 1000А
12	Номинальный ток максимального расцепителя автомата или предохранителя, А			1000
13	Ток плавкой вставки, А			
14	Трансформатор тока	ТШП-0,66-10ВА-0,5s		1000/5
		ТШП-0,66-10ВА-0,5		
		ТШП-0,66-10ВА-0,5s		
15	Амперметр шкала, А			
16	Вольтметр шкала, В			
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 1097 ул. Литвинова-Поляна, ГСК "Надежда"
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: Юдин Н.Н.		
Код: 2022-00310-ТП						Шифр: 129-09-22-ЭС		
Технологическое присоединение ВРУ с ЛЭП нежилого здания с кадастровым номером 58:29:2013003:1373 в границах земельного участка кадастровым номером 58:29:2013003:1653 г. Пенза, ул. Егорова, 3.								
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
						РД	5	
Тех. директор				Репин	30.09.22			
Нач. УАП/П/ВТ				Найдёнок	30.09.22			
Нач. УПЭ				Зацепин	22.09.22			
Нач. цеха				Кармишин	21.09.22			
Нач. отдела				Ходаковский	22.09.22	Вопросный лист на панели ЩО-70 в РУ-0,4 кВ (ТП-1097) с планом.		
Исполнил				Напалков	22.09.22			
						ПГЭС		