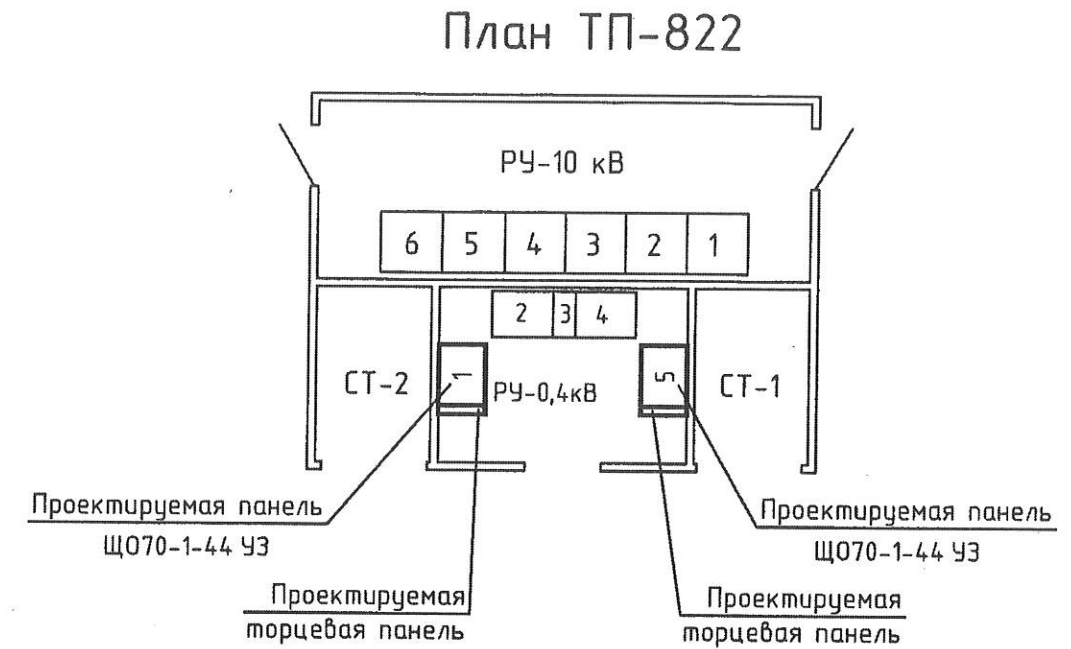


Запрашиваемые данные			
1	Порядковый номер панели	1	5
2	Номинальное напряжение	380	В
3	Номинальный ток, материал и сечение сборных шин	1625	А
		АД31Т-100x8	мм
4	Схема первичных соединений		
5	Сечение нулевой жилы	АД31Т-100x8	мм
6	Тип панели	Щ070-01-44 УЗ	Щ070-01-44 УЗ
7	Высота панели (с козырьком) 2000 мм		
8	Назначение панели	Ввод	Ввод
9	Тип коммутирующе-защитного аппарата	Автомат, пускатель	Тип
10		Рубильник	
11		Разъединитель	
12	Номинальный ток максимального расцепителя автомата или предохранителя, А	1600	1600
13	Ток плавкой вставки, А		
14	Трансформатор тока	ТШП-0,66-15ВА-0,5s	1500/5
15			
16			
17	ЭНМВ-1-6/3R-220 А1	+	+
18	Автоматический выключатель собственных нужд Э 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)	4(2)	
I	Наименование объекта	ТП-822, ул. Некрасова -ул. Пушкина	
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: ФГУП Паспортно-визовый сервис МВД Российской Федерации					
Код: 2022-00966-ТП			Шифр: 189-12-22-ЭС		
Технологическое присоединение ВРУ с ЛЭП объекта незавершенного строительства с кад. № 58:29:4004002:176 в гран. з/у с кад. № 58:29:4004002:15, адрес ориентира: г. Пенза, ул. Пушкина, д.161.					
Кол. уч.	Изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
зам. ген. директ. по тех. вопр.	Репин				
Нач. УАП/ИВТ	Найденков				11.01.23
Нач. УЛЭ	Зацепин				11.01.23
Нач. цеха	Кармишин				11.01.23
Нач. отдела	Ходаковский				11.01.23
Исполнил	Икаев				11.01.23
				Опросный лист на панели Щ0-70 в ТП-822	
Стадия			Лист	Листов	
РД			4		
<b>ПГЭС</b>					