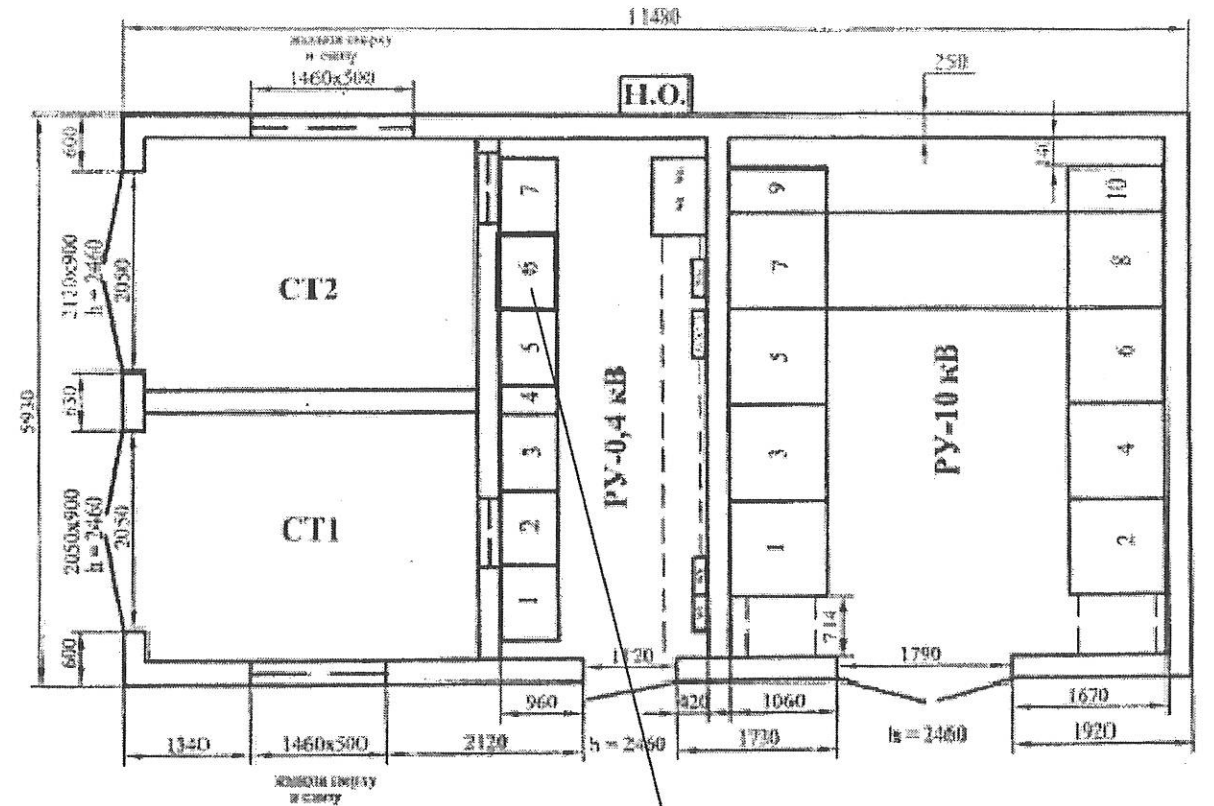


Запрашиваемые данные			
1	Порядковый номер панели	6	
2	Номинальное напряжение	380	В
3	Номинальный ток, материал и сечение сборных шин	1625	А
		АД31Т-100х8	мм
4	Схема первичных соединений		
5	Сечение нулевой жилы	АД31Т-100х8	мм
6	Тип панели	Щ070-01-44 УЗ	
7	Высота панели (с козырьком) 2200 мм		
8	Назначение панели	Ввод	
9	Тип коммутирующе-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-0,66-10ВА-0,5s	1500/5
15			
16			
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 928 ул. Терешковой, 6д
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

План строительной части и расположения эл. оборудования



Заказчик: ЗАО "ПГЭС" Заявитель: ООО "Магазин №53"

Код: 2022-00786-ТП Шифр: 152-10-22-ЭС

Технологическое присоединение ВРУ с ЛЭП до точки подключения нежилого помещения (магазина) с кадастровым номером 58:29:3008001:7737, г. Пенза, ул. Терешковой, д. 6.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
						РД	4	
						<p>Опросный лист на панели ЩО-70 В РУ-0,4 кВ (ТП-928) с планом.</p> <p style="text-align: right; font-size: 24px;">ПГЭС</p>		
Тех. директор			Репин	<i>[Signature]</i>				
Нач. УАП/П/ВТ			Найдёнок	<i>[Signature]</i>	25.10.22			
Нач. УПЭ			Зацепин	<i>[Signature]</i>	26.10.22			
Нач. цеха			Кармишин	<i>[Signature]</i>	28.10.22			
Проверил			Ходаковский	<i>[Signature]</i>	25.10			
Исполнил			Напалкова	<i>[Signature]</i>				