

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инд. № подл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инд. № подл.

Тип шкафа/маркировка шкафа	ЩР6																						
Наименование токоприемника	Ввод от РУ 0,4кВ КТП-38	РП55-56	РП57	ПП28	РП60-61	РП52-53	РП62	РЕЗЕРВ															
Технические данные токоприемника	Расчетная мощность Pp, кВт																						
	Расчетный ток Iр, А	1250	630	400	250	630	630	630	630	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	250	250	250
Аппаратура в шкафу	Тип расцепителя	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	
	Расцепитель																						
	Номинальный ток расцепителя, А	1250	630	400	250	630	630	630	630	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	250	250	250
	Коэффициент трансформации трансформатора тока	1250/5																					
	Амперметр	+																					
	Вольтметр	+																					
	Прибор учета	Меркурий 234 ART-01																					
	Марка и сечение кабеля	АВВГнг 4(4x240мм)	АВВГнг 2(4x185мм)	АВВГнг 2(4x120мм)	АВВГнг 4x150мм	АВВГнг 2(4x185мм)	АВВГнг 2(4x185мм)		АВВГнг 4x150мм														

				ПРИЛОЖЕНИЕ А			
Изм. Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Схема электрическая ЩР-6	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.	Кириченко С.В.		30.06.23				1:1
Пров.	Каменев С.Г.				Лист	Листов	1
Т.контр.				Модернизация электроснабжения линии ТТS			АО "Судостроительный завод имени Б.Е. Бутомы"
Н.контр.				Утв. Кулишов А.А.			Формат А4x3
				Копировал			