

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инд. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инд. № подл.

ЩР5

Тип шкафа/маркировка шкафа	ЩР5												
Наименование токоприемника	Ввод от РУ 0,4кВ КТП-37	РП47	ПП19	ПП12	РП51	РП52-53	РЕЗЕРВ						
Технические данные токоприемника	Расчетная мощность Pp, кВт												
	Расчетный ток Iр, А	1250	400	500	630	400	630	630	400	400	400	400	250
Аппаратура в шкафу	Тип расцепителя	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный
	Расцепитель												
	Номинальный ток расцепителя, А	1250	400	500	630	400	630	630	400	400	400	400	250
Коэффициент трансформации трансформатора тока	1250/5												
Амперметр	+												
Вольтметр	+												
Прибор учета	Меркурий 234 ART-01												
Марка и сечение кабеля	АВВГнг 4(4x240мм)	АВВГнг 2(4x120мм)	АВВГнг 2(4x150мм)	АВВГнг 2(4x185мм)	АВВГнг 2(4x120мм)	АВВГнг 2(4x185мм)							

				ПРИЛОЖЕНИЕ А				
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Схема электрическая ЩР-5	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Куриченко С.В.	30.06.23					1:1	
Проб.	Каменев С.Г.							
Т.контр.								
Н.контр.					Модернизация электроснабжения линии ТТS	Лист	Листов	1
Утв.	Кулишов А.А.					АО "Судостроительный завод имени Б.Е. Бутомы"	Формат	A3

Копировал

Формат А3