

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инд. № дубл.

Взам. инд. №

Подп. и дата

Инд. № подл.

Тип шкафа/маркировка шкафа		ЩР4																
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Наименование токоприемника		Ввод от РУ 0,4кВ КТП-40	РП70-78	ПП27-28	ПП12	РП83-84	Главный крановый рубильник 2	РЕЗЕРВ	РЕЗЕРВ	РП1	РП82-81	ПП24	РП78-79	РП76-75	ПП28	РЕЗЕРВ	РЕЗЕРВ	РЕЗЕРВ
Технические данные токоприемника	Расчетная мощность P_r , кВт																	
	Расчетный ток I_r , А	1250	400	320	630	630	630	630	250	250	400	250	400	400	250	400	400	250
Аппаратура в шкафу	Тип расцепителя	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный	Электромагнитный
	Расцепитель																	
	Номинальный ток расцепителя, А	1250	400	320	630	630	630	630	250	250	400	250	400	400	250	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 4x150мм	АВВГнг 2(4x185мм)	АВВГнг 2(4x185мм)	КГмп 3(1x240мм)				АВВГнг 4x150мм	АВВГнг 2(4x120мм)	АВВГнг 4x150мм	АВВГнг 2(4x120мм)	АВВГнг 2(4x150мм)	КГмп 4x70мм		

				ПРИЛОЖЕНИЕ А				
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	<p>Схема электрическая ЩР-4</p> <p>Модернизация электроснабжения линии ТТS</p> <p>Копировал</p>	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Куриченко С.В.			30.06.23				1:1
Проб.	Каменев С.Г.					Лист	Листов	1
Т.контр.						АО "Судостроительный завод имени Б.Е. Бутомы"		
Н.контр.					Формат А3x2			
Утв.	Кулишов А.А.							