

N п/п	Наименование и техническая характеристика оборудования	Кол-во	Примечания
<i>Основное оборудование</i>			
A1	TPM1-Щ1.У.Р	1	
A2	AL2-10MRA	1	
SF4, 5	6А 1Р Автоматический выключатель	2	
HL1, 7	Желтая светодиодная лампа 2W 250V код XB7EV05MP	2	Сеть
HL 2, 5, 6	Красная светодиодная лампа 2W 250V код XB7EV04MP	3	
KM 1-2	Контактор Tesys E LC1E3210M5	2	Отопление
SF2, 3	(20-25)А Автомат защиты двигателя код VAMU25	2	ГВС
	M22-A адаптер (код 216374)	2	
	M22-CK10 Контактный элементНО (216384)	4	
	M22-CK01 Контактный элемент НЗ	2	
	M22-CLED230-G (216577)	2	
SA 1-2	M-WRLK3-G Управляющая головка переключат, 3 п. с фиксации (216847)	2	
	Реле контроля фаз Fanox ST4 3*380	1	
	Клеммник на DIN-рейку 6 мм.кв. серый под винт	10	
	Клеммник на DIN-рейку 6 мм.кв. синий под винт	5	
	Клеммник на DIN-рейку 10 мм.кв. синий под винт	1	
	Клеммник на DIN-рейку 4 мм.кв. синий под винт	20	
	Клеммник на DIN-рейку 2,5-4мм.кв. земля (код 336220)	4	
	Клеммник на DIN-рейку 6-10мм.кв. земля (код 336220)	4	
	50А 3Р С60 Автоматический выключатель	1	
	Шкаф CRN с платой 600x400x200	1	
<i>Вспомогательное оборудование</i>			
	Концевой сегмент на клеммники под зажим	6	
	Упор на DIN-рейку MR 35, С винтом (серый), KD3	100	
	Din рейка, длинна 2м код 557850	1	
	Кабель-канал 25*30 код CP-E164, м	4	
	Кабель-канал 25*60 код CP-E74, м	2	
	Сальник мембранный IP55 для кабеля диам. 20мм, 00908	30	
	Наконечник Н 1,5 двойной	1,0	уп
	Наконечник Н 1,5 одинарный	1,0	уп
	Горизонтальная маркировка 0...50 (код 505041)	1,0	
	Провод монтажный 0,5 кв мм, коричневый код H05V-K 0,5 BR	1,0	уп
	Маркировка проводов KE1 "А", уп	1,0	
	Наконечник синий под болт М6 2,5	1,0	уп
09.14.179-ПЭ			
Изм	Кол.у	лист	№ док
			Подпись
			Дата
Утвердил			09.14
Проверил			09.14
Разработ	Кубяк		09.14
Шкаф управления ИТП. ТП-508 Перечень элементов		Стадия РП	Лист 1
		Листов 1	
ООО Артматика			