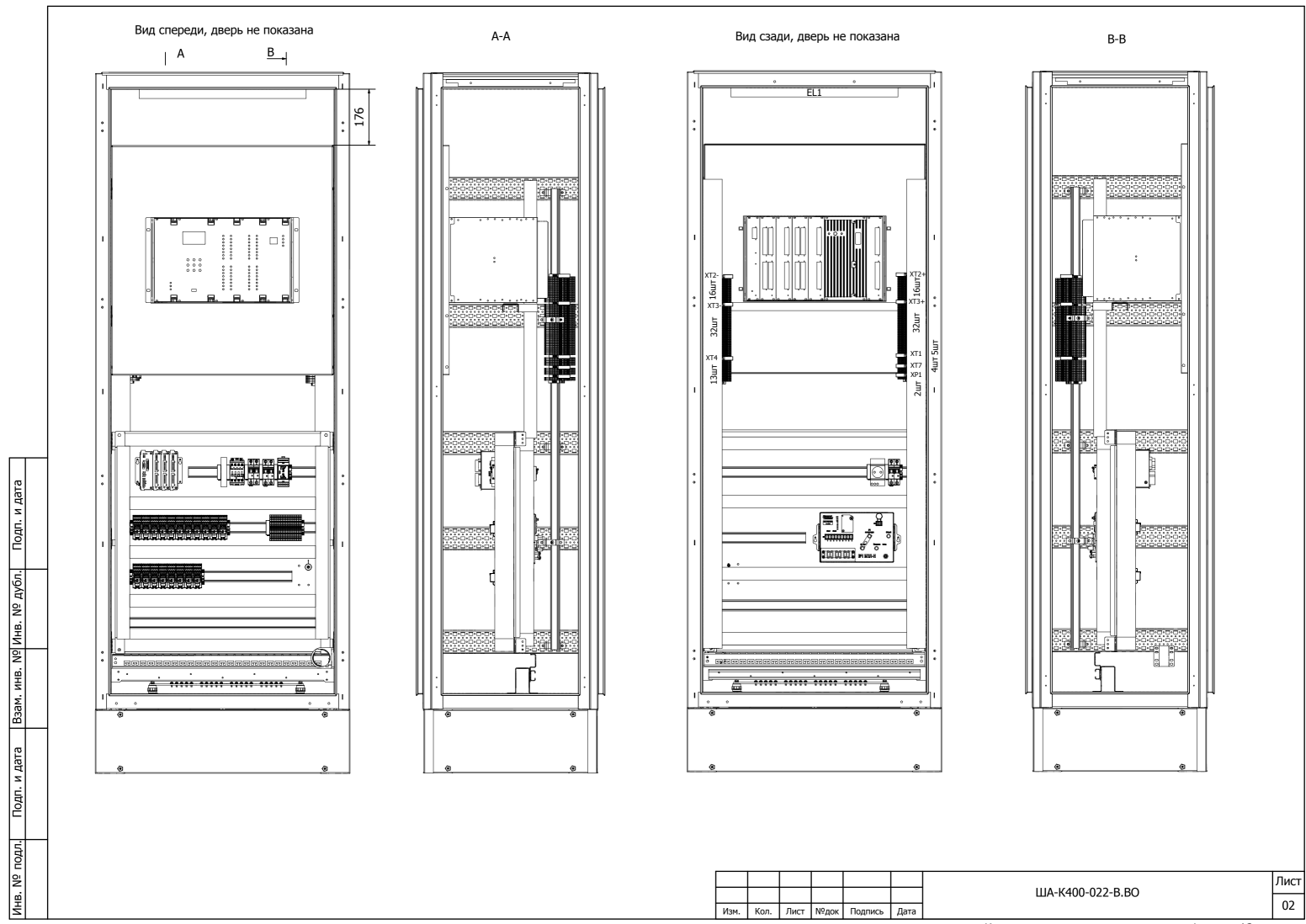
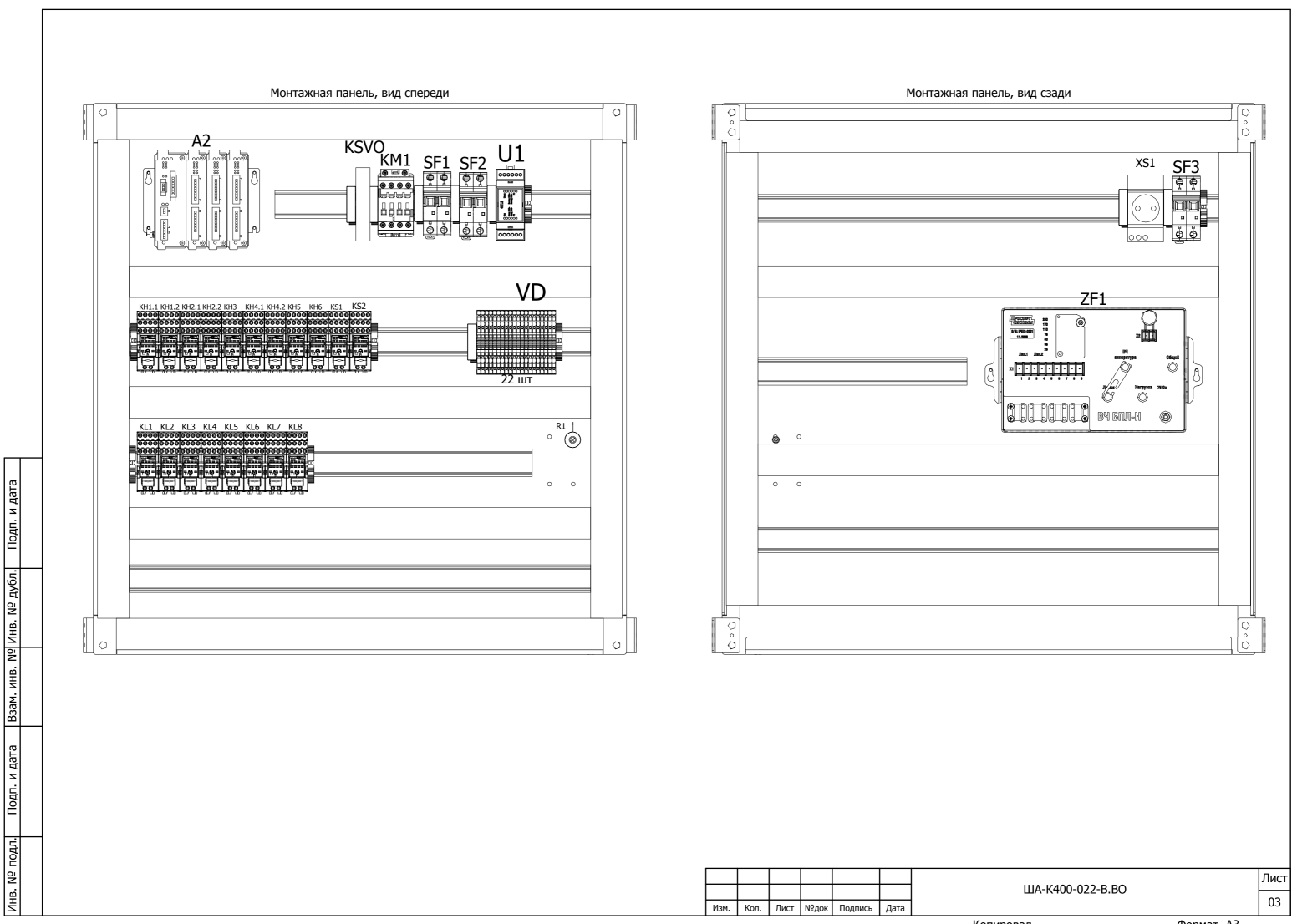
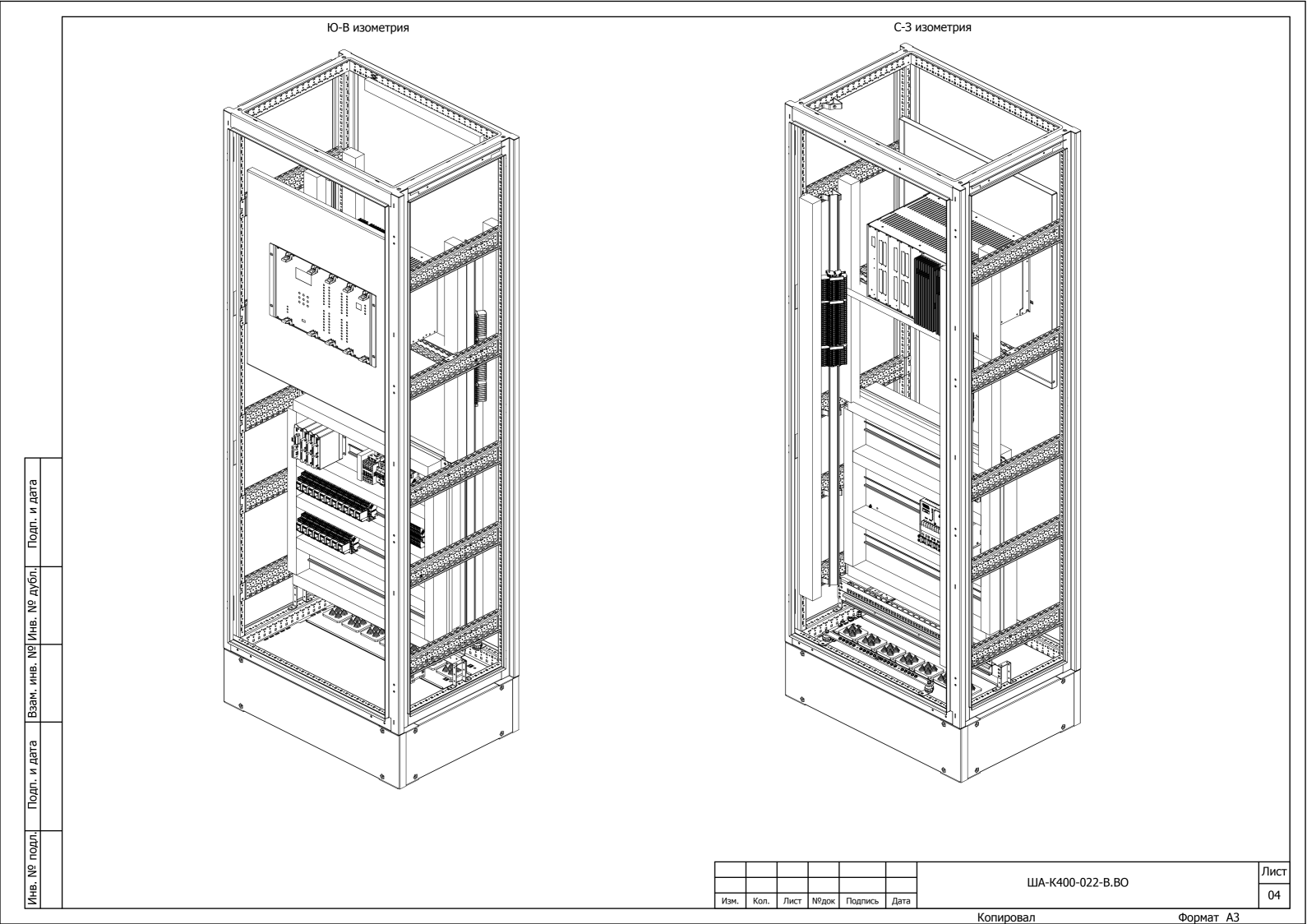
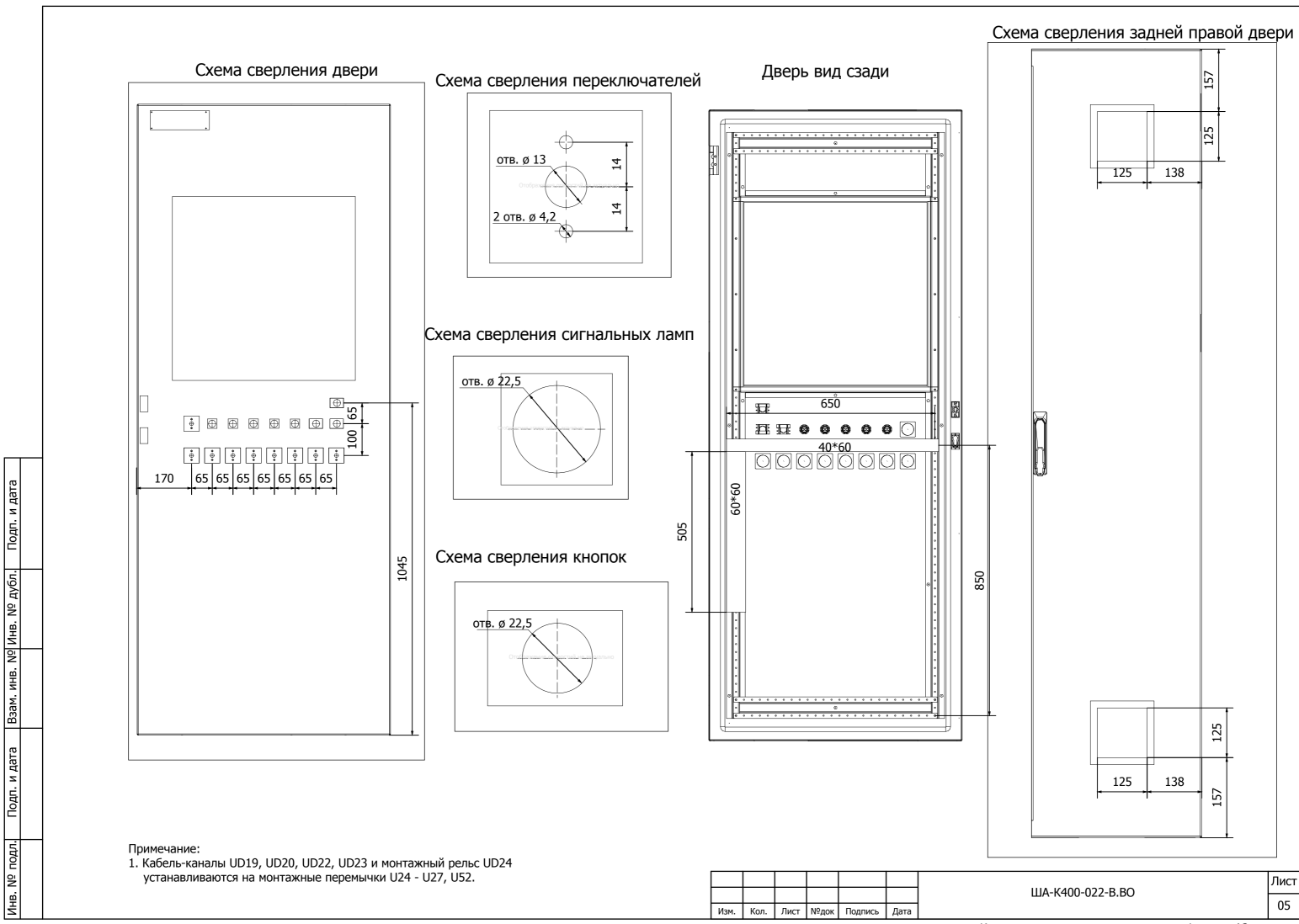


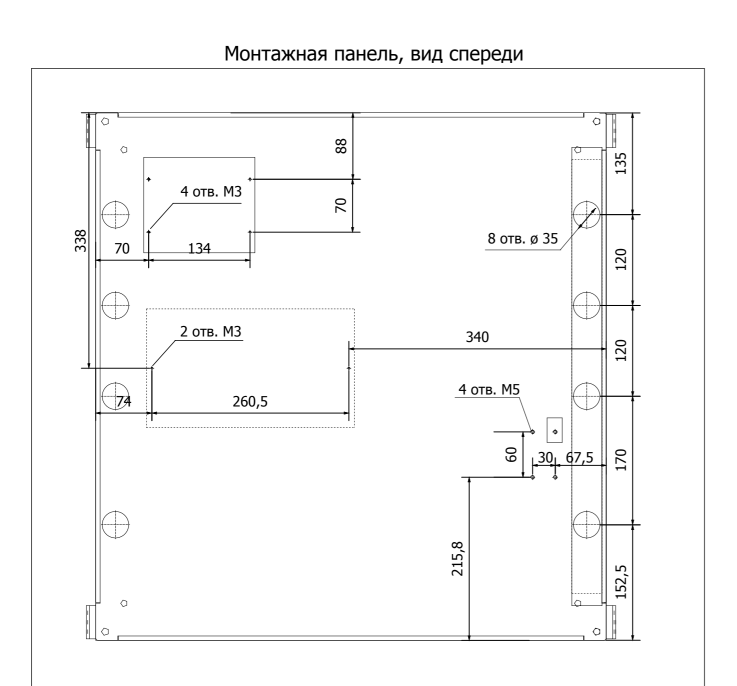
Копировал









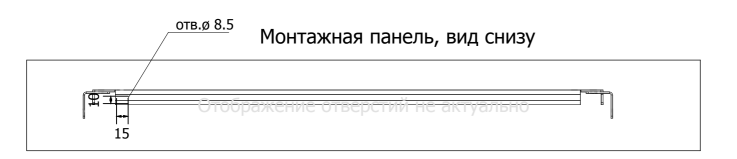


Подп. и дата

Взам. инв. № Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. Nº подл.

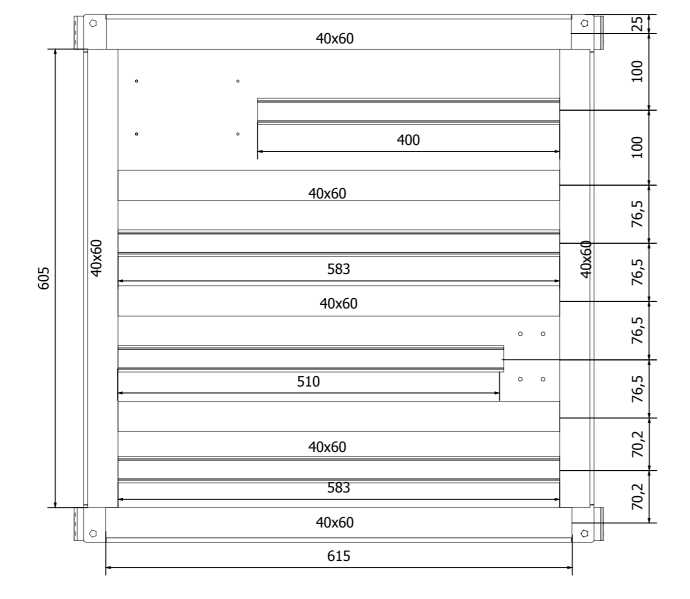


Изм.	Кол.	Лист	№док	Подпись	Дата	

ША-К400-022-В.ВО

Лист 06

Монтажна панель, вид спереди



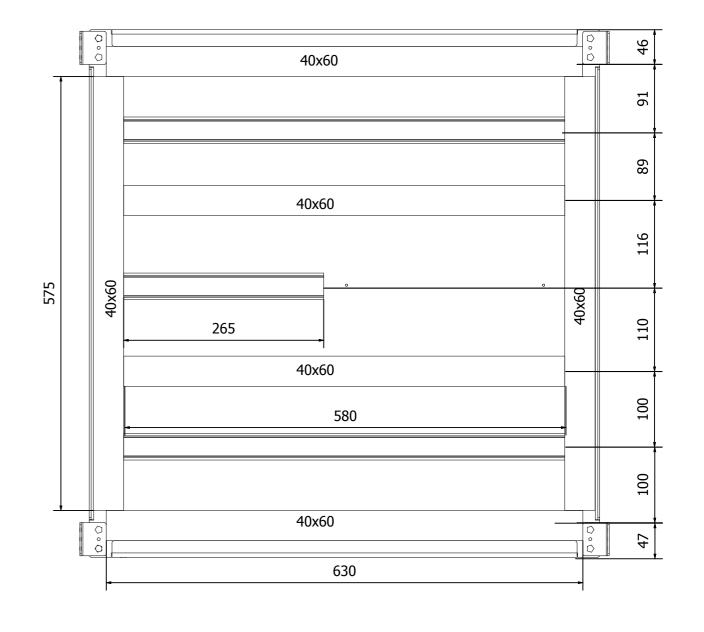
Подп. и дата

Взам. инв. Nº Инв. Nº дубл.

Подп. и дата

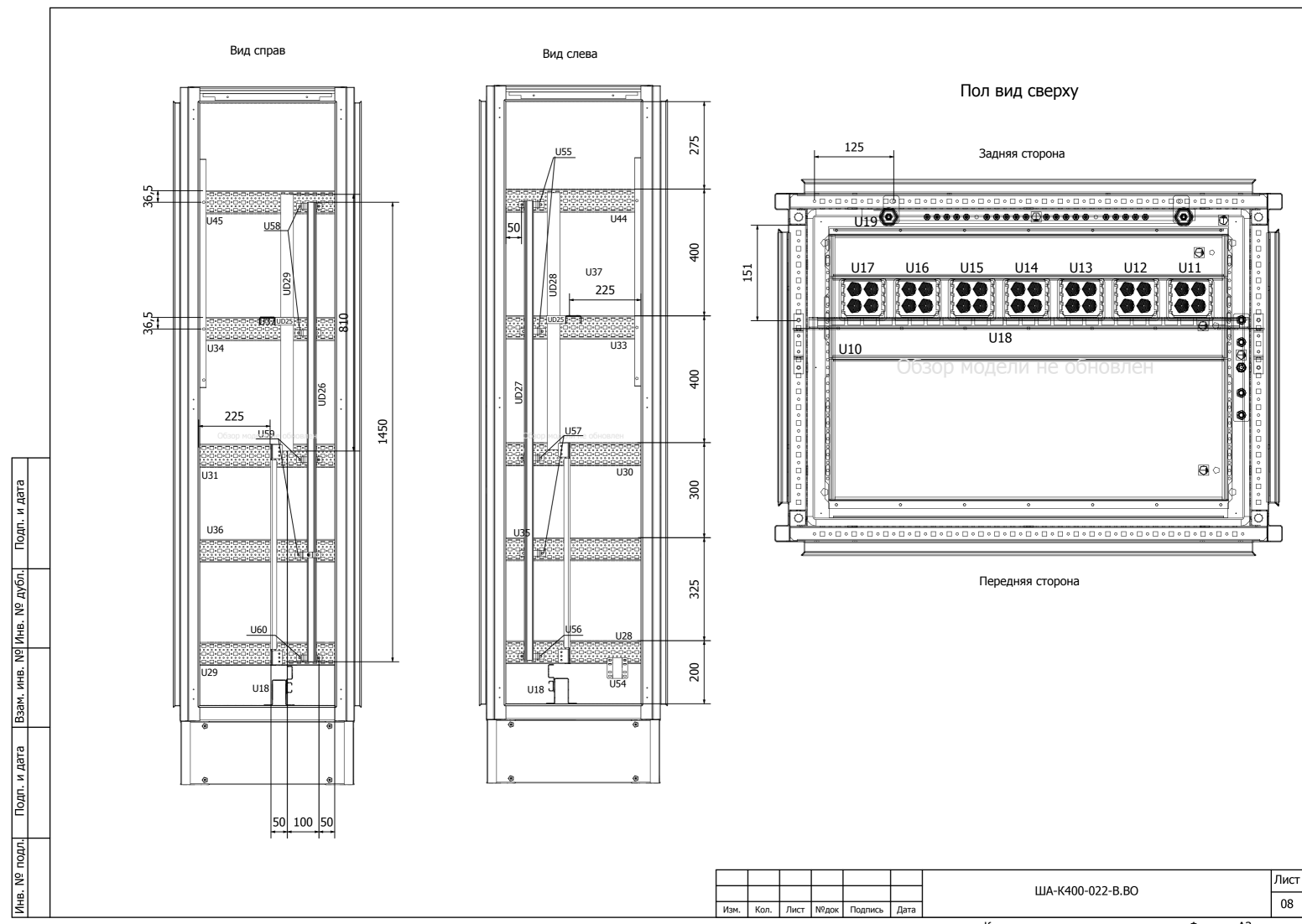
Инв. Nº подл.

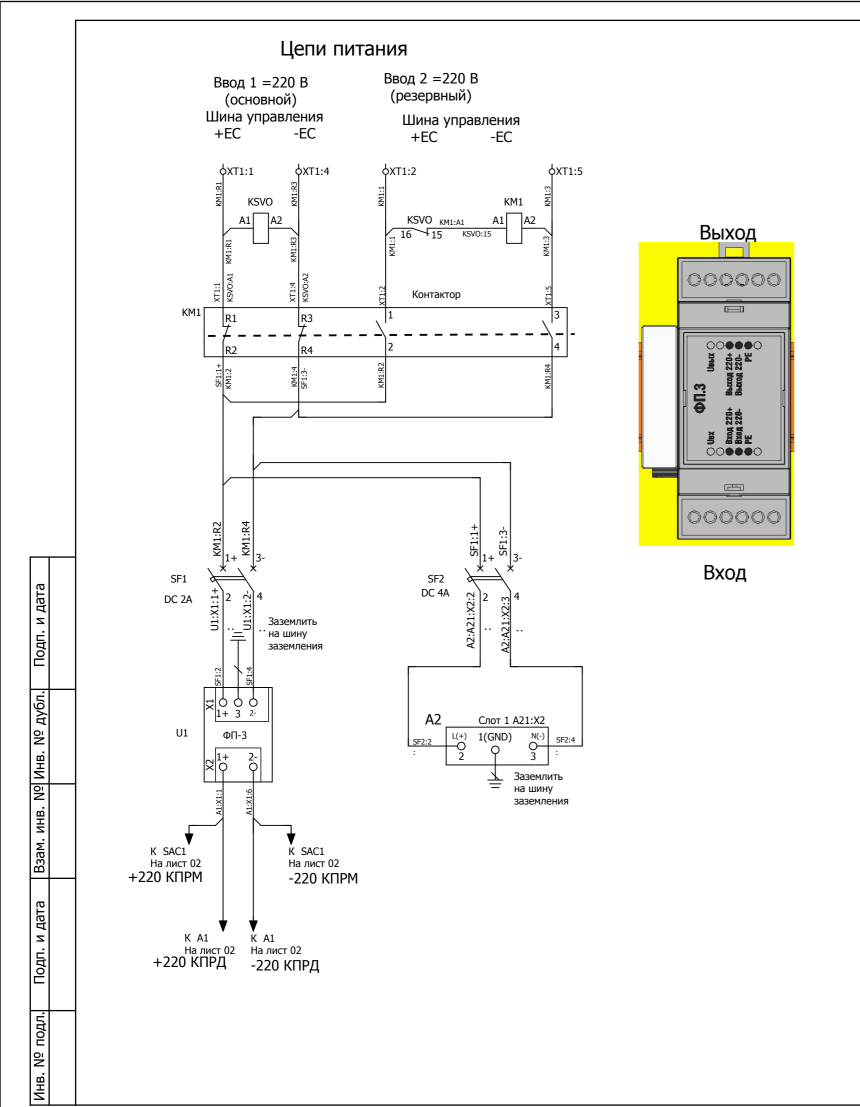
Монтажна панель, вид сзади



Изм. Кол. Лист №док Подпись Дата

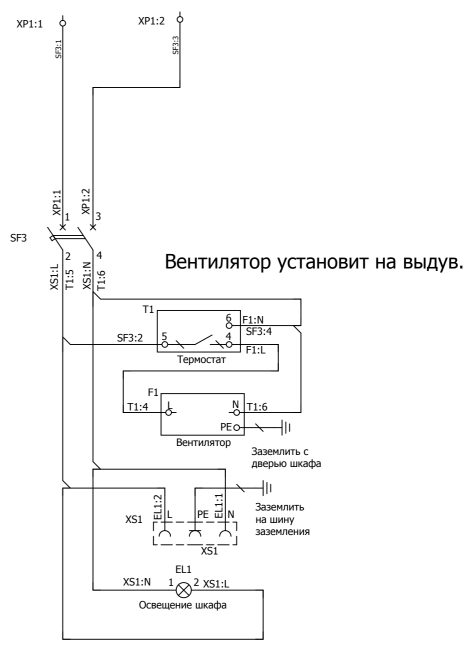
ША-К400-022-В.ВО





Вспомогательные цепи

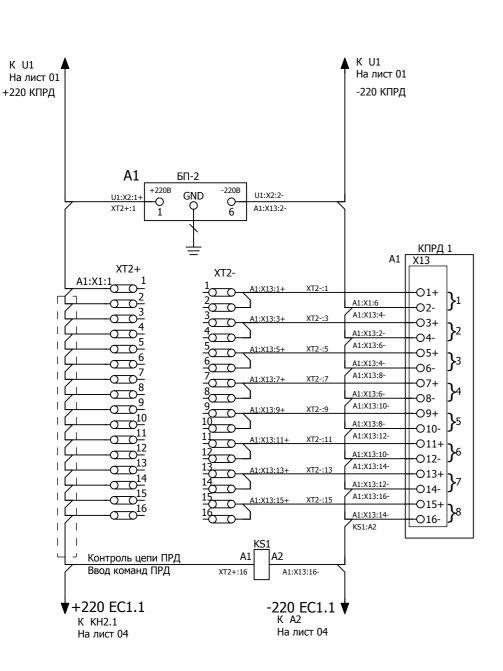




Все цепи, выполнить белым проводом HB4 0,5 мм².

						ША-К400-022-В.Э4				
Изм.	Кол.	Лист	№док	Подпись	Дата	ООО "Прософт-Системы"				
Разраб	Разраб.		вский	Alex	2024		Стадия	Лист	Листов	
Проверил		Лавров	3	Soft	2024	Конструкторская документация	Р	01	06	
Н.конт		Кичиги	_	Jun-	2024 2024	Шкаф приемопередатчика ABAHT K400 Схема электрическая соединений	Прос Сист			

Копировал

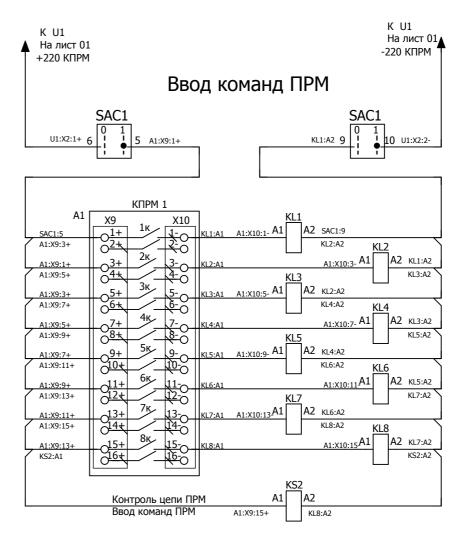


Подп. и дата

Взам. инв. Nº Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

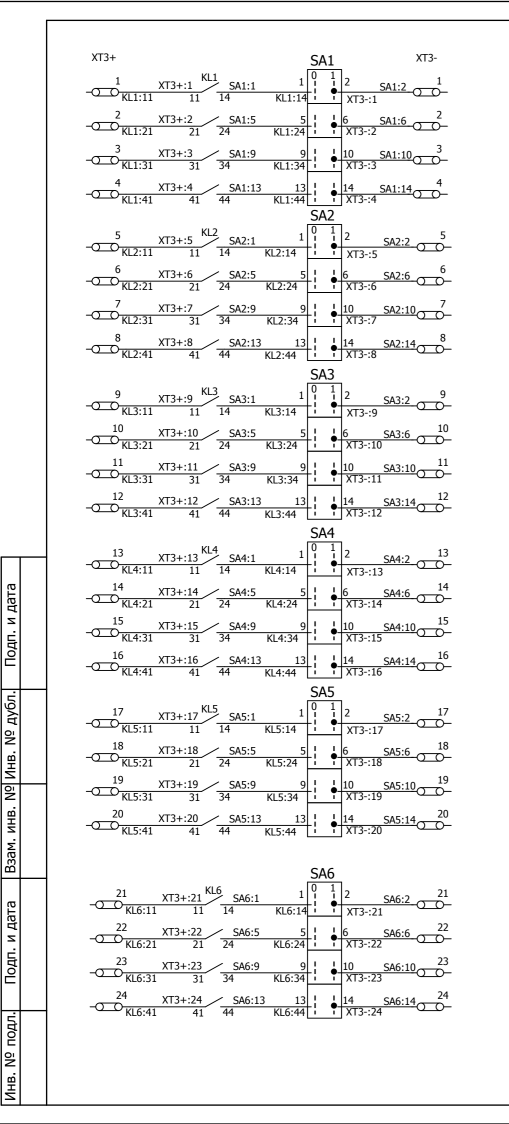


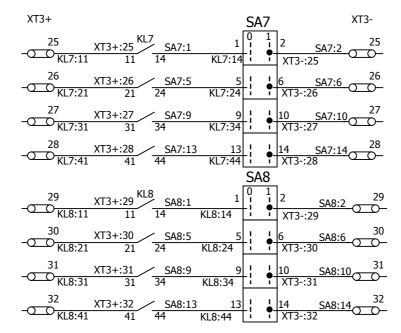
Примечание

- 1. Цепи, выделенные пунктирным прямоугольником, соединять перемычкой UK 2.5;
- 2. Клеммник ХТ2 устанавливать ключом монтажа в сторону цепей шкафа;
- 3. KS1, KS2 установить в конце цепи

Изм.	Кол.	Лист	№док	Подпись	Дата	

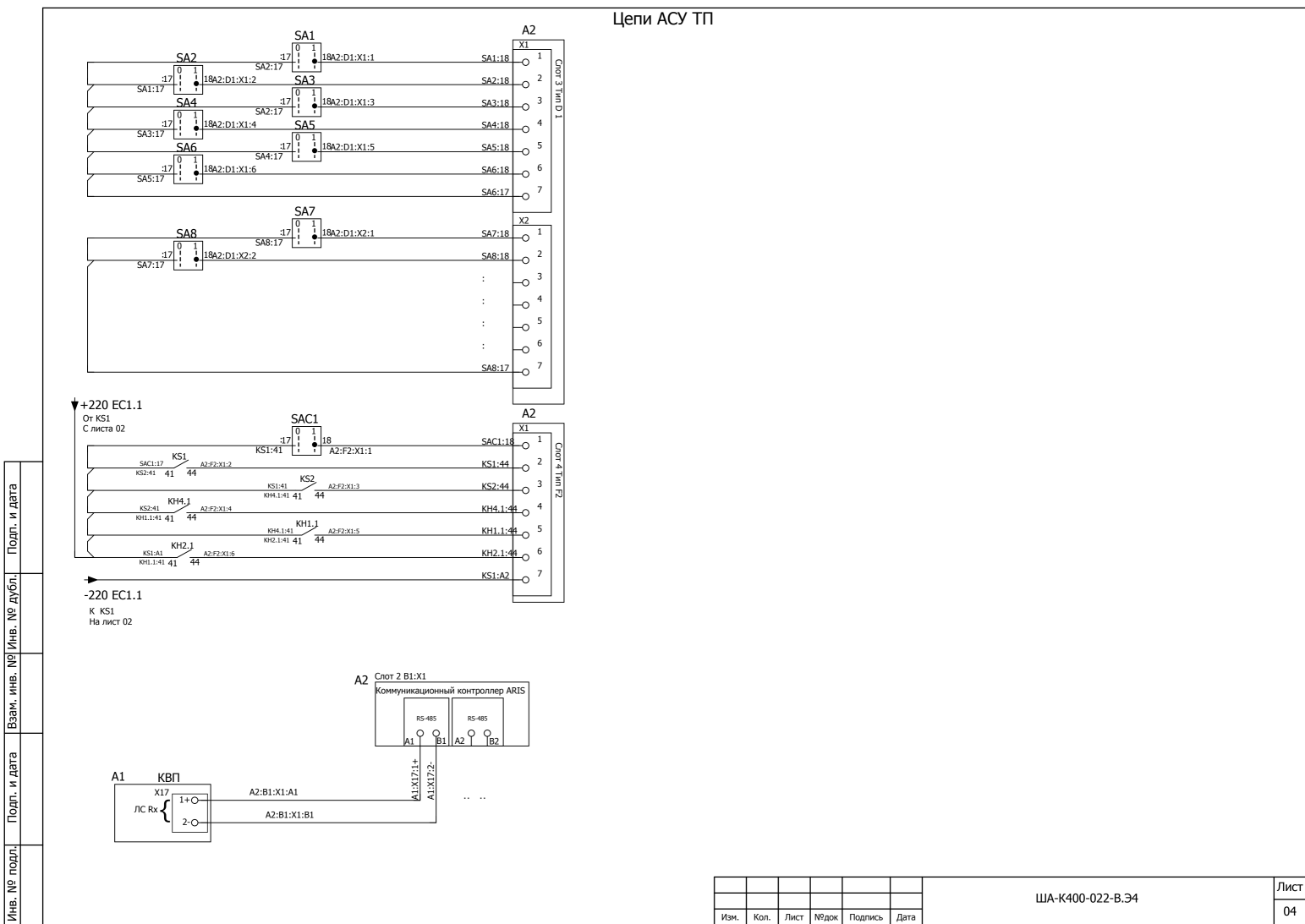
ША-К400-022-В.Э4

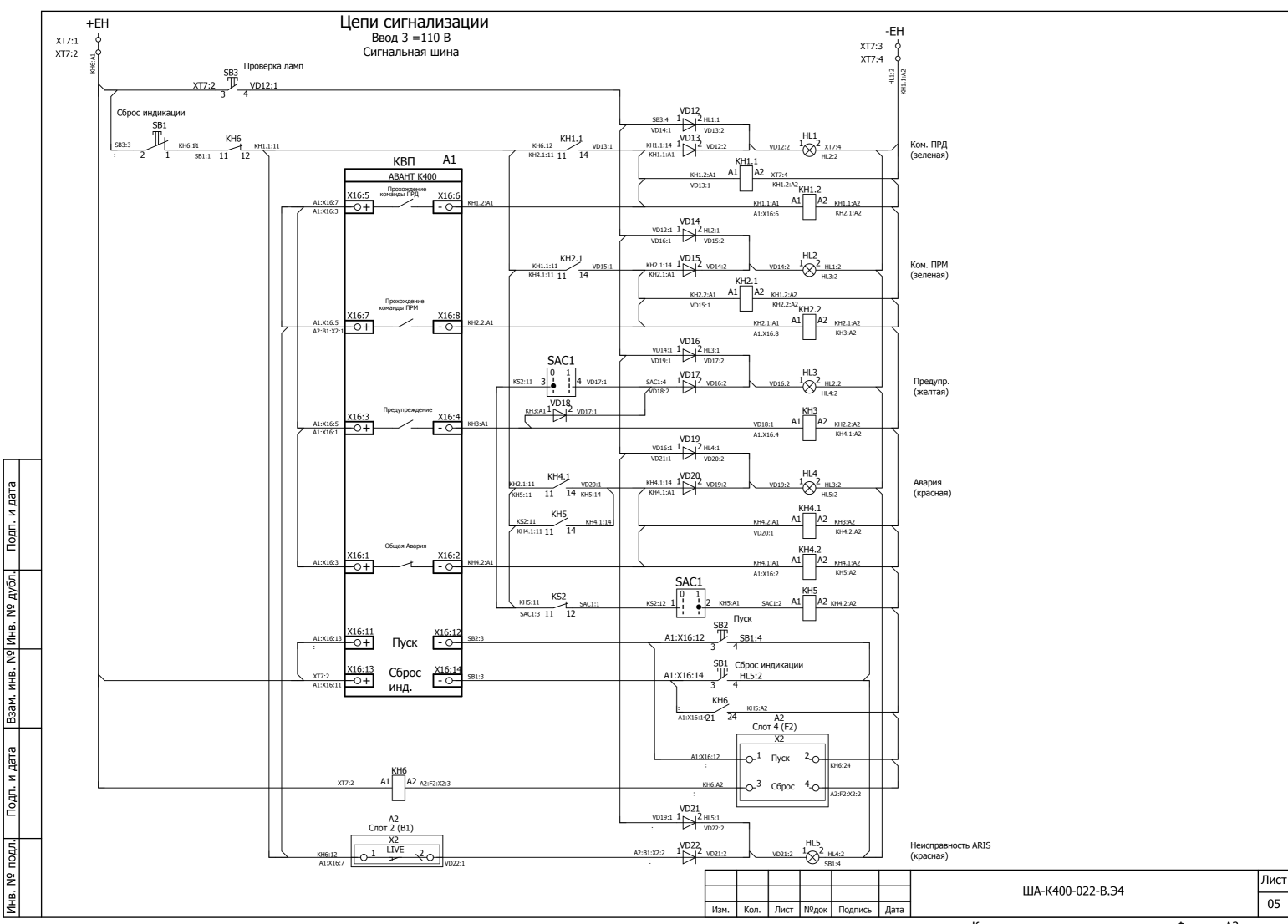


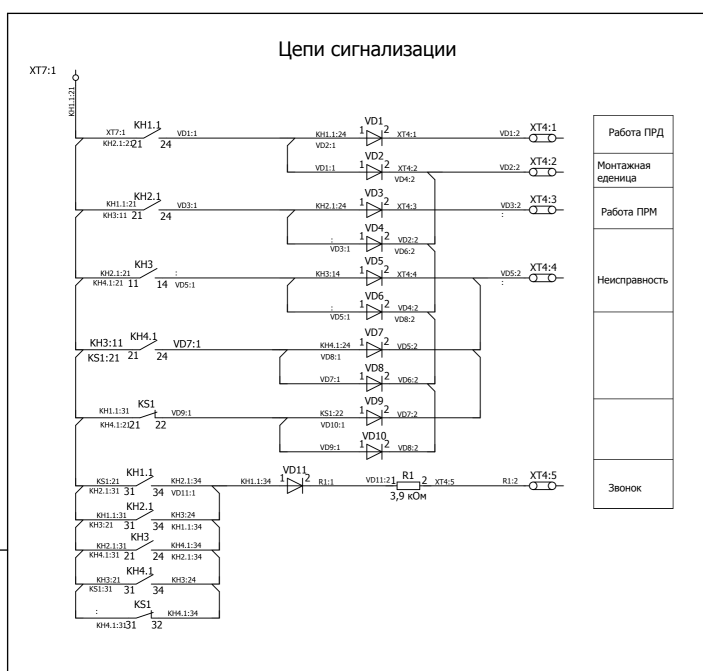


Изм. Кол. Лист №док Подпись Дата

ША-К400-022-В.Э4







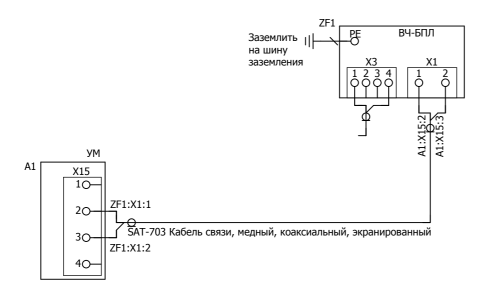
Подп. и дата

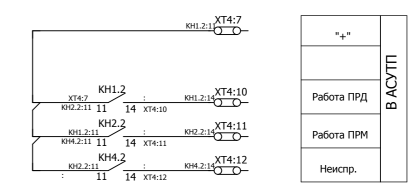
Взам. инв. № Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. Nº подл.

Высокочастотные цепи





Изм. Кол. Лист №док Подпись Дата

ША-К400-022-В.Э4

06 Формат А3

				<u></u>	1		
	Позиция	Наименоваение и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение, код оборудования, изделия, материалы	Производитель	Единица измерения	Количество	Примечание
	1					1	
	2	Заготовка 180х60 для таблички на шкаф	3.200.368	Россия (руб.)	ШТ	1	
	3	Фиксатор двери	0000-002	ССКТБ-ТОМАСС	шт	1	
	4	SZ ЭМС-экранирующий зажим 10-20мм, 10 шт	2388200	RITTAL	ШТ	5	
	A1	АВАНТ К400: Приемопередатчик сигналов и команд по спецификации АВАНТ К400-088-В	АВАНТ К400-088-В (32Пд/32Пм)	Прософт-Системы	шт	1	
	A2					1	
	EL1	Светильник ДБО 3002 7Вт 4000К IP20 572мм	LDBO0-3002-7-4000-K01	ИЭК	шт	1	
	EL1	Пластина крепления светильника	3.200.937	Россия (руб.)	шт	1	
	F1	Вентилятор с фильтром, 100м3/ч, 125х125мм. 230В АС. ІР54, с клеммником для подключения проводов	PTF1500T	Plastim Elektrik	шт	1	Р=26 Вт
	F1	Решетка вентиляционная с фильтром, IP54, 160x160мм, для щитовых вентиляторов 125x125мм	PFI1500	Plastim Elektrik	шт	1	
	HL1;HL2 Лампа коммутаторная ADDS D22 LED зеленая 220B AC/DC ЛК-22, DEKraft		25118DEK	DEKraft (Schneider-Electric)	шт	2	Р=1,1 Вт
	HL3	Лампа коммутаторная ADDS D22 LED желтая 220B AC/DC ЛК-22, DEKraft	25120DEK	DEKraft (Schneider-Electric)	шт	1	Р=1,1 Вт
	HL4;HL5	Лампа коммутаторная ADDS D22 LED красная 220B AC/DC ЛК-22, DEKraft	25119DEK	DEKraft (Schneider-Electric)	шт	2	Р=1,1 Вт
	KH1.1;KH1.2;KH2.1;KH2.2 KH3;KH4.1;KH4.2;KH5 KH6;KL1KL8;KS1;KS2	Реле миниатюрные общего назначения с нормированным коэффициентом срабатывания, Втычные, Контакты AgNi, 4CO 7A, блокируемая кнопка Тест + Флаг-индикатор, 220V DC катушка	55.34.9.220.9202	Finder	шт	19	P=1 BT
	KH1.1;KH1.2;KH2.1;KH2.2 KH3;KH4.1;KH4.2;KH5 KH6;KL1KL8;KS1;KS2	Розетка для реле 55.34, 55.32, 85.02, 85.04 и модулей 99.02, 86.30 с раздельными контактами, с металлическим фиксатором, винтовые зажимы, синяя, 10A	94.04.SMA	Finder	шт	19	
Дата	KH1.1;KH1.2;KH2.1;KH2.2 KH3;KH4.1;KH4.2;KH5 KH6;KL1KL8;KS1;KS2	Модуль защиты, RC-цепь, 110240B AC/DC	99.02.0.230.09	Finder	шт	19	
Подп. и	KH1.1;KH1.2;KH2.1;KH2.2 KH3;KH4.1;KH4.2;KH5 KH6;KL1;KL7;KM1;KS2 KSVO	Упор на DIN-рейку MR35, (серый), KD 4, ширина 8 мм	495059	Klemsan	шт	14	
.5	KM1	Контактор NXC-09M/22/Z 220DC 2HO+2H3 50/60Гц (R)	836685	CHINT	шт	1	
инв. Nº Инв. Nº дубл.	KM1;KSVO	Маркировка клеммных групп на KD4 /KD6/ KD6A, (прозр.), ME 1-2	49613A	Klemsan	ШТ	2	
₩ N	KSVO	Реле времени PBO-П2-26, 0,1c-9.9м ACDC24-220	PBO-Π2-26 ACDC24-220	Россия (руб.)	шт	1	Р=1,5 Вт
Ν̈́	R1	Резистор С5-35В-25 3,9 кОм 5%	C5-35B-25-3,9K-5%	Россия (руб.)	шт	1	
HB.	SA1SA8	Переключатель кулачковый CS10-05.002FU9.106	CS10-05.002FU9.106	Elkey	ШТ	8	
Взам. и	SAC1	Переключатель кулачковый CS10-05.002FU9.106	CS10-05.002FU9.106	Elkey	ШТ	1	
B3							
ата					 IIIA-K40	0-022-B.B5	
и дата							
Подп.			Изм. Кол. Лист №док Подпис		ООО "Прос	офт-Системы"	
<u>-</u>	-		Разраб. Татаровский <i>А</i>	2024 Конструкторска	я документаці	Стадия ия	
ПОД			Tiposceriii Muspos	топотрукторско	докупоптаці	P P	01 03
Инв. Nº подл.			Н.контр Кичигина У Т Утвердил Чирков	Шкаф приемоперед 2024 Ведомость оборудо			ПРОСОФТ Системы
			Утвердил Чирков ф	<u> 2024 </u> Копиров	ап		Формат АЗ

	Позиция	Наименоваение и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение, код оборудования, изделия, материалы	Производитель	Единица измерения	Количество	Примечание
	SB1	Выключатель кнопочный ABLF D22, зеленый, 220B BK-22, DEKraft	25013DEK	DEKraft (Schneider-Electric)	шт	1	
	SB1SB3	Выключатель кнопочный ABLF D22, зеленый, 220B BK-22, DEKraft	25013DEK	DEKraft (Schneider-Electric)	шт	3	
	SF1	Выключатель автоматический модульный OptiDin BM63-2C2-DC-УХЛ3, 2 полюса =220 В, 2A, характеристика С	261238	КЭАЗ	ШТ	1	Р=1 Вт
	SF1SF3	Упор на DIN-рейку MR35, (серый), KD 4, ширина 8 мм	495059	Klemsan	ШТ	6	
	SF1SF3	Маркировка клеммных групп на KD4 /KD6/ KD6A, (прозр.), ME 1-2	49613A	Klemsan	ШТ	3	
	SF2	Выключатель автоматический модульный OptiDin BM63-2C4-DC-УХЛ3	261242	КЭАЗ	шт	1	Р=1 Вт
	SF3	Выключатель автоматический модульный OptiDin BM63-2C2-УХЛЗ (BM63)	260603	КЭАЗ	шт	1	Р=1 Вт
	T1	SK Регулятор температуры (термостат), +5C+60C, 71 x 71 x 33,5 мм	3110000	RITTAL	ШТ	1	Р=1 Вт
	T1;U1	Упор на DIN-рейку MR35, (серый), KD 4, ширина 8 мм	495059	Klemsan	ШТ	3	
	T1;U1	Маркировка клеммных групп на KD4 /KD6/ KD6A, (прозр.), ME 1-2	49613A	Klemsan	ШТ	2	
	U1	Блок ФП.3	2.131.290	Прософт-Системы	ШТ	1	
	VD	Клеммник пружинный 4-х выводной, с диодом, 2,5 мм.кв., (серый), YBK 2,5CD	326219	Klemsan	шт	22	
	VD	Концевой сегмент на клеммники YBK2,5C, (серый), NPP YBK 2,5C	446279	Klemsan	ШТ	1	
	VD;XP1;XT1;XT2+;XT2- XT3+;XT3-;XT4;XT7	Упор на DIN-рейку MR35, (серый), KD 4, ширина 8 мм	495059	Klemsan	шт	14	
	VD;XP1;XT1;XT2+;XT2- XT3+;XT3-;XT4;XT7	Маркировка клеммных групп на KD4 /KD6/ KD6A, (прозр.), ME 1-2	49613A	Klemsan	ШТ	9	
	XP1;XT1;XT2+;XT2-;XT3+ XT3-;XT4;XT7	Клеммник пруж.быстрозажимной (Push in) 4-х выводной, с размыкателем, 2,5 мм.кв., (серый), РҮК 2,5ССА	307219	Klemsan	шт	120	
'œ	XP1;XT1;XT2+;XT2-;XT3+ XT3-;XT4;XT7	Концевой сегмент РҮК2,5ССА (серый), NPP РҮК2,5ССА	446549	Klemsan	шт	8	
и дата	XP1;XT1;XT2-;XT4;XT7	Перемычка UK 2.5/2 для YBK 2,5 (25шт)	476222	Klemsan	ШТ	15	
Подп. 1	XS1	Розетка на шину/DIN-рейку T-P+Z 10/16A schuko, ETIMAT	002414020	ETI	шт	1	Р=400 Вт
	XS1	Упор на DIN-рейку MR35, (серый), KD 4, ширина 8 мм	495059	Klemsan	ШТ	1	
5	XS1	Маркировка клеммных групп на KD4 /KD6/ KD6A, (прозр.), ME 1-2	49613A	Klemsan	ШТ	1	
Nº A)	XT2+	Перемычка для клемм (Push in) UK 2,5/10 - YBK 2,5 (5 шт. в упак.) Klemsan	476229	Klemsan	ШТ	2	
 	ZF1	Блок ABAHT ВЧ УФСР v02.1	Блок ВЧ УФСР v02.1 (HF_filter_1v0)	Прософт-Системы	ШТ	1	
. Подп. и дата Взам. инв. Nº Инв. Nº дубл.							
Инв. Nº подл.			Изм. Кол. Лист №док Подпись	Дата	ША-К400-022		Лист 02

Позиция	Наименоваение и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение, код оборудования, изделия, материалы	Производитель	Единица измерения	Количество	Примечание
U1	Каркас шкафа 800x2000x600 мм (панель верхняя, панель основания 3-х секционная)	ШТК-8620СЭ-000	ССКТБ-ТОМАСС	шт	0,00	
U2U5	Опора цоколя 200 мм (1 компл=4 шт)	0002-001	ССКТБ-ТОМАСС	шт	0,00	
U6;U7	Панели цоколя лицевая, задняя б/перфорации 800x200 мм (1 компл=2 шт)	8000-010	ССКТБ-ТОМАСС	шт	0,00	
U8;U9	Панели цоколя боковые 600х200 мм (1 компл=2 шт)	0600-004	ССКТБ-ТОМАСС	шт	0,00	
U10	Панель д/ввода кабеля (800x125 мм) под установку резиновых сальников	8000-001	ССКТБ-ТОМАСС	шт	0,00	
U11U17	Кабельный ввод - мембранный, 4х21мм - кол-во отверстий=4, макс. диаметр=21мм, 1 упаковка - 20 шт.	R5MP04	дкс	шт	0,00	
U18	Шина для ЭМС зажимов (для шкафа Ш=800 мм)	8000-007	ССКТБ-ТОМАСС	шт	0,00	
U19	Шина заземления ШЗМ-20	0000-005	ССКТБ-ТОМАСС	шт	0,00	
U23;U75	Дверь частично обзорная 800х2000мм	8020-007	ССКТБ-ТОМАСС	шт	0,00	
U28U31;U33U36;U44 U45	Шасси системные (профиль) для шкафа Г=600 мм (1 компл=4 шт)	0600-001	ССКТБ-ТОМАСС	шт	0,00	
U32	Панель монтажная 675х698 мм, 2.5 мм	8000-013	ССКТБ-ТОМАСС	ШТ	0,00	
U37	Шина монтажная 23х50 мм для шкафа Ш=800 мм (1 компл=4 шт)	8000-011	ССКТБ-ТОМАСС	ШТ	0,00	
U51	ТО Панель УПК-Ц на один терминал	3.200.370	Россия (руб.)	шт	0,00	
U54	SZ Кабельный шланг D=48мм,длина=25m 1шт	2590000 (1, 18.03.2015)	RITTAL	м	0,00	
U55U60	Держатель монтажного рельса (DIN-рейки), RT	501101	Klemsan	шт	0,00	
U64	Дверь 2-створчатая стальная 800х2000 мм (включая карман для документации А4)	8020-006	ССКТБ-ТОМАСС, ОАО	ШТ	0,00	
U65;U66	Стенки боковые 600х2000 мм (1 компл=2 шт)	0620-001	ССКТБ-ТОМАСС	ШТ	0,00	
U67;U68;UD9UD11 UD26;UD27	монтажный рельс mr 35x7,5 (2м) с перфорацией / (20 шт. в упак.)	500604P	Klemsan	м	5,55	
U74;U82	Монтажный рельс (DIN-рейка), 35 x 7,5, неперфорированный (длина 2 м)	500603	Klemsan	м	0,53	
U79	Кабель-канал перф. с крышкой, 60x80 (ШxB), ККD 6080	5556080	Klemsan	М	0,51	
U80	Кабель-канал перф. с крышкой, 40x80 (ШxB), ККD 4080	5554080	Klemsan	М	0,67	
U83;U84	Кабель-канал перф. с крышкой, 25x30 (ШxB), ККD 2530	5552530	Klemsan	м	0,89	
UD1UD7;UD12UD16 UD28UD31	Кабель-канал перф. 40х60 (ШхВ), ККС 4060, 2м (упак. 36м)	551014	Klemsan	м	12,33	
UD17	Монтажный рельс (DIN-рейка), 35 x 7,5, неперфорированный (длина 2 м)	500603P	Klemsan	м	0,58	
UD25	Кабель-канал перф. 25x60 (ШxB), с крышкой, ККС 2560, упак.60м	551012	Klemsan		0,69	

Копировал

Лист 03