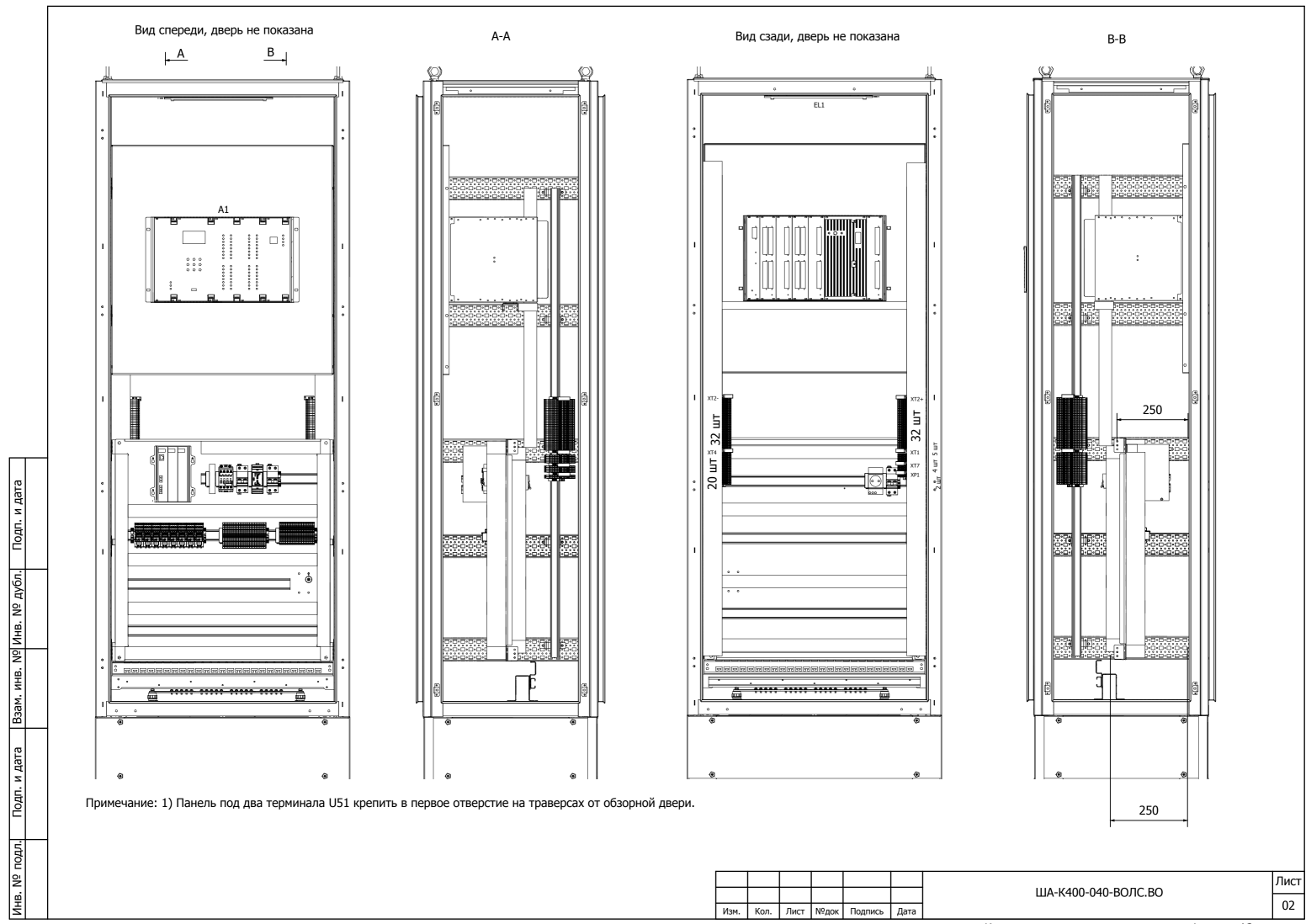
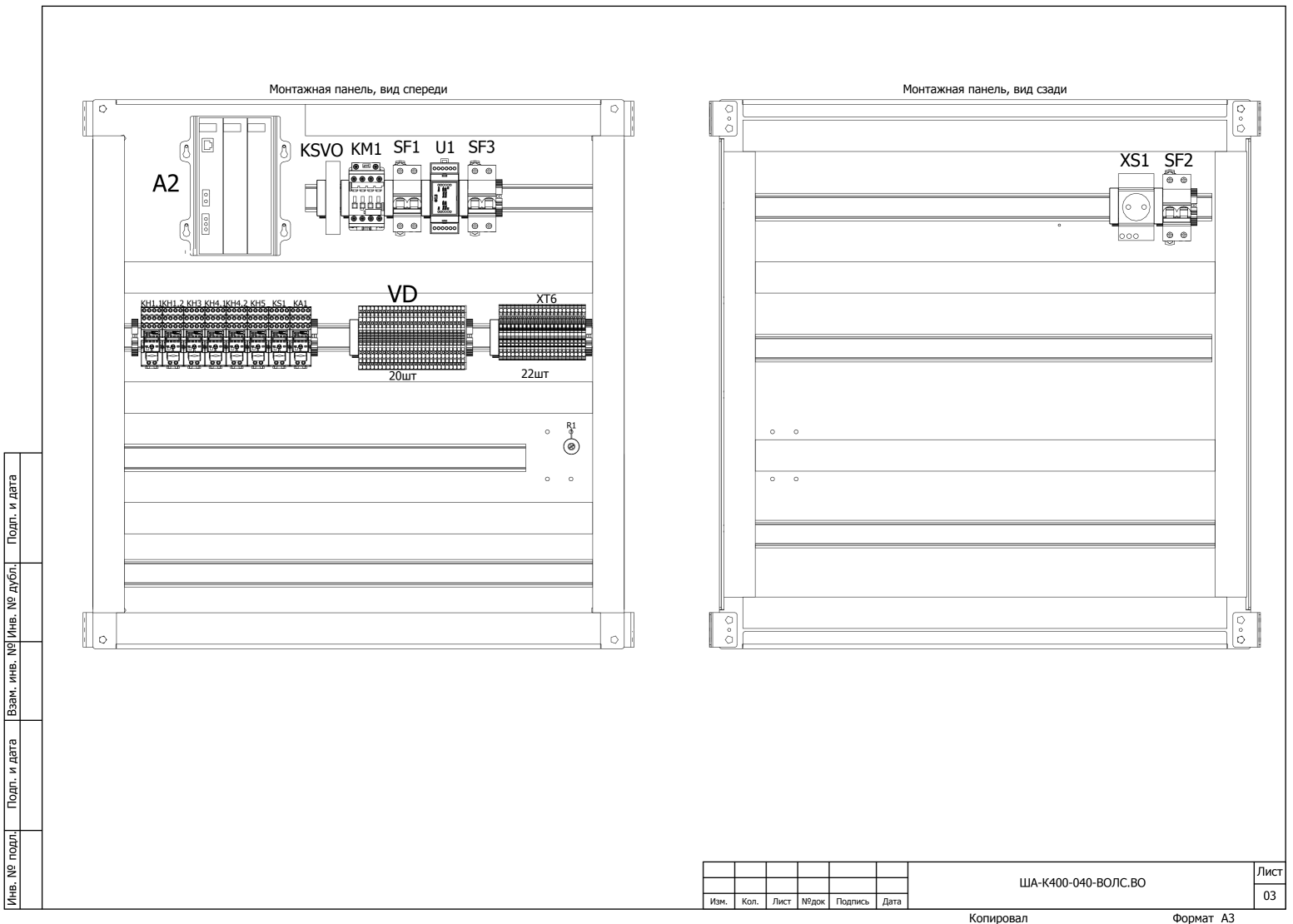
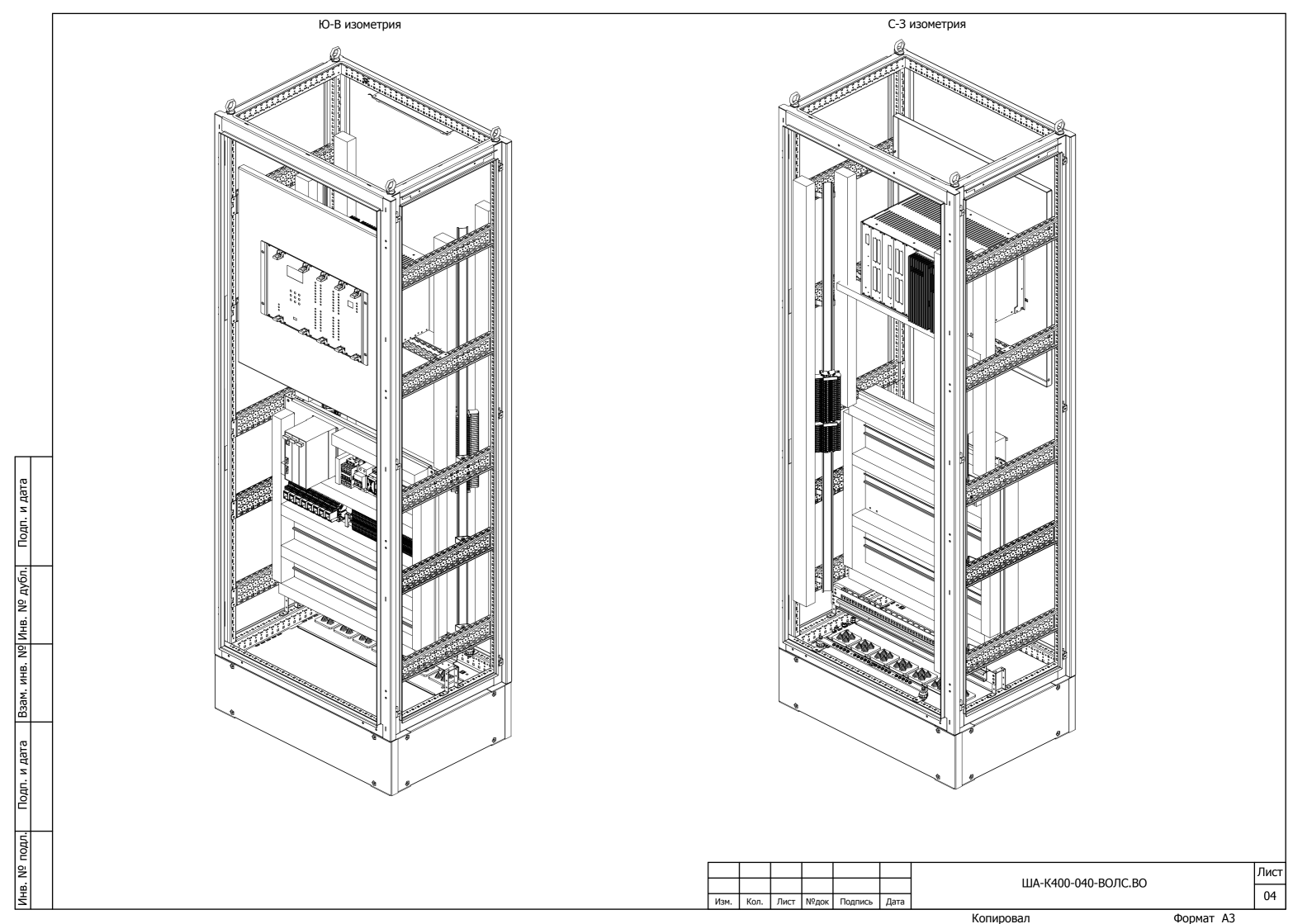


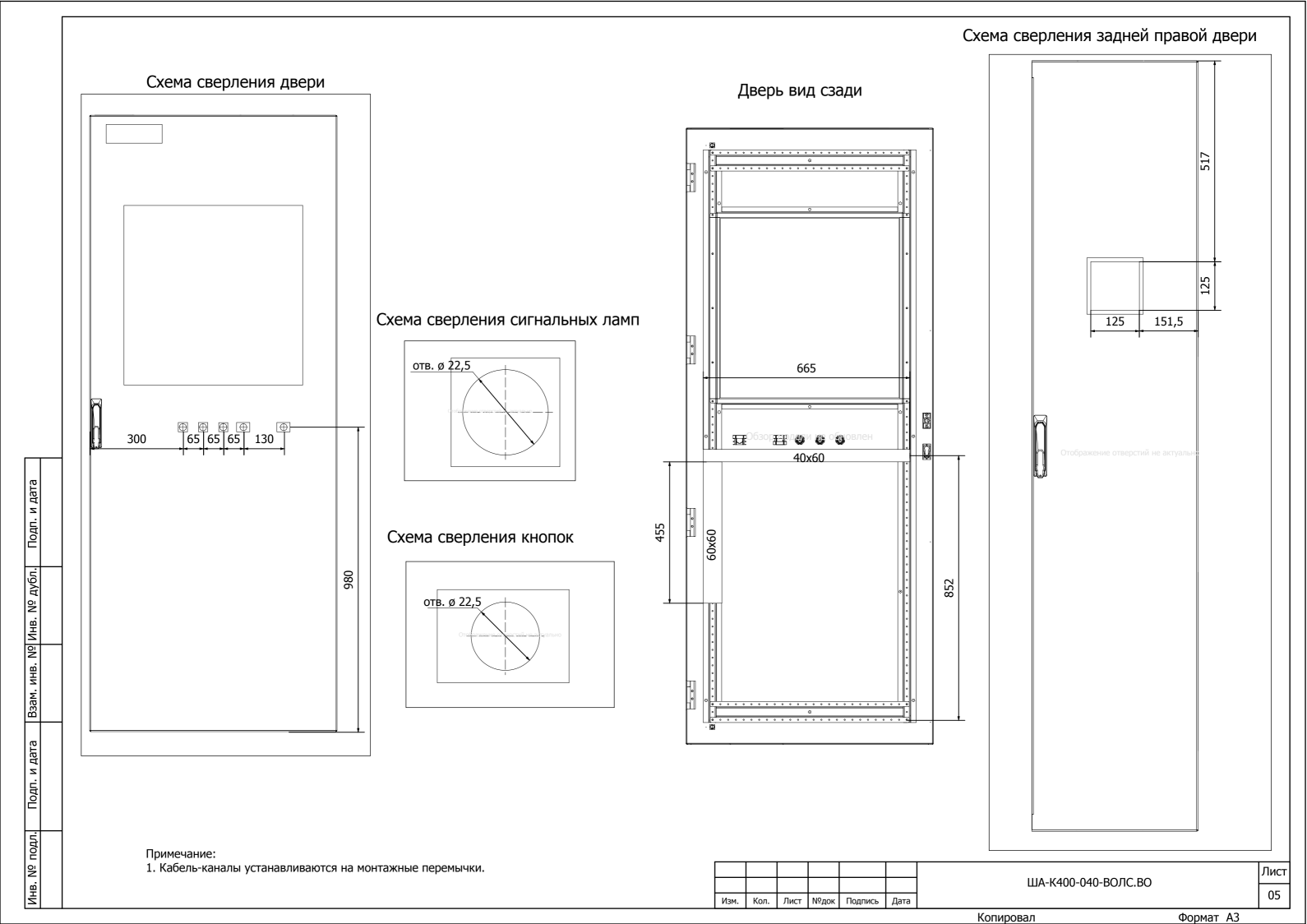
Копировал

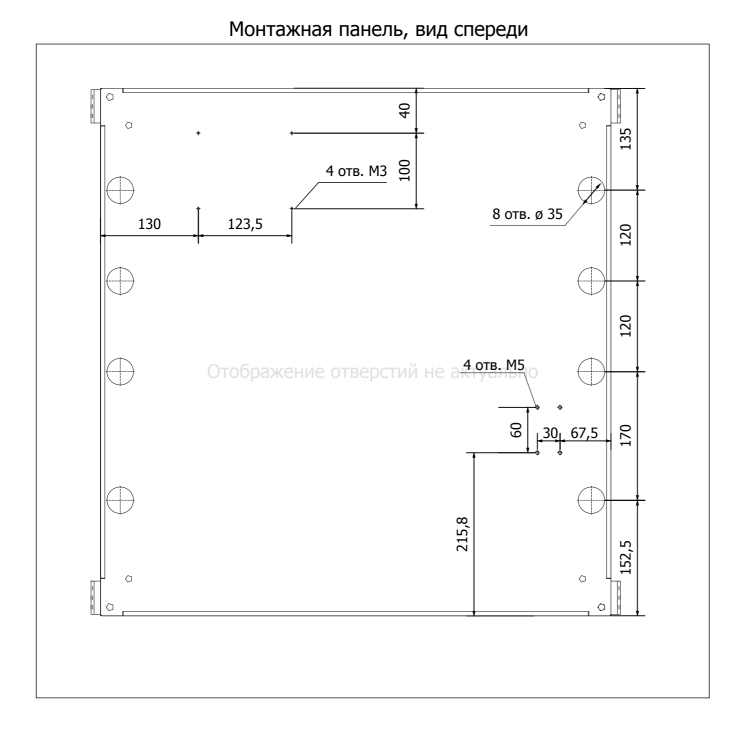
Формат АЗ









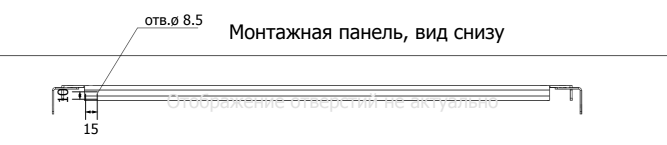


Подп. и дата

Взам. инв. Nº Инв. Nº дубл.

Подп. и дата

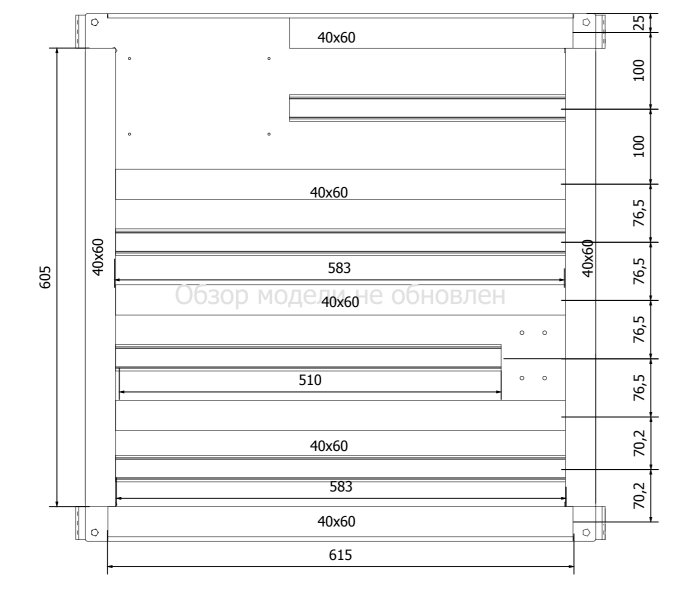
Инв. Nº подл.



ША-К400-040-ВОЛС.ВО

Лист 06

Монтажна панель, вид спереди



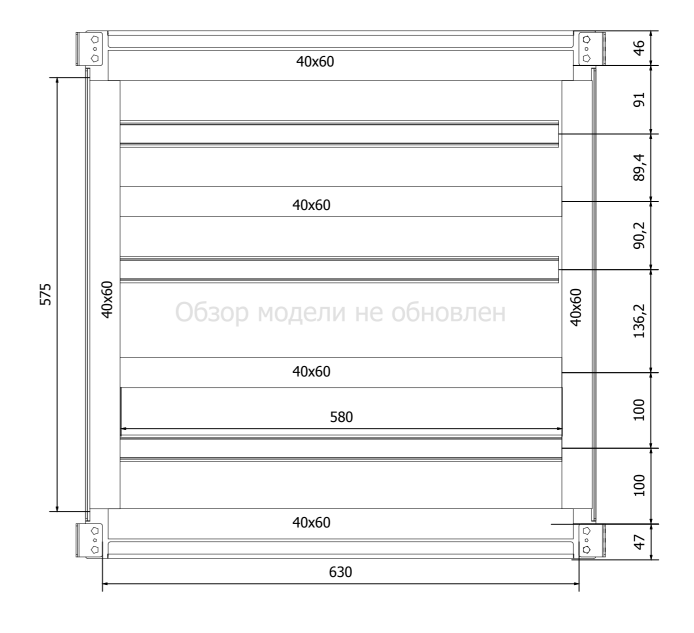
Подп. и дата

Взам. инв. № Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

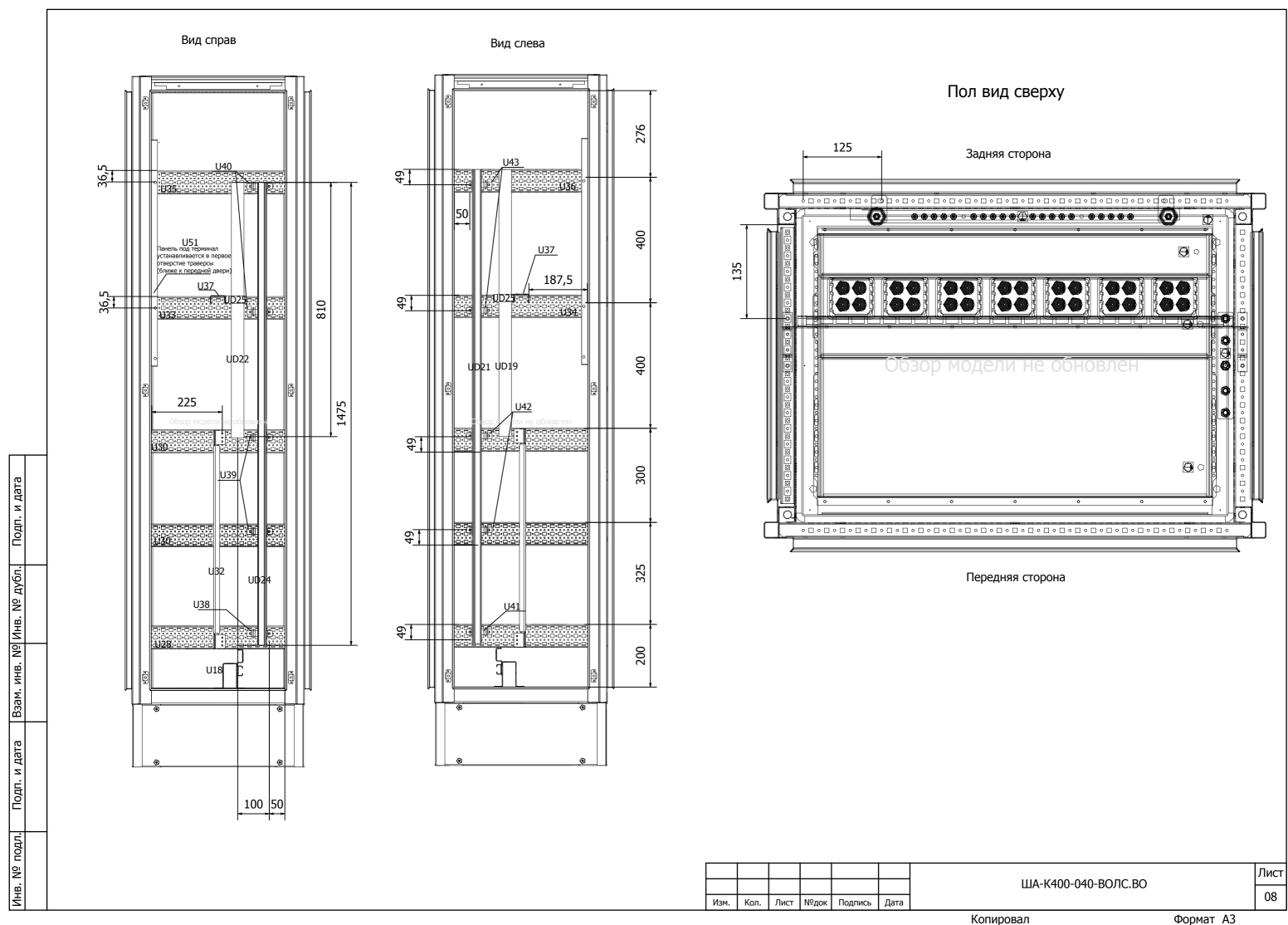
Монтажна панель, вид сзади

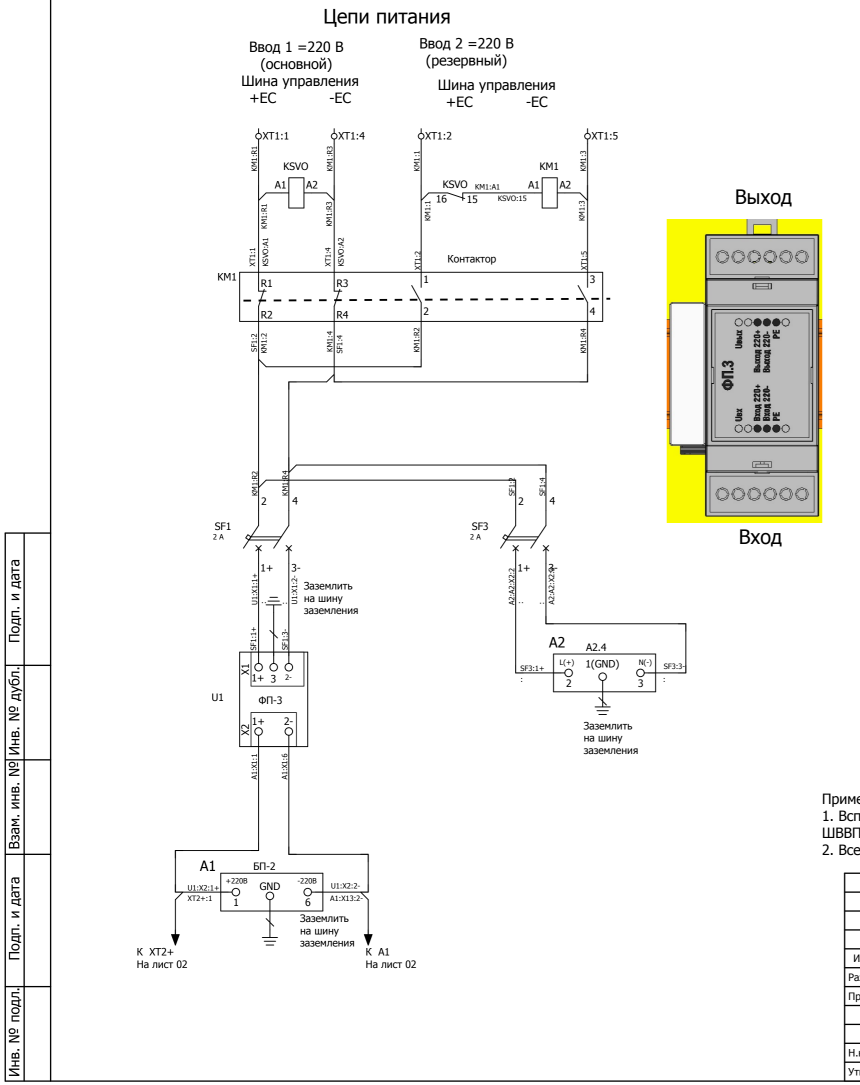


Изм. Кол. Лист №док Подпись Дата

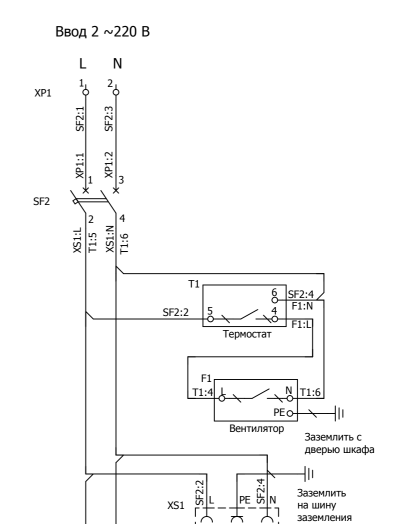
ША-К400-040-ВОЛС.ВО

Лист 07





Вспомогательные цепи



Примечание:

1. Вспомогательные цепи питания, показанные на данном листе, выполнить белым проводом ШВВП 2x0,75 мм²;

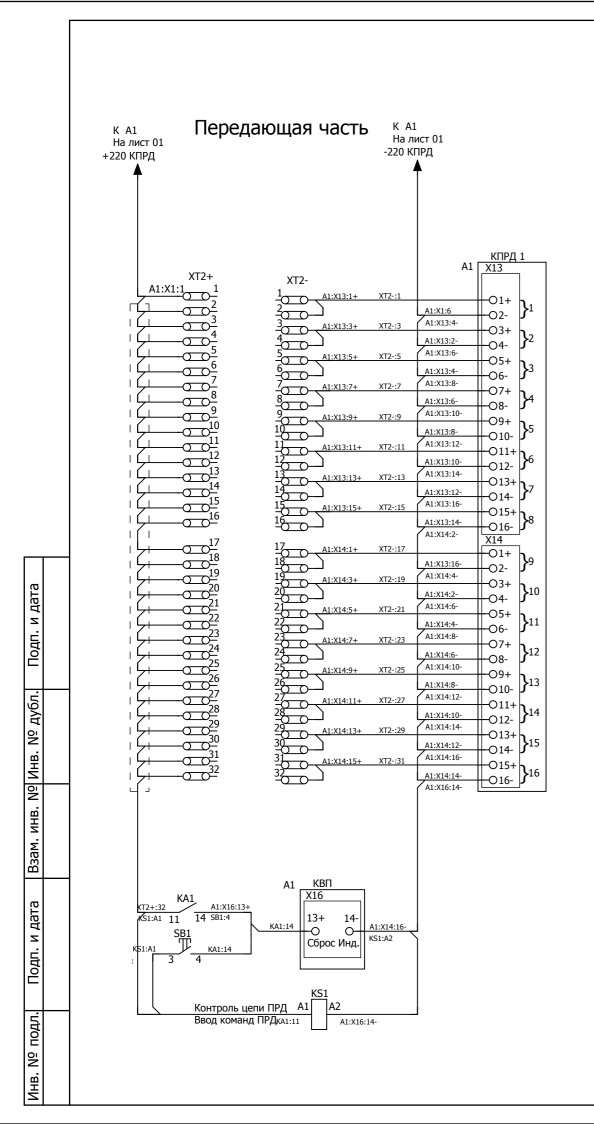
EL1

XS1:L 1 2 XS1:N

Освещение шкафа

2. Все основные цепи, выполнить белым проводом НВ4 0,5 мм².

						ША-К400-040-ВОЛС.Э4					
Изм.	Кол.	Лист	№док	Подпись	Дата	ООО "Прософт-Системы"					
Разраб	Разраб.		5. Татаровский		Alen	2023		Стадия	Лист	Листов	
Провер	Проверил		3	Los	2023	Конструкторская документация	Р	01	05		
Н.контр		Кичиги	на	12-1-	2023	Шкаф приемопередатчика АВАНТ К400	Прософт Системы		L		
Утвердил		Чирков	3	Jugar	2023	Схема электрическая соединений		,			

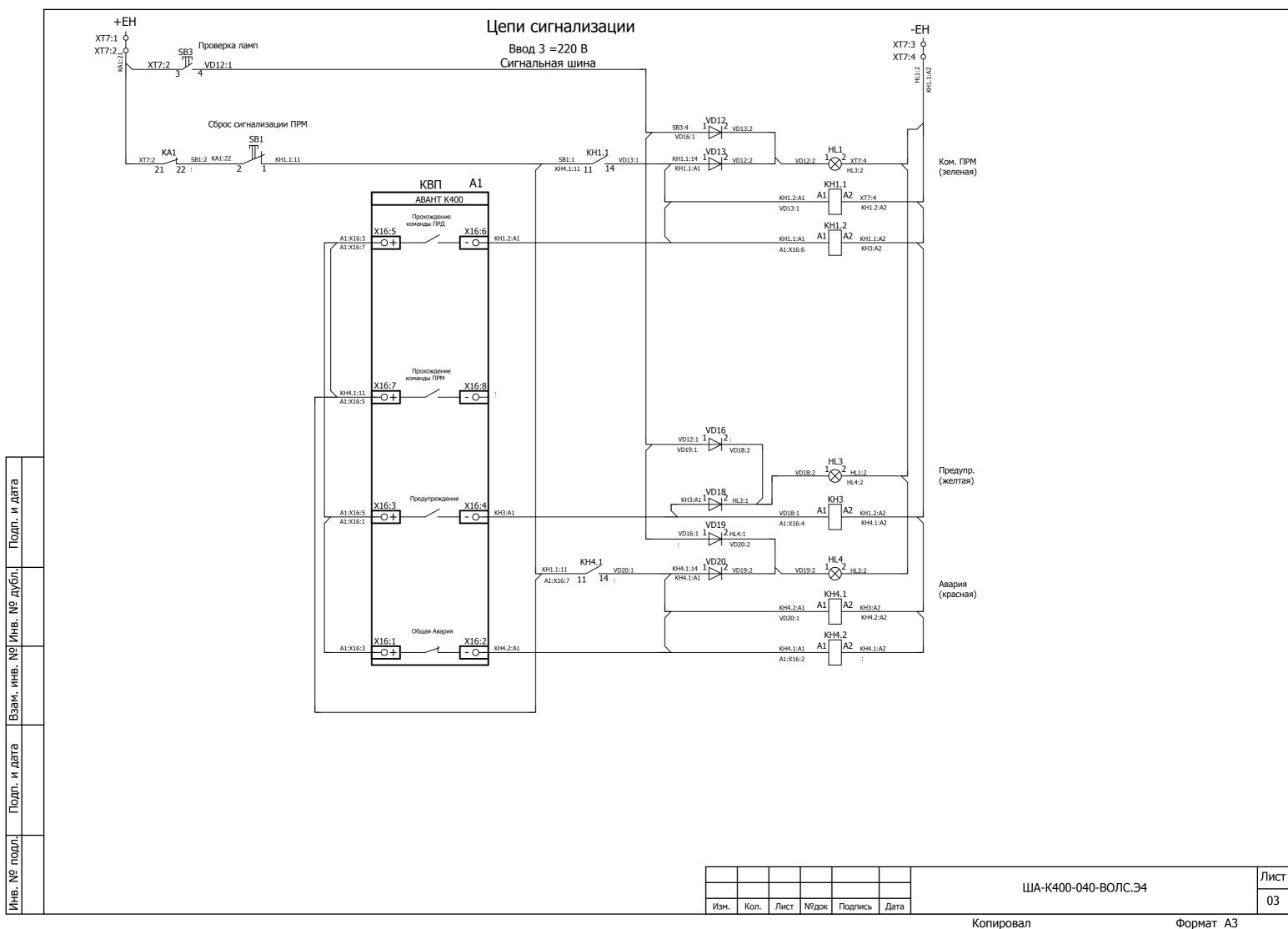


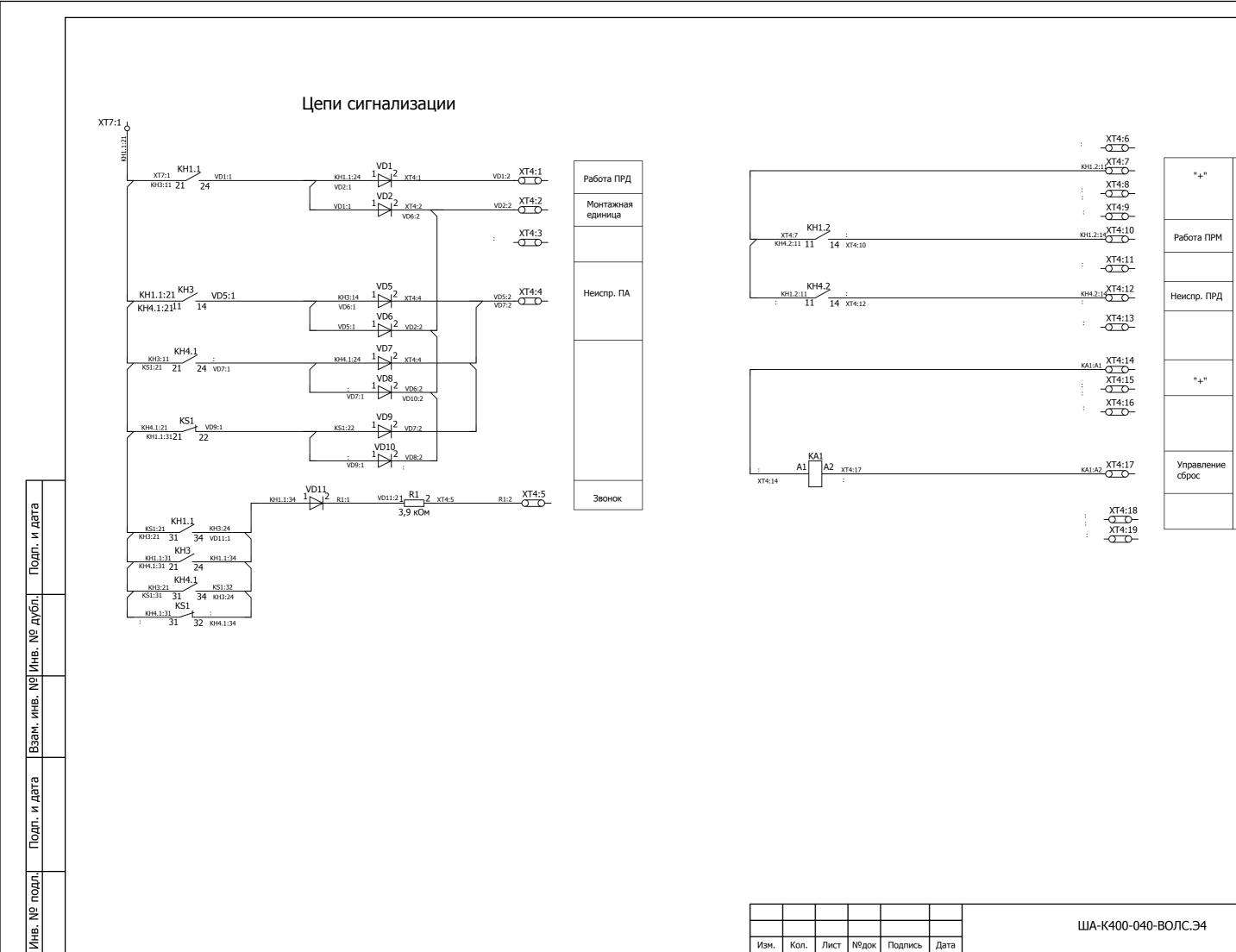
Примечание:

Изм.

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

						Лист
					ША-К400-040-ВОЛС.Э4	
. !		l		. !	EA K 100 0 10 DO/IC.5 1	00
Кол.	Лист	№док	Подпись	Дата		02

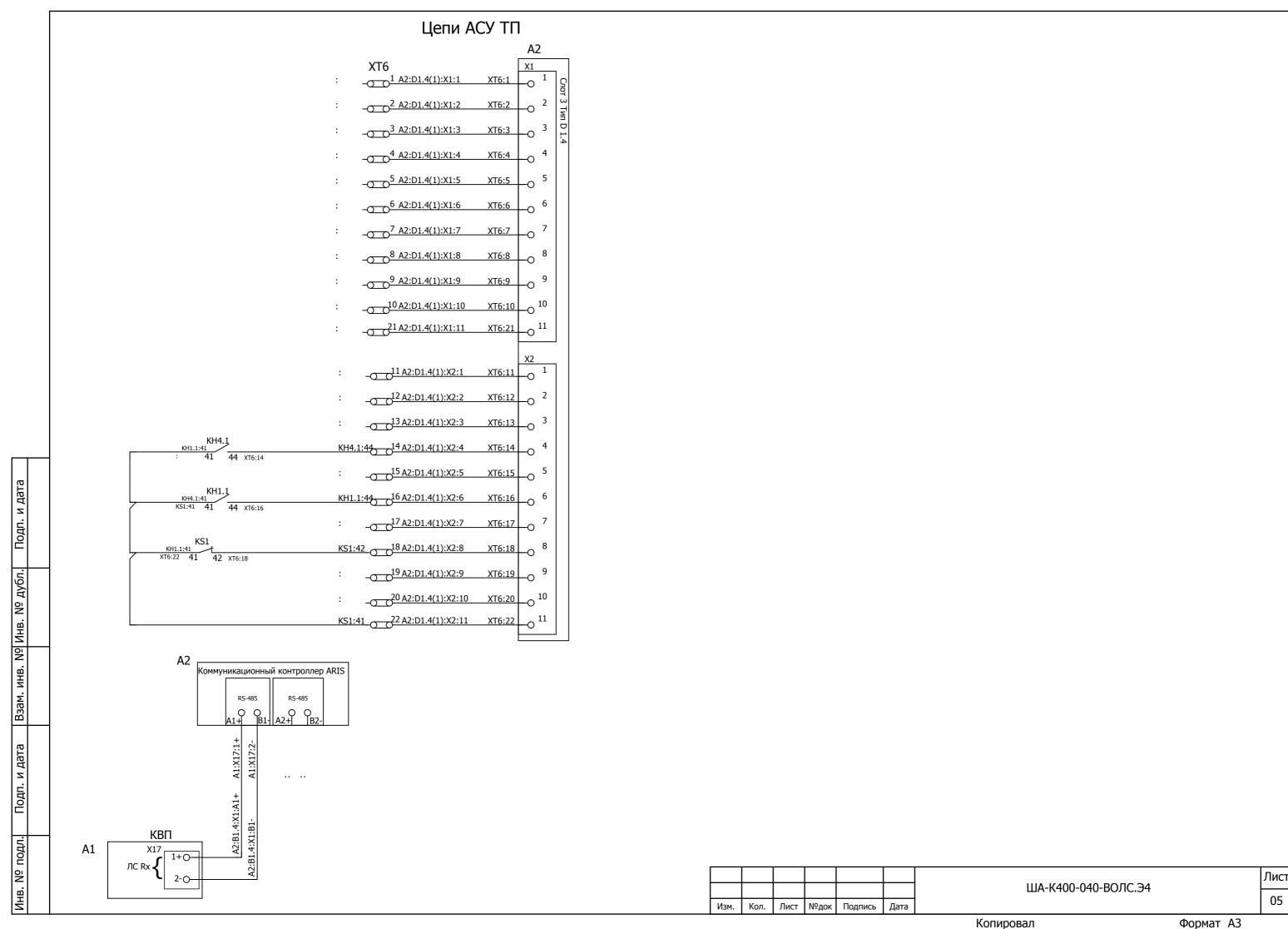




Лист

04

В АСУТП



Копировал

	Позиция	Наименоваение и техническая характеристика	Тип, марка, обо: оборудования, изд	-		Пр	ооизводитель	Единица измерения	Количество	Примечание
	2	Заготовка 180х60 для таблички на шкаф	3.200.3	368			Россия (руб.)	ШТ	1	
	3	Фиксатор двери	0000-0	002			ССКТБ-ТОМАСС	ШТ	1	
	4	SZ ЭМС-экранирующий зажим 10-20мм, 10 шт	23882	2388200			RITTAL	ШТ	5	
	A1	АВАНТ К400-040-ВОЛС	АВАНТ К400-040-ВОЛО	С (16Пд/0Пм-ВОЛ	C)	П	рософт-Системы	шт	1	
	A2	Контроллер ARIS-2803 A2.4-B1.4-D1.4 по спецификации A2.4-B1.4-D1.4	2.171.	598		П	рософт-Системы	ШТ	1	Р=65 Вт
	EL1	Светильник светодиодный УП-02-БХ-Е220 АС220, Протон-Импульс	УП-02-БХ	-E220		Γ	Тротон-Импульс	ШТ	1	Р=5 Вт
	EL1	Пластина крепления светильника	3.200.9	937			Россия (руб.)	ШТ	1	
	F1	Вентилятор с фильтром, 100м3/ч, 125х125мм. 230В АС. ІР54, с клеммником для подключения проводов	PTF150	DOT			Plastim Elektrik	шт	1	Р=26 Вт
	HL1	Лампа коммутаторная ADDS D22 LED зеленая 220B AC/DC ЛК-22, DEKraft;	251180	DEK		S	Schneider-Electric	ШТ	1	
	HL3	Лампа коммутаторная ADDS D22 LED желтая 220B AC/DC ЛК-22, DEKraft;	251200	DEK		S	Schneider-Electric	шт	1	
	HL4	Лампа коммутаторная ADDS D22 LED красная 220B AC/DC ЛК-22, DEKraft;	251190	DEK		S	Schneider-Electric	шт	1	
	KA1;KH1.1;KH1.2;KH3 KH4.1;KH4.2;KS1	Реле миниатюрные общего назначения с нормированным коэффициентом срабатывания, Втычные, Контакты AgNi, 4CO 7A, блокируемая кнопка Тест + Флаг-индикатор, 220V DC катушка	55.34.9.22	0.9202			Finder	шт	7	Р=1 Вт
	KA1;KH1.1;KH1.2;KH3 KH4.1;KH4.2;KS1	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	94.04.5	БМА			Finder	шт	7	
	KA1;KH1.1;KH1.2;KH3 KH4.1;KH4.2;KS1	Модуль защиты, RC-цепь, 110240B AC/DC	99.02.0.2	30.09			Finder	шт	7	
	KA1;KH1.1;KH1.2;KH3 KH4.1;KH4.2;KM1;KSVO	Упор на DIN-рейку MR35, (серый), KD 4, ширина 8 мм	49505	495059 Klemsan			Klemsan	шт	8	
	KA2	Упор на DIN-рейку MR35, (серый), KD 4, ширина 8 мм	49505	495059			Klemsan	ШТ	1	
	KH5	Реле миниатюрные общего назначения с нормированным коэффициентом срабатывания, Втычные, Контакты AgNi, 4CO 7A, блокируемая кнопка Тест + Флаг-индикатор, 220V DC катушка	55.34.9.22	0.9202			Finder	шт	1	Р=1 Вт
и дат	KM1	Контактор NXC-09M/22/Z 220DC 2HO+2H3 50/60Гц (R);	83668	35			CHINT	ШТ	1	
Подп. и	KM1;KSVO	Маркировка клеммных групп на KD4 /KD6/ KD6A, (прозр.), ME 1-2	49613			Klemsan	шт	2		
잍	KSVO	Реле времени PBO-П2-26, 0,1c-9.9м ACDC24-220	РВО-П2-26 АС			Россия (руб.)	шт	1	Р=1,5 Вт	
[6]	R1	Резистор С5-35В-25 3,9 кОм 5%	C5-35B-25-3		Россия (руб.)		шт	1		
Nº дубл.	SB1	Кнопка металлическая зеленая	8LM2TE		Lovato		шт	1		
HB.	SB1	NC контакт	8LM2T0	8LM2TC01			Lovato	шт	1	
ōΝ	SB1	Монтажный адаптер	8LM2TAI	U120			Lovato	шт	1	
инв. № Инв.	SB1	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ КОНТАКТ 1NA С КРЕПЛЕНИЕМ ПОД ВИНТ	8LM2T	8LM2TC10			Lovato	шт	2	
Взам.	SB3	Кнопка металлическая зеленая	8LM2TE	3103			Lovato	шт	1	
и дата									0-040-ВОЛС.	
Подп.			Изм. Кол. Разраб.	Лист №док Татаровский	Подпись	Дата 2023		ООО "Просо	офт-Системы Стади	
подл.			Проверил	Лавров	Log	2023	Конструкторска	я документаці		01 03
Инв. Nº подл.			Н.контр Утвердил	Кичигина Чирков	12-1-	2023	Шкаф приемоперед Ведомость оборудо			ПРОСОФТ — Системы
	Į			1 "	~	1 - 1	Копиров			Формат АЗ

Копировал

Формат АЗ

	Позиция	Наименоваение и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение, код оборудования, изделия, материалы	Производитель	Единица измерения	Количество	Примечание
Ş	SB3	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ КОНТАКТ 1NA С КРЕПЛЕНИЕМ ПОД ВИНТ	8LM2TC10	Lovato	шт	1	
5	SB3	Монтажный адаптер	8LM2TAU120	Lovato	ШТ	1	
5	SF1;SF3	Выключатель автоматический модульный OptiDin BM63-2C2-DC-УХЛ3, 2 полюса =220 В, 2A, характеристика С	261238	КЭАЗ	шт	2	Р=1 Вт
[SF1SF3	Упор на DIN-рейку MR35, (серый), KD 4, ширина 8 мм	495059	Klemsan	шт	4	
5	SF1SF3	Маркировка клеммных групп на KD4 /KD6/ KD6A, (прозр.), ME 1-2	49613A	Klemsan	ШТ	3	
5	SF2	Выключатель автоматический модульный OptiDin BM63-2C2-УХЛЗ (BM63)	260603	КЭАЗ	ШТ	1	P=1 BT
	T1	SK Регулятор температуры (термостат), +5C+60C, 71 x 71 x 33,5 мм	3110000	RITTAL	шт	1	
-	T1	Упор на DIN-рейку MR35, (серый), KD 4, ширина 8 мм	495059	Klemsan	шт	2	
-	Т1	Маркировка клеммных групп на KD4 /KD6/ KD6A, (прозр.), ME 1-2	49613A	Klemsan	шт	1	
\	VD	Клеммник пружинный 4-х выводной, с диодом, 2,5 мм.кв., (серый), YBK 2,5CD	326219	Klemsan	ШТ	20	
\	VD	Концевой сегмент на клеммники YBK2,5C, (серый), NPP YBK 2,5C	446279	Klemsan	ШТ	1	
\	VD;XP1;XT1;XT2+;XT2- XT4;XT6;XT7	Упор на DIN-рейку MR35, (серый), KD 4, ширина 8 мм	495059	Klemsan	шт	13	
\	VD;XP1;XT1;XT2+;XT2- XT4;XT6;XT7	Маркировка клеммных групп на KD4 /KD6/ KD6A, (прозр.), ME 1-2	49613A	Klemsan	шт	8	
\	VD	Клеммник пружинный 4-х выводной, с диодом, 2,5 мм.кв., (серый), YBK 2,5CD	326219	Klemsan	шт	7	
)	XP1;XT1;XT2+;XT2-;XT4 XT7	Клеммник пруж.быстрозажимной (Push in) 4-х выводной, с размыкателем, 2,5 мм.кв., (серый), РҮК 2,5ССА	307219	Klemsan	ШТ	95	
	XP1;XT1;XT2+;XT2-;XT4 XT7	Концевой сегмент РҮК2,5ССА (серый), NPP РҮК2,5ССА	446549	Klemsan	шт	6	
>	XS1	Розетка на шину/DIN-рейку T-P+Z 10/16A schuko, ETIMAT	002414020	ETI	ШТ	1	Р=200 Вт
)	XS1	Упор на DIN-рейку MR35, (серый), KD 4, ширина 8 мм	495059	Klemsan	шт	1	
>	XS1	Маркировка клеммных групп на KD4 /KD6/ KD6A, (прозр.), ME 1-2	49613A	Klemsan	шт	1	
,	XT2+	Перемычка для клемм (Push in) UK 2,5/10 - YBK 2,5 (5 шт. в упак.) Klemsan	476229	Klemsan	ШТ	2	
7	XT2-;XT4;XT7	Перемычка UK 2.5/2 для YBK 2,5 (25шт)	476222	Klemsan	ШТ	19	
>	XT6	Клеммник пружинный быстрозажимной (Push in) 2,5 мм.кв., с размыкателем (серый), РҮК 2,5А	307169	Klemsan	шт	22	
>	XT6	Концевой сегмент на клеммники РҮК 2,5A (серый), NPP РҮК 2,5A	446509	Klemsan	ШТ	1	
			Изм. Кол. Лист №док Подпись	Дата	ША-К400-040	-ВОЛС.В5	Ли 0.

Позиция	Наименоваение и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение, код оборудования, изделия, материалы	Производитель	Единица измерения	Количество	Примечание
U1	Каркас шкафа 800х2000х600 мм (панель верхняя, панель основания 3-х секционная)	ШТК-8620СЭ-000	ССКТБ-ТОМАСС	шт	1	
U1	Блок ФП.3	2.131.290	Прософт-Системы	шт	1	
U1	Упор на DIN-рейку MR35, (серый), KD 4, ширина 8 мм	495059	Klemsan	шт	1	
U1	Маркировка клеммных групп на KD4 /KD6/ KD6A, (прозр.), ME 1-2	49613A	Klemsan	шт	1	
U2U5	Опора цоколя 200 мм (1 компл=4 шт)	0002-001	ССКТБ-ТОМАСС	шт	4	
U6;U7	Панели цоколя лицевая, задняя б/перфорации 800x200 мм (1 компл=2 шт)	8000-010	ССКТБ-ТОМАСС	шт	2	
U8;U9	Панели цоколя боковые 600х200 мм (1 компл=2 шт)	0600-004	ССКТБ-ТОМАСС	шт	2	
U10	Панель д/ввода кабеля (800x125 мм) под установку резиновых сальников	8000-001	CCKTБ-TOMACC	шт	1	
U11U17	Кабельный ввод - мембранный, 4х21мм - кол-во отверстий=4, макс. диаметр=21мм, 1 упаковка - 20 шт.	R5MP04	дкс	шт	7	
U18	Шина для ЭМС зажимов (для шкафа Ш=800 мм)	8000-007	ССКТБ-ТОМАСС	ШТ	1	
U19	Шина заземления ШЗМ-20	0000-005	ССКТБ-ТОМАСС	ШТ	1	
U20;U21	Стенки боковые 600х2000 мм (1 компл=2 шт), предустановленные	0620-001.HK	ССКТБ-ТОМАСС	шт	2	
U22	Дверь 2-створчатая стальная 800х2000 мм (включая карман для документации А4), предустановленная	8020-006.HK	ССКТБ-ТОМАСС	шт	1	
U23	Дверь частично обзорная 800х2000мм, предустановленная	8020-007.HK	ССКТБ-ТОМАСС	шт	1	
U24	Перемычка монтажная L=625 мм для установки на дверь и МП 800 мм) (1 компл=4 шт)	8000-006	ССКТБ-ТОМАСС	шт	1	
U28U31;U33U36	Шасси системные (профиль) для шкафа Г=600 мм (1 компл=4 шт)	0600-001	ССКТБ-ТОМАСС	шт	12	
U32	Панель монтажная 675х698 мм, 2.5 мм	8000-013	Россия (руб.)	шт	1	
U37	Шина монтажная 23х50 мм для шкафа Ш=800 мм (1 компл=4 шт)	8000-011	ССКТБ-ТОМАСС	шт	1	
U38U43;U49;U50	Держатель монтажного рельса (DIN-рейки), RT	501101	Klemsan	шт	12	
U52;U54;U59;UD21;UD24	монтажный рельс mr 35x7,5 (2м) с перфорацией / (20 шт. в упак.)	500604P	Klemsan	М	5	
U55	Кабель-канал перф. с крышкой, 40x80 (ШxB), ККD 4080	5554080	Klemsan	М	1	
U56	Кабель-канал перф. с крышкой, 60x80 (ШxB), ККD 6080	5556080	Klemsan	М	1	
UD1UD12;UD19;UD20 UD22;UD23	Кабель-канал перф. 40х60 (ШхВ), ККС 4060, 2м (упак. 36м)	551014	Klemsan	М	17	
UD14UD18	Монтажный рельс (DIN-рейка), 35 x 7,5, неперфорированный (длина 2 м)	500603P	Klemsan	М	5	
UD25	Кабель-канал перф. 25x60 (ШxB), c крышкой, ККС 2560, упак.60м			+	 	1

Формат АЗ Копировал

Лист 03