

Альбом IV
Копия Верна

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		<u>Документация</u>		
	508-1-54.86-АОВ.33.2	Таблица соединений		
	503-1-54.86-АОВ.33.3	Таблица подключений		
		<u>Стандартные изделия</u>		
1		Шкаф щита ЩШМ-1000×600-Т 44 ТР30 ОСТ 36.13-76	1	
2		Рейка Р3 ТКЗ-100-83	1	
3		Рейка Р4 ТКЗ-101-83	1	
4		Скоба СФ ТКЗ-126-83	8	

Имя, И. посыл, Подпись и дата

И.И.В.№	Сидоров	И.И.В.№	И.И.В.№
И.И.В.№	Кремер	И.И.В.№	И.И.В.№
И.И.В.№	Оксюзов	И.И.В.№	И.И.В.№
И.И.В.№	Каллазин	И.И.В.№	И.И.В.№

Привязан

503-1-54.86-АОВ 331

Гараж на 5 автоподручных и 11 электротехнических стеллажных

Ст-точ	Лист	Лист в
Р	1	6

Щит автоматизации
общий вид

ЛЕНГИПРОРЕЧТРАНС

Копировал В.Ф.У.

Формат А4

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		<u>Прочие изделия</u>		
5	V	Регулятор температуры ТМ8 ТУ25-02.200175-82	1	
6	SB5	Выключатель КЕ 011 УЗ исп.2 красн.	1	
7	SB6...SB8	Выключатель КЕ 011 УЗ исп.2 черн.	3	
8	SA1, SA2	Переключатель УП5312-С86 УЗ	2	
9	SF	Выключатель А63-М 4А 1,3IN	1	У424 ТМЗ-13-83
10	KV1...KV6	Реле РПУ-2-36420УЗБ ~220В	7	У211 ТМЗ-13-83
11	KT	Реле ВЛЗ4У4 В.В.д.1...10мин	1	
12		Блок Б310	5	
13		Упор	2	
14		Переключка П	2	
15		Рамка РПМ 66×26	8	

Имя, И. посыл, Подпись и дата

Привязан

И.И.В.№

503-1-54.86-АОВ 331

Ст-точ	Лист	Лист в

Лист
2

Копировал В.Ф.У.

Формат А4

Альбом IV
Копия верха

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		<u>Материалы</u>		
16		Провод ПВ1 1-380 ГОСТ 6323-79	35	м
17		Провод ПВ2 1-380 ГОСТ 6323-79	10	м

Инв. № подл. Подпись и дата. Виза инв. №

Привязан

Инв. №

503-1-54.86-А08.334

3

Копировал *Эффу*

Формат А4

5

Надписи в тепло и в рамках

№ надписи	Текст надписи	Кол.	№ надписи	Текст надписи	Кол.
	<u>Рамка 66×26</u>				
1	Температура приточного воздуха	1			
2	Вентилятор				
	Дист. - Откл. - Мест.	1			
3	Клапан наружного воздуха				
	Ручн. - Откл. - Дист.	1			
4	Вентилятор				
	Стоп	1			
5	Вентилятор				
	Пуск	1			
6	Клапан. Открыть	1			
7	Клапан. Закрыть	1			
8	~ 220В	1			

Инв. № подл. Подпись и дата. Виза инв. №

Привязан

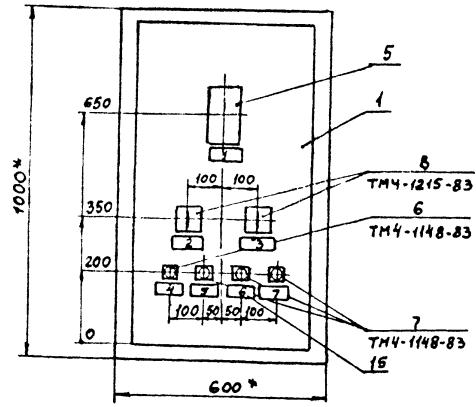
Инв. №

503-1-54.86-А08.334

6

Копировал *Эффу*

Формат А4



1. * Размеры для справок.
2. Покрытие-вариант ОСТ 36-13-76

Ид. № подл. | Подпись и дата | Взам инв. №

Привязан			
Ид. №			

503-1-54.86-Р0В. 331

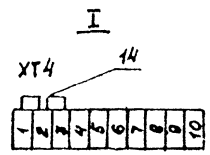
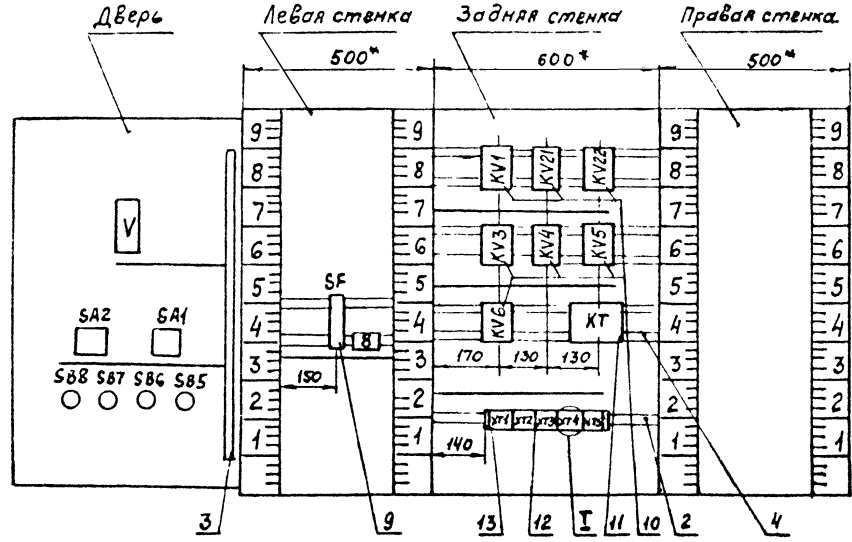
Лист
4

Копировал Верна

Формат А3

Альбом IV
Копия Верна

Вид на внутренние плоскости (развернуто)



Инд. № разл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан			
Инд. №			

503-1-54.86-АОВ. 331

Лист
5

Копировал ВДЮЗ -

Формат А3

Альбом IV
Копия верна

Проводник	Откуда идет	Куда поступает	Данные провода	Примечание
16	S87:13	S87:21		п
17	S87:14	S88:22	} ПВ1 1	
18	S87:22	S88:14		
19	SA2:2	KV21:6	ПВ2 1	
19	KV21:6	KV21:12	ПВ1 1	п
20	KV21:14	KV6:12		
20	KV6:12	KV6:6	ПВ1 1	п
21	XT2:1	KV5:5		
21	KV5:5	KV6:14		
21	KV6:14	S88:21	ПВ2 1	
22	KV4:A	KV5:3		
23	XT2:2	KV4:B	} ПВ1 1	
24	XT2:3	KV4:5		
24	KV4:5	KV21:4		
24	KV21:4	S88:13	ПВ2 1	
25	KV4:3	KV5:A		
26	XT2:4	KV5:B		
27	XT2:5	KV6:4		
28	XT2:6	KV4:7		
28	KV4:7	KV5:7	} ПВ1 1	
29	XT2:7	KV4:8		
29	KV4:8	KV5:12		
30	XT2:8	KV4:12		
30	KV4:12	KV5:8		
31	XT2:9	KV6:A		

Привязан

Инв. №

503-1-54.86-А08.332

Лист

3

Копировал *В.В.В.*

Формат АУ

9

Проводник	Откуда идет	Куда поступает	Данные провода	Примечание
32	KV22:8	V:23		
33	KV22:10	V:5	} ПВ2 1	
34	KV22:7	V:22		
34	V:22	V:12		п
34	V:12	V:3		п
35	KV22:5	KV3:9	} ПВ1 1	
35	KV3:9	KV3:3		
36	XT2:10	KV3:5		
36	KV3:5	V:21	ПВ2 1	
37	XT3:1	KV3:7	ПВ1 1	
37	KV3:7	V:13	ПВ2 1	
38	XT3:2	KT:8		
38	KT:8	KV22:11		
39	XT3:3	KT:9		
39	KT:9	KV3:8	} ПВ1 1	
40	KV3:10	KV22:13		
44	XT3:7	KV22:4		
45	XT3:8	KV22:6		

Привязан

Инв. №

503-1-54.86-А08.332

Лист

4

Копировал *В.В.В.*

Формат АУ

Альбом IV
Копия верна

Проводник	Откуда идет	Куда поступает	Данные провода	Примечание
N	ХТ4:1	КТ:2		
N	КТ:2	КУ6:В		
N	КУ6:В	КУ3:В		
N	КУ3:В	КУ4:14	ПВ1 1	
N	КУ4:14	КУ5:14		
N	КУ5:14	КУ22:В		
N	КУ22:В	КУ21:В		
N	КУ21:В	КУ1:В		
N	КУ1:В	V:16	ПВ2 1	
ЛН	ХТ4:4	SF:1	ПВ1 1	
100	ХТ5:1	V:9		измерч-
101	ХТ5:2	V:20	ПВ2 1	Тельные цели
102	ХТ5:3	V:28		
ЗЕМЛЯ	V:⚡	рейка:⚡		

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

503-1-54.86-А0В.33.2

Лист
5

Копировал Е.Ф.И.

Формат АУ

Проводник	Вывод	Вывод	Проводник	Проводник	Вывод	Вывод	Проводник
Технические				требования			
Таблица подключения				выполнена			
на основании схем				503-1-54.86-А0В л. 3,4			
и таблицы соединений				503-1-54.86-А0В.33.2			
Дверь							
V							
1	14						
32	23						
34	3п						
33	5	16	N*				
34*	12п	13	37				
34*	22п	21	36				
		9	100				
		20	101				
		28	102				

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан			
Инв. №			

Г.И.П.	Гудович	29.01.2008	29.01.2008
Науч. ст.	Герасимов	27.01.2008	27.01.2008
И.контр.	Кремев	27.01.2008	27.01.2008
Сл. спец.	Оксенов	27.01.2008	27.01.2008
Рук. з.р.	Кавказин	27.01.2008	27.01.2008

503-1-54.86-А0В 33 3

Гараж на 5 автоподручных и 6 электроподручных стелы панельные

Стация	Л. т.	Л. стел
Р	1	5

Щит автоматизации
Таблица подключения

ЛЕНГИПРОЕКТРАНС

Копировал Е.Ф.И.

Формат АУ

Альбом IV
Копия Броня

Проводник	Вывод	Вывод	Проводник	Проводник	Вывод	Вывод	Проводник
		XT2					
21	1		2	23			
24	3		4	26			
27	5		6	28			
29	7		8	30			
31	9		10	36			
		XT3					
37	1		2	38			
39	3		4	41			
42	5		6	43			
44	7		8	45			
		XT4					
N*	1П		1П	N*			
N	3П		4	ЛП			
		XT5					
100	1		2	101			
102	3						

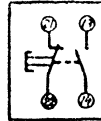
Инд. № подл. Подпись и дата выдан инд. №

Привязан

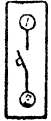
Инд. №

503-1-54.86-А08.33.3
4
копировала Морудова
Формат А3

П03.6,7
SB5...SB8



П03.9
SF



Инд. № подл. Подпись и дата выдан инд. №

Привязан

Инд. №

503-1-54.86-А08.33.3
5
копировала Морудова
Формат А3