

Госстрой СССР
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОЕГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
Свердловский филиал

620062, г.Свердловск-62, ул.Челышева,4

Заказ № 1988 Инв. № 402-22-61.86 а 5 тираж 1000

Сдано в печать 11.06 1987г. цена 0-49,4

Альбом
Типовой проект 402-22-6186

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примеч.
<u>Документация</u>				
	ТЛ	АТХ2		Таблица соединений
	ТЛ	АТХ3		Таблица подключения
<u>Стандартные изделия</u>				
1	АСА4.124.040	Щкаф щитов ЩШМ-1000х600х350 ОСТ51-36-74	1	
<u>Прочие изделия</u>				
2	SB1, SB3	Кнопка управления КЕОНУЗ исполнение 4, толкатель черный „пуск“	2	
3	SB2, SB4	толкатель красный „стоп“	2	
4	SA1... SA4	Переключатель универсальный УП3312-С29	4	

Инв. № подл. 044	Лист 1	Привязан			Инв. №	ТЛ	АТХ.1	
		ГЛП	Лысаков	И.В.				
Инв. № подл. 044	Лист 1	Канализационные очистные сооружения производительностью 25 м ³ /сутки			Инв. №	РП	1	5
		Начальник	Краснин	Б.М.				
Инв. № подл. 044	Лист 1	Щит управления насосами щит. Общий вид			Инв. №	НИПУКС		
		Н.контр.	Панова	В.М.				
Инв. № подл. 044	Лист 1				Инв. №			
		Л. спец.	Васковская	Т.М.				
Инв. № подл. 044	Лист 1				Инв. №			
		Р.к.ер	Беляев	В.В.				
Инв. № подл. 044	Лист 1				Инв. №			
		Ст.инж.	Аверина	Л.А.				

копировал

формат А 4

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примеч.
5	SF1	Выключатель автоматический А63-М 2-п. = 2 А, Затс. = 1 ЗУН	1	У352 ТМ3-13-83
6	HL1, HL2	Арматура светосигнальная АМЕ32122/У2 220В, 50Гц	2	
7	HL3... HL6	АМЕ32322/У2 220В, 50 Гц	4	
8	K1, K2	Реле промежуточное РПУ-2-06400У36 220В, 50 Гц	2	4175 ТМ3-13-83
9	KP1, KP2	Реле промежуточное двухпозицион- ное РП2-У4 220В, 50 Гц	2	У203 ТМ3-13-83
10	KT1, KT2	Реле времени РВП2-3221-004ХЛ4 220В, 50 Гц	2	У52 ТМ3-13-83
11		Блок зажимов БЗ24-4П6-В/ВУ3-10	6	
12		Рамка 66х26	16	
<u>Материалы</u>				
Провод ГОСТ6323-79				
13		ПВ1 1,0 380	40	м
14		ПВ3 1,0 380	20	м
15		ПВ3 1,5 380	5	м

Инв. № подл.
044

Лист
1

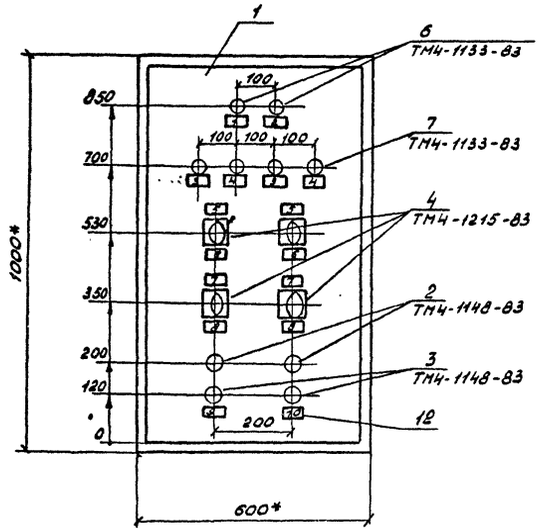
Инв. № подл. 044	Лист 1	Привязан			Инв. №	ТЛ	АТХ.1	Лист 2
		ГЛП	Лысаков	И.В.				

копировал

формат А 4

Альбом У

ТЦ-800 проект 402-22-6186



- 1. * Размеры для справок
- 2. Покрытие - эмаль ПФ-245 серая ГОСТ 3971-78

Изм. № 01 подл. Подпись и дата
 01/11 14/ 20.03.87

Привязан			
Изм. №			

ТЛ

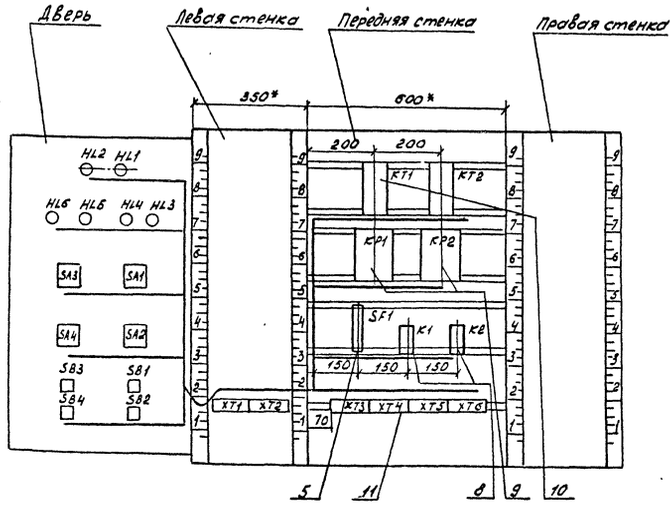
АТХ.1

лист
3

колоровал Балабанова

формат А3

Вид на внутренние плоскости (развернуто)



Альбом V

Типовой проект 402-22-01:86

Инв. № подл. Подпись и дата
044 20.03.87

Привязан			
Инв. №			

ТП

Лист
АТХ.1 4

Климова Елизавета

Формат А3

Альбом №

Типовой проект 402-22-6186

Инд. № маш. Подпись и дата 19. 20. 87

Проводник	Откуда идет	Куда поступает	Данные провода	Примечание
106	XТ4:7	KP1:В1		
107	KP1:В2	XТ4:6		
1-4	XТ4:10	K1:44		
1-4		KP1:43		
1-6	KP1:42	XТ1:4		
109	XТ1:8	KТ1:28		
108	KТ1:27	KТ1:А		П
108		KP1:23		
108		K1:13		
110	K1:14	K1:А		П
110		XТ1:9		
1-7	XТ1:5	K1:43		
2-7	K1:33	XТ1:7	ПВ1 1.0	
2-6	XТ1:6	KP1:33		
2-4	KP1:34	K1:34		
2-4		XТ5:4		
3-4	XТ5:7	K2:44		
3-4		KP2:43		
3-6	KP2:42	XТ2:1		
3-7	XТ2:2	K2:43		
4-4	K2:34	KP2:34		
4-4		XТ5:10		
4-6	XТ6:1	KP2:33		
4-7	K2:33	XТ6:2		
N	XТ5:1	XТ3:10		

Привязан

Инд. №

ТП

АТХ-2

лист
2

копировал

формат А4

3

Проводник	Откуда идет	Куда поступает	Данные провода	Примечание
N	XТ3:10	XТ1:2		
N		K1:В		
N		K2:В		
N		KP2:А1	ПВ1 1.0	
N		KP1:А1		
N		KТ1:В		
N		KТ2:В		
Земля	рейки для установки аппаратов: ⊥	стойки: ⊥	ПВ3 1.5	

Привязан

Инд №

ТП

АТХ-2

лист
3

копировал

формат А4

Мальбан V

Туполов проект 402-22-6186

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №
044 20.05.87

Проводник	Откуда идет	Куда поступает	Данные провода	Примечание
	Дверь			
101	XT3:9	SB2:1	ПВЗ 1.0	
101		SB1:1	ПВЗ 1.0	
101		SB3:1		
101		SB4:1		
112	SB4:2	XT3:7	ПВЗ 1.0	
111	XT3:8	SB3:2		
106	SB1:2	XT4:7	ПВЗ 1.0	
107	XT4:6	SB2:2		
1-5	SA2:3	SA2:5	ПВЗ 1.0	П
1-5		SA1:2	ПВЗ 1.0	
1-2	SA1:1	XT4:8		
1-3	XT4:9	SA1:5	ПВЗ 1.0	
1-4	SA1:6	HL3:1		
1-4		XT4:10	ПВЗ 1.0	
1-6	XT1:4	SA2:6		
1-7	SA2:4	XT1:5	ПВЗ 1.0	
2-6	XT1:6	SA2:2		
2-5	SA2:1	SA2:7	ПВЗ 1.0	П
2-5		SA1:4	ПВЗ 1.0	
2-2	SA1:3	XT5:2		
2-3	XT5:3	SA1:7	ПВЗ 1.0	
2-4	SA1:8	HL4:1		
2-4		XT5:4	ПВЗ 1.0	

Привязан

Инв. №

ТП

АТХ.2

Лист 4

Копировал

формат А4

Проводник	Откуда идет	Куда поступает	Данные провода	Примечание
2-7	XT1:7	SA2:8	ПВЗ 1.0	
3-6	SA4:6	XT2:1		
3-7	XT2:2	SA4:4	ПВЗ 1.0	П
3-5	SA4:3	SA4:5		
3-5		SA3:2	ПВЗ 1.0	
3-2	SA3:1	XT5:5		
3-3	XT5:6	SA3:5	ПВЗ 1.0	
3-4	SA3:6	HL5:1		
3-4		XT5:7	ПВЗ 1.0	
4-2	XT5:8	SA3:3		
4-3	SA3:7	XT5:9	ПВЗ 1.0	
4-4	XT5:10	SA3:8		
4-4		HL6:1	ПВЗ 1.0	
4-5	SA3:4	SA4:1		
4-5		SA4:7	ПВЗ 1.0	П
4-6	SA4:2	XT6:1		
4-7	XT6:2	SA4:8	ПВЗ 1.0	
103	HL2:1	XT4:3		
102	XT4:2	HL1:1	ПВЗ 1.0	
N	HL1:2	HL2:2		
N		HL6:2	ПВЗ 1.0	
N		HL5:2		
N		HL4:2	ПВЗ 1.0	
N		HL3:2		
N		XT5:1	ПВЗ 1.0	

Привязан

Инв. №

ТП

АТХ.2

Лист 5

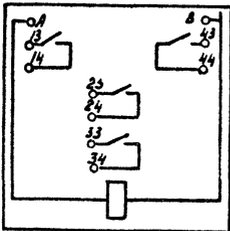
Копировал Б.А.Борисов

формат А4

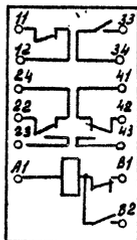
Автомат

Типовой проект 402-22-8186

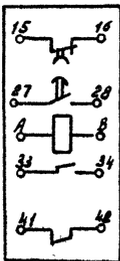
8
К1, К2



9
КР1, КР2



10
КТ1, КТ2



Привязки			

Лист №

ТП АТХ 3 5

Инв. Агр. Подпись и дата 20.08.87

Взам. Инв. №