

Содержание альбома

Марка	Наименование	Стр.
	Содержание	2
	Щит диспетчера	
Я001	Заказная спецификация щитов и электроаппаратуры.	3;4
Я002	Щит диспетчера. Эскизные чертежи общих видов.	5-10
	Щит оператора	
Я003	Заказная спецификация щитов и электроаппаратуры.	11; 12
Я004	Щит оператора. Эскизные чертежи общих видов.	13-18
	Щит анализатора остаточного хлора	
Я005	Заказная спецификация щитов и электроаппаратуры.	19-20
Я006	Щит анализатора остаточного хлора. Эскизные чертежи общих видов.	21-24

Техническое задание на изготовление щитов диспетчера и оператора разрабатывается в порядке, установленном письмом Госстроя СССР от 10.02.83 № ВЯ 764-2/4
 [] — позиции приборов заполняются при привязке проекта согласно спецификаций оборудования АТХ.00

Альбом IV

тп 901-9-18.87

Имя, №, подл, кол-во и дата (взвешивания)

Задание заводу-изготовителю. Эскизные чертёжи общих видов. Щит диспетчера.

Альбом №

Обозначение	Наименование	№ листа
	Заказная спецификация щитов и электроаппаратуры. Щит диспетчера. Эскизные чертёжи общих видов.	Я001 Я002

Заказная спецификация щитов и электроаппаратуры, поставляемой комплектно со щитом

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования-страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер априорного листа	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел I. Щиты.									
1	Щит панельный с каркасом двухсекционный. Главмонтажавтоматика	ЩПК-2-ЭП-I -(800*800) 44 I P00	компл	671				1	

Имя, фамилия, подпись и дата составления

ТП 901-9-18.87			Я001		
ПРИВЯЗАН	Имя, фамилия, подпись	Имя, фамилия, подпись	Имя, фамилия, подпись	Имя, фамилия, подпись	Имя, фамилия, подпись
Нач. ота	ДАНЦЛОВ	Гусева	Гусева	Гусева	Гусева
Н.контр.	Гусева	Гусева	Гусева	Гусева	Гусева
Л.спец.	ГОЛЫМАН	Гусева	Гусева	Гусева	Гусева
Рук. гр.	Гусева	Гусева	Гусева	Гусева	Гусева
Ст. инж.	ПОМАЗКОВА	Гусева	Гусева	Гусева	Гусева

СЛУЖЕБНЫЙ КОРПУС ДЛЯ СТАНЦИИ
ОЧИСТКИ ВОДЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 100 ТЫС. М³/СУТ.
СТАИЯ Лист 2

ЗАДАНИЕ ЗАВОДУ-ИЗГОТОВИТЕЛЮ.
ЭСКИЗНЫЕ ЧЕРТЕЖИ ОБЩИХ ВИДОВ.
ЩИТ ДИСПЕТЧЕРА. ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ
ЩИТОВ И ЭЛЕКТРОАППАРАТУРЫ.

ЦНИИЭП
ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
Г. МОСКВА

Копирабак: Х.м. Формат

Альбом IV

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа		Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
		Наименование	Код							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<i>Раздел 2 Электроаппаратура поставляемая комплектно со щитом</i>										
1	Выключатель автоматический Ип-32А, I _p = 6А Тираспольский, Электроаппаратный завод.	ВАИ4-26-14-2043	шт.	796				1		
		ТУ16.641.004-83								
2	Реле тока двукстабильное ~220В. Псковский электротехнический завод (ПЭТЗ)	РТД-12	шт.	796		34 255 20700		1		
		ТУ16.523.601-81								
3	Реле промежуточное ~220В. Средазэлектроаппарат	РПУ-2-06420343	шт.	796		34 2513		2		
4	Табло световое. Светотехнический завод. г. Гагарин	ТСБ-Ш-43-01	шт.	796		34 6181151		12		
		ТУ16.535.424-70								
5	Лампа с табло ~220В.	РНЦ-220-10	шт.	796				24		
6	Кнопка исп. 2 толкатель черный г. Харьков. Электроаппаратный завод.	КЕ-01193	шт.	796		34 2842		2		
		ТУ16.526.407-79								
7	Щиток электропитания	ЭЩП-2М	шт.	796				4		
		ТУ36.1270-73								
	<i>Электроаппаратура, устанавливаемая вне щита</i>									
8	Звонок МРТУ 16-539, 401-71 г. Могилев завод „Эл. двигатель“	ЗВП-220	шт.	796				1		

Итого шт. Подпись и дата

Т.П. 901-9-18.87

Я001

Лист
2

Копировал: Хом

Формат

22546-04

Альбом IV

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примеч.
		<u>Документация</u>		
		<u>Стандартные изделия</u>		
1		Щит панельный с каркасом ЩПК-2-3П-I (800*800) УЧГР00 ОСТ 36.13-76	1	
2		Скоба С 600 ТКЗ-126-81	2	
3		Скоба С 3600 ТКЗ-125-81	6	
4		Рейка РБ 600 ТКЗ-100-81	3	
5		Рейка Р 800 ТКЗ-101-81	1	резерв
6		Уголок УП 42*25 В-430 ТКЧ-2222-74	4	
		<u>Прочие изделия</u>		
7		Прибор регистрирующий РР-160-09	4	Зарегистрировано в Службу охраны от 17.01.81 № 901-3-214 17991-3-217
7а		Вторичный прибор потенциа- метр Кел-2	2	Комплектно с АХС-203

ТП 901-3-

А 002

Имя, Фамилия, Подпись и Дата Взаимовизита
 Нач. шта. ДАНШАВ
 И. КОНТР. ГУСЕВА
 Гл. спец. ГОЛЬМАН
 Рук. гр. ГУСЕВА
 Ст. инж. ПОМАЗКОВА

Гусева
Гусева
Гусева
Помазкова

СЛУЖЕБНЫЙ КОРПУС ДЛЯ СТАНЦИИ
ОЧИСТКИ ВОДЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ-
НОСТЬЮ 100 ТЫС. М³/СУТ.

СТАДИЯ Лист Листов
Р 1 9

ЩИТ АИСПЕТНЕРА
ЭСКИЗНЫЕ ЧЕРТЕЖИ
ОБЩИХ ВИДОВ.

ЦНИИЭП
ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
Г. МОСКВА

Формат А4

Альбом IV

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примеч.
8	QF	Выключатель автоматичес- кий ВА14-26-14-20-У3	1	
9	SB1; SB2	Кнопка КЕ-011У3 толкатель черный	2	
10	НЛ1-НЛ12	Табло световое ТСБ-III-У3-01	12	
11		Лампа РНЦ-220-10	24	
12	КЗ	Реле тока двустабильное РТД-12	1	
13	К1; К2	Реле промежуточное РПУ-2-064203У3	2	
14	А1+А4	Щиток электропитания ЭЩП-2М	4	
15		Плавкая вставка ВПЗБ-I I пл. вст. = 1А	1	
16		Плавкая вставка ВПЗБ-I I пл. вст. = 0,5А	7	

Имя, Фамилия, Подпись и Дата Взаимовизита

ТП 901-9-18.87

А 002

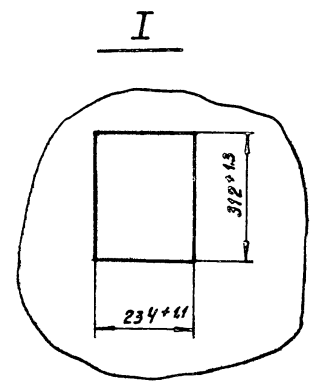
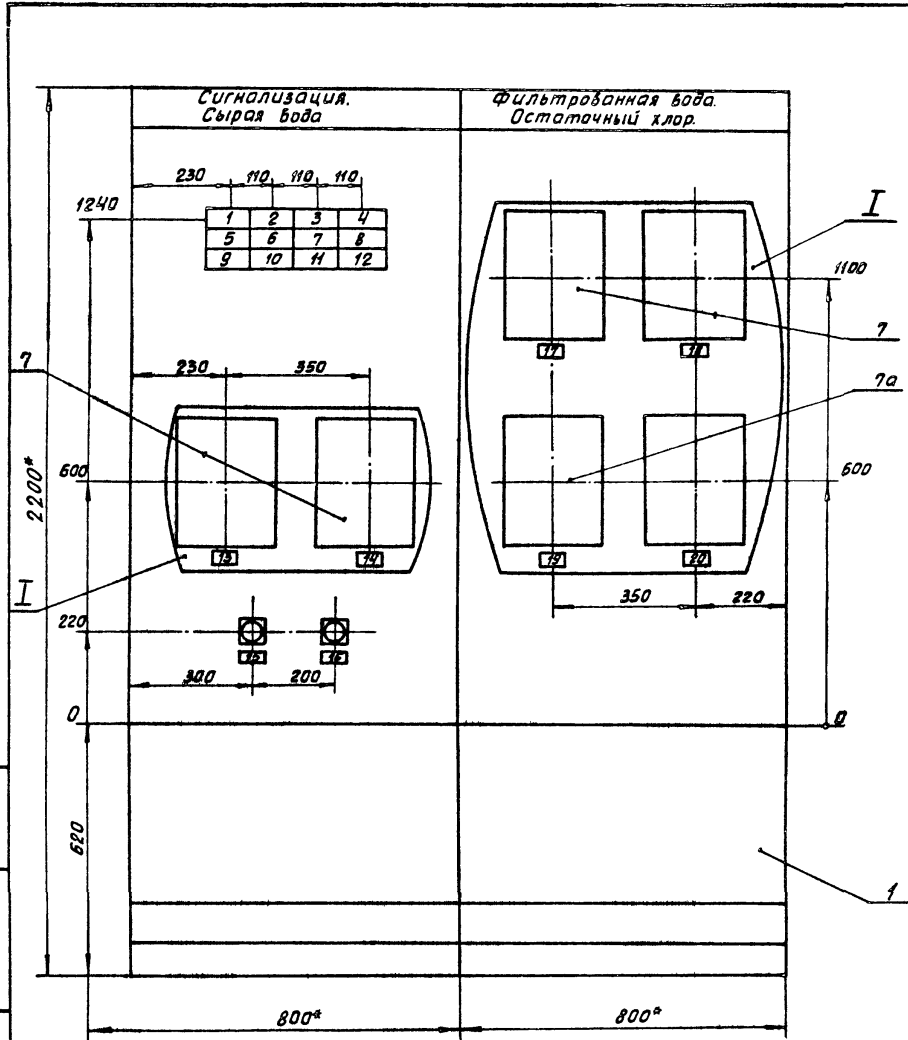
Лист
2

Копировал: Хлюк

Формат А4

22546-04

Альбом №



- 1 Размеры для справок
- 2 Покрытие - вариант ОСТ 36.13-76
- 3 Шрифт выполнить по ГОСТ 2930-82 эмалью ГФ-230 черной ГОСТ 64-66
- 4 Относящиеся чертёжи: АТХ-3 «Служебный корпус» ал. № ТП 901-3-18.87 АТХ-3; АТХ-4 «Блок входных устройств» ТП 901-3-234, ТП 901-3-235 АТХ-3; АТХ-4, блок входных устройств (отстойники и фильтры) ТП 901-3-233.87

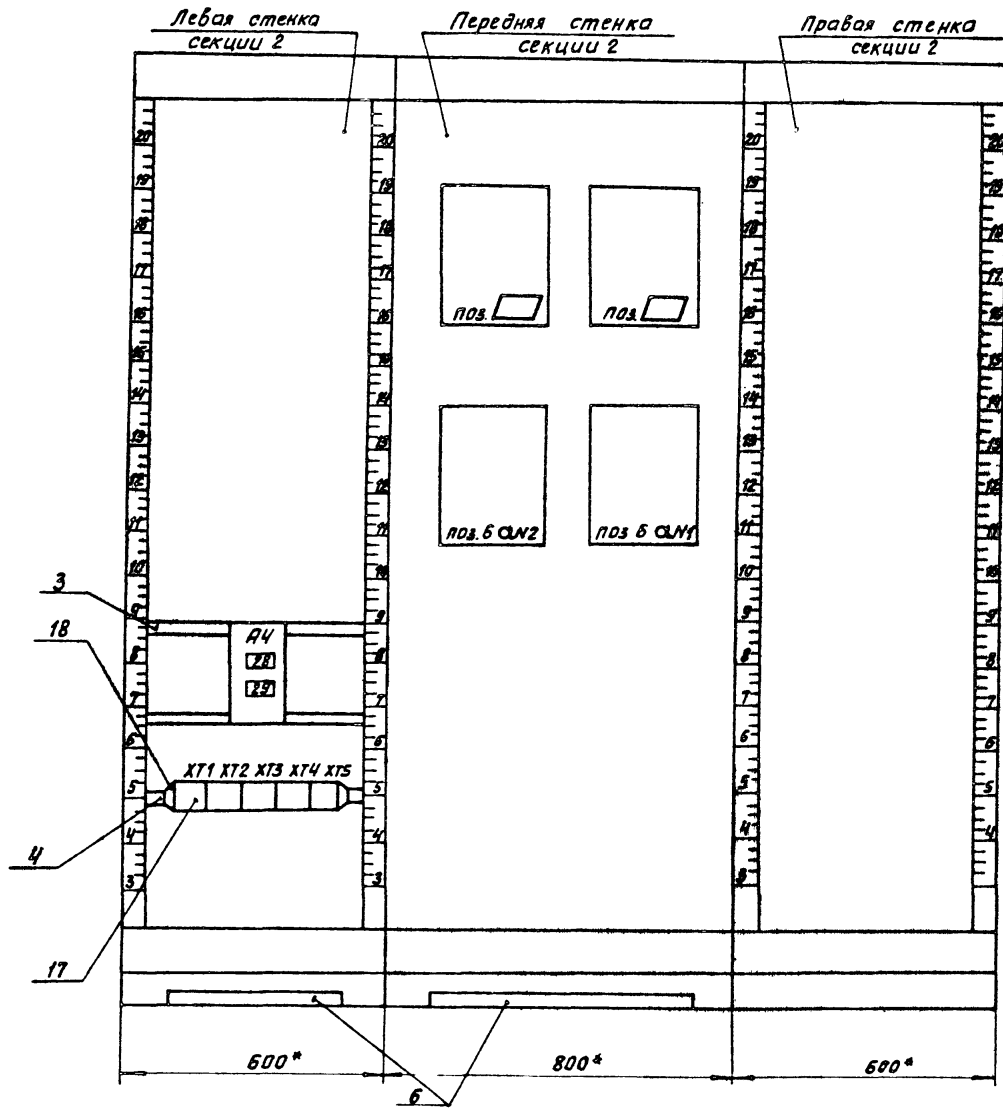
ИЗВ. НЕ ПОДАВАТЬ ПОДАРИТЬ И ДАВАТЬ БЕЗНАЛИЧНО

ТП 901-3-18.87	Л002	Лист 5
----------------	------	-----------

Вид на внутренние плоскости (развернута)

Альбом IV

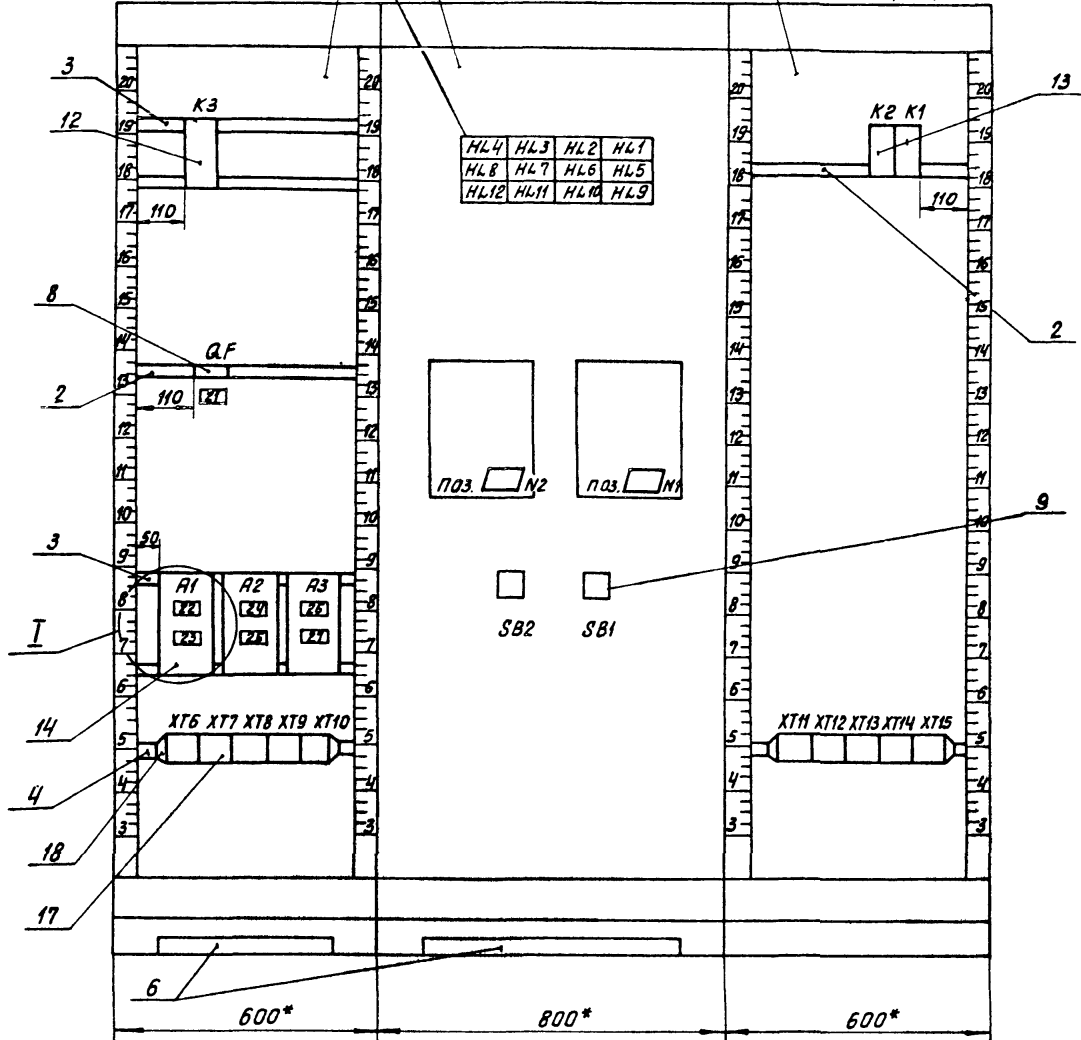
ИЗДАНИЕ ПОД ПИСЬМ. К. АКАД. НАУК СССР



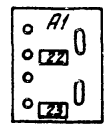
ТН 901-9-1867	А002	Лист 6
---------------	------	-----------

Копировал: Хлюк
Формат А3
22546-04

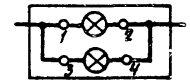
Вид на внутренние плоскости (развернуто)
 Левая стенка секции I Передняя стенка секции I Правая стенка секции I



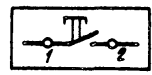
I



П03 10



П03 9



Альбом IV

Имя, должность, подпись и дата: ИСЗАР.ИИ.8.86

ТП 904-9-18.87	A002	Лист 7
----------------	------	-----------

Задание заводу-изготовителю. Эскизные чертежи общих видов. Щит оператора.

Листом IV

Обозначение	Наименование	№ листа
	Заказная спецификация щитов и электроаппаратуры. Щит оператора. Эскизные чертежи общих видов.	А003 А004

Заказная спецификация щитов и электроаппаратуры, поставляемой комплектно со щитами

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования- страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер описного листа	Единица измерения		Код завода изготовителя	Код оборудования, материалов	Цена единицы оборудования тыс.руб	Количество	Масса единицы оборудования кг
			наименование	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Раздел I. Щиты.								
1	Щит панельный с каркасом двухсекционный Глобмонтаж автоматика	ЩПК-2-3П- -I-(600*800)УЧ I P00	компл.	671					

ВНИМАНИЕ! КОМПЬЮТЕРНАЯ КОПИЯ

Т П 901-9-18.87 А003

ПРИВЯЗАН:

И.О.У.А. ДАНИЛОВ	<i>[Подпись]</i>
И.КОНТ. ГУСЕВА	<i>[Подпись]</i>
И.СПЕЦ. ПОЛЬШАН	<i>[Подпись]</i>
И.Р.Г. ГУСЕВА	<i>[Подпись]</i>
И.И.Н. ПОМАЗКОВА	<i>[Подпись]</i>

СЛУЖЕБНЫЙ КОПИТЕЛЬ СТАНДИОН
ИЧИСЛКИ ВОДЫ ПРОИЗВОДИТЕКЪ-
НОСТЬЮ 100 ТИС. М3/СУТ.

СТАНДАРТ ЛИСТ ЛИСТОВ

Р	1	2
---	---	---

НА ДАННЕ ЗАКАЗ-ИСТОЧНИКЕ ИЛИ ЭКВИВА-
НТЕ ЖЕ ОБОИХ ВОДОСНАБЖЕНИИЩА
ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ ЩИТОВ И
ЭЛЕКТРОАППАРАТУРЫ.

ЦНИИЭП
ИНЖЕНЕРНОГО ОБРУДОВАНИЯ
Г. МОСКВА

Копировал: Хлюн

Формат А3

АЛОБОМ IV

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материала. Завод-изготовитель (для импортного оборудования-страна, фирма.)	Тип, марка оборудования		Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования материала	Цена единицы оборудования, тыс.руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
		Обозначение документа и номер опросного листа	Наименование	Код	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Раздел 2. Электроаппаратура, поставляемая комплектно со щитом.										
1	Выключатель автоматический $I_n=32A, I_p=6A$ Тираспольский электроаппаратный завод	ВВ14-26-14-2013	шт.	796					1	
		ТУ16-641.004-83								
2	Реле тока двухстабильное ~ 220в. Псковский электротехнический завод (ПЭЗ)	РТД-12	шт.	796		3425520700			1	
		ТУ16.523.601-81								
3	Реле промежуточное ~ 220в. Средазэлектроаппарат	рпу-2-06420343	шт.	796		342513			2	
4	Табла световое. Светотехнический завод г. Гагарин	ТСБ-Щ-УЗ-01	шт.	796		3461811151			24	
		ТУ16.535.424-70								
5	Лампа с табла ~ 220в	РНЦ-220-10	шт.	796					48	
6	Кнопка исп. 2 толкатель черный г. Харьков Электроаппаратный завод	КЕ-01143	шт.	796		342842			2	
		ТУ16.526.407-79								
7	Щиток электропитания	ЭЩП-2М	шт.	796					3	
		ТУ36.1270-73								
Электроаппаратура, устанавливаемая вне щита										
8	Звонок МРТУ 16-539401-71 г. Могилев з-д "Эл. двигатель"	ЗВП-220	шт.	796					1	

Т П 901-9-19.87

А 003

Лист
2

Копировал: Хлеп

Формат

22546-04

Альбом IV

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примеч.
		<u>Документация</u>		
		<u>Стандартные изделия</u>		
1		Щит панельный с каркасом ЩПК-2-ЗЛ-1-(600+800) уч.ГР00 ОСТ 36.13-76	1	
2		Скоба СЗ 600 ТКЗ-125-81	4	
3		Скоба С 600 ТКЗ-126-81	2	
4		Рейка РБ 600 ТКЗ-100-81	2	
5		Рейка Р 600 ТКЗ-101-81	1	
6		Уголок ул 42x25 в=430 ТКЧ-2222-74	4	

ТЛ 901-3-

А004

Исполнитель: Нач. отд. Данилов
И. Кондратьев
Л. Снег, Пальман
рук. Г. Пусева
ст. тех. Потапова

Handwritten signatures and initials

Службы и организации
вместе с водителем
ночью 100 тыс. м³/сут.

Шит операторов
Эскизные чертежи обшивки
в.д.в.

СТАДИЯ ЛИСТ ЛИСТОВ
Р 1 9

ЦНИИЭП
Инженерное оборудование
г. Москва

Формат: А4.

Альбом III

Поз	Обозначение	Наименование	Кол.	Примеч.
		<u>Прочие изделия</u>		
7		Устройство сигнализирующее многоточечное СУ-102	1	Закреплен в шкафу с. 17001-128107
8		Прибор регистрирующий РП-150-09	1	Закреплен в шкафу с. 17001-128107
9	QF	Выключатель автоматический ВЯ14-26-14-20УЗ	1	
10	SB1, SB2	Кнопка КЕ-0МУЗ толкатель черный	2	
11	НЛ1+ НЛ24	Табла световое ТСБ-Ш-УЗ-01	24	
12		Лампа РНЦ-220-10	48	

ТЛ 901-9-18.87

А004

ЛИСТ
2

Альбом IV

Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примеч.
13	К3	Реле тока <i>ви</i> стабильное РТА-12, ~ 220В.	1	
14	К1, К2	Реле промежуточное РПУ-2-064203У3 ~ 220В.	2	
15	А1 + А3	Щиток электропитания ЭЩП-2М	3	
16		Плавкая вставка ВПЗБ-1 I пл. вст. = 1А	1	
17		Плавкая вставка ВПЗБ-1 I пл. вст. = 0,5А	7	
18		Блок зажимов БЗ 24-4П25-В/ВУ3-5	15	
19		Упор ту 36.1751-74	6	
20		Перемычка П	20	
21		Рамка РПМ 66×26	13	

ИЗМ. № ПОСЛ. ПОДАРИТЬ И ДАТА ВЗАИМОВ. №

ТП 901-3- А004 Лист 3

ФОРМАТ А4

Альбом IV

Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примеч.
		<u>Материалы</u>		
22		Провод ~ 380В, м ГОСТ 6323-79 ПВ1*1.0	400	

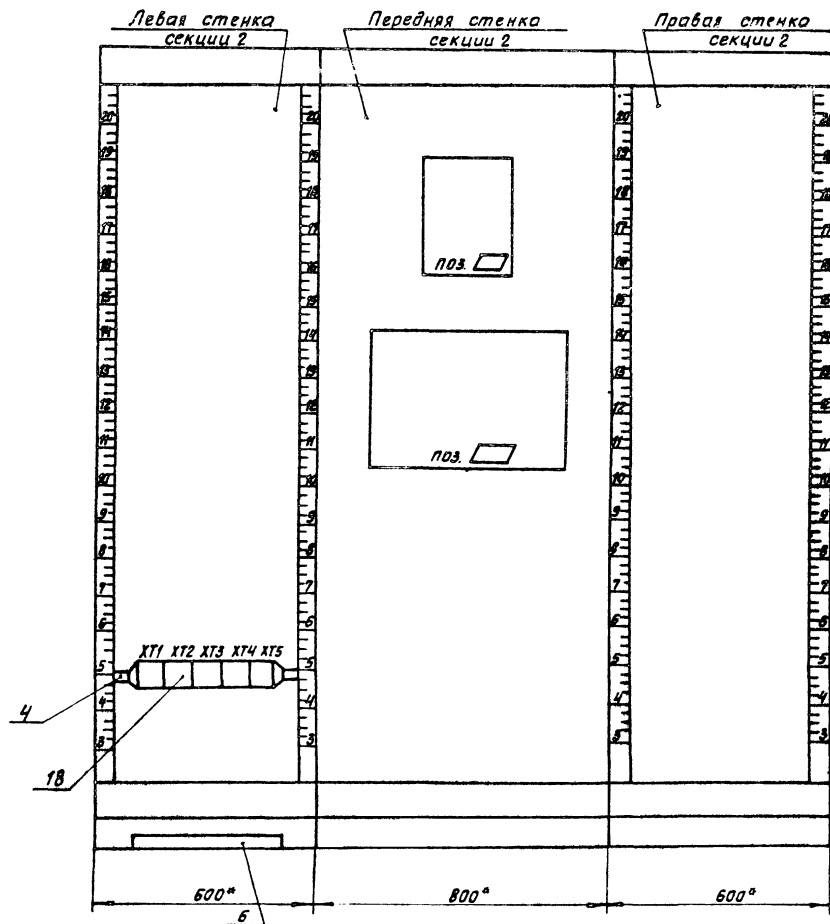
ИЗМ. № ПОСЛ. ПОДАРИТЬ И ДАТА ВЗАИМОВ. №

ТП 901-9-18.87 А004 Лист 4

Копирован: Хим. Формат А4
22546-04

Вид на внутренние плоскости (развернуто)

Альбом II



УИВ. МЕТОД ПОЛИМЕР И ДИТАИЗАН ИИИИИ

ТП 901-9-18.87

А004

Лист
6

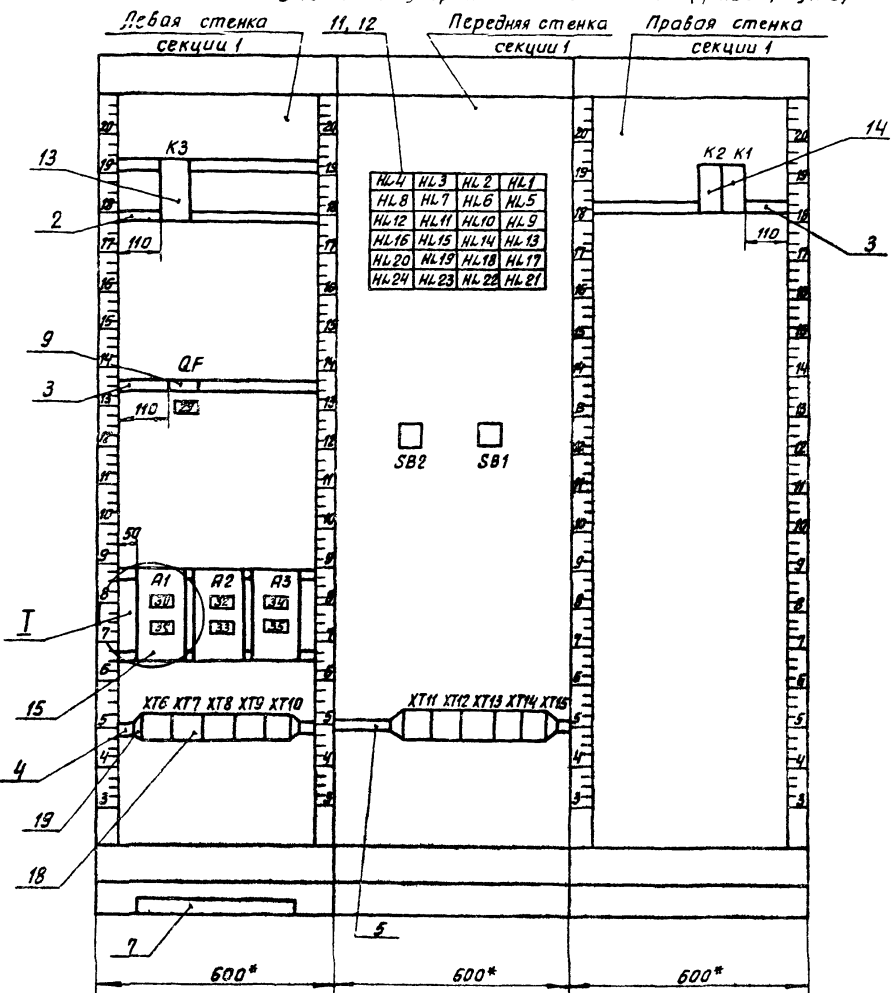
Копировал: Хем Фарма⁸³

22546-04

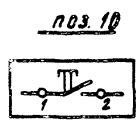
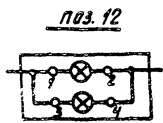
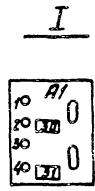
Вид на внутренние плоскости (развернуто)

Альбом №

ИНТЕРНАЦИОНАЛЬНЫЕ И ДРУГИЕ ПРАВА ЗАЩИЩЕНЫ



HL4	HL3	HL2	HL1
HL8	HL7	HL6	HL5
HL12	HL11	HL10	HL9
HL16	HL15	HL14	HL13
HL20	HL19	HL18	HL17
HL24	HL23	HL22	HL21



Альбом IV



Име. № табл. Подпись и дата (в зам. инв. №)

Таблица Надписи на табло и в рамках			Продолжение таблицы		
№ Надпись	Надпись	Кол.	№ Надпись	Надпись	Кол.
	<u>Табло ТСБ-III-УЗ-01</u>		19	Микрофильтр №5	1
1	Фильтр №1. Промывка.	1		Промывка	
2	Фильтр №2. Промывка.	1	20	Микрофильтр №6	1
3	Фильтр №3. Промывка.	1		Промывка	
4	Фильтр №4. Промывка.	1	21	Резерв	1
5	Фильтр №5. Промывка.	1	22	Резерв	1
6	Фильтр №6. Промывка.	1	23	Резерв	1
7	Фильтр №7. Промывка.	1	24	Кнопка опробования	1
8	Фильтр №8. Промывка.	1		сигнала	
9	Фильтр №9. Промывка.	1			
10	Фильтр №10. Промывка.	1			
11	Фильтр №11. Промывка.	1			
12	Фильтр №12. Промывка.	1			
13	Фильтр №13. Промывка.	1			
14	Фильтр №14. Промывка.	1			
15	Микрофильтр №1. Промывка.	1			
16	Микрофильтр №2. Промывка.	1			
17	Микрофильтр №3. Промывка.	1			
18	Микрофильтр №4. Промывка.	1			
		Тп 901-3	А004	Лист	8

ФОРМАТ А4

Альбом IV

Име. № табл. Подпись и дата (в зам. инв. №)

Таблица Надписи на табло и в рамках			Продолжение таблицы		
№ Надпись	Надпись	Кол.	№ Надпись	Надпись	Кол.
	<u>Рамка ББ-25</u>				
25	Кнопка опробования	1			
	сигнала.				
26	Кнопка съема сигнала.				
27	Расход промывной воды.	1			
28	Отстойник №3, №4, Уровень.	1			
29	Ввод ~ 220В I _p = 6А	1			
30	Схема сигнализации ~ 220В. I _{пл. вст.} = 1А				
31	Прибор поз. 	1			
	~ 220В I _{пл. вст.} = 0,5А	1			
32	Прибор поз. 	1			
	~ 220В. I _{пл. вст.} = 0,5А				
33	Резерв.	1			
34	Резерв.	1			
35	Резерв.	1			
		Тп 901-9-18.87	А004	Лист	9

Копировал: Хлюк Формат А4

22546-04

Альбом IV

Задание заводу-изготовителю. Эскизные чертежи общих видов. Щит анализатора остаточного хлора.

Обозначение	Наименование	№ листа
	Заказная спецификация щитов и электроаппаратуры. Щит анализатора остаточного хлора. Эскизные чертежи общих видов.	А005 А006

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования-страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел I. Щиты.									
1	Щит панельный с каркасом односекционный Габмонтажавтоматика	ЩПК-3Л-I- -600) УЧ1 Р00	компл	671				1	

ИЗМЕНЕНИЯ ПО ПОДАВАЮЩЕЙ И ДАТА ВВЕДЕНИЯ

ПРИВЯЗАН:		Т. П. 901-9-18.87	А005	
И. П. КОУР. ЧУЕВА	И. П. КОУР. ЧУЕВА	СЛУЖЕБНЫЙ КОРПУС ДЛЯ СТАЦИИ ОЧИСТКИ ВОДЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ 100 ТЫС. М ³ /СУТ.	СТАДНАЯ ЛИСТ	ЛИСТОВ
И. П. КОУР. ЧУЕВА	И. П. КОУР. ЧУЕВА	ВРАЧНЕ-ЗАВОДСКО-ИЗГОТОВИТЕЛЬНЫЕ ЭСКИЗНЫЕ ЧЕРТЕЖИ ОБЩИХ ВИДОВ ЩИТА АНАЛИЗАТОРА ОСТАТОЧНОГО ХЛОРА. ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ ЩИТА ЭЛЕКТРОАППАРАТУРЫ.	Р	1
И. П. КОУР. ЧУЕВА	И. П. КОУР. ЧУЕВА		ЦНИИЭП ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ г. МОСКВА	

Копирован: Хюа Формат А3

Альбом IV

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примеч.
		<u>Документация</u>		
		<u>Стандартные изделия</u>		
1		Щит панельный с каркасом ЩПК-3Л-Г-(600) УЧГРОО	1	
2		Рейка РБ 600 ТКЗ-100-81	1	
3		Скоба СЗ 600 ТКЗ-125-81	2	
4		Уголок УП 42x25 в=430 ТКЧ-2222-74	2	
5		Скоба С600 ТКЗ-125-81	1	
		<u>Прочие изделия</u>		
6		Анализатор концентрации остаточного хлора АХО-203	2	
7		Выключатель автоматический ВЯ14-26-14-20У3; I _p = 1,25 А	1	

ТН 904-3-

А006

НАЧ. ОТДЕЛА ИНЖ. РАБОТ
И КОНТРОЛЬ
И СПЕЦИАЛИСТ
УЧЕТ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ
СТ. ИНЖ. ПОМАЗОВА

КАЖДЕЙ ВЕРХНИЙ КОРПУС ДЛЯ СТАНЦИИ
ОЧИСТКИ ВОДЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ
НОСТЬ 100 ТИС М³/СУТ.
ЩИТ АНАЛИЗАТОР ОСТАТОЧНОГО
ХЛОРА. ЭСКИЗНЫЕ ЧЕРТЕЖИ
ОБЪЕКТА В ИД ОБ.

СТАДИЯ ЛИСТ ЛИСТОВ
Р 1
ЦНИИЭП
ИНЖЕНЕРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
г. МОСКВА

ФОРМАТ А4

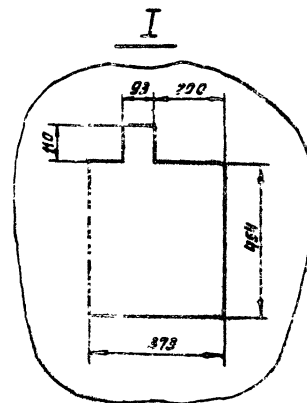
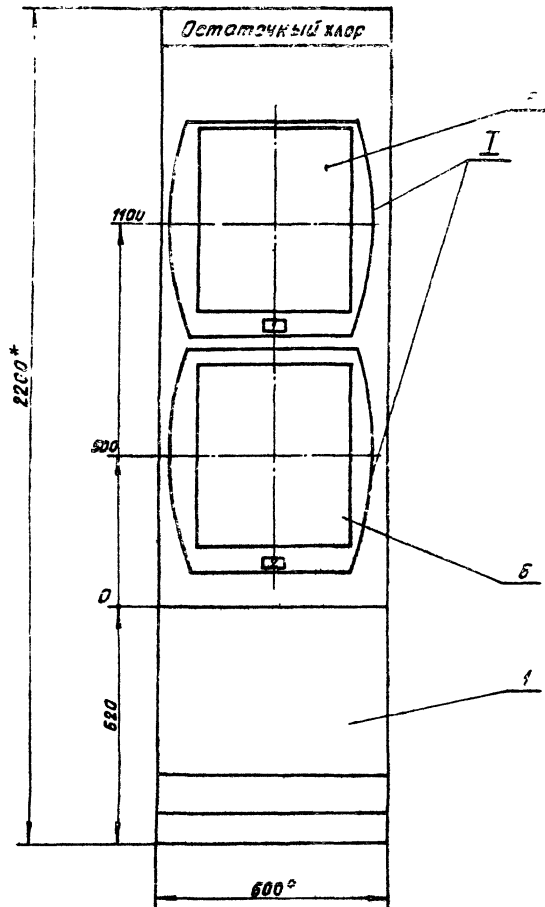
Альбом IV

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примеч.
8	А1	Щиток электропитания ЭЩП-2М	1	
9		Плавкая вставка ВПЗ6-Г I _{пн} вст. = 0,5 А	2	
10		Блок зажимов БЗ10	5	
11		Упор ТУЗБ. 1751-74	2	
12		Перемычка П	2	
13		Рамка РПМ 66-26	4	
		<u>Материалы</u>		
14		Пробой ~ 380 В, м ГОСТ 6323-78 ПВ1 * 1,0 кв. мм.	50	

ТН 901-9-1887

А006

Лист
2Копировал: Зинч Формат А4
22546-04

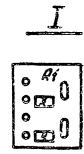
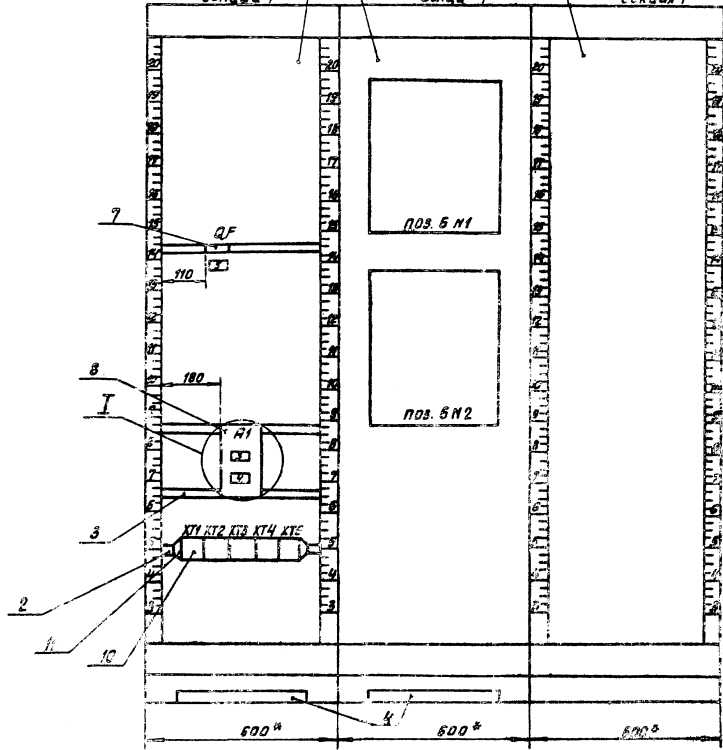


- 1 *Размеры для справок
- 2 Покрытие - вариант ГОСТ 36.13-75
- 3 Шрифт выполнить по ГОСТ 2930-62
эмалью ГФ-230 черной ГОСТ 64-66

ТН 904-9-16.87	А006	Лист 3
----------------	------	-----------

Вид на внутренние плоскости (развернуто)

Левая стенка секции 1 Передняя стенка секции 1 Правая стенка секции 1



Я ДБ 50 М IV

ИЗДАТЕЛЬСТВО ИЛЛЮСТРАЦИЙ И ДИАГРАММ

ТП 904-2-16.87

Я056

ЛИСТ 4

Копирован: Киев Формат А3

22548-04

