ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 901-9-18.87

СЛУЖЕБНЫЙ КОРПУС

ДЛЯ СТАНЦИИ ОЧИСТКИ ВОДЫ ПОВЕРХНОСТНЫХ ИСТОЧНИКОВ С СОДЕРЖАНИЕМ ВЗВЕШЕННЫХ

веществ до 1500 мг/л производительностью 100 тыс. м³/сутки альбом $\overline{\text{IV}}$

ЗАДАНИЕ ЗАВОДУ-ИЗГОТОВИТЕЛЮ ЭСКИЗНЫЕ ЧЕРТЕЖИ ОБЩИХ ВИДОВ

СФ ПИТП 620062 г. Свердловск, ул. Чебытева, 4 Зек. <u>УГ/И</u> инв. <u>225 УБ - ОУ</u>тирах <u>/ОО</u> Сдано в печать // УВ 1982 Цона _/-/Я

		H	Привязан:
KHB NE	 _	F	

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 901 - 9 - 18.87 ДЛЯ СТАНЦИИ ОЧИСТКИ ВОДЫ ПОВЕРХНОСТНЫХ ИСТОЧНИКОВС СОДЕРЖАНИЕМ ВЗВЕШЕННЫХ вешеств до 1500 мг/л производительностью 100 тыс. м³/сутки AAbbom ™

BANAHUE BABDAY MBCOTOBUTENIO ЭСКИЗНЫЕ ЧЕРТЕЖИ ОБЩИХ ВИДОВ

22546-04 IF BEARERS

Содертание альбома

ANDBOR IV

901-9-18.87

HHB. Nº MOAA MOATHUED IN AAT A 183AM HHB.N

Марка	Наименование	Cmp.
	Содерноние	2
	Щит диспетчера	
A001	Заказная спецификация щитов и электроаппаратуры.	3,4
R002	Щит диспетчера. Зскизные чертени общих видов.	5+10
	Щит оператора	
R003	Заказная спецификация щитов и электроаппаратуры	11; 12
R004	Щит оператора. Эскизные чертежи общих видов.	13÷ 18
	Щит анализатора остаточного хлора	
A005	Заказная спецификация щитов и электроаппаратуры.	19,20
A006	Щит анализатора остаточного хлора. Эскизные чертени общих видов.	21+24

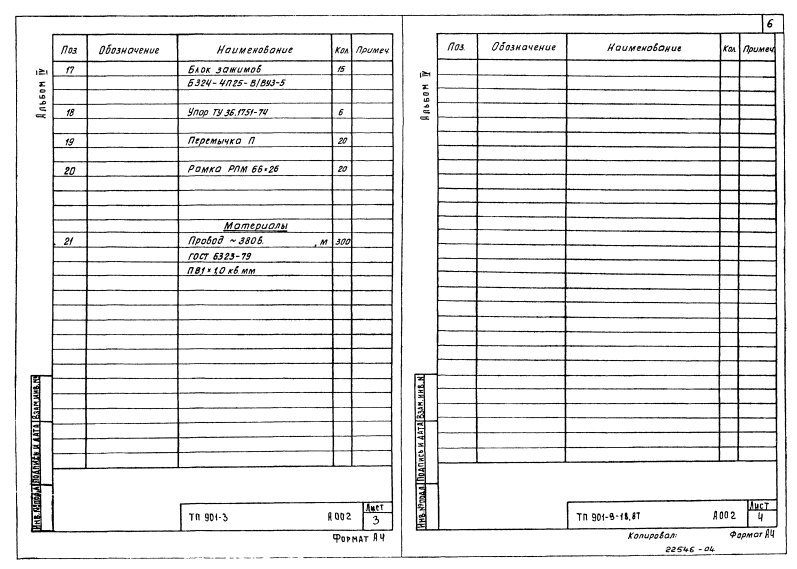
Техническое задание на изгатовление щитов диспетуера и оператора разрабатывается в порядке, установленном письмом Госстроя СССР от 10.02.83 n° вя 164-2/4 — позиции приборов заполняются при привязке проекта согласно спецификаций оборудования АТХ.СО.

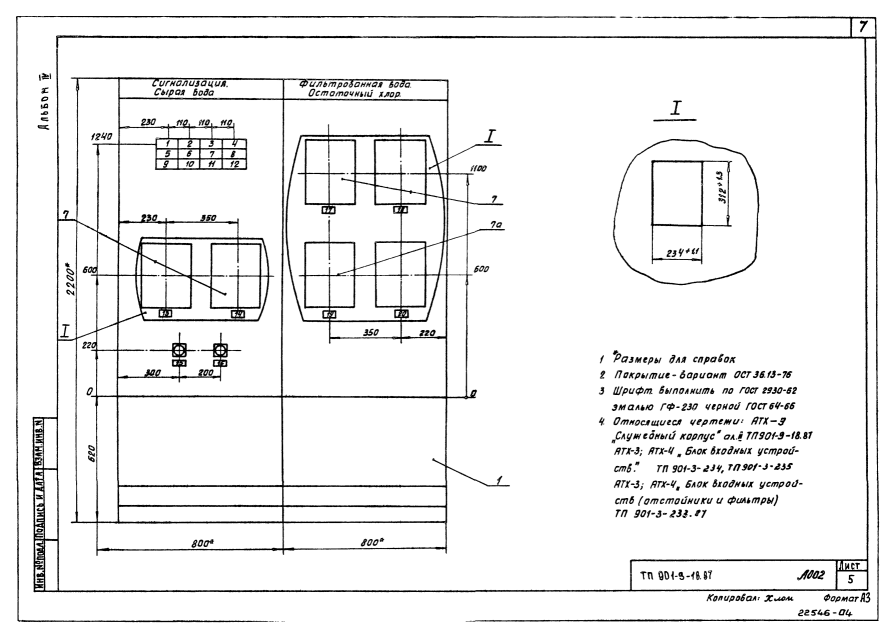
Копировал: Жин

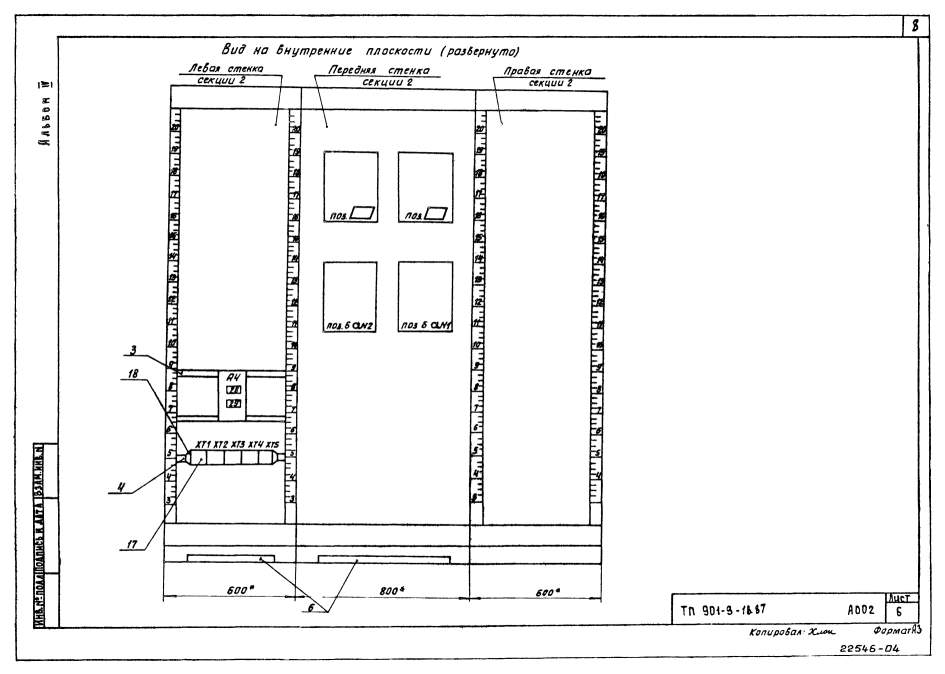
		Задание .	заводу-изготовителю. Эскизные че	ертени	общи	1x 60	1806	. 4	(um d	Эиспетчера.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
2	Oớ	бозначение		еновани								Nº JI	иста
Яльвом		Заказная с	Заказная спецификация щитов и элек. Щит диспетчера. Эскизные чертени о Спецификация щитов и электроаппар	БЩUX b u	₹06.		?MOL	í KOM	MACKA	ПНО СОЩИ	пом	ROS AOS	
	П оз и- ция		и техническая характеристика оборудования и материснов битель (для импортного оборудования-страна, фирма)	Тип, ма, оборудова Обозначен кумента и апросного д	рка и ания. ние до- н номер и	Edunu Ismepe Ha- Ime- Ioba- Iue	ца ния код	KOÐ 3 U3rob Tei		Кад обарудования, материала	Цена единицы оборудо- бания, тыс.руб.	Коли- чест- во	Масса единицы обарудо- бания, кг
	1		2	3		4	5	ε		7	8	g	10
			Раздел I. Щиты.										
	1		ьный с каркасом КЦИОННЫЙ.	ЩПК-2-3/ -(800+800		OMOA. L	571					1	
			автоматика	IPOO	/								
				<u> </u>									
Z													
ИКВ						$\neg \vdash$							
HHB.NºPRGA, MATHER H AATA BBANJHB.N				-									
Ch H AA				F			$ \downarrow $	=	TN	901-9-18.87		R	001
N U							‡	1	Pauwr.	жит жориас т ин	CTAULUI IA-	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- IAveres
			ПРИВЯЗАН		A4.0TA. 4				DANCE	:U ВОДЫ ПРОИЗВО D 100 ТЫС. МЗ/С	ANTEA6 -	PILITE	2
HB. N ⁹ RG				T)	KOHTP. [S CREW. FO YK. FP. [Y	ALLMAN	179	us .	ЗАДАНИІ ЭСКИЗНЕ	Е ЗАВОДУ - ИЗГОТОВ ИЕ ЧЕРТЕЖИ ОБИЦИХ ІСПЕТЧЕРА ЗАКАЗНАЯ ОВ И ЭЛЕКТРОАППАРА	ИТЕЛЮ. ВИДОВ. СПЕЦИФИКАНИ	KEHEPHOTO KEHEPHOTO	
<u> </u>			MMB.Nº		г.инж. По	MA3KO	A Wa		IMA MINI	KONUPOBOK: 3	TYPH.	r. Μ 0 0	ормат

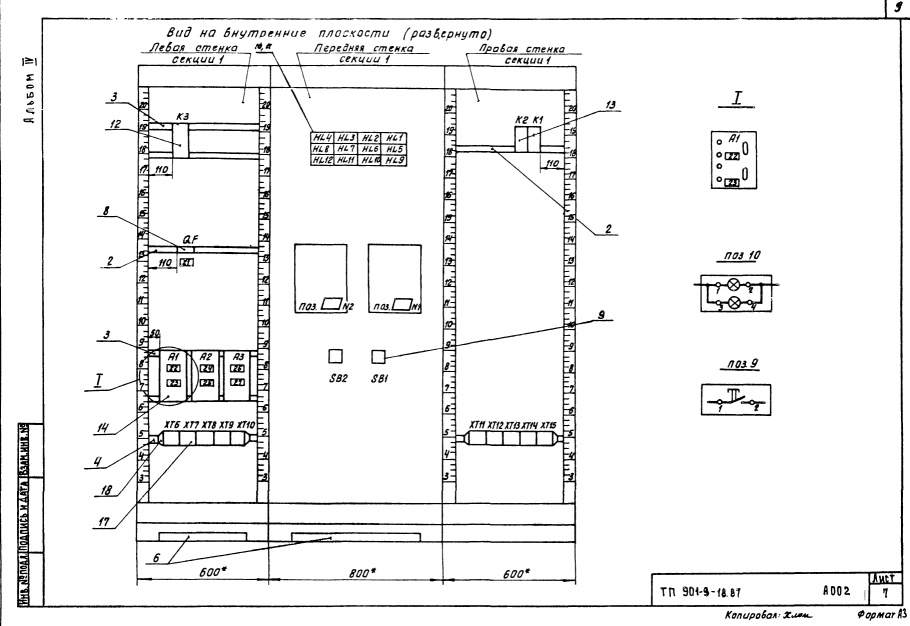
	Nosu-	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов	Тип, морка оборудования.	Един изме)	U4 <i>Q</i> DEHUЯ		w 2	Единицы Цена		Масса единици
ı	UUR	Забод-изготобитель (для импортного оборудобания-страна, фирма	Обозначение до-	Ha-		Код завода- изготови-	Код Обсрудования,	o o opydo-	KONU-	евиниц. Оборуда
- 1	4		кумента и номер	име- нова-	Ko∂	TEAR	материала	вания,	4ec7 60	бания,
<u>≥</u>			опросного листа	ние				Тыс. руб.	00	Kr
201	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
HAPPOM		Раздел 2 Электроаппа	ратура по	став	ляем	ая компле	тно со щ	UMOM		
-			BR14-26-14-2093	шт.	796				1	
}		Тираспольский , Электроаппаратный завод."	TY16.641.004-83							
H	2	Реле тока двухставильное ~ 220 в.			ļ					
ł		Псковский электротехнический завод (ПЭГЗ)	PTA-12	шт	796		34 255. 20100		_ /	
ł		Полинский эксктритехнический завой (11313)	TY 16, 523. 601-81			<u></u>				
	3	Реле променуточное ~ 2206.	PNY-2-064203Y3	шт.	796		34 2513		2	
		Средазэлектроаппарат					312313			
ŀ										
ŀ	4	Табло световое. Светотехнический завод.	TC5-11- 43-01	шт.	796		34 61811151		12	
ŀ		г. Гагарин	TY 16.535 424-70							
ŀ	5	Лампа с табло ~ 220 в.	РНЦ-220-10	шт.	796				24	
ł										· ·····
	6	Кнопка исп. 2 толкатель черный	KE-01193	шm.	796		342842		2	
4		г. Харьков. Электрааппаратный завод.	TY16.526.407-79							
ł	7	Щиток электропитания	ЭЩП-2М	ωm.	796				4	
			TY36.1270-13		,50				-4	
-										
- }	-	Электроаппаратура, устан				та				
ŀ	8	Званок мрту 16-539, 401-71 г. Могилев завод "Эл. двигатель"	3BN-220	шт.	796				1	
\dashv	L	i. Midianed Sudbo Sii. Dadiamena								
						Т	N 901-9-18.87	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9 00	Лист
								OOBOA: Xuo	-	Р орма

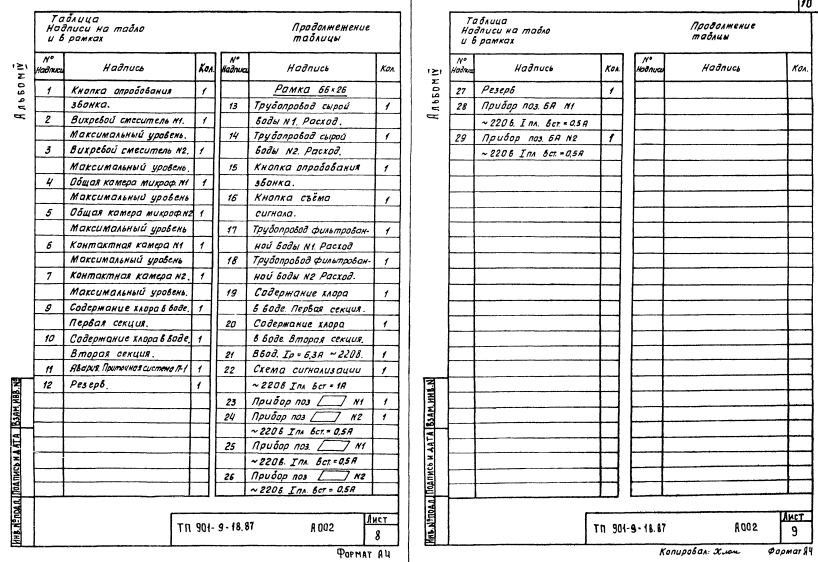
			-	· · · ·							5
	17 O 3.	Обозначение	Наименовачие	KOA	Примеч		1103	Обозначение	Наименование	Кол.	Примеч
							8	QF	Выключатель автоматичес-	7	
1=1			<u>Документация</u>			1≥1			KUÚ BA14-26-14-20-93		
0.1						I					
A 650						11660	9	SB1; SB2	KHONKA KE-01143	2	
œ				_		e c			толкатель черный		
			Стандартные изделия	_			ļ				
			станоартные извелия	ļ			10	HL1- HL12	Ταδλο ςδεποδοε	12	
	 			ļ_					TC6- <u>II</u> -	\sqcup	
	- '		Щит панельный с каркасом	1							
			ЩПК-2-3Л- <u>Т</u> - (800+800) УЧІ РОО				11		Лампа РНЦ-220-10	24	
			OCT 36.13-76	<u> </u>							
							12	K3	Реле тока двустабильное	1	
	2		Скова С 600 ТКЗ-126-81	2					PTA-12		
	3		Скоба С 3600 ТКЗ-125-81	6		1					
	4		Peŭka P6 600 TK3-100-81	3			13	K1; K2	Реле променуточное	2	
	5		Рейка Р800 ТКЗ-101-81	1	резерв				PNY-2-064203Y3		
	6		Уголок УП 42×25								
			E= 430 TK4-2222-74	4			14	A1+ A4	Щиток электропитания	4	
				<u> </u>					ЭЩП-2M		
			Прочие изделия	 			15		Плавкая вставка		
			прочие извелия	├			15			1	
X	7			 -	3010101118	121			BN35-I Inn. 8cr. = 1A	\vdash	
H.N	 		Прибор регистрирующий РП-160-09	4	300010HUB CO-4UQUUUUU CO 7113013-23 70901-3-234 70901-3-2375	MHB.	16		Плавкая вставка	7	
<u>8</u> _	7a		Вторичный прибор потенцио- метр КСП-2	2	Kamanektho C AXC-203	3AM.	 -		BN35-I Inn. Get = 0.5A	\vdash	
Z			Wemp Ken-2	16	C HAC-203						
ΔÄ			Tn 901-3-	Д	002	AAT					
슆						1 4 N				\vdash	
90					İ	Ĕ		<u> </u>			
-	HAY OTA.	ARHUADB WARD TO THE BANK THE B	Сляжебный корпус для станции Стадия	Лист	AUCTOB	<u> </u>	į				
흕	H.KOHTP.	MCEBA VIOLE	OUUCTKU BOAN POUSBOAUTEAN- PHOCTHO 100 THIC. M3/CUT.	1	9	1 3	1				
ИНВ. Nº пода. ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАН.ИНВ. N	PAK. Lb. 11	HCEBA TYCO	ЩИТ ДИСПЕТЧЕРА. ЦТ ЭСКИЗНЫЕ ЧЕРТЕЖИ МИЖЕНЕР	111	TEN RUHARITA PRINCE	ИНВ ЛЭПОВЛ ПОВПИСЬ И ВАТА ВЗАМИНВ ЛО			Tn 901-9-18.87 A	002	Лист
لضا	JUL.#8本.]]	INTRONUE A TARRESTOR	общих видов. г.		C K B A	图_	l				2
			•	40Pr	IAT A4				Копировал: Жиоли	•	Формат
						I			22546 - 0	1/.	











ı												
		The same of the sa	заводу-изготовителю. Эскизные чер	тени общи	х ви	∂0 <i>6</i> .	Щит	оперс	тора.			
	0	бозначение	HOUME	нование	·						Nº A	иста
AABBUM II			Заказная спецификация щитов и элек Щит Оператора. Эскизные чертени о		•						1	003 004
¥		<i>Зоказная</i>	спецификация щитов и электроаппа	пратуры, па	ставл.	a e m o	Ű KOM	ANNEKI	пно со <i>Щит</i> о	7MLL	1	l
	<i>П</i> ขรบนุษ <i>я</i>	Наименование	и техническая характеристика оборудования и материалов ль (для импортного оборудования-страна, фирма).	Тип, марка обррудования Обазначение до Кумента и номер Опросного листа	Едини измер На име-	ша	Koð 3	авода Вителя	Код оборудования, материалов	Цена единицы оборудо- бания Тыс.руб.	Konu- чество	Масса единицы оборудо- бания КГ
	1		2	3	4	5		3	7	8	g	10
			Раздел І. Щиты.									
	1	Щит панельн	ый с каркасом	ЩПК-2-3П-	KOMAA.	671						
		двухсекци		-I- (600+800) y4								ļ
		<u> Гловмонтан с</u>	автоматика	I POO	ļ	 	ļ					
				 	 							
				ļ	 	ļ	ļ				 	
EV Z		L			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	L
D HA								TO	901-9-18.87		A C	03
Zalin					‡==	士	_	1				
			При вязан:	HAROY	AAHHA TYTEB	08 h	W	CANKE	ный корпусдля и воды производ о 100 тыс. мз/с	HTEAD.	HA RHAA	CT AHCTO
HRENZIIVAMBURIINIO MANIH IOSAMAHENI			7017 3/7	TA CHE L	LOVPAN	AH A	14	RAAAAA	ARDAS BRIOT OF HILL	ANY SERNISHAM INTERATORAL MUTOB W	• 1	HADDAYQQQ
ليست			ANSING	1 јст.инж	HOMAS	KUBAIZ	वादित	13XEKYD	AUNAPATYPSI. Kanupatypsi.		r. Mo	СКВА Фармат 13
											2254	

(2)	กอรน- นุบหุ	Наименование и техническая характеристика оборудования и материала. Завод-изготовитель (для импортного оборудования-страна, фирма.)	Тип, морка об орудования Обазначение да кумента и номер опросного листа	HQ- UME- HOBO-	ница грения Код	Koð 3080ða- - usrotobu- TENA	Код одорудавания, материала	Цена единицы Оборудо- вания, тыс.руб.	Коли- чест- во	Масса единицы оборудо бания, кт
1	1	2	3	4	5	.6	7	8	g	10
AABBOM		Раздел 2. Электроаппаратура,	поставляем	49 K	омпл	ектно со ц	ципом.			
y 9										
•	1	Выключотель автоматический Ін-32А, Ір= 6А	BA14-26-14-2043	шт.	798				1	
		Тираспольский электроаппаратный завод	TY16-541.00483							
				l						
	2	Реле токо двухстобильное ~ 2208.	PTQ-12	யா.	796		3425520100		1	
		Псковский электротехнический завод (ПЭТЗ)	TY 16. 523. 601-81							
	3	Para annual and								
		Реле промежу точное ~ 2206. Средазэлектроаппарат	PNY-2-064203Y3	யா.	795		342513		2	
		оревиз 3 дентроитирит -	 	-						
	4	Табло световое. Светотехнический завод	TC6-@- 43-01	шn.	795	•	3461811151		24	
		г. Гагарин	TY16.535.424-70							
	5	Лампа с табло ~ 220 в	РНЦ-220-10	шт.	796				48	
			15 21112				2/1.22/12		2	
	6	Кнопка исп. 2 толкатель черный	KE-01193	шп	796		34 28 42			
薯		г Харьков Электроаппаратный завод	TY16.525.407-79							
X	7	Шиток Электропитания	3ЩП-2М	шт.	796				3	
	 	and the state of t	TY 36. 1270-73							
E										
		Электроаппаратура, устанавл	иваемая в	не	щит	a				
	8	380HOK MPTY 16-539401-71	3BN-220	шm.	796				1	
		г. Могилев 3-д "Эл. двигатель"							l	
HRENYDDAL HTANKEPLAATA ISSAM URBAP							TN 901-3-1	8.87	A 003	AHCT 2

Копировал: Жин

Фортат

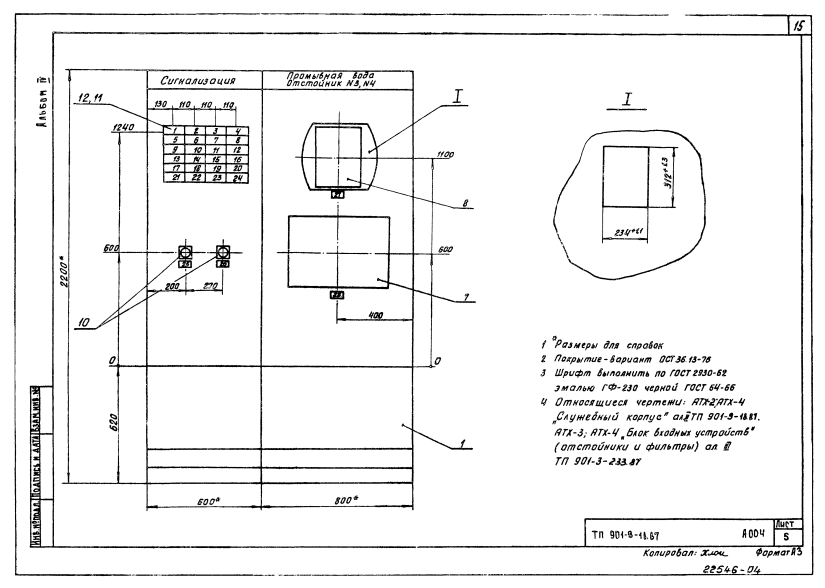
KOR. POUMEY.

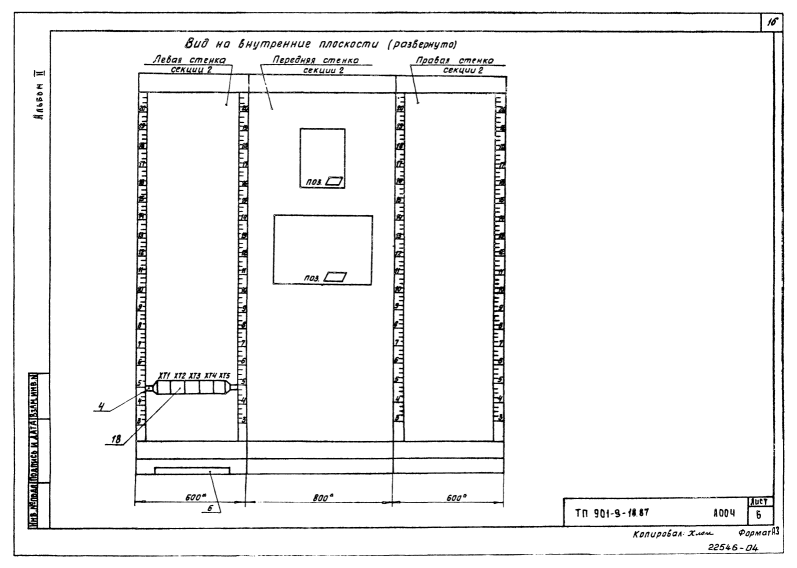
400

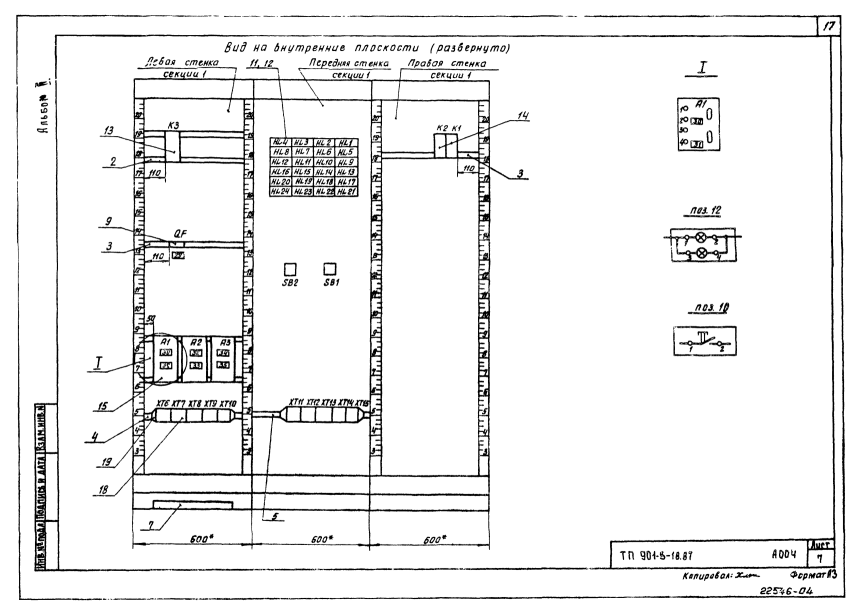
					т	1				1
	170 3 .	Обозначение	Наименование	KON.	Примеч.			170 3 .	Обозначение	Наимекивание
ر≥ر	13	K3	Реле тока ви ставильное	1		1				<u>Материалы</u>
			PTA-12, ~ 2208.			1	1=1	22		Провод ~3808., м
20						1	Œ			FOCT 6323-79
RALBOM	14	K1, K2	Реке промену точное	2		1	A 0 3 4 N			ΠΒ{ ×1.0
			PNY-2-064203Y3 ~ 2208.			1	AA			
	15	A1 + A3	Щиток электропитания	3					~	
			ЭЩП-2М							
				<u> </u>	ļ	11			·	
. 1	16		Плавкая вставка			11				
			BN35-I I AM. BCT. = 1A	1	ļ	11				
	17		Column torontum		ļ	$\ \cdot \ $				
	- ' /		Плавкая вставка	-		1				
			BN35-I Im. Bct. = 0.5A	7		1				
	18		Блок занимов	15		11				
			63 24-4025-8/843-5	-		11				
			0.000			11				
	19		Ynop TY 36.1751-74	6		1				
į						1				
	20		Перемычка П	20		11				
5-1										
	21		Рамка РПМ 66×26	13			E			
							Σ			
ES_							2			
						1	14			
X							A			
矣						11	S			
I V						$\ \cdot\ $	3	 		
, Is					<u></u>	$\ \cdot \ $	1	 		
KHE.Nº 1104A 1104ANCE W AATA BSAH WHE Nº			TN 901-3- A	004	Auct 3		HIB.N. HOLL HOLDINGS MADIA BRAM.HHB.N.			TR 904-9-18.87
13	L			Pop	HAT AH	1	EI_	L		Копировал: Жил

ЯООЧ Ц Хит Формат АЧ 22546-04

AUET







A ALBOM IV

08	ОЗНАЧЕНИЕ	Наименов	ание							Nº SU	ста
		Закозная спецификация щитов и эло Щит анализатора остаточного хлор				IU 06	щих в	นฮิฮ ซึ.		A 00	
Пози- ция	Наименование и ; За вод- изгото	техническая характеристика оборудования и материалов. Витель (для импортного оборудования-страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозночение до- кумента и номер опросного листа		KOB	Kođ s usroi Tes		КОЙ Оборудования, материала	Цена единицы оборудо- бания, тыс. руб.	Коли- чест- ва	Масса единиц оборуд вания кг
1		2	3	4	5		5	7	8	g	10
		Раздел <u>I.</u> Щиты.									
1		ный с коркасом	ЩПК-ЗЛ- <u>Т</u> -	КОМПЛ	671					1	
	односека Главмонтон	а втоматика При при при при при при при при при при п	4600) Y4I P00								
							•			A	
							T N.	901-9-18.87		AU)05
		MPHBR3 A H:	HAV.UTA V.KOHTP	MAXW I	TO B	Qu.	CAUXEE	БИБІИ КОРПУСДЛЯ С И ВОДЫ ПРОИЗВОДИ 100 ТЫС МЭ/СУТ.	ТАНЦИН СТ ТЕЛЬНОСТЬЮ	AAURI AKO	2
		HHB. Nº	H.KOHTP FA.CREQ. PJK.FP ET HHX.	TUCEB	MAK PA		KA A A HUE	SABDAY-HITOTOBHTEA GEMAK BYADB. MUT A H DIO AGDA SAKASHAR CI AEKTPOAN TADATYPO	HU. JERHSHATE A QUTAÇUA	LIHI	

Формат

A005

KONUPOBOA: KINON

20

