



ТИПОВОЙ ПРОЕКТ ВЗ-З-20.89

ХОЛОДИЛЬНИК ДЛЯ ФРУКТОВ ВМЕ-
СТИМОСТЬЮ 1000 ТОНН ИЛИ ВИНО-
ГРАДА ВМЕСТИМОСТЬЮ 470 ТОНН
С РЕГУЛИРУЕМОЙ ГАЗОВОЙ
СРЕДОЙ

АЛЬБОМ 4

*Задание заводу-изготовителю
на цит контроль*

Разработан:

*институтом „Гипроиссельпром“ Госагропрома СССР
Главный инженер института  А.Д.Бутенко
Главный инженер проекта  Г.А.Хлебников*

*Утвержден Госагропромом СССР, письмом
от 29.06.89 N 805-42/39-75
Введен в действие институтом „Гипроиссельпром“
Приказ от 07.Юлия 1989 г. N 102*

© ЦИТП Госстроя СССР, 1989

						Привязан	

ЦНВ.1

№№ листов	Наименование и обозначение документов. Наименование листа.	Стр.
	Содержание альбома № 4	2
	Спецификация щитов	
	и пультов АТХ.002	3
	Щит контроля щк. общий вид АТХ.010	5
	Щит контроля щк. Таблица соединений АТХ.011	8
	Щит контроля щк. Таблица подключений АТХ.012	9

Имя, инициалы, Подпись и дата. Видм. инв. А

И.контр.	Ткач	<i>[Signature]</i>	10.03.89
Нач.отд.	Целина	<i>[Signature]</i>	10.03.89
Г.ч.п.	Хлевников	<i>[Signature]</i>	10.03.89
Р.ч.г.р.	Корякин	<i>[Signature]</i>	09.10
Вед. шт.	Варкова	<i>[Signature]</i>	09.03.89
Ш.шт.	Лопатин	<i>[Signature]</i>	09.03.89

т. п. 813-3-20.89

Содержание альбома
№ 4

Стадия	Лист	Листов
РП		1

ГИПРОНИСЕЛЬПРОМ
г. Орел

Копировал Муратова

23885-04 3

Формат А3

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
	1. Щиты								
	1. Щит контроля ЩК, состоящий из щита ЩШМ - 1000x600 - I УХЛ4 Гр 30 ОСТ 36.13.-76	АТХ010	шт.	796				1/1	

Инв. и подл. Подпись и дата Взам. ил. в.н.

И.контр.	Икач	<i>С.В.</i>	2018
Рук. гр.	Корягин	<i>С.В.</i>	2018
Вед. инж.	Выркова	<i>С.В.</i>	2018
Инж.	Лопатин	<i>С.В.</i>	2018

Т.п. 813-3-20.89 АТХ.С02

Спецификация щитов и пультов.

Страница	Лист	Листов
РП	1	2
ГИПРОНЦСЕЛЬПРОМ		
г. Орел		

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования/материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Кол-во шт.	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	2. Аппаратура и приборы, поставляемые комплектно со счетами и пультами								
	1. Переключатель выбора точек измерения	ПТН-М	шт	796				1	
	2. Автомат ~220, крепление на рейках I _н = 1,6 А, отсечка 63 А	ВА14-25-14-20	шт	796				1	
	3. Табло световое	ТСМ-Ш-93	шт	796				1	
	4. Катушка подогревающая	КП-1-25	шт	796				10	

ШКАЛА КОМПАСА И ДРУГОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ

Т. п. 813-3-20.89

АТХ.002

копирован ВРЧУ 23885-04 5 формат А3

2/20

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Прим.
		<u>Документация</u>		
	АТХ01	Таблица соединений		
	АТХ012	Таблица подключений		
		<u>Стандартные изделия</u>		
1		Щит ЩЩМ - 1000x600-Т 4ХЛМ Тр30 ОСТ 36.13-76	1	
2		Скоба СЗ 600 ТКЗ-125-83	3	
		<u>Прочие изделия</u>		
3	5Б	Лагометр ш4540/1	1	
4	5А1	Переключатель ПТЦ-М	1	
5	SF1	Автомат ВА14-26-14-20 ~220, Iн=16А, отсечка 1,3Iн	1	УЗ49 ТМЗ-13-83
6	НЦ	Табло ТСМ ~220	1	

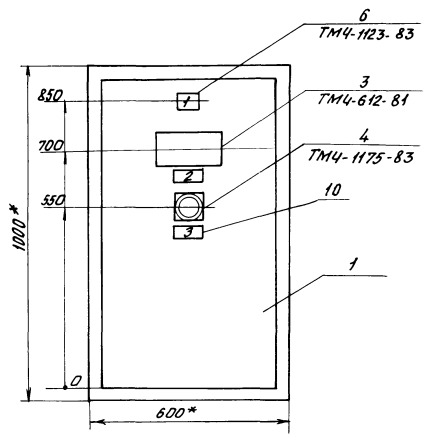
И.контр.	ТКАЧ	Рез	Короб	
Контр. Велого	Велого	НЗ	П.О.П.	
Г.И.П.	Хлебников	С	В.О.П.	
К.С.В.	Лордзин	С	В.О.П.	
Ведущий	Вайкова	С	О.С.В.	
И.И.И.	Лопатин	С	В.О.П.	
Холодильник для фреонов вместимостью 1000 тонн или вынорядом вместимостью 470 тонн с рекуперацией хладагента				Стадия РП
Щит контроля ЦК. Общий вид.				Листов 1 5
Копировал Муратова				ФОРМАТ А4 3. ДРЕЛ

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Прим.
7		Блок замков БЗ 24-4П16 В/В-УЗ-10	4	
8		Упор	3	
9		Катушка подгоночная КП1-25	10	
10		Рамка РПМ 66x26	4	
		<u>Материалы</u>		
11		Провод ПВ3 1x0.75 ГОСТ 6323-79	50 м	

И.контр.	ТКАЧ	Рез	Короб	
Контр. Велого	Велого	НЗ	П.О.П.	
Г.И.П.	Хлебников	С	В.О.П.	
К.С.В.	Лордзин	С	В.О.П.	
Ведущий	Вайкова	С	О.С.В.	
И.И.И.	Лопатин	С	В.О.П.	
Холодильник для фреонов вместимостью 1000 тонн или вынорядом вместимостью 470 тонн с рекуперацией хладагента				Стадия РП
Щит контроля ЦК. Общий вид.				Листов 1 5
Копировал Муратова				ФОРМАТ А4 3. ДРЕЛ

И.И.И. Лопатин

И.И.И. Лопатин



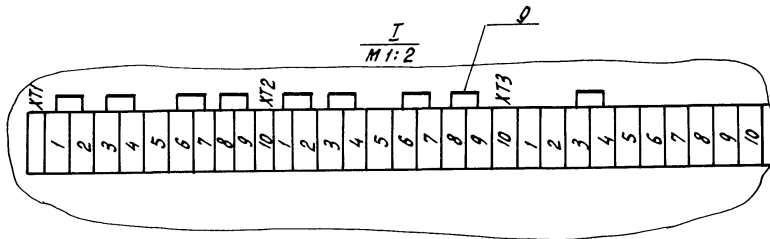
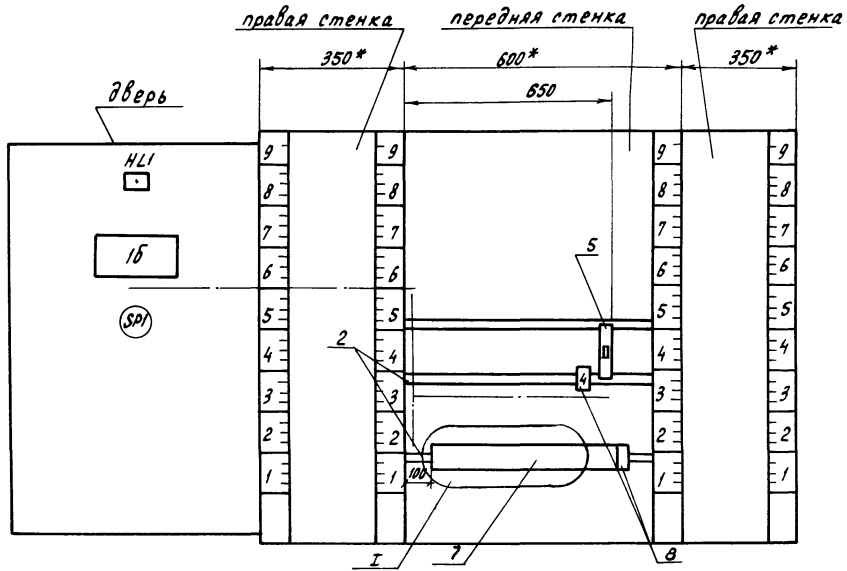
1* Размеры для справок

2. Покрытие - вариант 3 ГОСТ 36.13-76.

Уч. 2.001. 1000 и 600 мм 830 мм ш. 20

Т.п. 813-3-20 89	АТХ010	Ивет
		3

Вид на внутренние плоскости (развернуто)



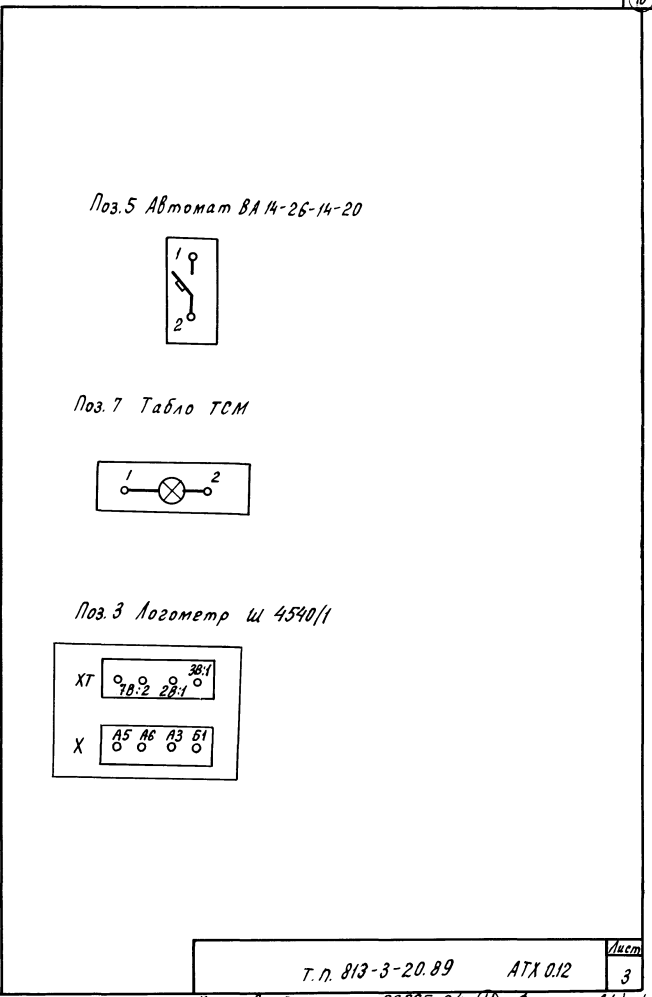
Иван. И. побед. Подпись и дата. Введ. и ин. И. И.

Проводник	Вывод	вид кон-такта	Вывод	Проводник	Проводник	Вывод	вид кон-такта	Вывод	Проводник
		ХТ4 (резерв)							
	1		2						
	3		4						
	5		6						
	7		8						
	9		10						
	<u>Дверь</u>								
		НЛ1							
* 801	1		2	N*					
		Р1							
801	A5	X	A6	N					
		ХТ 7В-2		3					
4	2В-1	ХТ	3В-1	2					
1	A3	X	Б1	1					
		SA1							
3	B21		A21	4					
5	B0		A0	6					
7	B1		A1	9					
11	B2		A2	13					
15	B3		A3	17					
19	B4		A4	21					

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

Исет
АТХ 0.12
2

Копировал Перелыгина Формат А4



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

Исет
Т.П. 813-3-20.89 АТХ 0.12
3

Копировал Перелыгина 23885-04 (11) Формат А4