

Госстрой СССР
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
Свердловский филиал
620062, г.Свердловск-62, ул.Чебышева,4
Заказ № 3624 инв. № 20360-04 тираж 30
Сдано в печать 22/IX 1986 г. цена 194

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 271-23-17.84

КОМПЛЕКСНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ НА 200 МЕСТ. БЛОК 9

АЛЬБОМ IV

АЛЬБОМ I	ДСП ДСМ ДСВ	АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЯ МЕХАНИЗАЦИЯ ВИТРАЖИ
АЛЬБОМ II	ОВ СД СДМ ДУ СО	ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ ОСОБОГО ПОДАЖЕНИЯ КАНАЛИЗАЦИЯ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ И СИЛОВОЕ АУТОМАТИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВ СИГНАЛИЗАЦИЯ
АЛЬБОМ III	ДС.И ДС.ИЗ ДС.ИЧ	ИЗДЕЛИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИЗДЕЛИЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ИЗДЕЛИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКЕ ИЗДЕЛИЯ ДЕРЕВЯННЫЕ
АЛЬБОМ IV	СО	СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ
АЛЬБОМ V		ЗАДАНИЕ ЗАВОДУ НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЩИТОВ АВТОМАТИЗАЦИИ УСТРОЙСТВ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
АЛЬБОМ VI	ВМ	ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНО- СТЕЙ В МАТЕРИАЛАХ
АЛЬБОМ VII	ЕМ	СМЕТЫ

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ УТВЕРЖДЕН
ГЛАВНЫМ ИНЖЕНЕРОМ
ПРОЕКТА ИСТ. СТ. И. ДОБЕРЯ
РАБОЧ. ЧЕРТЕЖИ ПРЕДАННЫ
ИЗУЩЕД. ПОРЯДОК РАБОТЫ ЗАКАЗЧИКА
И
ИЗДАТЕЛЬСТВО СТРОИТЕЛЬНОГО
ПРОЕКТА № 30.01.89.

РАЗРАБОТКА ЦИЦЕЛ
ТОРГОВО-БИТОВЫХ
ЗДАНИЙ И КУХОННЫХ
КОМПЛЕКСОВ
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР
ИЗДАТЕЛЬСТВО
Т.А. АРХИТЕКТУРНО-
ПРОЕКТА

В. КОСОВ
В. ВЛАДИМИРОВ

271-23-17.84

СОГЛАСОВАНО:

ИНВ. № ПОДДЕЛ. ПОДПИСЬ Л. ДАТА ВЗАМ. ИНВ. №

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.	ПРИМЕЧАНИЯ
	ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ	-	
271-23-17.84	СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА	2	
271-23-17.84-ТХМ.СО	СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ	3	
-ХС.СО	СПЕЦИФИКАЦИЯ ХОЛОДИЛЬНОГО	8	
	ОБОРУДОВАНИЯ		
-ОВ	СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ	9	
-ВК	СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ	26	
-ЭОМ	СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ	34	
-ДУ.СО1	СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ	41	
-ДУ.СО2	СПЕЦИФИКАЦИЯ ЩИТОВ И ПУЛЬТОВ	45	
-СС.СО	СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ	47	

ПРИВЯЗАН				271-23-17.84		
РУК. МАСШ. И КОМТР.	<i>Сосенко</i>	СОСЕНКО ЗАНЦЕВА		СТАДИЯ	МАССА	МАСШТАБ
ГИП	<i>Гип</i>	КИИ		ЛИСТ	ЛИСТОВ	
ГАП	<i>Гап</i>	АНДРИШ		СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА.		
ИНВ. №				ЦНИИЭП		
				ТОРГОВО- БЫТОВЫХ ЗДАНИЙ И ТОРИСТСКИХ КОМПЛЕКСОВ		

КОПИРОВАА

ФОРМАТ А3
20360-04

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
Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком									
I	Плита электрическая 1000x800x850	N- 12,0 кВт	ПЭ-0,5I	шт. 796		51 5122		5	140
2	Плита электрическая 500x800x850	N- 4,0 кВт	ПЭ-0, I7	" 796		51 5122		I	50
3	Электрокипятильник 440x370x800	N- 12,0 кВт	КНЭ-100М	" 796				I	35
4	Электрокипятильник 427x303x702	N- 6,0 кВт	КНЭ-50	" 796		51 5125 1004		I	18
5	Шкаф жарочный 500x800x980	N- 8,0 кВт	ШЖЭ-0,5I	" 796		51 5123 1030		2	120
6	Устройство варочное 600x800x850	N- 9,45 кВт	УЭВ-б0	" 796		51 5129 0028		3	160
7	Сковорода электрическая 500x800x850	N- 5,0 кВт	СЭ-0,22	" 796		51 5124		2	100
	Линия прилавков самообслуживания 6600x1160x1600	N-5,89 кВт	ЛС-Г(ММВ-17)	" 796		51 5154		I	900
8	Прилавок-касса 1300x800x850	N- 0,05 кВт	ЛС-I	" 796				I	90
9	Прилавок для горячих напитков 1000x800x330	N- I,0 кВт	ЛС-3	" 796				I	30
10	Термостат электрический 360x630x430	N- 0,5 кВт	ТЭ-25	" 796				2	22
II	Мармит стационарный электрический 1200x800x330	N- 2,5 кВт	МСЭ-84	" 796				I	80
12	Шкаф тепловой передвижной 600x400x850	N- I,26 кВт	ШТПЭ-I	" 796				I	70
13	Мармит передвижной 660x440x850	N- 0,63 кВт	МП-28	" 796				I	40
14	Котел передвижной 400x600x850	N- I,5 кВт	КП-60	" 796				3	60
15	Прилавок-витрина холодильный 1600x800x850	N- 0,45 кВт	ЛС-2	" 796				I	205
16	Тележка для столовых приборов 600x430x850		ТСП-900	" 796				I	30
17	Тележка для подносов 600x430x850		ТСП-I20	" 796				I	30

Имя, № подл. Подпись и дата (Зван. ипр. №)

		Привязан	
Имя, №			
		27I-23-I7.84 - ТХМ.СО	
ИМ.ОПД.	КАЛУГИН		
И.КОНТР.	СУБОВА		
Г.ИП	ПАТРИК		
Г.ИИ	ГРИБАНОВ		
УЧ.ГР.	ЛУШАКОВА		
РУК.ГР.	ЛАЧАМЯН		
Спецификация оборудования		Страниц	Лист
		Р	5
		ЦНИИЭП	
		ПОРГОВО-БЫТОВЫЙ ЗАДАНИ И ЮРИСТСКИХ КОМПЛЕКСОВ	

20360-04

27I-23-I7.84

271-23-17.84

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
						51 5458 0122		2	30
18	Вставка 500x800x330	B-500	шт.	796		51 5158 0128		8	25
19	Вставка 300x800x330	B-300	"	796		51 5158 0126		2	25
20	Вставка 400x800x330	B-400	"	796				I	240
21	Ферма 3320x1580x2180	FO-3,2	"	796				I	220
22	Ферма 2520x1580x2180	FO-2,4	"	796		51 5127 0062		I	120
23	Магнит стационарный I200x800xI050 N-2,5 кВт	MC3-84-0I	"	796		51 5151 1002		I	350
24	Машина посудомоечная I806x760xI440 N-25,5 кВт	MMY-500	"	796		51 5151 1005		I	800
25	Машина посудомоечная 3800xI080xI290 N-38,6 кВт	MMY-I000	"	796				2	85
26.	Кофеварка I060x590x570 N-5,23 кВт	Балтон-Рекорд КК-I0I	"	796		51 5135 0014		I	160
27	Привод универсальный I000x480xI000 N-0,6 кВт	ПУ-0,6	"	796		51 5135 0025		I	102
28	Привод универсальный II00x800xI350 N-0,8 кВт	П-II	"	796		51 5132 1001		I	63
29	Мясорубка 840x3I0x480 N-I, I кВт	M-2(764)	"	796				7	200
30	Шкаф холодильный 800x800x2000 N-0,25 кВт	ШХ-0,7I	"	796				2	280
3I	Шкаф холодильный I500x800x2000 N-0,35 кВт	ШХ-I,40	"	796		51 5113 2006		I	210
32	Прилавок низкотемпературный 2000x800x925 N-0,8II кВт	ПХН-I,04M	"	796		51 5115 0001		2	115
33	Льдогенератор 555x685xII00 N-0,3 кВт	ЛГ-350	"	796		51 5113 1029		I	400
34	Прилавок-витрина охлаждаемый 2055xII80xI325 N-0,42 кВт	ПВХС-I,-0,5	"	796		51 5113		3	350
35	Прилавок-витрина охлаждаемый I800x750xI800- N-0,7 кВт	ПЕХС-I-0,63	"	796		51 5153 0044		8	-
36	Ванна моечная I260x630x860	ВМСМ-2	"	796				I	-
37	Ванна моечная I680x840x860	ВМСМ-6	"	796		51 5153 0041		4	-
38	Ванна моечная 630x630x860	ВМСМ-I	"	796		51 5158 0142		3	110
39	Стол с моечной ванной I500x800xI600	СПМ-I500	"	796		51 5113 1061		3	315
40	Секция-стол с охлаждаемым шкафом N-0,3I кВт	СОСМ-2	"	796					

№ инв. №
Дата
Получен в

Приказ			
Имя №			

271-23-17.84-ТХМ.СО

20360-04

271-23-17.84

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.	Кол-чество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
41	Кассовый аппарат 456x355x435	N-0,05 квт	ОКА-444I	шт.	796			2	38
42	Кассовый аппарат 456x355x435	N-0,05 квт	ОКА-140I	"	796			2	36
43	Хлебозрезка I200x600x730	N-0,25 квт	MPX-200	"	796	51 5132 5001		2	80
44	Электроплотенце 230x200xI93	N-I,35 квт	ЭР-4	"	796			7	4,2
45	Стол производственный I500x800xI600	N-I,0 квт	СПММ-I500	"	796			I	I25
46	Стол производственный I200x800x800		СП-I200	"	796	51 5158 0148		4	65
47	Стол для сбора остатков пищи I050x630x860		-	"	796			2	-
48	Стол для покупателей 900x600x750		2СУ-8	"	796			2	I6
49	Стол для хлебозрезки I470x840x860		-	"	796			2	-
50	Стол для утюжки I600x475x800		ТО.02I.74	"	796			I	-
51	Шкаф для белья I050x630x2000		-	"	796			2	-
52	Шкаф для посуды I470x630xI950		4ШП-I	"	796			2	I30
53	Шкаф для посуды 9I0x470xI620		ШХП	"	796			I	-
54	Шкаф для одежды 840x630x2000		ШО-3	"	796			23	I05
55	Стеллаж передвижной 734x605xI500		СП-230	"	796	51 5156 1041		10	38
56	Стеллаж передвижной 690x400xI500		СП-I25	"	796	51 5150 1038		9	36
57	Буфетная стойка I200x750x900		Серия	"	796			4	-
			I.27I-4						
58	Буфетная стойка крайняя 750x750x900		Серия	"	796			5	-
			I-27I-4						
59	Пристенное оборудование I200x600x900		Серия	"	796			4	-
			I-27I-4						
60	Контейнер проволочный передвижной 800x600x760		8ТФ5-3	"	796			9	-
61	Полка настенная для кассовых аппаратов I470x630x605		-	"	796			I	-

Имя, № подл. Подпись, дата Вып. ч. инв. №

Привезан			
Име. №			

271-23-17.84-ТХМ.СО

271-23-17.84

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.	Кол-чество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
62	Кассовая кабина I400xI000xI200	ЗККИ-7	шт.	796				I	II3
63	Тележка для посуды 767x470x890	ТШ	"	796				5	-
64	Ларь для белья I470x630x860	-	"	796				I	-
65	Подтоварник I470x840x280	-	"	796				7	-
66	Подтоварник I050x840x280		"	796				6	
67	Стеллаж металлический I470x840x2000		"	796				6	
68	Стеллаж металлический I050x840x2000		"	796				2	
69	Шкаф подвешной для посуды I050x420xI000		"	796				I	
70	Кассета настенная для тарелок I050x295x340		"	796				4	
71	Весы товарные I040x630xI720	П-150Ц13Т	"	796				I	
72	Стол производственный I470x840x860		"	796				3	
73	Стол производственный I050x840x860		"	796				7	
74	Тележка с подъемной платформой 874x406xI250	ТШ-80К	"	796				2	46
75	Стол производственный I470x630x860		"	796				2	
76	Стол производственный I050x630x860		"	796				8	
77	Шкаф для хлеба I200x600xI850		"	796				I	
78	Лифт грузовой выжимной г.п. 500 кг. Кабина I500x2000x2000 не проходная. Кол-во ост. - 2. Высота подъема -3,6 м N-7,0 квт		"	796				I	
79	Лифт грузовой малый г.п. 100 кг. Кол-во ост. - 2 Кабина - не проходная. Высота подъема - 3,6 м N-I,0 квт		"	796				I	
80	Тележка грузовая I250x800xI000	ТТ-500	"	796				I	
81	Тележка грузовая 800x630x900	ТТ-125	"	796				2	
82	Тележка грузовая 440x400xI200	ТТМ-125	"	796				I	
83	Тележка с гидравлическим подъемом вид 2300x560xI385	ТТВ-500М	"	796				I	

Форм. № подл. Изм. №

додат. к дата

Привязан

Изм. №			

271-23-17.84-ТХМ.СО

2/380-04

Лист
4

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			7	8	9	10
	Оборудование, поставляемое заказчиком								
I	Холодильная машина производительностью 6000 ст.ккал/час с 8ю испарителями ИРСН-12,5 п/о Мелитопольхолодмаш"								
		ХМ1-6	шт.	796		36 4421 4214		1	780
2	Холодильная машина производительностью 3000 ст.ккал/час с 4мя испарителями ИРСН-10 п/о "Мелитопольхолодмаш"								
		МВВ4-1-2	»	796		36 4421 4251		2	275
3	Термометр жидкостной для складских помещений, пределы показаний -10/+60°C п/о "Термоприбор" г.Клин								
		ТС-7	»	796		4321250071		5	0,3
4	Масло ГОСТ 5546-66*	ХЗ12-16	кг	116				5	
5	Хладон ГОСТ 19212-73	Ф-12	»	116				10	

№ п/п, № подл., Подпись и дата, Изм., инв. №

		Привязан	
		271-23-17.84 -ХС СО	
Име. №			
Иач. вкл.	КАЛУГИН		
И. контр.	СУВОРОВА		
ГПП	МИРСГАЯ		
Ст. инж.	ШИРЯЕВА		
Ст. инж.	ЗИМИНА		
		Спецификация оборудования	
Станд.	Лист	Листов	
	I	I	
ИПРИОИ		ТОРГОВО-БЫТОВЫХ ЗАДАНИИ И ТУРИСТСКИХ КОМПЛЕКСОВ	

271-23-17.84

271-23-17.84

Позиция	Наименование и технические характеристики 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. Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком									
I.1. Отопление									
	Вентиля автомат. ϕ 15	$t_H = -20^\circ C$	И5КЧ18П1	шт.	796	373211107302		25	0.70
		$t_H = -30^\circ C$	Каталог	"	796	373211107302		25	0.70
		$t_H = -40^\circ C$	ЦКБА	"	796	373211107302		25	0.70
	ϕ 20	$t_H = -20^\circ C$		"	796	373211107401		4	0.90
		$t_H = -30^\circ C$		"	796	373211107401		4	0.90
		$t_H = -40^\circ C$		"	796	373211107401		4	0.90
	ϕ 32	$t_H = -20^\circ C$		"	796	373212106706		2	2.10
		$t_H = -30^\circ C$		"	796	373212106706		2	2.10
		$t_H = -40^\circ C$		"	796	373212106706		2	2.10
	Кран двойной регулировки ϕ 15	$t_H = -20^\circ C$	КДР15	"	796	371222		25	0.22
		$t_H = -30^\circ C$		"	796	371222		25	0.22
		$t_H = -40^\circ C$		"	796	371222		25	0.22
		$t_H = -20^\circ C$	КДР20	"	796	371222		15	0.29
		$t_H = -30^\circ C$	Каталог	"	796	371222		15	0.29
		$t_H = -40^\circ C$	ЦКБА	"	796	371222		15	0.29

№ инв. Года ввода в эксплуатацию и дата

Привезен		
Имя, №		
271-23-17.84 -0В.00		
Нац. шта. Веприцкий	Н. контр. Аверова	Гл. спец. Кириладва
Рж. гр. Миннаева		
Спецификация оборудования		Студия Р
		Лист I
		Листов 47
		ЦНИИЭП
		Торгово-бытовых зданий и туристских комплексов

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.2. Теплоснабжение установок систем									
	Вентиль запорный муфтовый ϕ 25	$t_n -20^\circ\text{C}$	I5кчI8пI	шт.	796	373211107500		2	1.40
		$t_n -30^\circ\text{C}$	Каталог	"	796	373211107500		2	1.40
		$t_n -40^\circ\text{C}$	ЦКБА	"	796	373211107500		2	1.40
	ϕ 15	$t_n -20^\circ\text{C}$		"	796	373211107302		6	0.70
		$t_n -30^\circ\text{C}$		"	796	373211107302		6	0.70
		$t_n -40^\circ\text{C}$		"	796	373211107302		6	0.70
	Вентиль запорный фланцевый ϕ 25	$t_n -20^\circ\text{C}$	I5кчI9пI	"	796	373211108300		1	2.70
		$t_n -30^\circ\text{C}$	Каталог	"	796	373211108300		1	2.70
		$t_n -40^\circ\text{C}$	ЦКБА	"	796	373211108300		1	2.70
	Задвижка чугунная ϕ 50	$t_n -20^\circ\text{C}$	30ч6бр	"	796	372115100509		4	17.30
		$t_n -30^\circ\text{C}$	Каталог	"	796	372115100509		4	17.30
		$t_n -40^\circ\text{C}$	ЦКБА	"	796	372115100509		4	17.30
	Кран пробковый проходной ϕ 20	$t_n -20^\circ\text{C}$	IП66к	"	796	3712222004		2	
		$t_n -30^\circ\text{C}$	Каталог	"	796	3712222004		2	
		$t_n -40^\circ\text{C}$	ЦКБА	"	796	3712222004		2	

Изм. №, дата, Г. д. и дата, Власт. инв. №

Примечание

Изм. №			

271-23-I7.84-0B.CO

Лист

2

80360-04

271-23-17.84

271-23-17.84

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.3. Тепловой пункт								
	Задвижка стальная ϕ 80	$t_H - 20^\circ C$	Зкл2-16	шт.	796		3741219066	2	38.00
		$t_H - 30^\circ C$	Каталог				3741219066	2	38.00
		$t_H - 40^\circ C$	ЦКБА				3741219066	2	38.00
	Задвижка чугунная ϕ 50	$t_H - 20^\circ C$	30ч6бр	"	796		372115100509	2	17.30
		$t_H - 30^\circ C$	Каталог	"	796		372115100509	2	17.30
		$t_H - 40^\circ C$	ЦКБА	"	796		372115100509	2	17.30
	Вентиль запорный фланцевый ϕ 40	$t_H - 20^\circ C$	I5кчI9пI	"	796		373212106805	2	5.80
		$t_H - 30^\circ C$	Каталог	"	796		373212106805	2	5.80
		$t_H - 40^\circ C$	ЦКБА	"	796		373212106805	2	5.80
	Регулятор расхода ϕ 40	$t_H - 20^\circ C$	УРРД	"	796			I	
		$t_H - 30^\circ C$	Каталог	"	796			I	
		$t_H - 40^\circ C$	ЦКБА	"	796			I	
	Водемер горячеводный ϕ 50	$t_H - 20^\circ C$	СХВК	"	796			I	
		$t_H - 30^\circ C$		"	796			I	
		$t_H - 40^\circ C$		"	796			I	
	Кран пробковый проходной ϕ 25	$t_H - 20^\circ C$	IIч6к	"	796		372222200210	6	
		$t_H - 30^\circ C$		"	796		372222200210	6	

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

Привязан			
Инв. №			

271-23-17.84-0В.С0

Лист
3

20360-04

271-23-17.84

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
	Г. 4. Вентиляция								
	Агрегат вентиляторный с виброизоляторами, компл.	А10-6	шт.	796		4861314267		I	838.00
	А. Вентилятор радиальный, исполнение 6, положение Пр0°	ВЦ4-70-10	"	796				I	
	Б. Электродвигатель 15,0 квт, 975 об/мин.	4А160М6	"	796				I	
	Агрегат вентиляторный с виброизоляторами, компл.	А10-6	"	796		4861314267		I	838.00
	А. Вентилятор радиальный, исполнение 6, положение Л0°	ВЦ4-70-10	"	796				I	
	Б. Электродвигатель 15,0 квт, 975 об/мин.	4А160М6	"	796				I	
	Агрегат вентиляторный с виброизоляторами, компл.	А6,3 095-1	"	796		4861214617		I	177.00
	А. Вентилятор радиальный, исполнение 1, положение Пр0°	ВЦ4-70-6,3	"	796				I	
	Б. Электродвигатель 1,5 квт, 935 об/мин.	4А90 Л6	"	796				I	
	Агрегат вентиляторный с виброизоляторами, компл.	А5-095-2а	"	796		4861214517		I	113.00
	А. Вентилятор радиальный, исполнение 1, положение Пр0°	ВЦ4-70-5	"	796				I	
	Б. Электродвигатель 2,2 квт, 1425 об/мин.	4А90Л4	"	796				I	
	Агрегат вентиляторный с виброизоляторами, компл.	А4-105-2	"	796		4861214417		I	83.00
	А. Вентилятор радиальный, исполнение 1, положение Л0°	ВЦ4-70-4	"	796				I	
	Б. Электродвигатель 1,1 квт, 1420 об/мин.	4А80Л4	"	796				I	
	Агрегат вентиляторный с виброизоляторами, компл.	А2,5 105-1	"	796		4861214217		I	26.00

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

Привязан				
Име. №				

271-23-17.84-0В.СО

Лист
5

20360-04

271-23-17.84

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
	А. Вентилятор радиальный, исполнение I, положение Пр0°	ВЦ4-70-2.5	шт.	796				I	
	Б. Электродвигатель 0,12 квт, 1375 об/мин.	4AA56A4	"	796				I	
	Вентилятор осевой с электродвигателем 0,12 квт, 1375 об/мин.	06-300-4 4A56A-4	"	796		4861514411		4	10.00
	Вентилятор крышный радиальный, с электродвигателем 0,37 квт, 910 об/мин.	КЦ3-90-4 4A71A6Y2	"	796		4861711414		I	48.00
	Теплообменник - утилизатор ТКТ-20	ЦНИИЭП ИО 959.00.000	"	796				I	
	Клапан воздушный утепленный с электрическим исполнительным механизмом	КВУ1600x1000А ЕСПА-02ПВ	"	796		4863314304		I	157.00
	То же	КВУ1000x600А ЕСПА-02-ПВ	"	796		4863314304		I	65.00
	Фильтр воздушный ячейковый	ФЯП	"	796				I	20
	Щумоглушитель пластинчатый, компл.								
	Пластина крайняя	ЩП11						4	23.50
		ЩП8						4	13.40
		ЩП3						6	7.50
	Пластина средняя	ЩП12						6	32.00
		ЩП9						6	18.10

Име. № год. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан			
Име. №			

271-23-17.84-0В.00

Лист
6

271-23-17.84

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
	Пластина средняя	ШП4	шт.	796				9	10.00
		Б.904-17							
	Отсос местный вентиляционный	МВО-05	"	796				2	10.00
		МВО-05-01	"	796				2	35.00
		МВО-1,2	"	796				5	75.00
		МВО-1,6	"	796				2	100.00
	Калорифер пластинчатый многоходовой	$t_n - 20^{\circ}\text{C}$	КВБА-10П	"	796	4863512328		2	134.00
		$t_n - 30^{\circ}\text{C}$	КВБА-9П	"	796	4863512325		3	109.10
		$t_n - 40^{\circ}\text{C}$	КВБА-10П	"	796	4863512328		3	134.00
		$t_n - 20^{\circ}\text{C}$	КВБА-7П	"	796	4863512319		1	84.00
		$t_n - 30^{\circ}\text{C}$	КВБА-7П	"	796	4863512319		1	84.00
		$t_n - 40^{\circ}\text{C}$	КВБА-7П	"	796	4863512319		1	84.00

Имя, № подразделения, Подпись, дата, Власт. подп. №

Примечание			
Имя, №			

271-23-17.84-0В.С0

Лист 7

20350-04

Формат А3

271-23-17.84

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
2. Оборудование, поставляемое подрядчиком									
2.1. Отопление									
	Радиатор отопительный чугунный	$t_n - 20^{\circ}\text{C}$	М140-А0	экм	084	4935112100		63,0	25,00
			ГОСТ8690-75	секц	796			180	8,45
		$t_n - 30^{\circ}\text{C}$		экм	084	4935112100		77,0	25,00
				секц	796			220	8,45
		$t_n - 40^{\circ}\text{C}$		экм	084	4935112100		80,5	25,00
				секц	796			230	8,45
	Конвектор "Ритм-1500"	$t_n - 30^{\circ}\text{C}$	КО-3, 75П	экм	084	4935226400		3,75	
				шт.	796			I	32,50
		$t_n - 40^{\circ}\text{C}$		экм	084	4935226400		3,75	
				шт.	796			I	32,50
		$t_n - 20^{\circ}\text{C}$	КО-3, 75К	экм	084	4935226400		3,75	
				шт.	796			I	32,60
		$t_n - 30^{\circ}\text{C}$		экм	084	4935226400		18,75	
				шт.	796			5	32,60
		$t_n - 40^{\circ}\text{C}$		экм	084	4935226400		15,00	
				шт.	796			4	32,60
		$t_n - 20^{\circ}\text{C}$	КО-3, 75КВ	экм	084	4935226400		18,75	
				шт.	796			5	32,60
		$t_n - 30^{\circ}\text{C}$		экм	084	4935226400		30,0	
				шт.	796			8	32,60

Име. № подл. Годпись и датз. Взам. инв. №

Привязан			
Име. №			

271-23-17.84

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
	Конвектор "Ритм-1500" $t_n -40^{\circ}\text{C}$	КО-3, 75КВ	ЭКМ	084		4935226400		33,75	
			ШТ.	796				9	32,60
	Конвектор "Ритм" $t_n -20^{\circ}\text{C}$	КО-2, 4П	ЭКМ	084		4935226400		2,4	
			ШТ.	796				1	22,50
	$t_n -40^{\circ}\text{C}$		ЭКМ	084		4935226400		4,8	
			ШТ.	796				2	22,50
	$t_n -20^{\circ}\text{C}$	КО-2, 4К	ЭКМ	084		4935226400		24,0	
			ШТ.	796				10	22,50
	$t_n -30^{\circ}\text{C}$		ЭКМ	084		4935226400		16,8	
			ШТ.	796				7	22,50
	$t_n -40^{\circ}\text{C}$		ЭКМ	084		4935226400		16,8	
			ШТ.	796				7	22,50
	$t_n -20^{\circ}\text{C}$	КО-2, 4КВ	ЭКМ	084		4935226400		12,0	
			ШТ.	796				5	22,50
	$t_n -30^{\circ}\text{C}$		ЭКМ	084		4935226400		4,8	
			ШТ.	796				2	22,50
	$t_n -40^{\circ}\text{C}$		ЭКМ	084		4935226400		4,8	
			ШТ.	796				2	22,50
	Кран спускной $\phi 15$	И1666к	ШТ.	796		371222 2003		8	
	$\phi 20$	Каталог ЦКБА	"	796		371222 2004		6	
	Конструкция теплоизоляционная $\delta =40$ мм, компл.	271-23-17.84 ОВИ Л. 4							
	А. Изоляция из минеральной ваты	ТУ36-187-67	м3	И13		576 200		3,27	

Имя, № подл., Подпись и дата, Власт. мнв. №

Привязан			
Имя, №			

271-23-17.84-ОВ.С0

Лист
9

27I-23-17.84

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
	Б.Стеклоткань	TУ36-929-67	м2	056		595201		151.0	
	Трубопровод из водогазопроводных легких труб по ГОСТ 3262-75*								
	ϕ 15		м	006		138500		375	1.16
	t_H -20°C		"	006		138500		375	1.16
	t_H -30°C		"	006		138500		375	1.16
	t_H -40°C		"	006		138500		375	1.16
	ϕ 20		"	006		138500		275	1.50
	t_H -20°C		"	006		138500		275	1.50
	t_H -30°C		"	006		138500		275	1.50
	t_H -40°C		"	006		138500		275	1.50
	ϕ 25		"	006		138500		60	2.12
	t_H -20°C		"	006		138500		60	2.12
	t_H -30°C		"	006		138500		60	2.12
	t_H -40°C		"	006		138500		60	2.12
	ϕ 32		"	006		138500		25	2.73
	t_H -20°C		"	006		138500		25	2.73
	t_H -30°C		"	006		138500		25	2.73
	t_H -40°C		"	006		138500		25	2.73
	ϕ 40		"	006		138500		70	3.33
	t_H -20°C		"	006		138500		70	3.33
	t_H -30°C		"	006		138500		70	3.33
	t_H -40°C		"	006		138500		70	3.33

Имя, № подразделения, Подпись и дата, Власт. инв. №

Привязан			
Имя, №			

27I-23-17.84-0B.CO

271-23-17.84

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. З-вод-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
2.2. Теплоснабжение установок систем									
Трубопровод из водогазопроводных легких труб									
	по ГОСТ 3262-75 ^а ϕ 15	$t_H - 20^{\circ}C$	м	006		138 500		10	1.16
		$t_H - 30^{\circ}C$	"	006		138 500		10	1.16
		$t_H - 40^{\circ}C$	"	006		138 500		10	1.16
	ϕ 25	$t_H - 20^{\circ}C$	"	006		138 500		180	2.12
		$t_H - 30^{\circ}C$	"	006		138 500		180	2.12
		$t_H - 40^{\circ}C$	"	006		138 500		180	2.12
	ϕ 50	$t_H - 20^{\circ}C$	"	006		138 500		50	4.22
		$t_H - 30^{\circ}C$	"	006		138 500		50	4.22
		$t_H - 40^{\circ}C$	"	006		138 500		50	4.22
Конструкция изоляционная $\delta = 40$ мм, компл.									
	А. Изоляция из минеральной ваты	ТУ36-187-67	м3	113		576 200		180	
	Б. Стеклоткань	ТУ36-929-67 271-23-17.84-0ВН Л.4	м2	056		595 201		73.00	
	Бобышка	БПИ-М27-55	шт.	796				4	
	Расширитель	Зкч-1-75	"	796				4	
	Бобышка	Б45 ⁰ М18х1,5	"	796				1	
	Расширитель	Д133 Н400	"	796				1	

Имя, № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан			
Имя, №			

271-23-17.84-0В.СО

20360-04

Лист
II

271-23-17.84

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
		Зкч-1-75							
	Расширитель	Д133 Н400	шт.	796				1	
		Зкч-1-75							
	2.3. Тепловой пункт								
	Ручной насос "Радник" ф 25		шт.	796				1	
	Трубопровод из стальных электросварных труб по ГОСТ 10704-76*								
		∅ 50	м			137 300		10	4.00
		∅ 80	"			137 300		10	6.30
	Конструкция теплоизоляционная δ = 40 мм, компл.	ТУ36-187-67	м3	113		576 200		0,3	
	А. Изделия из минеральной ваты	ТУ36-929-67	м2	056		595 201		10	
	Б. Стеклоткань	211-23-17.84 ОВН А.4							
	Грязевик сварной	∅ 80	шт.	796				1	68.00
	То же	∅ 50	"	796				1	29.50
	2.4. Вентиляция								
	Дверь герметическая утепленная	Ду1, 25хС, 5	шт.	796				2	36.00
		5, 904-64							
	Подставка под калорифер	4.904-25	"	796				8	2.00

Име. № подл. Годпись и дата Взам. инв. №

Привязан			
Име. №			

271-23-17.84-0В.СО

Лист
12

90700-01

271-23-17.84

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
	Подставка под теплоутилизатор	ЦНИИЭП №0 959.00.000						4	
	Вставка гибкая	ВВ10	шт.					2	19.41
		ВВ6,3	"					1	9.56
		ВВ5	"					1	5.98
		ВВ4	"					1	4.86
		ВВ2,5	"					1	2.43
		5.904-5							
	Вставка гибкая	ВНА10	"					2	18.12
		ВНА6,3	"					1	5.56
		ВНА5	"					1	4.48
		ВНА4	"					1	3.62
		ВНА2,5	"					1	2.35
		5.904-5							
	Решетка воздухоприточная	РРА1	"	796				16	1.11
		РРА3	"	796				5	1.68
		РРА4	"	796				5	2.80
		РРА5	"	796				25	3.87
			1.494-8						
	Решетка щелевая регулирующая	Р150	"	796				50	0.41
		Р200	"	796				20	0.64
		Р200 Па	"	796				2	1.28

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

Принят			
Инв. №			

271-23-17.84-0В.С0

20360-04

271-23-1784

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
	РЕШЕТКА ЩЕЛЁВЯЯ РЕГУЛИРУЮЩАЯ	P400 I.494-I0						30	2.56
	Щумоглушитель трубчатый прямоугольного сечения	ШТП-I0 5.904-I7	шт.	796				7	31.10
	Обтекатель средний	OC-II OC-9	"	796				3	1.80
	Обтекатель крайний	OK-4 OK-2 5.904-I7	"	796				2	1.00
	Воздуховод асбестоцементный	I00xI50 I00x200 I50xI50 I50x200 200x200 200x250 200x300 200x400 250x400 300x300 300x400 300x600	м	006				55 45 40 40 50 25 25 40 20 25 30 6	

Имя, № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Приказ			
Имя, №			

271-23-17.84-0B.C0

271-23-17.84

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	
	Воздуховод асбестоцементный	400x400	"	006				40		
		400x500	"	006				20		
		400x600	"	006				18		
		500x600	"	006				22		
		500x800	"	006				33		
		600x800	"	006				30		
		800x1000	"	006				18		
		800x1200	"	006				6,5		
		Воздуховод из тонколистовой стали по ГОСТ 19904-74	100x150	"	006				20	
		оцинкованной $\delta = 0,5$ мм	100x200	"	006				6	
		150x250	"	006				12		
	$\delta = 0,7$ мм	200x300	"	006				10		
		250x300	"	006				22		
		250x500	"	006				5		
		300x300	"	006				6		
		300x400	"	006				5		
		300x500	"	006				6		
		300x800	"	006				4		
		400x400	"	006				7		
		400x600	"	006				4		
	Воздуховод из тонколистовой стали по ГОСТ 19903-74	100x200	"	006				7		
		250x400	"	006				8		
		300x800	"	006				10		

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

Привязан			
Име. №			

271-23-17.84-0B.C0

Лис
15

20360-04

271-23-17.84

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
	Воздуховод из тонколистовой стали по ГОСТ 19903-74	500x800	м	006				8	
		500x400	"	006				12	
		600x1600	"	006				14	
		600x2000	"	006				4	
		800x1000	"	006				13	
		800x1200	"	006				6	
	Заслонка воздушная прямоугольного сечения	P400x400P	шт.	796		4863311134		1	8.90
		P400x500P	"	796		4863311137		3	10.80
		I.494-I4							
	Зонт.	ЗП.00.000	"	796				10	6.50
		ЗП.00.000-05	"	796				2	6.90
		ЗП.00.000-01	"	796				1	8.15
		ЗП.00.000-02	"	796				1	14.90
		I.494-32							
	Дефлектор	ЗК00.000-01	"	796				1	2.10
		I.494-32							
	Сталь тонколистовая по ГОСТ 19903-74	$\delta = 0,9 \text{ мм}$						10	7.10
		$\delta = 1,6 \text{ мм}$	271-23-17.84 ДВН АА 3.5.6	м2					30,0
	Сетка металлическая по ГОСТ 271575 № 10		"						

Имя, № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан			
Имя №			

271-23-17.84-0B.C0

20360-04

271-23-17.84

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
	Металлический кожух пластинчатого шумоглушителя	К-44	шт	796				2	204,0
		5.904-17							
	Зонт из ст. $\delta = 0,9$ мм по ГОСТ 19904-74	271-23-17.84							
	700x600x500	ОВИ л.2	"	796				I	7,3
	То же, 1000x400x400		"	796				I	7,3
	То же, 300x300x200		"	796				I	4,5
	Бобышка	БОМ 27x2	"	796				2	
		Зкч-I-75							
	Бобышка	БОМ 18x1,5	"	796				I	
		Зкч-I-75							
	Бобышка	БОМ-20x1,5	"	796				I	
		Зкч-I-75							
	Конструкция теплоизоляционная $\delta = 40$ мм, компл:	271-23-17.84							
	А. Изделия из минеральной ваты	ОВИ л.4	м3	113		576 200		3,0	
	Б. Сетка металлическая		м2	0,56		595 201		40,0	

Имя, № подл. Подпись: и дата Взам. инв. №

Приезжан			
Имя, №			

271-23-17.84 - ОБ.СВ

20360-04

271-23-17.84

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. Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком									
	I.I. Водопровод (VI)								
	Счетчик холодной воды	ВВ-65	шт.	796				I	
		ГОСТ6019-83							
	Манометр общего назначения	ОЕМ-100	"	796				I	
		ГОСТ8625-77							
	Кран поливочный комплект								
	а) вентиль запорный муфтовый	б 25	15кч18Р2	"	796			2	
			Каталог ЦКБА						
	б) рукав l = 20 м		П(УП)-6,3-25-У	"	796			2	
	Вентиль запорный муфтовый	б 15	15кч18Р2	"	796			28	
		б 20	Каталог ЦКБА	"	796			7	
		б 25		"	796			7	
	Задвижка клиновья с неподвижным шпинделем,								
	фланцевая	б 100	АС12004						
			(30ч476р)	"	796			3	
	Кран пожарный комплект:								
				"	796			8	

Имя, № инв. Подпись и дата Взам. инв. №

Имя, №			Привязан		
271-23-17.84 - ВР.СО					
Имя, №	Подпись	Дата	Спецификация оборудования		
Имя, №	Подпись	Дата	Страница	Лист	Листов
Имя, №	Подпись	Дата	Р	1	8
Имя, №	Подпись	Дата	ЦНИИЭИ Торгов Бытовых Здания и Торговых Комплексов		

271-23-17.84

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
	а) вентиль пожарный запорный с муфтой и цапкой ϕ 50	Каталог ИБИР	шт.	796				8	
	б) ствол пожарный ручной	РС-50 ГОСТ 9923-80Е	"	796				4	
	в) головка соединительная, рукавная	ГР-50 ГОСТ2217-76	"	796				16	
	г) головка соединительная, муфтовая	ГМ-50 ГОСТ2217-76	"	796				4	
	д) рукав пожарный напорный льняной ϕ 50 $l = 20$ м	ГОСТ472-75	"	796				4	
	Кран водозаборный ϕ 15	КВ-15 ГОСТ20275-74	"	796				2	
I.2. Горячее водоснабжение (ТЗ)									
	Задвижка клиновья с неподвижным шпинделем, фланцевая ϕ 70	АС12004 30ч476р	"	796				1	
	Вентиль запорный муфтовый латунный ϕ 15	15Е16к	"	796				14	
	ϕ 20	Каталог	"	796				7	
	ϕ 25	ЦКБА	"	796				4	
	ϕ 40		"	796				1	

Име. № подл. Госплана и дата Взам. инв. №

Привезен			
Име. №			

271-23-17.84 ЗК.СО

Лист
2

20360-04

271-23-17.84

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
	2. Оборудование, поставляемое подрядчиком								
	2.1. Водопровод (В1)								
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных								
	труб по ГОСТ 3262-75	∅ 15	п.м.	006				200	
		∅ 20	"	006				110	
		∅ 25	"	006				30	
		∅ 32	"	006				10	
		∅ 40	"	006				7	
		∅ 50	"	006				100	
		∅ 70	"	006				25	
	Трубопровод из чугунных напорных труб класс "А"								
	по ГОСТ 9583-75	∅ 100	"	006				25	
	Конструкция теплоизоляционная δ=30 см комплект								
	а) минераловатные маты		м3					2,45	
	б) лакостеклоткань		м2					68,0	
	в) пергамин		"						
	2.2. Горячее водоснабжение (Т3)								
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных								
	труб по ГОСТ 3262-75	∅ 15	п.м.	006				170	
		∅ 20	"	006				100	

Имя, № подл., Подпись и дата

Примечание			
Имя, №			

271-23-17.84 - ВК.СО

271-23-17.84

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
	Ø 25		п.м.	006				30	
	Ø 32		"	006				30	
	Ø 40		"	006				7	
	Ø 50		"	006				17	
	Ø 70		"	006				15	
	Конструкция теплоизоляционная $\delta = 30$ мм комплект								
	а) минераловатные маты		м3					163	
	б) лагостеклоткань		м2					67	
	смеситель	СМ-М-НН ГОСТ19802-74	шт.	796				25	
	смеситель	СМ-Д-СТ ГОСТ119874-74	"	796				3	
	2.3. Канализация (К1)								
	Унитаз, комплект	ТП-КВ ГОСТ22847-77	шт.	796				6	
	а) бачок низкорасполагаемый	БНК-ВП ГОСТ214852-76	"	796				6	
		ГОСТ214852-76							

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

Примечание			
Инв. №			

271-23-17.84 - ВК.СО

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
	Умывальник, комплект	ПРСС-3	шт.	796				10	
		ГОСТ23759-79							
	а) сифон	СБПУ	"	796				10	
		ГОСТ23412-79							
	б) смеситель	СМ-УМ-НКР	"	796				10	
		ГОСТ19802-74							
	Раковина, комплект	РС-2	"	796				15	
		ГОСТ24843-81							
	а) сифон-ревизия	СФ-110Д	"	796				15	
		ГОСТ6924-73							
	б) смеситель	СМ-М-ННР	"	796				15	
		ГОСТ19802-74							
	Гигиенический душ "Бидэ", комплект	ТУ21-28-1-70	"	796				1	
		ТУ21-26-146-76							
	а) сифон	КСФ-15	"	796				1	
		ГОСТ19802-74							
	б) смеситель	СМ-УМ-НКР-2В	"	796				1	
	Поддон, комплект	ПМ							
		ГОСТ18297-80	"	796				3	
	а) сифон с выпуском	СФДМ	"	796				3	
		ГОСТ1152-65	"	796					

Имя, № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Приязан

Имя, №

271-23-17.84 - ВК.СО

Лист

5

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
	Трап ϕ 50	ТК-50							
		ГОСТ1811-81	шт.	796				3	
	Трап ϕ 100	ТК-100							
		ГОСТ1811-81	"	796				22	
	Сифон-ревизия	СФ-110Д							
		ГОСТ6924-73	"	796				23	
	Воронка стальная сварная ϕ 100x50	См.листВК-7	"	796				22	
	Писсуар, комплект	ГОСТ795-72							
	а) сифон	СФ-110Д	"	796				1	
		ГОСТ6924-73							
	б) кран писсуарный ϕ 15	КП2	"	796				1	
	Переливной бачок	См.листВК-6	"	796				1	
	Трубопровод из чугунных канализационных труб по ГОСТ 6942.3-80 ϕ 100								
			п.м.	006				390	
	ϕ 50		"	006				95	
	Трубопровод из стальных водопроводных оцинкованных труб по ГОСТ 3262-75 ϕ 25								
			"	006				10	
	Прочистка, комплект								
	Муфта ϕ 100	ГОСТ8954-75	шт.	796				37	

Привезен

Имя. №			

271-23-17.84 - ВК.СО

Лист
6

271-23-17.84

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
	Пробка ϕ 100	ГОСТ8963-75	шт.	796				37	
	Муфта ϕ 50	ГОСТ8954-75	"	796				II	
	Пробка ϕ 50	ГОСТ8963-75	"	796				II	
	Ревизия ϕ 100	ГОСТ6942.30-80	"	796				25	
	ϕ 50	ГОСТ6942.30-80	"	796				2	
2.4. Водосток (К2)									
	Воронка водосточная	ВР-I	шт.	796				2	
	Трубы асбестоцементные по ГОСТ 1839-72 ϕ 100		п.м.	006				35	
	Процистка, комплект ϕ 100								
	а) муфта ϕ 100		шт.					I	
	б) пробка ϕ 100		"					I	
	Ревизия ϕ 100		"					3	

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

Приказ			
Изм. №			

271-23-17.84 - шк.00

271-23-1784

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. Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком									
	Панель вводная (см.опросный лист)	ВРУ1-13	шт.	796				1	
	Панель распределительная (см.опросный лист)	ВРУ1-41	"	796				2	
	Пункт распределительный. На пункте монтируются: автоматы АЕ2046 с расцепителем на ток 10а - 6 шт.; 40а - 2 шт.	ПРИ1-3067- 21У3	"	796				1	
	Пункт распределительный. На пункте монтируются: автоматы АЕ2036 с расцепителем на ток 2,5а - 1 шт., 5а - 2 шт.; 8а - 2 шт.; 10а - 1 шт.	ПРИ1-3017- 21У3	"	796				1	
	Пункт распределительный. На пункте монтируются: автомат АЗ728Ф без расцепителя (на вводе); автоматы АЕ2046 с расцепителем на ток 10а - 3 шт.; 25а - 1 шт., 16а - 1 шт.; 50а - 1 шт.	ПРИ1-3060 - 21У3	"	796				1	

Име. № подл. Подпись и дата Взам. име. №

Привязан		
Име. №		
271-23-17.84 -эом.со		
Нач.отд. Вепришкин И.контр. Артамонов С.П.П. Ширшаков Рук.гр. Демидова Ст.инж. Игумлева	[Подписи]	Стадия Р Лист I Листов 7 Торгово- бытовых зданий и туристских комплексов

271-23-17.84

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
	Пункт распределительный. На пункте монтируются: автомат АЗ728Ф без расцепителя (на вводе): автоматы АЕ2046 с расцепителем на ток I0a - 3 шт., I6a - I шт., 20a - 2 шт., 25 a - I шт., 40 a - 3 шт.	ПРИ-3078- 2IY3	шт.	796				I	
	Пункт распределительный. На пункте монтируются: автоматы АЕ2036 с расцепителем на ток I,6a - I шт., 3,2a - 3 шт., 8 a - I шт.; 6a - I шт.	ПРИ-30I7- 2IY3	"	796				I	
	Пункт распределительный. На пункте монтируются: автомат АЗI28Ф без расцепителя (на вводе); автоматы АЕ2046 с расцепителем на ток I0a - 5 шт., 20a - I шт., 40a - 4 шт.	ПРИ-3078- 2IY3	"	796				I	
	Пункт распределительный. На пункте монтируются: автомат АЗI28Ф без расцепителя (на вводе); автоматы АЕ2036 с расцепителем на ток 2,5 a - I шт., 4a - I шт., I0a - 2 шт., I2,5a - 3 шт.; I6a - I шт.; 20a - 2 шт.	ПРИ-3078- 2IY3	"	796				I	
	Щиток осветительный. На щите монтируются: автомат АЗII4/7 без расцепителя - I шт. (на вводе); автоматы АЗI6I с рас- цепителем на ток I5a - I2 шт.	ОЩВ-I2AUXI4	"	796				4	
	Щиток осветительный. На щите монтируются:	ОЩВ-6AUX4	"	796				2	

Имя, № подл. Подпись : дата Взам. инв. №

Привязан			
Имя, №			

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
	автомат АЗИ14/7 без расцепителя - I шт. (на вводе)	ОЩВ-6АУХ4	шт.	796				2	
	автоматы АЗИ6I с расцепителем на ток 15а - 6 шт.								
	Автомат управления освещением рекламы	АО-77	"	796				I	
	Магнитный пускатель в защищенном исполнении	ПМЛ122002	"	796				4	
	Магнитный пускатель в защищенном исполнении	220в; $\frac{10}{0,05}$ а	"	796				2	
	Магнитный пускатель в защищенном исполнении	ПМЛ122002	"	796				I	
	Магнитный пускатель в защищенном исполнении	220в $\frac{10}{5,0}$ а	"	796				I	
	Магнитный пускатель в защищенном исполнении	ПМЛ122002	"	796				I	
	Магнитный пускатель в защищенном исполнении	220в, $\frac{10}{4,0}$ а	"	796				I	
	Магнитный пускатель в защищенном исполнении	ПМЛ122002	"	796				I	
	Магнитный пускатель в защищенном исполнении	220в, $\frac{10}{1,6}$ а	"	796				2	
	Магнитный пускатель в защищенном исполнении	ПМЛ322002	"	796				I	
	Магнитный пускатель в защищенном исполнении	220в, $\frac{40}{30}$ а	"	796				I	
	Магнитный пускатель в защищенном исполнении	ПМА415У3	"	796				I	
	Магнитный пускатель в защищенном исполнении	220в	"	796				I	
	Магнитный пускатель в защищенном исполнении	ПМА2120У2	"	796				I	
	Светильник с люминесцентными лампами	УСП-5; 2x40	"	796				38	
	То же	ЛС002; , 2x40	"	796				65	
	То же	ПВЛ1-2x40	"	796				75	
	То же	ЛСП02-2x40	"	796				2	

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

Привязан

Инв. №

271-23-17.84 - ЭОМ.СО

Лист
3

20360-04

271-23-17.84

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
	Светильник с лампой накаливания	НСП02-1x100	шт.	796				14	
	То же	НСП09-1x200	"	796				15	
	То же	НПО20-1x100	"	796				10	
	То же	НБ005-1x60	"	796				10	
	То же	Арт. 38-1x100	"	796				2	
	То же	НПП03-1x60	"	796				20	
	Световой указатель "Выход"	СУВ-Н-2x25	"	796				3	
	Стартер	80С-220	"	796				320	
	Лампа люминисцентная	ЛБ-40	"	796				320	
	Лампа накаливания	Б220-235-100	"	796				30	
	То же	Б220-235-200	"	796				5	
	То же	Б220-235-150	"	796				15	
	То же	Б220-235-60	"	796				30	
	Провод с полихлорвиниловой изоляцией, с алюминиевой жилой, сечением 2 мм ²	АПВ-660	м	006				6550	
	То же, 4 мм ²	АПВ-660	"	006				550	
	То же, 6 мм ²	АПВ-660	"	006				700	
	То же, 10 мм ²	АПВ-660	"	006				50	

Имя, № паяла, Подпись и дата
Взам. инв. №:

Приказан			
Имя, №			

271-23-17.84 - 00М.00

Лист
4

20360-04

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
	2. Оборудование, поставляемое подрядчиком								
	Ящик с понижающим трансформатором	ЯТП-0, 25- 220/36в	шт.	796				2	
	Ящик с 3-х полюсным рубильником и 3 предохранителя Е27	ЯП1-20	"	796				2	
	Выключатель одинарный для скрытой установки	инд.02. I. 2- 03 серии С- I-05-6/220	"	796				30	
	То же	инд.02. I. 2-14 серии С-2-06- 6/220	"	796				30	
	То же	инд.02. I. I-2I серии 0-4- IP44-PI-6/220	"	796				10	
	Розетка штепсельная двухполюсная	инд.05- I. 3-06 РШ-Ц-2-С-08- 6/220	"	796				10	
	Розетка штепсельная двухполюсная с 3-им заземляющим контактом	инд.05. I. 3-18 РШ-Ц-20-С-56- 10/220	"	796				6	
	Кнопочный пост	ПКЕ-72I-2	"	796				1	
	Труба пластмассовая из винилпласта с условным проходом 15 мм	ТУ16-05-15	м	006				700	

Примечание			
Имя, №			

271-23-17.84 - 30М.СО

Лист
6

271-23-17.84

Лист № 6 из 6
Подпись и дата
Взам. инв. №

271-23-17.84

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
16-2	Термопреобразователь сопротивления, гр.50М. Длина монтажной части 500м	ТСМ-0879 420-19	шт.	796		4211430904		1	
31	Манометр показывающий, от 0 до 10 кгс/см ² (0-1 МПа)	ОБМ1-100х10	"	796		4212010022		3	
36	Клапан регулирующий с н.з. золотником, верхний предел настройки перепада давления 0,1 МПа (1 кгс/см ²), Ду 25 мм	УРРД	"	796		4218620000		1	
38	Датчик-реле перепада напора от 0,1 до 1,0 МПа (от -10 до 100 кгс/см ²) исп. I	ДПН-100-1	"	796				1	
I.2. Электроаппаратура									
	Переключатель пакетный	ГП12-10/НЗ	"	796				1	
I.3. Трубопроводная арматура									
	Клапан регулирующий с электрическим исполнительным механизмом ЕСПА-02ПВ. Расходная характеристика линейная. Ду=25 мм, Kv _v =10 м ³ /ч	25ч940нж	"	796				1	
	Вентиль с электромагнитным приводом, Ду 25 мм, напряжение 220в, 50 гц	15кч892п3	"	796		3732111081		1	
	Вентиль запорный игольчатый, Ду 15 мм	15с546к3 тип Ш	"	796		3742111043		4	

Имя, № подразделения, должность и дата

Примечание

Имя, №

271-23-17.84-АУ.С01

271-23-17.84

А.И.У

271-23-17.84

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. Щиты и пульты									
	Щит автоматизации приточной системы состоящий из щита шкафного малогабаритного ЩЩМ-1000х600-П-УХЛ4-УР30 ОСТ 36.13-76	АУИ-002- АУИ-004	шт.	796				I	
2. Электроаппаратура и приборы, поставляемые комплектно со щитами и пультами									
	Переключатель универсальный для установки на панели 3 мм. Рукоятка револьверной формы	УП5311- А225	"	796				I	
	То же	УП5311- С225	"	796				I	
	То же, рукоятка овальной формы	УП5311- С225	"	796				2	
	То же	УП5312- С86	"	796				I	
	Кнопка исп.2 с толкателем черного цвета	КЕО11	"	796				I	
	Пост управления с кнопками типа КЕО11 исп 2 с толкателями черного и красного цвета	ПКЕ112-2	"	796				I	

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

Привязан		
Изм. №		
271-23-17.84-АУ.С02		
Нач. отд. В.В.Рисский Н.контр. Ю.С.Васильева ЗМП. Е.И.Козлов Инж. Р.И.Щеголь	Спецификация щитов и пультов	Студия
		Лист
		Листов
		Р I 2
		ЦНИИЭП
		Торгов. в/тов. и з/д. инж. и тур. инж. Копытская

271-23-17.84

271-23-17.84

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. Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком									
	Телефонный аппарат системы АТС		шт.	796				3	
	Телефонный монетный аппарат	АМТ-69/2	"	796				1	
	Электропервичные часы	ПЧМЗ-2БР-Р-24-012						1	
	Электровторичные часы в корпусе 326К	ВЧСТ-М1ПВ-24Р-200	"	796				12	
	Выпрямитель	ВУ-24/0,6А	"	796				1	
	Громкоговоритель абонентский мощностью 0,15 Вт		"	796				16	
	Трансляционная установка	ТУ100БУ.4.2	"	796				1	
	Магнитофон	"Тембр"	"	796				1	
	Звуковая колонка	ЗКЗ-7	"	796				6	

Имя, № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан			
Имя, №			
271-23-17.84 -СС.СО			
Спецификация оборудования	Стадия	Лист	Листов
	Р	1	4
ЦНИИЭП			
Торгово-бытовых зданий и туристских объектов			

Нач. отд. Вепкинский, *Вепкинский*
 Н.контр. Шелна *Шелна*
 ГУП Проничев *Проничев*
 ГУП Шелова *Шелова*
 Ст. инж. Семенова *Семенова*
 Ст. инж. Шелна *Шелна*

274-23-17.84

274-23-17.84

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
	2. Оборудование, поставляемое подрядчиком								
	Коробка распределительная телефонная	КРП-10	шт.	796				I	
	Муфта соединительная на кабеле емкостью 10х2		"	796				I	
	Коробка ответвительная	УК-2П	"	796				40	
	Коробка ограничительная	УК-2С	"	796				I6	
	Стойка I600хI8	РС-I	"	796				I	
	Траверса	IT	"	796				I	
	Трансформатор абонентский	ТАМУ-IOT	"	796				I	
	Розетка двухполюсная 220в, 6а для скрытой проводки		"	796				I6	
	Коробка подштукатурная	НП-04	"	796				5	
	Коробка протяжная	У-998	"	796				I0	
	Крышка декоративная	У-89AM	"	796				5	

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

Привязан			
Инв. №			