

СО Д Е Р Ж А Н И Е

1. СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ТХМ - 3-7 стр.
2. СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ОБ - 8-22
3. СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ВК - 23-31
4. СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ЭОМ - 32-35
5. СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ АУ - 36-38
6. СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ СС - 39-42

24384 01

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер эспрозного 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
<u>Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком</u>									
I	Плита электрическая №-12,0 квт	100x800x850	ПЭ-0,5I	шт.	796	5I5I22		2	I40
2	Устройство варочное №-9,45 квт	600x800x850	УЭВ-60	"	"	5I5I290026		I	I60
3	Электромагнитный №-12,0 квт	440x370x800	КНЭ-100М	"	"	5I5I25I0I0		I	28
4	Вставка	400x300x230	В-400	"	"	5I5I580I26		2	25
5	Привод универсальный №-0,6 квт	I000x480xI000	ПУ-0,6	"	"	5I5I3500I3		I	I60
6	Соковыжималка №-I,3 квт	I80x308x400	"СОК"	"	"			I	
7	Тележка грузовая	630x400xI100	ТГ-50	"	"			2	
8	Стол производственный	I500x800x850	СПМ-I500	"	"	5I5I580IY2		2	I10
9	Стол производственный	I200x800x850	СП-I200	"	"	5I5I580I48		5	65
10	Картофелечистка №-0,6 квт	620x430x920	МОН-250	"	"	5I5I3II0I4		I	I05
11	Шкаф холодильный №-0,25 квт	750x750xI820	ШХ-0,40М	"	"	5I5I11I0I1		2	I55
12	Мясорубка №-I,1 квт	840x3I0x480	М-2(764)	"	"	5I5I32I00I		I	70
13	Машина спиральная №-I0,9 квт	720x745xI060	МП-II4A	"	"			2	I85
14	Центрифуга автоматическая №-I,1 квт	6I0x770x870	КМП-2II	"	"			I	I00
15	Стол гладкий №-I,0 квт	I500x500x925						2	
16	Варабан сушильный автоматизированный №-I3,15 квт	800x887xI300	ИП-307	"	"			I	I95
17	Тумбочка для белья	500x400x850	ПЭ-0	"	"			3	

Изм. № подл. Подпись и дата. Назм. инв. №2

Имя, №			Привязан		
ИМ. ДТА	КАЛУГИН	<i>Калу</i>			
И. КОДТР.	ХАЧАТРАЧ	<i>Хач</i>			
РУК. МАСТ.	ЛЕОНОВ	<i>Лео</i>			
СА. ИХ. М.	ШУРМУХИНА	<i>Шур</i>			
ГИП	ПАТРИК	<i>Пат</i>			
САП	ЧВАЛУН	<i>Чвал</i>			
РУК. ГРУПП.	АРУШАНОВА	<i>Аруш</i>			
РУК. ГР. ДК.	ПОШКИНА	<i>Пош</i>			
211-1-307.85 -ТМ.СО			Спецификация оборудования		
Страниц	Лист	Листов			
Р	I	5			
И. И. И. И. П.			И. И. И. И. П.		

2088/007

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фир.ма)	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
18	Ванна бытовая 1500x700x445	ПВ-0	шт.	796				1	
19	Тумбочка прикроватная медицинская 300x300x500	-	"	"				2	
20	Стул полужесткий 400x400x804	Арт.300	"	"				60	1,5,5,1
21	Кухонка смотровая 1850x500x600	ОН-7-301/12	"	"				2	
22	Стерилизатор № -1,0 квт 373x159x120	С-87	"	"				1	
23	Шкаф холодильный № -0,15 квт 640x732x1375	"ЗИЛ"	"	"				1	
24	Ротомер 630x300x2150		"	"				1	
25	Стол сервировочный раздаточный 750x600x750	ОР-1-1988	"	"				15	
26	Стол письменный одностумбовый 1100x600x807	ОН-7-377/1	"	"				2	
27	Стол инструментальный 778x490x840	СН-3	"	"				1	
28	Шкаф для медицинских инструментов 827x409x1610		"	"				2	
29	Ванна моечная 1680x840x860	ВМСМ-6	"	"				1	
30	Ванна моечная 630x630x860	ВМСМ-1	"	"		5151530041		1	387
31	Тележка для белья Т-1		"	"				2	
32	Стол производственный 1050x630x860		"	"				15	185
33	Стеллаж 1470x840x2000		"	"				3	
34	Стеллаж 1050x840x2000		"	"				1	
35	Подтоварник 1470x840x280		"	"				1	
36	Подтоварник 1050x840x280		"	"				3	
37	Ванна моечная передвижная 840x630x860	ВМСМ	"	"				1	
38	Котел электрический № 9,45 квт 955x640x1100	КПЭ-60	"	"		5151211004		1	115
39	Весы напольные медицинские 495x510x1300	ВЛ-150	"	"				1	
40	Стол детский двухместный гр. "Г" 1100x450x480	ОН-2-334	"	"				30	
41	Стол детский гр. "Г" 260x180x240	ОН-1-799/10	"	"				238	

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

Привязан			
Имя, №			

211 - 1 - 307.85 - ТХМ.00

Лист
2

20384-05

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
42	Кресло детское с подножкой	280x320x490	-	шт	796			4	
43	Стол детский четырехместный гр.Г	700x700x480	ОН-2-334/6	"	796			20	
44	Шкаф навесной для сушки посуды	800x300x600	-	"	796			14	
45	Кровать детская стационарная	1400x600x600	ОН-2-864/12	"	796			292	
46	Швейная машина	/ -0,27 квт	-	"	796			1	
47	Шкаф для белья	1050x630x2000	-	"	796			3	
48	Шкаф для белья	1470x630x2000	-	"	796			1	
49	Кровать-манеж индивидуальный	1200x600x900	ОН-2-349/5	"	796			42	
50	Шкаф для одежды детей с подсушкой от системы отопления	1350x320x1550	ОХ-6-967	"	796			66	
51	Шкаф для одежды и халатов персонала	1080x423x1700	ОН-1-799/14	"	796			16	
52	Скамья для одевания	1380x350x200	ОН-2-864/3	"	796			50	
53	Стол воспитателя	1050x600x720	ОН-1-799/3	"	796			23	
54	Шкаф навесной	800x300x600	-	"	796			15	
55	Вешалка для полотенец (напольная)	556x130x670	ОХ-10-968	"	796			66	
56	Шкаф для горшков	990x320x1400	ОН-2-864/3	"	796			4	
57	Манеж-горка	1900x1160x1030	ОН-1-799/20	"	796			2	
58	Тумба для уголка природы	3076x400x790	ОН-2-1133/1	"	796			14	
59	Стол детский четырехместный гр."А"	700x700x340	ОН-2-334/6	"	796			2	
60	Стул детский гр."Б"	220x160x170	ОН-1-799/10	"	796			58	
61	Стол детский четырехместный гр."Б"	700x700x360	ОН-2-334/6	"	796			12	
62	Стул детский гр."Б"	240x180x170	ОН-1-799/10	"	796			80	
63	Шкаф для белья	998x470x1400	ОН-2-864/4	"	796			2	
64	Шкаф для игрушек	998x470x1400	ОН-2-864/1	"	796			16	

Форма № 1
 Подпись и дата

Привезен			

211-1-307.85 - 1км.00

Лист
3

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
65	Шкаф для пособий I038x404xI450	ОН-2-864/7	шт.	796				26	
66	Сейф 450x650xI480		"	796				I	
67	Шкаф для крупного строительного материала	ОН-2-334/4а	"	796				I2	
68	Стол детский четырехместный гр."В" 700x700x430	ОН-2-334/6	"	796				I4	
69	Экран навесной 2800xI900	ЭБМ-С	"	796				I	
70	Шкаф для индивидуальных комплектов детского белья I050x400xхI350	ОН-I-885/I	"	796				4	
71	Горка детская со скатом 2700x600xI050	ОН-2-948/7	"	796				2	
72	Табурет для персонала ф-330, Н-320	Т-МД-7I	"	796				I6	
73	Стол обеденный со стульями 850x850x760	-	"	796				I	
74	Шкаф комбинированный 2I00x400xI950	-	"	796				3	
75	Шкаф хозяйственный 556x470xI400	ОН-2-864/8	"	796				I8	
76	Доска комбинированная настенная 2000xI20xI029	ОН-I-759/I8	"	796				I0	
77	Шкаф секционный для игрушек I038x400xI0I0	70-50I9/3	"	796				I0	
78	Стол детский двухместный гр."Д" II00x470x540	ОН-2-334	"	796				36	
79	Стул детский гр."Д" 300x260x320	ОН-I-799/I0	"	796				72	
80	Стол детский двухместный гр."Ж" II00x470x600	ОН-2-334	"	796				I2	
8I	Стул детский гр."Ж" 320x290x350	ОН-I-799/I0	"	796				24	
82	Стеллаж I000x500x2000	-	"	796				8	
83	Пианино I500x750xI500	"Красный"	"	796				I	
		"Октябрь"							
84	Стул для пианино ф-330 Н-420	Арт.80I	"	796				I	
85	Проигрыватель / -0,0I квт		"	796				I	
86	Телевизор / -0,27 квт 703x525xI4I3	"Рубин"	"	796				I	

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

Привязки			
Име. №			

211 - 1 - 307.35 - ТХМ-00

20384-05

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
<u>Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком</u>									
I. Отопление									
1. Вентиль запорный муфтовый	∅ 15 Тн=-20°	15кч18п1	шт.	796		3732111073		64	0,8
		Каталог	"	796		3732111073		64	0,8
		∅ 15 Тн=-30°	ЦФБА	"	796		3732111073		64
2. Задвижка параллельная с выдвигаемым шпинделем фланцевая	∅ 80 Тн=-20°	30ч66р	"	796		37211151006		4	34,0
		Каталог	"	796		3721151006		4	34,0
		Тн=-30°	ЦФБА	"	796		3721151006		4
3. Вентиль запорный муфтовый	∅ 20 Тн=-20°	15кч18п1	"	796		3732111074		30	1,1
		Каталог	"	796		3732111074		30	1,1
		∅ 20 Тн=-30°	ЦФБА	"	796		3732111074		36
4. Кран двойной регулировки	∅ 15 Тн=-20°	КДРП-15	"	796		3712222009		6	0,27
		"	"	796		3712222009		6	0,27
		∅ 15 Тн=-30°	"	796		3712222009		6	0,27
2. Теплоснабжение установок систем									
1. Вентиль запорный муфтовый ∅ 20	Тн=-20°	15кч18п1	"	796		3732111074		4	1,1
		Каталог -	"	796		3732111074		4	1,1

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

Привезен		
Име. №		
244-1-307.85 ОВ.СО		
Спецификация оборудования	Страниц	Лист
	Р	15
Нач. вт. ВЕРИНСКИЙ И. КОНТ. Д. ОВРОВА ГЛ. СПЕЦ. КИРИЛОВА Г. М. П. ДУБКИНА СТ. ИНЖ. СОКОЛОВА		ЦИЛИЭП ГОРЬБОВ БИТОВЫЙ ЗАЛАНОВ И ЗЕРНОВСКИЙ АНДРЕЕВ

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
	Вентиль запорный муфтовый $\phi 20$ Тн=-40°	15кч18п1	шт	796		3732111074		4	1,1
	2. Вентиль запорный муфтовый $\phi 25$ Тн=-20°	Каталог	"	796		3732111075		4	1,7
	Тн=-30°	ЦКБА	"	796		3732111075		4	1,7
	Тн=-40°		"	796		3732111075		4	1,7
	3. Узел управления								
	1. Задвижка стальная $\phi 80$ Тн=-20°	ЗКП2-16	"	796		3741219066		2	38,0
	Тн=-30°	Каталог	"	796		3741219066		2	38,0
	Тн=-40°	ЦКБА	"	796		3741219066		2	38,0
	2. Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем фланцевая $\phi 80$ Тн=-20°	30ч6бр	"	796		3721151006		2	34,0
	Тн=-30°	Каталог	"	796		3721151006		2	34,0
	Тн=-40°	ЦКБА	"	796		3721051006		2	34,0
	3. Вентиль запорный муфтовый $\phi 32$ Тн=-20°	15кч18п1	"	796		3732121067		2	2,5
	Тн=-30°	Каталог	"	796		3732121067		2	2,5
	Тн=-40°	ЦКБА	"	796		3732121067		2	2,5
	4. Вентиль запорный муфтовый $\phi 25$ Тн=-20°	15кч18п1	"	796		3732111075		4	1,7
	Тн=-30°	Каталог	"	796		3732111075		4	1,7
	Тн=-40°	ЦКБА	"	796		3732111075		4	1,7
	5. Клапан обратный фланцевый $\phi 25$ Тн=-20°	16Б16к	"	796		3712321006		1	0,6
	Тн=-30°	Каталог	"	796		3712321006		1	0,6
	Тн=-40°	ЦКБА	"	796		3712321006		1	0,6
	6. Вентиль запорный муфтовый $\phi 20$ Тн=-20°	15кч18п1	"	796		3732111074		2	1,1
	Тн=-30°	Каталог	"	796		3732111074		2	1,1

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

Примечание			
Име. №			

211-1-307.85 ОБ.СО

Лист
2

20384-05

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
	Вентиль запорный муфтовый $\varnothing 20$ Тн=-40°	ЦКБА	шт.	796		3732111074		2	I, I
	7. Водомер горячеводный $\varnothing 50$ Тн=-20°	СХВК-6,3	"	796				I	II, 6
			"	796				I	II, 6
			"	796				I	II, 7
	8. Ручной насос "Родник"		"	796				I	II, 7
	9. Манометр общего назначения	ОВМ-100	"	796				3	I, 54
		ГОСТ 8625-77							
	10. Термометр технический прямой 0-200°	П5М6068	"	796				5	I, 36
	с оправой	П6-1-240-103							
	4. Вентиляция								
	1. Агрегат вентиляторный с виброизоляторами, компл	A4105-2	"	796		4861214417		I	101,0
	а) вентилятор радиальный, исполнение I, положение Пр0	ВЦ4-70-4	"	796				I	
	б) электродвигатель 1,5 квт 1410 об/мин	4A80B4	"	796				I	
	2. Агрегат вентиляторный с виброизоляторами, компл	A2, 5095-2a	"	796		486214217		2	43,0
	а) вентилятор радиальный, исполнение I, положение Пр0	ВЦ4-70-2,5	"	796				2	
	б) электродвигатель 0,75 квт 2800 об/мин	4A71A2	"	796				2	
	3. Вентилятор осевой	06-300 № 4	"	796		486151441		I	22,0
	с электродвигателем 0,12 квт 1400 об/мин	4A456A4	"	796					
	4. Агрегат вентиляторный с виброизоляторами, компл	A4105-2	"	796		4861214417		I	101,0

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

Привязан			
Инв. №			

211-1-307.85 0В.00

20384.05

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 Л0°	ВЦ4-70-4	шт	796				I	
	б) электродвигатель I,5 квт 1410 об/мин	4А80В4	"	796				I	
	5. Калорифер пластинчатый многоходовой Тн=-20°	КВСА-6П	"	796		48635I23I6		2	93,0
	Тн=-30°		"	796		48635I23I6		I	93,0
	Тн=-40°		"	796		48635I23I6		I	93,0
	6. Клапан воздушный утепленный с электрическим исполнительным механизмом	КВУ 600х							
		1000А	"	796		48633I430I		2	43,2
		ЕСПА-02П2	"	796				2	54,7
	7. Калорифер пластинчатый многоходовой Тн=-30°	КВСА-7п	"	796		48635I23I9		I	108,0
	Тн=-40°		"	796		48635I23I3		-	108,0
	8. Калорифер пластинчатый многоходовой Тн=-20°	КВСА-8п	"	796		48635I2322		-	123,0
	Тн=-30°		"	796		48635I2322		-	123,0
	Тн=-40°		"	796		48635I2322		I	123,0

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

Привязан

Инд. №

211-1-307.35 ОВ.СО

20384-05

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.	Конвектор "Комфорт" Ду 20 Тн=-20°	КН20-3,2к	шт.	796				17		
		КН20-3,2п	экм	084				9,6	25,6	
			шт	796					3	
		КН20-3,5	"	084				70,0	28,0	
			"	796				20		
3.	Конвектор "Комфорт" Ду 20 Тн=-30°	КН20-1,4к	"	084				18,2	11,2	
			"	796					13	
		КН20-1,7к	"	084					5,1	13,6
			"	796					3	
		КН20-2,0к	"	084					18,0	16,0
			"	796					9	
		КН20-2,0п	"	084					18,0	16,0
			"	796					9	
		КН20-2,0а	"	084					12,0	16,0
			"	796					6	
		КН20-2,3к	"	084					82,8	18,4
			"	796					36	
	КН20-2,3п	"	084					73,6	18,4	
		"	796					32		
	КН20-2,3п	"	084					73,6	18,4	
		"	796					32		
	КН20-2,6к	"	084					70,2	20,8	
		"	796					20,7		
	КН20-2,6п	"	084					67,6	20,8	

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

Привязан			
Имя, №			

211-1-307.85 08.00

Лист 6

20384-05

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
	4. Конвектор "Комфорт" Ду 20 Тн=-30	КН20-2,6п	шт	796				26	
		КН20-2,9к	экм	084				60,9	23,2
			шт.	796				24	
		КН20-2,9п	экм	084				34,8	23,2
			шт	796				12	
		КН20-3,2к	экм	084				73,6	25,6
			шт	796				23	
		КН20-3,2п	экм	084				44,8	25,6
			шт	796				14	
		КН20-3,5к	экм	084				77,5	28,0
			шт	796				25	
		КН20-3,5п	экм	084				7,0	28,0
			шт	796				2	
	5. Радиатор	ГОСТ 8690-75							
		Тн=-20°	М140-А0	экм	084			35,7	25,4
				секц	796			102	
		Тн=-30		экм	084			38,5	25,4
				секц	796			110	

М.п. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Примечание			
Инд. №			

211-1-307.85 08.00

2018/04

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
<u>Оборудование, поставляемое подрядчиком</u>									
I. Отопление. II вариант									
I. Конвектор "Комфорт" Ду 20	T _н = -30°C	КН20-0,6к	экм	084				1,80	4,8
			шт	796				3	
		К020-0,65п	экм	084				3,25	5,2
			шт.	796				5	
		КН20-0,65п	экм	084				1,30	5,2
			шт	796				2	
		КН20-1,4к	экм	084				5,6	11,2
			шт	796				4	
		КН20-1,7к	экм	084				6,8	13,6
			шт	796				4	
		КН20-1,7п	экм	084				6,8	13,6
			шт	796				4	
2. Конвектор "Комфорт" Ду 20	T _н = -30°	КН20-2,0п	экм	084				76,0	16,0
			шт	796				38	
		КН20-2,0к	экм	084				88,0	16,0
			шт	796				44	
		КН20-2,3п	экм	084				62,1	18,4
			шт	796				27	
		КН20-2,3к	экм	084				62,1	18,4
			шт	796				27	
		КН20-2,6п	экм	084				26,0	20,8
			шт	796				10	

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

Приказ			
Име. №			

211-1-307.85 08.00

Лист 8

20384-05

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
	3. Конвектор "Комфорт" Ду 20 Тн=-30	КН20-2,6к	ЭКМ	084				41,6	20,8
			ШТ.	796				16	
		КН20-2,9п	ЭКМ	084				26,1	23,2
			ШТ	796				9	
		КН20-2,9к	ЭКМ	084				37,7	23,2
			ШТ	796				13	
		КН20-3,2п	ЭКМ	084				19,2	25,6
			ШТ	796				6	
		КН20-3,2к	ЭКМ	084				41,6	25,6
			ШТ	796				13	
		КН20-3,5п	ЭКМ	084				21,0	28,0
			ШТ	796				6	
		КН20-3,5	ЭКМ	084				87,5	28,0
			ШТ	796				25	
	4. Конвектор "Комфорт" Ду-20 Тн=-40°	КН20-0,65п	ЭКМ	084				1,3	5,2
			ШТ	796				2	
		КН20-0,9к	ЭКМ	084				5,4	7,2
			ШТ	796				6	
		КН20-1,7п	ЭКМ	084				6,8	13,6
			ШТ	796				4	
		КН20-1,7к	ЭКМ	084				13,6	13,6
			ШТ	796				6	
		КН20-2,0п	ЭКМ	084				46,0	16,0
			ШТ	796				23	

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

Привязан			
Имя. №			

211-1-307.85 ОБ.СО

20384-65

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					
5. Конвектор "Комфорт" Ду-20	Тн-40 ⁰	КН20-2,0х	ЭКМ	084				58,0	16,0					
			ШТ.	796				29						
		КН20-2,3п	ЭКМ	084				82,8	18,4					
			ШТ.	796				36						
		КН20-2,3х	ЭКМ	084				85,1	18,4					
			ШТ.	796				37						
		КН20-2,6п	ЭКМ	084				80,6	20,8					
			ШТ.	796				31						
		КН20-2,6х	ЭКМ	084				88,4	20,8					
			ШТ.	796				34						
		КН20-2,9п	ЭКМ	084				40,6	23,2					
			ШТ.	796										
		КН20-2,9к	ЭКМ	084				52,2	23,2					
			ШТ.	796				18						
		КН20-3,2п	ЭКМ	084				28,8	25,6					
			ШТ.	796				9						
		КН20-3,2к	ЭКМ	084				35,2	25,6					
			ШТ.	796				11						
		КН20-3,5п	ЭКМ	084				52,5	28,0					
			ШТ.	796				15						
		КН20-3,5к	ЭКМ	084				84,0	28,0					
			ШТ.	796				24						
		6. Радиатор	Тн-20 ⁰	ГОСТ 8690-75				ЭКМ	084				35,0	25,4
								ШТ.	796				100	

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

Приказ			
Имя, №			

211-1-307.85 ОБ.СО

Лист
10

20384-05

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
	7. Радиатор	T _н = -30°	ФГОСТ 8690-	ЭКМ	084			37,80	25,4
			-75	ШТ.	796			108	
		T _н = -40°	МІ40-А0	ЭКМ	084			42,0	25,4
				ШТ.	796			120	
	8. Кран для выпуска воздуха	∅ 15	СТД-7043В	"	796			56	0,014
	9. Кран спускной	∅ 15	І0Б96к	"	796			42	0,47
			Каталог ЦРБА						
	10. Трубопровод из водогазопроводных легких труб								
	по ГОСТ 3262-75 ^х	∅ 20	T _н = -20°	м	006			330,0	1,6
			T _н = -30°	"	006			330,0	1,6
			T _н = -40°	"	006			330,0	1,6
		∅ 25	T _н = -20°	"	006			250,0	2,2
			T _н = -30°	"	006			250,0	2,2
			T _н = -40°	"	006			250,0	2,2
		∅ 32	T _н = -20°	"	006			70,0	2,8
			T _н = -30°	"	006			70,0	2,8
			T _н = -40°	"	006			50,0	2,8
		∅ 40	T _н = -20°	"	006			50,0	3,4
			T _н = -30°	"	006			50,0	3,4
			T _н = -40°	"	006			40,0	3,4
		∅ 50	T _н = -20°	"	006			160,0	5,1
			T _н = -30°	"	006			150,0	5,1
			T _н = -40°	"	006			120,0	5,1
		∅ 15	T _н = -30°	"	006			500	

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

Приказ			
Инд. №			

211-1-307.85 08.00

20584.00

Дат. №

Позиция	Наименование и технические характеристики оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опрессного листа	Единицы 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
	7. Элеватор № 3 $d_1=8$ мм $d_2=25$ мм	40с106к ОСТ 2607- 1023-80	шт	796				1	18,8
2.4. Вентиляция									
	1. Дверь герметичная утепленная Ду 1,25х0,5	5.904-4	шт	796				2	36,0
	2. Подставка под calorifer	4.904-25	"	796				8	2,0
	3. Вставка гибкая	ВВ2,5	"	796				2	5,2
		ВВ4	"	796				2	10,4
	4. Вставка гибкая	5.904-4							
		ВНА-2,5	"	796				2	3,64
		ВНА-4	"	796				2	5,72
	5. Решетка щелевая регулирующая	5.904-5							
		Р150	"	796				170	0,42
		1.494-10							
	6. Решетка щелевая регулирующая	Р200	"	796				10	0,70
		1.494-10							
		7. Воздуховод асбоцементный 100х150	АС - 66	м	006				20,0
	100х200	211-1-	"	006				45,0	
	150х200	-307.85	"	006				25,0	
	200х200		"	006				35,0	
	300х200		"	006				10,0	
	300х250		"	006				15,0	
	300х300		"	006				10,0	
	8. Воздуховод из тонколистовой стали $\delta=0,7$ мм								

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

Приказ			
Инв. №			

211-1-307.85 ОБ.СО

Лист
14

20384-85

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
<u>I. Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком</u>									
I.I. Водопровод (VI)									
	Счетчик холодной воды	ВСКМ-50	шт	796				1	11,6
		ГОСТ 6019-							
		-83							
	Манометр назначения общего	ОБМ1-100	"	796		4212131302		1	0,92
		ГОСТ 8525-77							
	Кран поливочный комплект		шт					3	1,4
	а) вентиль запорный муфтовый ϕ 25	15кч18р2	"					3	1,46
		Каталог ЦФБА							
	б) рукав =20 м	П(УП)-6.3-	"					3	1,5
		25-4 ГОСТ							
		18698-79							
	Кран пожарный комплект:		шт					10	
	а) вентиль пожарный, запорный с муфтой и цапкой ϕ 50	Каталог ЦБЛ							
		1Б1Р	шт	796		3712141012		10	3,3
	б) ствол пожарный ручной	РС-50							
		ГОСТ 9923-ВОЕ	"	796		4854822013		10	1,0

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

Привязан		
Инв. №		
211-1-307.85 - ВК.СО		
Иач. отд.	ВЕПРИНСКИЙ	Робу
И контр.	КУЗНЕЦОВА	Лизин
Гл. спец.	КИРИЛЛОВА	Триш
Гип	ЖУРАВЬЕВА	Ирина
Рук. гр.	ЗЕМСКОВА	Светлана
Спецификация оборудования		Страницы Лист Листов Р I 7 ЦЕНА

20184 02

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	ед. оборудован.
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	в) головка соединительная рукавная	ГР-50 ГОСТ 221 -76	шт	796		4854844206		20	0,4
	г) головка соединительная, муфтовая	ГМ-50 ГОСТ 2217-76	"	796		4854844221		10	0,8
	д) Рукав пожарный льняной ϕ 51 =20 м	ГОСТ 472-75	"	796		8193230102		10	6,0
	Задвижка клиновая с неподвижным шпинделем фланцевая ϕ 100	АС 12004 30ч476р2 Каталог ЦКБА	шт	796				3	44,8
	Вентиль запорный муфтовый ϕ 15	15кч18р2	"	796		373211106205		110	0,8
	ϕ 20	Каталог	"	796		373211106304		10	1,1
	ϕ 25		"	796		373211106403		8	1,7
	ϕ 50		"	796		373213103806		3	5,9
	Кран поливочный внутренний комплект ϕ 20		шт					1	
	а) вентиль запорный муфтовый ϕ 20	15кч18р2 Каталог ЦКБА	"	796		373211106304		1	1,1
	б) рукав =20 м	П(УП)-6,3- 25-V ГОСТ 18698-79							
	I.2. Горячее водоснабжение (Т3, Т4)								
	Вентиль фланцевый ϕ 65	15кч19п1 Каталог ЦКБА	шт	796		373211108300		1	3,2

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

Привязан			
Инв. №			

211-1-307.85-ВК.00

Лист
2

20384-05

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
	Вентиль муфтовый ϕ 15	I5кчI8пI Каталог ЦКБА	шт	796		3732II107302		22	0,8
	Вентиль запорный муфтовый латунный ϕ 15	I56I6 Каталог	"	796		37I2II101704		45	0,4I
	ϕ 20	Каталог				37I2I2I0070I		40	0,52
	ϕ 25	ЦКБА				37I2I2I00800		I3	0,9
	Вентиль запорный муфтовый латунный ϕ 40	I56I6р Каталог ЦКБА	"	796		37I2I3I0I2I0		3	I,94
	Термостатический смеситель ТСВБ компл	ТУ2I-0I- 447-7I	шт			495II8IIII		I5	6
	а) душевая сетка с гибким шлангом ϕ I5		"					I5	

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

Примечания			
Изм. №			

211-1-307.85

- ВК.СО

3

2038У 05

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	Литры
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2. Оборудование, поставляемое подрядчиком									
2.1. Водопровод (В1)									
Трубопровод из стальных водопроводных, оцинкованных									
	труб по ГОСТ 3262-75	∅ 15	м	006				330	1,4
		∅ 20	"	006				80	1,8
		∅ 25	"	006				58	2,4
		∅ 50	"	006				150	5,2
		∅ 65	"	006				15	6,5
		∅ 100	"	006				10	10,8
Конструкция теплоизоляционная толщиной 30 мм компл									
	а) теплоизоляционные маты		м3						
	б) пергамин		м2						
	в) лакостеклоткань		м2						
2.2. Горячее водоснабжение (Т3, Т4)									
Трубопровод из стальных водопроводных оцинкованных									
	труб по ГОСТ 3262-75	∅ 15	м	006				330	1,4
		∅ 20	"	006				380	1,8
		∅ 25	"	006				180	2,4
		∅ 40	"	006				110	4,3
		∅ 65	"	006				25	6,5
	Конвектор (для сушильных шкафов) КН20-2,4 п	1,0	шт			4935224260		34	80

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

Привязки

Ина. №

211-1-307.85 -ВК.СО

Лист 4

20384-85

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
	Унитаз детский, компл	ДУ-КВ	шт	796				39	
		ГОСТ 22847-77							
	б) бачок высокорасполагаемый	БНК-ВП	"	796				39	15,5
		ГОСТ 214852-76							
	Умывальник, комплект	ПрСС-3	шт	796				7	26,3
		ГОСТ 23759-79							
	а) сифон ϕ 50	СБПУ	"	796				7	0,45
		ГОСТ 23412-79							
	б) смеситель ϕ 15	СМ-УМ-НКСП	"	796		4951151331		7	1,30
		ГОСТ 19802-74							
	Умывальник, комплект	ПрСС-1	"	796				49	19,3
		ГОСТ 23759-79							
	а) сифон ϕ 50	СБПУ	"	796				49	0,45
		ГОСТ 23412-79							
	б) водоразборный кран ϕ 15	КТН-15жд	"	796		4951211211		49	0,4
		ГОСТ 120275-74							
	Раковина, комплект	РСТО-2	"	796		4943121200		1	8,0
		ГОСТ 24843-81							

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

Привязан			
Имя, №			

211-1-307.85 - ВК.00

20384-05

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) сифон-ревизия ϕ 50	СФП ГОСТ 6924-73	шт	796		49492I22II		1	4,7
	Раковина, комплект	РС-2 ГОСТ 24843-81	"	796		4943I2I200		4	8,0
	а) сифон-ревизия ϕ 50	СФ-IIOD ГОСТ 6924-73	"	796		49492I22II		4	4,7
	б) смеситель ϕ I5	СМ-М-Н4Р ГОСТ I9802-74	"	796				4	
	Поддон, комплект	ПМС-2 ГОСТ I8297-80	"	796		4945I2I2II		12	26,0
	а) сифон ϕ 50	СФр ЧТИ ГОСТ 234I2-79	"	796				12	
	Поддон, комплект	ПД ГОСТ I0I6I-73	"	796		49452II300		4	80,0
	а) сифон ϕ 50	СФр ЧТИ ГОСТ 234I2-79	"	796				4	
	Видуар, комплект	ТУ2I-26-I25-75	"	796				5	55
	а) смеситель ϕ I5	СМ-М-НВ	"	796				5	

Мин. № подл. Годовые в деле. Взам. инв. №

Приказ			
Ина. №			

211-1-307.85 - BK.CO

Лист 7

06384-05

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	Л. единицы
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	б) бачок высокорасполагаемый	БНК-ВП ГОСТ 214850-76	шт	796				5	18,5
	Мойка комплект	МЧ-2 ГОСТ 7506-73	шт	796		4943212400		15	83,0
	а) сифон ϕ 50	СЗ-150Д ГОСТ 6924-73	"	796		4949212211		15	4,7
	б) смеситель ϕ 15	СМ-М-8КСЦ ГОСТ 19802-74	"	796				15	1,25
	Ванна, комплект	ВЧМ-1700 ГОСТ 1154-73	"	796		4941112500		1	171,0
	а) сифон ϕ 50	СПрЧТИ ГОСТ 23412-79	"	796				1	
	б) смеситель ϕ 15	СМ-ВУ-ШЛОП ГОСТ 19874-74	"	796		4951111111		1	2,6
	Трап чугунный эмалированный ϕ 50	ТН-50Б ГОСТ 1811-81	"	796		4947111110		1	6,0
	ϕ 100	ТН-100 ГОСТ 1811-81	"	796		4947211110		6	19,6
	Муфта ϕ 80	ГОСТ 8954-75	"	796				6	0,77
	Муфта ϕ 40	ГОСТ 8954-75	"	796				1	0,30

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

Привязан			
Имя, №			

211-1-307.85-ВК.00

20384-05

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) Заводы ГЭМ	ВРУ1-II	ком	67I				I	135,00
	Панель распределительная (см. опросный лист) Заводы ГЭМ	ВРУ1-47	"	67I				I	135,00
	Пункт распределительный. Тираспольский электроаппаратный завод. На пункте монтируются	ПРИ1-30II-							
	автомат АЕ-2036 с расцепителем на ток 0,8А-2 шт. 4,0А-1шт. 2,5 А - I шт	2IУЗ	шт	796		3434II5000		I	33,00
	Пункт распределительный. Тираспольский электроаппаратный завод	ПРИ1-3025	"	796		3434II5000		I	43,00
	На пункте монтируются:								
	автомат АЕ-2036 с расцепителем на ток 5,0А - 3 шт, 8,0А - I шт 25,0А - 4 шт.								
	Пункт распределительный . Тираспольский электроаппаратный завод. На пункте монтируются	ПРИ1-3077-							
	Автомат АЕ-2046 с расцепителем на ток 10,0А - 5 шт. 20,0А - I шт 25,0 А - 2 шт, 32,0 А - I шт	2IУЗ	"	796		3454II5000		I	78,0
	Пункт распределительный. Тираспольский электроаппаратный завод	ПРИ1-3017-	"	796		3434II5000		I	38,0
	На пункте монтируются:								
	автомат АЕ-2036 с расцепителем на ток 0,6А - I шт, 4,0А - 5 шт.								
	Щиток освещения. Заводы ГЭМ	ЯОУ-8502	"	796		3434I4		6	15,00

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

Имя, №			Привязан														
211-1-307.85-30М.00																	
И.А.С. ОТА	БЕЛЛИНСКИЙ	<i>Л.Пол</i>	Спецификация оборудования <table border="1"> <tr> <td>Страниц</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>I</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td colspan="3">ЦНИИЭП</td> </tr> <tr> <td colspan="3"> ТИРОСКО ЧУМОВИХ ЗАКОН И ТИРАСПОЛЬСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД </td> </tr> </table>			Страниц	Лист	Листов	Р	I	4	ЦНИИЭП			ТИРОСКО ЧУМОВИХ ЗАКОН И ТИРАСПОЛЬСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД		
Страниц	Лист	Листов															
Р	I	4															
ЦНИИЭП																	
ТИРОСКО ЧУМОВИХ ЗАКОН И ТИРАСПОЛЬСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД																	
И.КОНТР.	АРАБАДЖИ	<i>Ван</i>															
ГИП	ШИРШАКОВ	<i>Л.Пол</i>															
РУК. ГР.	ЕГОРОВА	<i>Егор</i>															
СТ. ИНЖ.	КОВАЛЕВ	<i>Л.Пол</i>															

20384 85

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	НБ005 1x60	шт	796		3461112610		10	1,60
	То же	НСП02 1x100	"	796		3461110250		46	1,40
	То же	ДС-19-15	"	796				10	
	Лампа люминесцентная	ЛБ-40	"	796		3467131107		700	0,30
	Стартер	80С-220	"	796				100	
	Лампа накаливания	Е220-15	"	796				14	
	То же	Е220-60	"	796		3466113106		50	0,09
	То же	Е220-100	"	796		3466115106		92	0,10
	То же	Е220-150	"	796		3466116113		10	0,15
	Провод с полихлорвиниловой изоляцией сеч. 2,0 мм ²	АПВ-660	м	008		3551330101		6,540	12,80
	То же, 2,5 мм ²	АПВ-660	"	008		3551330101		0,060	16,00
	То же, 4,0 мм ²	АПВ-660	"	008		3551330101		0,310	25,00
	То же, 6,0 мм ²	АПВ-660	"	008		3551330101		0,125	32,00
	Кабель с поливинилхлоридной изоляцией сеч. 4x6 мм ²	АВВГ-660	"	008				0,085	
	То же, 4x10 мм ²	АВВГ-660	"	008				0,080	
	То же, 3x4+1x2,5 мм ²	АВВГ-660	"	008				0,035	
	То же, 3x25+1x10 мм ²	АВВГ-660	"	008				0,030	
	Провод с полихлорвиниловой изоляцией сеч. 2,0 мм ²	ПВ-660	"	008				0,080	

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

Примечание			

211-1-307.85 - 301.00

Лист 3

20384.05

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.1. Приборы и средства автоматизации									
I	Термометр технический с оправой № 5	У-2-0,5 ⁰ - 240-44I	шт	796		432I22I5I2 432I8I0206		4	0,5
Запас	То же, без оправы	У-2-0,5 ⁰ - 240-44I	"	796		432I22I5I2		I	0,2
4	Термометр технический с оправой № 2	У-6-I ⁰ -240- -I04	"	796		432I22I537 432I8I0203		4	0,5
Запас	То же, без оправы	У-6-I ⁰ -240- -I04	"	796		432I22I537		I	0,2
7	Термометр бытовой	ТБ-2М № I	"	796		432I2400II		2	0,1
9	Устройство терморегулирующее с н.о. контактом	ТУДЭ-4	"	796		42III2I0000		2	2,0
I.2. Электроаппаратура									
	Переключатель пакетный	ПП2-10/НЗ	"	796		3424830000		2	3,0
I.3. Трубопроводная арматура									
	Вентиль с электромагнитным приводом, Ду 25 мм, напряжение 220в, 50гц	15кч892п3	"	796		3732III08I		2	18,2

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

Привязан		
Инв. №		
211-1-307.85. АУ.СО		
Изд. №	Лист	Листов
Р	1	3
Спецификация оборудования		ЦНИИЭП
Изд. №	Лист	Листов
Р	1	3

20.08.85

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. Связь и сигнализация									
	Телефонный аппарат системы АТС	ТАН-70	шт	796		6654II0100		4	1,300
	Громкоговоритель трехпрограммный	"Маяк"	"	796				19	2,900
	Унифицированное транзисторное телевизионное оборудование	УТГО	к-т	67I				I	7,000
	Коробка телевизионная	КЮСТ	шт	796		65774I6200		I	0,160
	Коробка антенная	АМК	"	796				2	0,260
	Коробка телевизионная распределительная	КРТ-6	"	796				I	0,350
	Антенна приемная телевизионная	ТВК	"	796				2	2,500
	Кабель	ТПП 10x2x0,5	м	006		3572II0100		15	0,210
	"	РК-75-9-13	"	006		3588III20I		25	0,300
	"	РК-75-4-15	"	006		3588I2080I		25	0,130

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

Име. №			Приказ		
Име. №			211-1-307.85 - СС.СО		
Име. №	Подпись	Дата	Спецификация оборудования		
Име. №	Подпись	Дата	Страна	Лист	Листов
Име. №	Подпись	Дата	Р	1	4
Име. №	Подпись	Дата	ЦЕНТРОП		
Име. №	Подпись	Дата	ИЗДАНО		
Име. №	Подпись	Дата	ИЗДАНО		
Име. №	Подпись	Дата	ИЗДАНО		

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
<u>П. Оборудование, поставляемое подрядчиком</u>									
<u>Г. Связь и сигнализация</u>									
	Коробка распределительная телефонная	КРП-10	шт	796		5296223203		1	0,370
	Муфта соединительная на кабеле емкостью 10х2		"	796		52963340		2	0,60
	Трансформатор абонентский	TAMU-10T	"	796		5295356364		1	1,400
	Траверса	IT	"	796				1	2,100
	Стойка 1600х48	РС1	"	796				1	7,000
	Коробка ответвительная	УК-2П	"	796		5295333235		5	0,060
	Коробка ограничительная	УК-2С	"	796		5295333234		19	0,060
	Розетка двухполюсная 250В, 6А		"	796				19	0,088
	Провод	ТРП1х1х0,5	м	006		3575110100		100	0,026
	"	ПТПЖ2х1,2	"	006		3575510100		15	0,043
	"	ПТПЖ2х0,6	"	006		3575510100		530	0,026
	Лэк для подпольной коробки	Л-2	"	796				40	8,300
	Коробка подштукатурная	КП-04	"	796				5	0,150
	Крышка декоративная	У-89АМ	"	796				5	0,043
	Коробка ответвительная	У-198	"	796				220	0,135
	Коробка стальная	У-196	"	796				20	0,050
<u>2. Пожарная сигнализация</u>									
	Извещатель пожарный	ДП1	"	796		4218711111		430	0,030
	Гребенка переходная 10-ламельная		"	796				6	0,370
	Коробка распределительная телефонная	КРП-10	"	796		5296223203		2	0,370
	Муфта соединительная на кабеле емкостью 10х2		"	796		52963340		2	0,060

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

Привезен			
Име. №			

211 - 1 - 307.85 -00.00

Лист
3

20384-45

Госстрой СССР
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ

Свердловский филиал

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

Заказ № 2584 ин. № 20384-05 тираж 300

Сдано в печать 25.04 1981 г. цена 1-67