

СОДЕРЖАНИЕ

1. СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ТХМ - 3-7 стр.
2. СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ОВ - 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

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	Плита электрическая / -12,0 квт	1000x800x850	ПЭ-0,5I	шт.	796	5I5I22		2	I40
2	Устройство варочное / -9,45 квт	600x800x850	УЭВ-60	"	"	5I5I290026		I	I60
3	Электрокипятильник / -12,0 квт	440x370x800	КНЭ-100М	"	"	5I5I25I0I0		I	28
4	Вставка	400x800x330	В-400	"	"	5I5I580I26		2	25
5	Привод универсальный / - 0,6 квт	1000x480x1000	ПУ-0,6	"	"	5I5I3500I3		I	I60
6	Соковыжималка / -I,3 квт	I80x308x400	"СОК"	"	"			I	
7	Тележка грузовая	630x400xII00	ТГ-50	"	"			2	
8	Стол производственный	I500x800x850	СПМ-1500	"	"	5I5I580IY2		2	II0
9	Стол производственный	I200x800x850	СП-1200	"	"	5I5I580I48		5	65
10	Картофелечистка / -0,6 квт	620x430x920	МОК-250	"	"	5I5I3I10I4		I	IO5
11	Шкаф холодильный / -0,25 квт	750x750xI820	ШХ-0,40М	"	"	5I5I1110I1		2	I55
12	Мясорубка / -I, I квт	840x310x480	М-2(764)	"	"	5I5I32I00I		I	70
13	Машина стиральная / -I0,9 квт	720x745xI060	КП-1I4A	"	"			2	I85
14	Центрифуга автоматическая / -I, I квт	610x770x870	КМП-2II	"	"			I	100
15	Стол гладкий / -I,0 квт	I500x500x925						2	
16	Барaban сушильный автоматизированный / -I3, I5 квт	800x887xI300	КП-307	"	"			I	I95
17	Тумбочка для белья	500x400x850	ПБ-0	"	"			3	

Имя, №			Привязан		
НАЧ. ВТА.	КАЛУГИН	<i>Калу</i>			
Н. КОДТР.	ХАЧАТРИЯН	<i>Хач</i>			
РУК. МАСТ.	ЛЕОНОВ	<i>Лео</i>			
ГЛАВ. М.	ШУРМУХИНА	<i>Шур</i>			
ГИП	ПАТРИК	<i>Пат</i>			
ГАП	ЧВАЛУН	<i>Чвал</i>			
РУК. ГР. НИЖ.	АРУШАНОВА	<i>Ару</i>			
РУК. ГР. АЛТ.	ПЫШКИНА	<i>Пыш</i>			
211-1-307.85 -ТХМ.СО					
Спецификация оборудования			Стадия	Лист	Листов
			Р	Т	Б
			Ц. И. И. 9П		
			ТОРГОВО-ФИТОВЫХ ЗАДАНИЙ И ТРИКОСТАЖУ 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.	Кол-во	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
18	Ванна бытовая I500x700x445	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 / -I,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-I-1988	"	"				15	
26	Стол письменный однотумбовый 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-I	"	"		5151530041		1	387
31	Тележка для белья Т-I		"	"				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	НПЭ-60	"	"		5151211004		1	115
39	Весы напольные медицинские 495x510x1300	ВП-150	"	"				1	
40	Стол детский двухместный гр."Г" 1100x450x480	ОН-2-334	"	"				30	
41	Стул детский гр. "Г" 260x180x240	ОН-I-799/10	"	"				238	

Привязан

Инв. №

211-1-307.85-ТХМ.СО

Лист

2

20384-05 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.	Кол-во	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
42	Кресло детское с подножкой 280х320х490	-	шт	796				4	
43	Стол детский четырехместный гр.Г 700х700х480	ОН-2-334/6	"	796				20	
44	Шкаф навесной для сушки посуды 800х300х600	-	"	796				14	
45	Кровать детская стационарная 1400х600х600	ОН-2-864/12	"	796				292	
46	Швейная машина / -0,27 квт	-	"	796				1	
47	Шкаф для белья 1050х630х2000	-	"	796				3	
48	Шкаф для белья 1470х630х2000	-	"	796				1	
49	Кровать-манеж индивидуальный 1200х600х900	ОН-2-349/5	"	796				42	
50	Шкаф для одежды детей с подсушкой от системы отопления 1350х320х1550	ОХ-6-967	"	796				66	
51	Шкаф для одежды и халатов персонала 1080х423х1700	ОН-1-799/14	"	796				16	
52	Скамья для одевания 1380х350х200	ОН-2-864/3	"	796				50	
53	Стол воспитателя 1050х600х720	ОН-1-799/3	"	796				23	
54	Шкаф навесной 800х300х600	-	"	796				15	
55	Вешалка для полотенец (напольная) 555х130х670	ОХ-10-968	"	796				66	
56	Шкаф для горшков 990х320х1400	ОН-2-864/3	"	796				4	
57	Манеж-горка 1900х1160х1030	ОН-1-799/20	"	796				2	
58	Тумба для уголка природы 3076х400х790	ОН-2-1133/1	"	796				14	
59	Стол детский четырехместный гр."А" 700х700х340	ОН-2-334/6	"	796				2	
60	Стул детский гр."Б" 220х160х170	ОН-1-799/10	"	796				58	
61	Стол детский четырехместный гр."Б" 700х700х380	ОН-2-334/6	"	796				12	
62	Стул детский гр."В" 240х180х170	ОН-1-799/10	"	796				80	
63	Шкаф для белья 998х470х1400	ОН-2-864/4	"	796				2	
64	Шкаф для игрушек 998х470х1400	ОН-2-864/1	"	796				16	

Привязан

Инв. №

211-1-307.85 - ТХМ.СО

Лист

3

20384-05 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.	Кол-во	Масса 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 2600xI900	ЭБМ-С	"	796				I	
70	Шкаф для индивидуальных комплектов детского белья I050x400x xI350	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	

Привязан

Инв. №

211-1-307.85 - ТХМ-СО

Лист

4

20384-05 6

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									
I. Вентиль запорный муфтовый	∅ 15 Тн=-20°	И5кчИ8пI	шт.	796		3732111073		64	0,8
	∅ 15 Тн=-30°	Каталог	"	796		3732111073		64	0,8
	∅ 15 Тн=-40°	ЦКБА	"	796		3732111073		64	0,8
2. Задвижка параллельная с выдвигным шпинделем									
фланцевая	∅ 80 Тн=-20°	30ч6бр	"	796		37211151006		4	34,0
	Тн=-30°	Каталог	"	796		3721151006		4	34,0
	Тн=-40°	ЦКБА	"	796		3721151006		4	34,0
3. Вентиль запорный муфтовый	∅ 20 Тн=-20°	И5кчИ8пI	"	796		3732111074		30	1,1
	∅ 20 Тн=-30°	Каталог	"	796		3732111074		30	1,1
	∅ 20 Тн=-40°	ЦКБА	"	796		3732111074		36	1,1
4. Кран двойной регулировки	∅ 15 Тн=-20°	КДРП-15	"	796		3712222009		6	0,27
	∅ 15 Тн=-30°		"	796		3712222009		6	0,27
	∅ 15 Тн=-40°		"	796		3712222009		6	0,27
2. Теплоснабжение установок систем									
I. Вентиль запорный муфтовый ∅ 20	Тн=-20°	И5кчИ8пI	"	796		3732111074		4	1,1
	Тн=-30°	Каталог -	"	796		3732111074		4	1,1

Ив. №			Привязан		
211-1-307.85			ОВ.СО		
Нач. отд. ВЕТРИНСКИЙ И. КОНТР. Д. ОБРОВА Гл. спец. КИРИЛЛОВА ГИП ДУБИНА Ст. инж. СОКОЛОВА			Спецификация оборудования ЦНИИЭП		
Страница	Лист	Листов			
Р	1	15			
			ГОРЬКО-БЫТОВЫХ ЗАЩИ И 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.	Кол-во	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Вентиль запорный муфтовый ϕ 20 Тн=-40°	15кч18п1	шт	796		3732111074		4	1,1
	2. Вентиль запорный муфтовый ϕ 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 ϕ 80 Тн=-20°	ЗКЛ2-16	"	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 ϕ 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 ϕ 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 ϕ 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 ϕ 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 ϕ 20 Тн=-20°	15кч18п1	"	796		3732111074		2	1,1
	Тн=-30°	Каталог	"	796		3732111074		2	1,1

Привязан			
Инв. №			

211-1-307.85 ОВ.СО

Лист

2

Инв. № подл. Подпись и дата

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-во	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		3732III074		2	I, I
7.	Водомер горячеводный $\varnothing 50$ Тн=-20°	СХВК-6,3	"	796				I	II, 6
	Тн=-30°		"	796				I	II, 6
	Тн=-40°		"	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								
I.	Агрегат вентиляторный с виброизоляторами, компл	A4I05-2	"	796		486I2I44I7		I	IOI, 0
	а) вентилятор радиальный, исполнение I, положение Пр0	ВЦ4-70-4	"	796				I	
	б) электродвигатель I,5 квт I4I0 об/мин	4A80B4	"	796				I	
2.	Агрегат вентиляторный с виброизоляторами, компл	A2,5095-2a	"	796		486I2I42I7		2	43,0
	а) вентилятор радиальный, исполнение I, положение Пр0	ВЦ4-70-2,5	"	796				2	
	б) электродвигатель 0,75 квт 2800 об/мин	4A7IA2	"	796				2	
3.	Вентилятор осевой								
	с электродвигателем 0,12 квт I400 об/мин	06-300 № 4	"	796		486I5I44I		I	22,0
		4AA56A4	"	796					
4.	Агрегат вентиляторный с виброизоляторами, компл	A4I05-2	"	796		486I2I44I7		I	IOI, 0

Привязан			
Инд. №			

211-1-307.85 ОВ.СО

Лист

3

20384-05 10

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-во	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 I4I0 об/мин	4A80B4	"	796				I	
	5. Калорифер пластинчатый многоходовой Тн=-20°	KBСА-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 I000A	"	796		48633I430I		2	43,2
		ЕСПА-02П2	"	796				2	54,7
	7. Калорифер пластинчатый многоходовой Тн=-30°	KBСА-7П	"	796		48635I23I9		I	I08,0
	Тн=-40°		"	796		48635I23I3		-	I08,0
	8. Калорифер пластинчатый многоходовой Тн=-20°	KBСА-8П	"	796		48635I2322		-	I23,0
	Тн=-30°		"	796		48635I2322		-	I23,0
	Тн=-40°		"	796		48635I2322		I	I23,0

Привязан			
Инв. №			

211-1-307.85 ОВ.СО

20384-05 11

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 оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<u>Оборудование, поставляемое подрядчиком</u>								
	I. Отопление. I вариант								
	I. Конвектор "Комфорт" Ду 20 Тн=-20°C								
		ГОСТ 20849-	экм	084				8,8	8,8
		-75 ^X	шт.	796				8	
		КН20-1,1К							
		КН20-1,4К	"	084				7,0	11,2
				796				5,0	
		КН20-2,0К	"	084				54,0	16,0
			"	796				27	
		КН20-2,0п	"	084				48,0	16,0
			"	796				24	
		КН20-2,3к	"	084				82,8	18,4
			"	796				36	
		КН20-2,3п	"	084				69,0	18,4
			"	796				30	
		КН20-2,6к	"	084				44,2	20,8
			"	796				17	
		КН20-2,6п	"	084				31,2	20,8
			"	796				12	
		КН20-2,9к	"	084				72,5	23,2
			"	796				25	
		КН20-2,9п	"	084				37,7	23,2
			"	796				13	
		КН20-3,2к	"	084				54,4	25,6

Привязан			
Инв. №			

211-1-307.85 ОБ.СО

Лист

5

20384-05 12

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-во	Масса 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

Привязан

Инв. №			

211-1-307.85 ОВ.СО

Лист

6

20384-05 13

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-во	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	

Привязан			
Инв. №			

211-1-307.85 ОБ.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.	Кол-во	Масса 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	
			КО20-0,65п	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	

Привязан

Инв. №			

211-1-307.85 ОВ.СО

Лист

8

20384-05 15

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				8	
		КН20-2,0п	ЭКМ	084				46,0	16,0
			ШТ	796				23	

Привязан

Инв. №

211-1-307.85 ОБ.СО

Лист

9

20384-05 16

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-во	Масса оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	5.Конвектор "Комфорт" Ду-20	T _н =-40°	КН20-2,0к	ЭКМ	084			58,0	16,0
				ШТ.	796			29	
			КН20-2,3п	ЭКМ	084			82,8	18,4
				ШТ	796			36	
			КН20-2,3к	ЭКМ	084			85,1	18,4
				ШТ.	796			37	
			КН20-2,6п	ЭКМ	084			80,6	20,8
				ШТ.	796			31	
			КН20-2,6к	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	T _н =-20°	ГОСТ 8690-75	ЭКМ	084			35,0	25,4
			М140-А0	ШТ	796			100	

Привязан			
Инв. №			

211-1-307.85 0В.СО

Лист
10

20384-05 17

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	$T_H = -30^{\circ}$	фГОСТ 8690-	экм	084			37,80	25,4
			-75	шт.	796			108	
		$T_H = -40^{\circ}$	MI40-A0	экм	084			42,0	25,4
				шт.	796			120	
	8. Кран для выпуска воздуха	ϕ 15	СТД-7043В	"	796			56	0,014
	9. Кран спускной	ϕ 15	IOB96к	"	796			42	0,47
			Каталог ЦКБА						
	10. Трубопровод из водопроводных легких труб								
	по ГОСТ 3262-75 ^X	ϕ 20	$T_H = -20^{\circ}$	м	006			330,0	1,6
			$T_H = -30^{\circ}$	"	006			330,0	1,6
			$T_H = -40^{\circ}$	"	006			330,0	1,6
		ϕ 25	$T_H = -20^{\circ}$	"	006			250,0	2,2
			$T_H = -30^{\circ}$	"	006			250,0	2,2
			$T_H = -40^{\circ}$	"	006			250,0	2,2
		ϕ 32	$T_H = -20^{\circ}$	"	006			70,0	2,8
			$T_H = -30^{\circ}$	"	006			70,0	2,8
			$T_H = -40^{\circ}$	"	006			50,0	2,8
		ϕ 40	$T_H = -20^{\circ}$	"	006			50,0	3,4
			$T_H = -30^{\circ}$	"	006			50,0	3,4
			$T_H = -40^{\circ}$	"	006			40,0	3,4
		ϕ 50	$T_H = -20^{\circ}$	"	006			160,0	5,1
			$T_H = -30^{\circ}$	"	006			150,0	5,1
			$T_H = -40^{\circ}$	"	006			120,0	5,1
		ϕ 15	$T_H = -30^{\circ}$	"	006			500	

Привязан

Инв. №

211-1-307.85 ОВ.СО

Лист

II

20384-05 18

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 оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	∅ 15 Тн=-40°		м	006				500	
	1 Трубопровод из стальных электросварных труб по ГОСТ 10704-76 ^X								
	∅ 76x2,8 Тн=-20°		"	006				150,0	6,3
	Тн=-30°		"	006				170,0	6,3
	Тн=-40°		"	006				230,0	6,3
	∅ 89x3 Тн=-20°		"	006				5,0	7,4
	Тн=-30°		"	006				5,0	7,4
	Тн=-40°		"	006				5,0	7,4
	2 Конструкция теплоизоляционная δ=40 мм, компл	ОВН-I							
	а) изделия из минеральной ваты	ТУ36-187-67	м3	113				3,3	
	б) Стеклоткань	ТУ36-929-67	м2	056				110,0	
	2.2. Теплоснабжение установок систем								
	1. Кран для выпуска воздуха ∅ 15	СТД7073В	шт	796				6	0,014
	2. Кран спускной ∅ 15	IOB96к	"	796				6	0,47
		Каталог ЦКБА							
	3. Трубопровод из водогазопроводных легких труб по ГОСТ 3262-75								
	∅ 20 Тн=-20°		м	006				15,0	1,6
	Тн=-30°		"	006				15,0	1,6
	Тн=-40°		"	006				15,0	1,6
	∅ 25 Тн=-20°		"	006				15,0	2,2
	Тн=-30°		"	006				15,0	2,2
	Тн=-40°		"	006				15,0	2,2
	∅ 32 Тн=-20°		"	006				23,0	2,8

Привязан			
Инв. №			

211-1-307.85 ОВ.СО

Лист
12

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-во	Масса оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Тн=-30°	м	006				23,0	2,8
		Тн=-40°	"	006				23,0	2,8
	4. Конструкция теплоизоляционная δ=40 мм, компл	ОВНИ							
	а) Изделия из минеральной ваты	ТУ36-187-67	м3	113				0,5	
	б) стеклоткань	ТУ46-929-67	м2	056				12,0	
	5. Бобышка	БП1-М27-55	шт	796				4	0,53
	6. Бобышка	Б45°М18х1,5	"	796				2	0,25
	7. Бобышка	БОМ27х2	"	796				4	0,53
	8. Расширитель	Д76,Н320	"	796				5	1,825
	9. Расширитель	Д133,Н400	"	796				2	5,37
		ЗКЧ-1-75							
	2.3. Узел управления								
	1. Кран для выпуска воздуха	СТД7073В	шт	796				2	0,014
	2. Кран спускной φ 20	ЮБ96к	"	796				2	0,71
	3. Грязевик сварной φ 80	4.903-10	"	796				2	54,3
	4. Трубопровод из стальных электросварных труб по ГОСТ 10704-76								
	φ 89х3		м	006				3,0	7,4
	5. Трубопровод из водогазопроводных легких труб по ГОСТ								
	3262-75 φ 50		"	006				3,0	5,1
	φ 25		"	006				10,0	2,2
	6. Конструкция теплоизоляционная δ=40 мм, компл	ОВНИ							
	а) Изделия из минеральной ваты	ТУ36-187-67	м3	113				0,15	
	б) стеклоткань	ТУ36-929-67	м2	056				4,0	

Привязан			
Инв. №			

211-1-307.85 ОВ.СО

Лист
13

20384-05 20

Инв. № подл. Подпись и дата

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-во	Масса оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	7. Элеватор № 3 $d_r=8$ мм $d_f=25$ мм	40с106к ОСТ 2607- 1023-80	шт	796				I	18,8
	2.4. Вентиляция								
	1. Дверь герметичная утепленная Ду I,25x0,5	5.904-4	шт	796				2	36,0
	2. Подставка под калорифер	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							
		PI50	"	796				I70	0,42
	6. Решетка щелевая регулирующая	I.494-I0							
		P200	"	796				I0	0,70
	7. Воздуховод асбоцементный I00xI50	I.494-I0							
		АС - 66	м	006				20,0	
		I00x200	2II-I-	"	006				45,0
		I50x200	-307.85	"	006				25,0
		200x200		"	006				35,0
		300x200		"	006				10,0
		300x250		"	006				15,0
	300x300		"	006				10,0	
	8. Воздуховод из тонколистовой стали $\delta=0,7$ мм								

Привязан			
Ина. №			

211-1-307.85 ОВ.СО

Лист
I4

20384-05 21

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				I	II,6
		ГОСТ 6019-							
		-83							
	Манометр назначения общего	ОВМ1-100	"	796		42I2I3I302		I	0,92
		ГОСТ 8525-77							
	Кран поливочный комплект		шт					3	I,4
	а) вентиль запорный муфтовый ϕ 25	I5кчI8p2	"					3	I,46
		Каталог ЦКБА							
	б) рукав =20 м	П(УП)-6.3-	"					3	I,5
		25-4 ГОСТ							
		I8698-79							
	Кран пожарный комплект:		шт					10	
	а) вентиль пожарный, запорный с муфтой и цапкой ϕ 50	Каталог ЦБЛ							
		IБIP	шт	796		37I2I4I0I2		10	3,3
	б) ствол пожарный ручной	PC-50							
		ГОСТ 9923-80Е	"	796		48548220I3		10	I,0

			Привязан		
Инв. №			211-1-307.85 - ВК.СО		
НАЧ.ОТД.	ВЕПРИНСКИЙ	<i>Поб</i>	Спецификация оборудования		
Н.КОНТР.	КУЗНЕЦОВА	<i>Кузнецова</i>			
ГЛ.СПЕЦ.	КИРИЛЛОВА	<i>Кириллова</i>			
ГИП	ЖУРАВЛЕВА	<i>Журавлева</i>			
РУК.ГР.	ЗЕМСКОВА	<i>Земскова</i>			
			Стадия	Лист	Листов
			Р	I	9
			ЦНИИЭП Торгово-бытовые задачи 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.	Кол-во	Масса единицы оборудования, кг
			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	0,3
	д) Рукав пожарный льняной ϕ 51 =20 м	ГОСТ 472-75	"	796		8193230102		10	6,0
	Задвижка клиновая с невыдвижным 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-У ГОСТ 18698-79							
I.2. Горячее водоснабжение (Т3, Т4)									
	Вентиль фланцевый ϕ 65	15кч19п1 Каталог ЦКБА	шт	796		373211108300		1	3,2

Привязан			
Инв. №			

211 - 1 - 307.85 - ВК.СО

Лист
2

20384-05 24

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-во	Масса 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 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) лакопленка		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	шт		ГОСТ 20849-75	4935224260		34	80

Привязан			
Имя. №			

211-1-307.85 -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
	Унитаз детский, компл	ДТ-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	СФИУ	"	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	СФИУ	"	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							

Привязан

Инв. №

211-1-307.85 - ВК.СО

Лист
6

20384-05 28

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 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-ИЮД 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	СПр ЧТИ ГОСТ 234I2-79	"	796				12	
	Поддон, комплект	ПТ ГОСТ IOI6I-73	"	796		49452II300		4	80,0
	а) сифон ϕ 50	СПр ЧТИ ГОСТ 234I2-79	"	796				4	
	Видуар, комплект	ТУ2I-26-I25-75	"	796				5	55
	а) смеситель ϕ I5	СМ-М-НВ	"	796				5	-

Привязан			
Изм. №			

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 по	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	б) бачок высокорасполагаемый	ВНК-ВЛ	шт	796				5	15,5
		ГОСТ 214850-76							
	Мойка комплект	МЧ-2	шт	796		4943212400		15	83,0
		ГОСТ 7506-73							
	а) сифон ϕ 50	СФ-150Д	"	796		4949212211		15	4,7
		ГОСТ 6924-73							
	б) смеситель ϕ 15	СМ-М-8КСЦ	"	796				15	1,25
		ГОСТ 19802-74							
	Ванна, комплект	ВЧМ1-1700	"	796		4941112500		1	171,0
		ГОСТ 1154-73							
	а) сифон ϕ 50	СПрЧТ1	"	796				1	
		ГОСТ 23412-79							
	б) смеситель ϕ 15	СМ-ВУ-ШЛОП	"	796		4951111111		1	2,6
		ГОСТ 19874-74							
	Трап чугунный эмалированный ϕ 50	ТП-50Б	"	796		4947111110		1	6,0
		ГОСТ 1811-81							
	ϕ 100	ТП-100	"	796		4947211110		6	19,6
		ГОСТ 1811-81							
	Муфта ϕ 80	ГОСТ 8954-75	"	796				6	0,77
	Муфта ϕ 40	ГОСТ 8954-75	"	796				1	0,30

Привязан			
Инв. №			

211-1-307.85-ВК.СО

Лист

8

20384-05 30

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>									
	Панель вводная (см. опросный лист) Заводы ГЭМ	ВРУ1-11	ком	671				I	135,00
	Панель распределительная (см. опросный лист) Заводы ГЭМ	ВРУ1-47	"	671				I	135,00
	Пункт распределительный. Тираспольский электроаппаратный завод. На пункте монтируются	ПР11-3011-							
	автомат АЕ-2036 с расцепителем на ток 0,8А-2 шт. 4,0А-1шт. 2,5 А - 1 шт	21У3	шт	796		3434115000		I	33,00
	Пункт распределительный. Тираспольский электроаппаратный завод	ПР11-3025	"	796		3434115000		I	43,00
	На пункте монтируются:								
	автомат АЕ-2036 с расцепителем на ток 5,0А - 3 шт, 8,0А - 1 шт 25,0А - 4 шт.								
	Пункт распределительный . Тираспольский электроаппаратный завод. На пункте монтируются	ПР11-3077-							
	Автомат АЕ-2046 с расцепителем на ток 10,0А - 5 шт. 20,0А - 1 шт 25,0 А - 2 шт, 32,0 А - 1 шт	21У3	"	796		3454115000		I	78,0
	Пункт распределительный. Тираспольский электроаппаратный завод	ПР11-3017-	"	796		3434115000		I	38,0
	На пункте монтируются:								
	автомат АЕ-2036 с расцепителем на ток 0,6А - 1 шт, 4,0А - 5 шт.								
	Щиток освещения. Заводы ГЭМ	ЯОУ-8502	"	796		343414		6	15,00

Инв. №		Привязан	
		211-1-307.85-ЭОМ.СО	
НАЧ. ОТД.	ВЕРИНСКИЙ	<i>Роберт</i>	
Н. КОНТР.	АРАБАДЖИ	<i>Вас</i>	
ГИП	ШИРШАКОВ	<i>Вас</i>	
РУК. ГР.	ЕГОРОВА	<i>Евгений</i>	
СТ. ИНЖ.	КОВАЛЕВ	<i>Ковалев</i>	
Спецификация оборудования		Стадия	Лист
		Р	4
		ЦНИИЭП	ТОРГОВО-БЫТОВЫХ ЗАДАНИЙ 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.	Кол-во	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	На щите монтируются:								
	пакетный выключатель на вводе								
	автомат АЕ-1031 с расцепителем на ток 16А - 12 шт								
	Щиток освещения. Заводы ГЭМ	ЯОУ-8501	шт	796		343414		6	15,00
	На щитке монтируются:								
	пакетный выключатель на вводе								
	автомат АЕ-1031 с расцепителем на ток 16А - 6 шт								
	магнитный пускатель	ПМЛ-123002	"	796		342700		1	0,83
		220В, 4,0А							
	То же	ПМЛ 123002	"	796		342700		1	0,89
		220В, 2,6А							
	То же	ПМЛ-123002	"	796		342700		1	0,89
		220В, 0,4А							
	То же	ПМА-2130У3	"	796				3	3,20
		220В, 6,3							
	То же	ПМЛ-112002	"	796		342700		1	0,87
	Светильник для люминесцентных ламп	ЛПО02 2x40	"	796		346112У430		198	7,0
	То же	ЛПО25 2x40	"	796				10	
	То же	ЛСО02 2x40	"	796		3461125430		56	11,40
	То же	ПВЛП 2x40	"	796		3461121662		80	11,0
	То же	ПВЛМ Р2x40	"	796		3461120100		6	6,90
	Светильник с лампой накаливания	ПО-21 1x100	"	796				56	
	То же	НПО19, 1x60	"	796		3461112690		40	1,30

Лист подписи и дата (в левом поле)

Привязан			
Инв. №			

211-1-307.85 - 80М.С0

Лист
2

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-во	Тех. характеристики оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<u>Оборудование и изделия, поставляемые подрядчиком</u>									
	Выключатель клавишный с двумя металлокерамическими контактами для скрытой проводки, одноклавишный	инд.02I.I-2-03	шт	796		346422		120	0,065
	То же, двухклавишный	инд.02.I.2-14	"	796		346422		40	0,075
	То же, брызгозащищенный	инд.02.I-I-03	"	796		34642I		50	0,138
	Розетка штепсельная двухполюсная	инд.05.I.3-05	"	796		346443		30	0,098
	То же, с заземляющим контактом	инд.05.I-2-16	"	796		346442		10	0,080
	То же, трехполюсная	A-70Iком	"	796				2	
	Ящик с понижающим трансформатором	ЯТП-025	"	796		343429506I		2	10,00
		220/36в							
	Гибкий ввод	КИ082	"	796		3449650I03		4	0,69
	Коробка для скрытой установки выключателей и штепсельных розеток	У196УЗ	"	796		346474705I		190	0,05
	Коробка для протяжки и ответвления кабелей	Кор.74	"	796				18	0,196

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

Привязан			
Инв. №			

211-1-307.85-ЭОМ-СО

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	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°- 240-44I	шт	796		432I22I5I2 432I8I0206		4	0,5
Запас	То же, без оправы	У-2-0,5°- 240-44I	"	796		432I22I5I2		I	0,2
4	Термометр технический с оправой № 2	У-6-I°-240- -I04	"	796		432I22I537 432I8I0203		4	0,5
Запас	То же, без оправы	У-6-I°-240- -I04	"	796		432I22I537		I	0,2
7	Термометр бытовой	ТБ-2М № I	"	796		432I2400II		2	0,I
9	Устройство терморегулирующее с н.о. контактом	ТУДЭ-4	"	796		42III2I0000		2	2,0
	I.2. Электроаппаратура								
	Переключатель пакетный	ППШ-10/НЗ	"	796		3424830000		2	3,0
	I.3. Трубопроводная арматура								
	Вентиль с электромагнитным приводом, Ду 25 мм, напряжение 220в, 50гц	I5кч892п3	"	796		3732II108I		2	I8,2

Инва. №			Привязан			
211-1-307.85. АУ.СО						
Спецификация оборудования				Стадия	Лист	Листов
				Р	Т	З
НАЧ. ОТД.	ВЕДРИНСКИЙ	<i>А.Р.К.</i>	Торгово-бытовых зданий и туристских комплексов			
Н. КОДТР.	ЖАДЫБИСТИНА	<i>С.В.В.</i>				
ТИП	ГРИНГА УЗ	<i>С.В.В.</i>				
И.Н.Х.	РЕЧИЦКАЯ	<i>С.В.В.</i>				

Инва. № 10444

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		6654110100		4	1,300
	Громкоговоритель трехпрограммный	"Маяк"	"	796				19	2,900
	Унифицированное транзисторное телевизионное оборудование	УТТО	к-т	671				1	7,000
	Коробка телевизионная	КБСТ	шт	796		6577416200		1	0,160
	Коробка антенная	АМК	"	796				2	0,260
	Коробка телевизионная распределительная	КРТ-6	"	796				1	0,350
	Антенна приемная телевизионная	ТВК	"	796				2	2,500
	Кабель	ТПП 10x2x0,5	м	006		3572110100		15	0,210
	"	РК-75-9-13	"	006		358811201		25	0,300
	"	РК-75-4-15	"	006		3588120801		25	0,130

Инва. №			Привязан								
211-1-307.85-СС.СО											
Науч. отд.	Вепринский	<i>Рез</i>	Спецификация оборудования								
Н. контр.	Шейна	<i>Шей</i>									
ГИП	ПРОЩЕИН	<i>Рез</i>									
ГИП	ШИШОВА	<i>Шей</i>									
Ст. инж.	СПИРИДОВА	<i>Спири</i>									
инж.	МАНУСОВА	<i>Ману</i>	<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>1</td> <td>4</td> </tr> </table> <p>ЦНИИЭП ТОРГОВО-БЫТОВЫХ ЗАДАНИЙ И ТУРИСТСКИХ КОМПЛЕКСОВ</p>			Стадия	Лист	Листов	Р	1	4
Стадия	Лист	Листов									
Р	1	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	5	6	7	8	9	10
II. Оборудование, поставляемое подрядчиком									
I. Связь и сигнализация									
	Коробка распределительная телефонная	КРП-10	шт	796		5296223203		1	0,370
	Муфта соединительная на кабеле емкостью 10х2		"	796		52963340		2	0,60
	Трансформатор абонентский	ТАМУ-10Т	"	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
	Лук 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
	2. Пожарная сигнализация								
	Извещатель пожарный	ДТЛ	"	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

Привязан			
Инва. №			

211 - 1 - 307.85 - СС.С0

Лист

3

20384-05 41

Матка 23.6.85г Формат А3

