

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
224 - 1-657.13 89

Средняя общеобразовательная школа на II классов
(132 учащихся)

АЛЬБОМ III

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

г. Киев - 1989 г.

КФ ЦИТП инв. № 10316/4 з 15-96

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
224-1-657.13.89

Средняя общеобразовательная школа на II классов
(132 учащихся)

АЛЬБОМ III

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Главный архитектор проекта



Галатко А.Д.

г.Киев-1989 г.

С П Е Ц И Ф И К А Ц И Я
СПЕЦИФИКАЦИЙ ОБОРУДОВАНИЯ, ВХОДЯЩИХ В СБОРНИК

СТР.	НАИМЕНОВАНИЕ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ И ЕГО МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ	ПРОЕКТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ	СТР.	НАИМЕНОВАНИЕ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ И ЕГО МАРКА	ОБОЗНАЧЕНИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ	ПРОЕКТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
4	Спецификация оборудования	ТХ.СО					
13	Спецификация оборудования и материалов (вентиляция)	ОВ.СО-1					
15	Спецификация оборудования и материалов (отопление $t_n = -25^{\circ}\text{C}$, $t_n = -20^{\circ}\text{C}$)	ОВ.СО-1					
16	Спецификация оборудования и материалов (вентиляция)	ОВ.СО-2					
18	Спецификация оборудования и материалов (отопление $t_n = -20^{\circ}\text{C}$)	ОВ.СО-2					
21	Спецификация оборудования и материалов (отопление $t_n = -25^{\circ}\text{C}$)	ОВ.СО-2					
24	Спецификация оборудования и материалов (теплоснабжение калориферов)	ОВ.СО-2					
25	Спецификация оборудования	ВК.СО-1					
26	- " -	ВК.СО-2					
32	- " -	ЭО.СО-1					
40	- " -	ЭО.СО-2					
43	- " -	СС.СО-1					
47	- " -	СС.СО-2					
52	- " -	АОВ.СО-1					
55	- " -	АОВ.СО-2					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Изм. № подл

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	Комплект ученический двухместный, стол ГОСТ II015-77 и два стула ГОСТ II016-77		к-т	671		562213		71	
2	Стол учителя (1200x600x750)	I-01-02-42	шт	796		562212		22	
3	Стул подумягкий (400x400x440)	2-01-04-01	шт	796		561214		58	
4	Стул ученический (400x430x480)	2-01-02-01	шт	796		562215		60	
5	Доска классная (3000x1000)	6-02-01-02	шт	796		966320		16	
6	Блок-шкаф с двухъярусными кроватями (2500x2800x600/1100)		к-т	671				6	
7	Стол ученический для языковых лабораторий (650x500x660)	I-01-02-07	шт	796		562213		12	
8	Стол ученический для черчения (500x500x660)	I-01-02-05	шт	796		562213		12	

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

10316/4

Приезжан		
Име. №		
224-1-657.13.89		ТХ.СО
Н.отд. Рудь г.л.сп. Подчешинский Исп. Краснощека	Спецификация оборудования	
	Стандия	Лист
Р	1	9
Госстрой УССР Украинпротраждансельстрой г.Киев		

Поз- дич	Наименование и физическая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Т.п. марка оборудования Обозначение до- кумента и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изгото- витель	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Колл- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг
			На- име- нова- ние	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9	Стол лабораторный двухместный физический (1200х600х780)	I-01-02-30	шт	796		562214		6	
10	Стол демонстрационный физический (3000х900х900)	I-01-02-37	к-т	671		562211		1	
11	Верстак универсальный одноместный ученический (900х600х800)	I-01-03-26	шт	796				13	
12	Стол-верстак с тисками (преподавательский) (1659х600х850)	I-01-03-32	к-т	671		562217		1	
13	Табулет рабочий поворотный (400х400х600)	2-06-02-03	шт	796		561219		15	
14	Стол обеденный 4-х местный в комплекте со стульями		к-т	671				3	
15	Стол-приставка для размещения ТСО (450х600х750)	I-01-02-45	шт	796				3	
16	Стол письменный одностумбовый (1200х600х750)	I-01-09-11	шт	796		561122		2	
17	Стол для заседаний (1050х600х740)	I-01-04-12	шт	796		562212		8	
18	Стол письменный двухстумбовый (1500х750х740)	I-01-04-10	шт	796		561123		1	
19	Стол рабочий (900х750х740)	I-01-04-03	шт	796				4	
20	Шкаф-перегородка для лаборатория физики (4500х600х2700)	3-01-02-21	к-т	671		562221		1	

Узна. № поста Подпись и дата Взам. инв. №

Привезен			
Инд. №			

10316/4

224-1-657 13.89

ТХ.СО

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.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
21	Кафедра выдачи книг (1500x620x1000)	I-01-08-07	шт	796				1	
22	Стол для работы с каталогом (1500x450x600)	I-01-08-06	шт	796				1	
23	Стеллаж пристенный для книг (1000x300x1500)	3-02-05-01	шт	796				6	
24	Стеллаж для книг двухсторонний (1000x430x2100)	3-02-05-03	шт	796				2	
25	Шкаф пристенный секционный (1050x450x2100)	0X-00-10/4	к-т	671		562221		93	
26	Кресло рабочее (550x560x800)	2-02-02-04	шт	796		561223		1	
27	Шкаф металлический для оружия (1000x300x1350)	3-01-02-35	шт	796				1	
28	Подставка под станковое оборудование (1350x600x720)	I-01-03-18	шт	796		562233		1	
29	Подставка под станковое оборудование (800x800x750)	I-01-03-22	шт	796				4	
30	Станок фуговально-пильный Ру=1,1 квт (900x480x700)	ФПШ-5м	к-т	671		9662222301		1	75
31	Станок заточный школьный Ру=0,37 квт (415x420x310)	ЭТШ-1	к-т	671		9662221301		1	25
32	Точило электрическое (учебное) Ру=0,27 квт (480x270x370)	ЭТ-75	к-т	671		9662221303		1	35

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

Привязан			
Имя, №			

10316/4

224-1-657.13.89

ТХ.СО

Лист
3

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	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
33	Станок настольно-сверлильный Ру=0,7квт(770x370x820)	ЭМ-112	к-т	671				1	120
34	Станок настольный горизонтально-фрезерный Ру=0,6 квт (655x950x780)	НГФ-110Ш	к-т	671				1	240
35	Станок настольный токарный по дереву Ру=0,4 квт (1220x500x475)	ТСД-120	к-т	671				2	274
36	Станок токарно-винторезный Ру=1,1 квт (1100x470x1100)	ТВ-6	к-т	671		62202112		2	300
37	Печь сопротивления Ру=2,4 квт (465x555x545)	СНОД-1,6.2.							
		5.1/19-44	к-т	671		3443213031		1	43
38	Кухонка медицинская (2000x600x450)	5-03-01-01	к-т	671				1	
39	Шкаф для медицинских инструментов (600x300x1650)	3-01-06-02	шт	796		562221		1	
40	Холодильник бытовой Ру=0,3 квт (670x600x1700)	Минск-17	к-т	671				2	
41	Стол кухонный блокируемый с электропитой (2100x600x850)	1-01-03-02	к-т	671				2	
42	Подставка под станковое оборудование (900x900x720)	1-01-03-17	шт	796				1	
43	Доска для гладильных работ (1550x400x1100)		к-т	671				2	

Имя, № подразделения Подпись и дата (Зам. инв. №)

Привезен			
Имя, №			

10316/4

224 - 1 - 657.13.89

ТХ.00

Лист
4

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	" " 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
44	Трильяж		шт	796		56I96I		1	
45	Машна шейная со столом P _y =0,27 кВт	"Чайка"	к-т	67I				2	
46	Мойка для посуды двухгнездная (900x600x900)		шт	796				1	
47	Электроплита бытовая P _y =5,8 кВт (600x500x850)	Лисьва-9	к-т	67I				2	
48	Тумба для инструментов (450x450x1050)	3-04-01-03	шт	796				2	
49	Стол для фоторабот (1300x600x900)	1-01-10-30	шт	796				3	
50	Ванна моечная (630x630x860)		шт	796		5I5I53004I		5	38
51	Привод универсальный P _y =0,95 кВт (540x700x1300)	П- П	к-т	67I		5I5I350024		1	43
52	Шкаф холодильный P _y =0,3 кВт (800x800x2000)	ШХ-0,7I	к-т	67I		5I5I111040		2	150
53	Плита электрическая P _y =12 кВт (1000x800x850)	ПЭ-0,5I-0I	к-т	67I		5I5I22I056		1	160
54	Шкаф варочный электрический P _y =12 кВт (500x800x1500)	ШКЭ-0,85-0I	к-т	67I		5I5I23I024		1	165
55	Устройство варочное P _y =9,45 кВт (600x800x850)	УЭВ-60	к-т	67I		5I5I290026		1	160

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

Привязан			
Изм. №			

10316/4

224-1-657.13.89

ТХ.СО

Лист	5
------	---

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Модель 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
56	Электроквятильник Ру=6,0 квт (450x350x750)	КНЭ-50	к-т	671		5151251042		1	
57	Водоподогреватель Ру=9,6 квт (670x510x610)	НЭ-18	к-т	671		5151260010		1	
58	Термостат для горячих напитков Ру=0,6 квт (360x630x430)	ТЭ-25	к-т	671		5151260019		1	
59	Шкаф тепловой передвижной Ру=1,26 квт	ШПНЭ-1	к-т	671		5151290038		1	
60	Мармит передвижной Ру=0,63 квт (600x400x850)	МП-28	к-т	671		5151270066		1	
61	Стойка раздаточная тепловая Ру=1,5 квт (1510x800x850)	СРТЭСМ-М	к-т	671		5151580387		1	
62	Электрополотенце для рук Ру=0,75 квт	ЭРА	шт	796				1	
63	Стойка раздаточная (1470x840x860)	СРСМ	к-т	671		5151580131		2	130
64	Шкаф подвесной для посуды (1050x420x1000)		шт	796				3	
65	Стол обеденный 10-ти местный со стульями (2000x600x700)		к-т	671				5	
66	Стол для сбора остатков пищи (1000x630x860)		шт	796				1	
67	Стол производственный с моечной ванной (1500x800x1600)	СПМ-1500	к-т	671		5151580142		1	110

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

Привезен

Имя, №

0316/4

224- 1- 657. 13. 89

ТХ.СО

Лист
6

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	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
68	Стол производственный (1200x800x850)	СП-1200	шт	796		5151580148		9	65
69	Подтоварник (1470x840x280)		шт	796				1	
70	Стеллаж производственный (1050x840x2000)		шт	796				2	
71	Шкаф для одежды (1050x630x2000)		шт	796				2	
72	Ларь для овощей (1050x630x1500)		шт	796				2	
73	Камера холодильная сборно-разборная Ру=I, I квт (1920x1920x2200)	КХС-2-6	к-т	671		5151121012		1	736
74	Весы товарные	РН-100Ш13	к-т	671				1	
75	Киноустановка передвижная "Украина-7"	16УК-7	к-т	671		446417001003		1	
76	Скамья для гимнастического зала (4000x240x400)	2-04-03-02	шт	796		961129		3	
77	Стол для изучения материальной части оборудования (1200x600x750)	1-01-02-16	шт	796				1	
78	Комплект электроснабжения кабинета физики Ру=1,4 квт	КЭФ-10	к-т	671				1	
79	Вешалка гардеробная односторонняя (800x1700)	3-05-02-08	шт	796				12	

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

Привезен			
Инв. №			

10316/4

224-1-657.13.89

ТХ.СО

Лист
7

Позн-ция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	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
80	Пианино (1500x750x1500)		шт	796				1	
81	Стул складываемый блокируемый (500x400x850)	2-02-03-02	шт	796		562232		30	
82	Скамья с вешалкой (1200x440x1500)	2-04-03-06	шт	796				2	
83	Щит баскетбольный тренировочный (1300x800)	TV1919-57	шт	796				1	
84	Перекладина гимнастическая пристенная (2520x2600/1400)	TU 2408-60	шт	796				1	
85	Ванна моечная (840x840x860)		шт	796				2	
86	Отсос местный вентиляционный (500x785x580)	MBO-0,5-0I	к-т	671		515159003I		1	35
87	То же (1600x785x580)	MBO-1,6	к-т	671		5151590025		1	100
88	Стол лабораторный рабочий пристенный (1500x800x900)	I-01-02-32	шт	796				1	
89	Шкаф-перегородка для лаборатории химии (4500x600x2700)	3-01-02-28	к-т	671				1	
90	Стол демонстрационный химический (3000x900x900)	I-01-02-37	к-т	671				1	
91	Комплект электроснабжения кабинета химии Pу=2 квт	KЭХ-10	к-т	671		9662II974I		1	

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

Примечание			
Инв. №			

10316/4

224-1-657.13.89

ТХ.СО

Лист

8

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	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
92	Комплект электроснабжения кабинета математики Pу=0,5 кВт	КЭМ-10	к-т	671				2	
93	Шкаф сушильный для пленок Pу=1,2 кВт (750x450x2100)	3-01-02-92	шт	796				1	
94	Электрошкаф сушильный лабораторный Pу=2 кВт (445x390x390)	СНОЛ 3,5, 3,5.3,5/3,5- -И1	к-т	671				1	38
95	Стол лабораторный двухместный химический (1200x600x780)	1-01-02-29	к-т	671				6	
96	Стол-мойка для фотолаборатории (1200x600x900)	1-01-10-33	к-т	671				1	
97	Манекен		шт	796				1	
98	Стенка гимнастическая (650x160x2500)	6-08-06-01	шт	796				12	
99	Подставка для чистки оружия (1500x750x150)	3-09-01-09	шт	796				1	

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

Привязан			
Имя, №			

10316/4

224 - 1 - 657. 13. 89

ТХ.СО

Лист
9

Позиция	Наименование и технические характеристики оборудования и материалов. Завод-поставитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материалы	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Кол-чест. со	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	Вентиляция								
I	Вентагрегат	Е.4110-2	К-Т	67I				2	
	I.1. Вентилятор центробежный № 4 с колесом Д ном., исполнение I, положение кожуха Пр.0°	В-Ц4-75				486I2444II0I			
	I.2. Электродвигатель № =I,I квт, п=I420 об/мин	4A80A4							
	I.3. Виброизолятор	Д039	шт					5	
2	Вентагрегат	Е.5I0I	К-Т	67I				I	
	I.1. Вентилятор центробежный № 5 с колесом Д ном., исполнение I, положение кожуха Пр.0°	В-Ц4-75				486I2445II09			
	I.2. Электродвигатель =0,55 квт, п=900 об/мин	4A7IB6							
	I.3. Виброизолятор	Д0 40	шт					5	
3	Вентагрегат	Е 3.15	К-Т	67I				I	
	I.1. Вентилятор центробежный № 3,15 с колесом Д ном., исполнение I, положение кожуха Пр0°	В-Ц4-75				486I2443II04			
	I.2. Электродвигатель / =0,I8квт, п=I365 об/мин	4AA56B4							

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

10316/4

Примечание		
Изм. №		
224 - 1 - 657. 13. 89		ОВ.СО-I
Н.стд. Ленинск	Гип Лисков	Стандия Лист Листов
Рук.гр Гиллер	Пров. Гиллер	Р I 2
Исп. Лищинская	Исп. Лищинская	Госстрой СССР Укринипрограждансвстрой г Киев

Спецификация оборудования и материалов (вентиляция)

После дств	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кумента и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изгото- вля	Код оборудова- ния, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Колл- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг
			На- име- нова- ние	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	Отопление $t_{н} = -25^{\circ}\text{C}$, $t_{н} = -20^{\circ}\text{C}$								
1	Регулятор расхода прямого действия $\varnothing 50$, завод теплоприбор г.Улан-Уде	УРРД-50	шт	796				I	
2	Термометр технический в оправе, Клинский термометровый завод	У5.2.160.104	шт	796		432122		3	
3	Манометр показывающий пружинный. Томский манометровый завод	ОБМ1-100-16	шт	796		421213		2	
4	Водомер $\varnothing 50$	ВСМФ 2-50	шт	796				I	
5	Ручной насос Кичигинский ремонтный завод п.о. Челябинсксельхозремонт	Р.08-30	шт	796				I	

Имя, № подразделения, Подпись и дата, Власть, инициалы, №

10316/4

Привезен		
Имя, №		
224-1-657.13 89		ОВ.СО-1
И.отд. Лисковской	Спецификация оборудова- ния и материалов (отопление $t_{н} = -25^{\circ}\text{C}$ $t_{н} = -20^{\circ}\text{C}$)	Страниц Лист Листов Р У И
Г.Р. Галлер		Госстрой СССР
Пров. Галлер		Учреждение гражданскострой г.Киев
Исп. Лисковской		

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
Оборудование и материалы, поставляемые подрядчиком									
Вентиляция									
I	Воздуховод из оцинкованной кровельной стали б=0,5 мм сеч. 150x150	ГОСТ 14918-80	м	006		486366		33,0	
2	То же сеч. 150x250	ГОСТ14918-80	м	006		486366		25,5	
3	Воздуховод из оцинкованной кровельной стали б=0,5 мм сеч. 250x300	ГОСТ14918-80	м	006		486366		6,5	
4	То же сеч. 250x400	-"-	"	"		"		12	
5	То же сеч. 400x400	-"-	"	"		"		17,5	
6	То же сеч. 600x400	-"-	"	"		486367		11,5	
7	Вставка гибкая Н.00.000-08	5.904-38	шт	796				2	
8.	То же В.00.000-08	-"-	"	"				2	
9	Решетки щелевые регулирующие Р150	1,494-10	шт	796		486363		22	
10	То же Р 200	-"-	"	"		"		31	
11	Дверь герметическая неутепленная Дс=1,2x.0,5	5.904-4	шт	796				5	
12	Дверь герметическая утепленная Ду=1,25x0,5	-"-	"	"				2	

10316/4

Привезан		
Имя №		
224-1-657.13.89		ОВ.СО-2
Н.отд.	Денисенко	Спецификация оборудования и материалов (вентиляция)
Гип	Лисковой	
Рук. ГР	Гиллер	
Пров.	Гиллер	
Исп.	Липинская	
Стандия	Лист	Листов
Р	1	2
Госстрой СССР Укринипрогражданскалстрой г. Киев		

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

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документов и номер опросного 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
	Оборудование и материалы, поставляемые подрядчиком								
	Отопление $t_n = -20^{\circ}\text{C}$								
I	Конвекторы "Комфорт-20" проходные КН20-I, 1п	ГОСТ20849-75	ЭКМ шт	89 736		8562723		1, 1/1	
2	То же КН20-I, 4п	"	"	"		"		12, 6/9	
3	То же КН20-I, 7п	"	"	"		"		3, 4/2	
4	То же КН20-2, 0п	"	"	"		"		2, 4/12	
5	То же КН20-2, 3п	"	"	"		"		4, 6/2	
6	То же КН20-2, 6п	"	"	"		"		10, 4/4	
7	То же КН20-2, 9п	"	"	"		"		20, 3/7	
8	То же КН20-3, 2п	"	"	"		"		9, 6/3	
9	То же КН20-0, 9к	"	"	"		"		1, 8/2	
10	То же КН20-I, 4к	"	"	"		"		5, 6/4	
11	То же КН20-I, 7к	"	"	"		"		11, 9/7	
12	То же КН20-2, 0к	"	"	"		"		1, 6/8	
13	То же КН20-2, 3к	"	"	"		"		48, 3/21	
14	То же КН20-2, 6к	"	"	"		"		28, 6/11	
15	То же КН20-2, 9к	"	"	"		"		49, 3/17	

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

10316/4

Принят		
Имя. №		
224-1-657. 13. 89		ОВ.СО-2.
Н.от. Денисенко		Страниц Лист Листов
ГМП Лисковой		Р 1 3
Рук.г. Гиллер		Госстрой УССР
Пров. Гиллер		Украингосгражданскастрой
Исп. Лищинская		г. Киев

Спецификация оборудования и материалов (отопление $t_n = -20^{\circ}\text{C}$)

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	Конвекторы "Комфорт-20" концевые КН20-3,2к	ГОСТ20849-75	шт	89 796		8562723		25,6/8	
17	То же КН20-3,5к	"-	"	"		"		21/6	
18	Трубы водопроводные Ø 15	ГОСТ3262-75 ^х	м	006		138500		298,0	
19	То же Ø 20	"-	"	"		"		40,0	
20	То же Ø 25	"-	"	"		"		42,0	
21	То же Ø 32	"-	"	"		"		43,0	
22	То же Ø 40	"-	"	"		"		108,0	
23	То же Ø 50	"-	"	"		"		117	
24	Вентиль муфтовый Ø 15	15кч 18П1	шт	796		3722212013		54	
25	То же Ø 20	"-	"	"		3722212014		2	
26	Вентиль фланцевый Ø 50	15кч19П1	"	"		373212104705		9	
27	Кран для выпуска воздуха конструкции Маевского		шт	796				28	
Изоляция трубопроводов									
28	Антикоррозийное покрытие масляно-битумное в два слоя по грунту ТФ-021		м2	055		577403		61,5	
29	Изоляция матами минераловатными прошивными по ГОСТ 21880-86		м3	113		576200		3,3	
30	Стеклопластик рулонный РСТ-Х-Н по ТУ6-11-145-80		м2	055				113,5	
31	Антикоррозийное покрытие - масляно-битумное в 2 слоя по грунту ТФ-021		"	"		577403		81,8	
32	Изоляция матами минераловатными прошивными по ГОСТ 21880-86		м3	113		576200		4,5	

Имя, № подразделения, Подпись и дата

Примечания			
Имя, №			

10316/4

224-1-657.13.89

ОВ.СО-2

Лист	2
------	---

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опрессочного 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
33	Стеклопластик рулонный РСТ-Х-Н по ТУ6-II-I45-80		м2	055				157,9	
34	Миткаль, смоченный в глине		"	"				162	
Тепловой узел									
35	Трубы электросварные Ø 89x3,5	ГОСТ10705-80	м	006		I38500		9,8	
36	Трубы водогазопроводные Ø 50	ГОСТ3262-75 ^х	"	"		"		1,3	
37	То же Ø 25	"-	"	"		"		6	
38	Обратный клапан Ø 25	I6ч 36р	шт	796		37222I2018		1	
39	Кран проходной муфтовый Ø 25	IIч6кII	"	"		372232I00505		4	
40	Вентиль муфтовый Ø 25	I5кчI8ПI	"	"		3732II102906		3	
41	Задвижка Ø 80	30ч 66р	"	"		372II15I00608		2	
42	То же Ø 50	"-	"	"		372II15I00509		4	
43	Вентиль фланцевый Ø 50	I5кч I9ПI	"	"		3732I2I04705		2	
44	То же Ø 15	I5нж 66кI	"	"		3742II907009		2	

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

Привязан			
Изм. №			

10316/4

224 - 1 - 657. 13. 89

08.00-2

Лист 3

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
Оборудование и материалы, поставляемые подрядчиком									
Отопление $t_n = -25^{\circ}\text{C}$									
1	Конвекторы "Комфорт-20" проходные КН20-1,1п	ГОСТ20849-75	3КМ шт	89 736		8562723		1,1/1	
2	То же КН20-1,4п	"	"	"		"		1,4/1	
3	То же КН20-2,0п	"	"	"		"		8,0/4	
4	То же КН20-2,3п	"	"	"		"		9,2/4	
5	То же КН20-2,6п	"	"	"		"		10,4/4	
6	То же КН20-2,9п	"	"	"		"		14,5/5	
7	То же КН20-3,2п	"	"	"		"		25,6/8	
8	То же КН20-3,5п	"	"	"		"		3,5/1	
9	То же, "Комфорт-20" концевые КН20-0,9к	"	"	"		"		1,8/2	
10	То же, КН20-1,4к	"	"	"		"		12,6/9	
11	То же, КН20-1,7к	"	"	"		"		13,6/8	
12	То же КН20-2,0к	"	"	"		"		28/14	
13	То же КН20-2,3к	"	"	"		"		34,5/15	
14	То же КН20-2,6к	"	"	"		"		31,2/12	
15	То же КН20-2,9к	"	"	"		"		52,2/18	

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

10376/4

Привезен				
Име. №				
224 - 1 - 657.13.89		ОВ.СО-2		
Н.отд. Денисенко	Спецификация оборудования и материалов (отопление $t_n = -25^{\circ}\text{C}$)	Страниц	Лист	Листов
Г.И.П. Лисковой		Р	1	3
Рук. Г.Г. Гиллер		Госстан. УССР		
Пров. Гиллер		Украинградостройтрест г. Киев		
Испол. Липинская				

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	Конвекторы "Комфорт-20", концевые КН20-3,2к	ГОСТ20849-75 ⁴	ЭКМ шт	89 796		856723		41,6/13	
17	То же, КН20-3,5к	-"-	"	"		"		28/8	
18	Трубы газогазопроводные Ø 15	ГОСТ3262-75 ^х	м	006		138500		298,0	
19	То же Ø 20	-"-	"	"		"		20,0	
20	То же Ø 25	-"-	"	"		"		54,0	
21	То же Ø 32	-"-	"	"		"		51,0	
22	То же Ø 40	-"-	"	"		"		106,0	
23	То же Ø 50	-"-	"	"		"		119,0	
24	Вентиль муфтовый Ø 15	15кч18П1	шт	796		3722212013		54	
25	То же Ø 20	-"-	"	"		3722212014		2	
26	Вентиль фланцевый Ø 50	15кч19П1	"	"		373212104705		8	
27	Кран для выпуска воздуха конструкции Маевского		шт	796				28	
Изоляция трубопроводов									
28	Антикоррозийное покрытие - масляно-битумное в два слоя по грунту ТФ-021		м2	055		577403		61,6	
29	Изоляция матами минераловатными прошивными по ГОСТ 21880-86		м3	113		576200		3,3	
30	Стеклопластик рулонный РСТ-Х-Н по ТУ6-11-145-80		м2	055				113,4	
31	Антикоррозийное покрытие - масляно-битумное в два слоя по грунту ТФ-021		м2	055		577403		82,7	
32	Изоляция матами минераловатными прошивными по ГОСТ 21880-86		м3	113		576200		4,5	

Имя, № подразделения, Подпись и дата, Фамилия, инициалы, №

Привезен			
Имя, №			

10316/4

224-1-657.13.89

ОВ.СО-2

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.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Оборудование и материалы, поставляемые подрядчиком								
	Теплоснабжение калориферов								
I	Трубы электросварные Ø 32x2,5	ГОСТ10705-80	м	006		I73300		7	
2	То же Ø 45x2,5	"	"	"		"		5	
3	То же Ø 57x3	"	"	"		"		19	
4	Вентиль фланцевый Ø 25	I5кчI9П	шт	796		3732I2I04209		4	
5	то же Ø 40	"	"	"		"		I	
6	То же Ø 50	"	"	"		"		3	
7	Антикоррозийное покрытие трубопроводов изолом в 2 слоя по холодной изоляной мастике		м2	055		577403		9,6	
8	Изоляция минераловатными матами б=40 мм		м3	113		576200		0,4	
9	Металлическая сетка		м2	055				14	
10	Асбестоцементная штукатурка		"	"		578100		14	
11	Миткаль, смоченная в глине		"	"				15	
12	Масляная окраска		"	"				15	

Имя, № подл. Подпись и дата (взам. инв. №)

10316/4

Принят		
Имя, №		
224-1-657.13.89		
ОВ.СО-2		
Н.отд. Денисенко	Судья	Лист
Г.ИП Лисковой	Р	Листов
Рук.гр Гилдер	Госстрой СССР	
Пров. Гилдер	Украингосжданисльстрой	
Инж. Лушинская	г. Киев	

Спецификация оборудования и материалов (теплоснабжение калориферов)

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.	Кол-во	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Оборудование, поставляемое подрядчиком								
	Ниже нуля								
	Водопровод								
	I. Вентиль запорный мутовый Ø 25	ГОСТ18161-72 ^X							
		I5ч 8р	шт	796		372212100605		4	
	2. То же Ø 32	"-	"	"		372213100501		1	
	3. То же Ø 40	"-	"	"				3	
	4. Кран поливочный Ø 25 со шлангом l'=20	ГОСТ18161-72 ^X							
		ГОСТ18698-79 ^X	"	"		372212100605		3	
	5. Труба НЦ-Р-15х2,5	ГОСТ3262-75 ^X	м	006		138501		31	
	6. Труба НЦ-Р-20х2,5	"-	"	"		"-		23	
	7. Труба НЦ-Р-25х2,8	"-	м	006		"-		100	
	8. Труба НЦ-Р-32х2,8	"-	м	006		"-		14	
	9. Труба НЦ-Р-40х2,8	"-	м	006		"-		20	
	10. Полуцилиндры изоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем		м3	113		576200		0,97	
	II. Покровный слой - стеклопластик рулонный ГСТ-Х-Н по ТУ6-145-80		м2	055		577405		50,24	

10.16/4

Привезен		
Имя №		
224 - 1 - 657. 13. 89		
ВК.СО-2		
Н.отд. Денисенко	ГМП Козленко	Спецификация оборудования
Р.гр. Лев	Пров. Лев	Стадия Р 1 Б
Разр. Нигрей		Госстрой СССР Украингипроградостроит г. Киев

Имя, № подл. Подпись и дата (Зам. инж. №)

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
	12. Брызгал в 2 слоя по холодной изоляционной мастике		м2	055		577405		58,24	
	13. Труба ВТ9 Ø 300	ГОСТ 539-80	м	006				6,0	
	Горячее водоснабжение								
	1. Вентиль запорный муфтовый Ø 15	ГОСТ18161-72 ^х							
		15кч 18П2	шт	796		373211102708		1	
	2. То же Ø 20	-"	шт	796		373211101809		2	
	3. То же, Ø 25	-"	шт	796		373211101908		1	
	4. То же Ø 32	-"	шт	796		373212106904		2	
	5. Труба НЦ-Р-15х2,5	ГОСТ3262-75 ^х	м	006		138501		95	
	6. Труба НЦ-Р-25х2,8	-"	м	006		-"		62	
	7. Труба НЦ-Р-20х2,5	-"	м	006		-"		28	
	8. Труба НЦ-Р-32х2,8	-"	м	006		-"		19	
	9. Полуцилиндры изоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем		м3	113		576200		0,94	
	10. Покровный слой - стеклопластик рулонный РСТ-Х-Н по ТУ6-11-145-80		м2	055		577405		51,33	
	11. Брызгал в 2 слоя по холодной изоляционной мастике		м2	055		-"		52,82	
	Водопровод (вариант с теплосплоск)								
	1. Вентиль запорный муфтовый Ø 25	ГОСТ1816-72 ^х							
		15ч8р	шт	796		372212100605		4	
	2. То же Ø 32	-"	"	"		372213100501		1	
	3. То же Ø 40	-"	"	"				3	

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

Привезен			
Имя, №			

10316/4

224-1-657.13.89

ВК.СО-2

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.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	4. Кран поливочный Ø 25 со шлангом Ø=20	ГОСТ18161-72 ^х							
		ГОСТ18698-79 ^х	шт	796		372212100605		3	
	5. Труба НЦ-Р-15х2,5	ГОСТ3262-75 ^х	м	006		138501		35,0	
	6. Труба НЦ-Р-20х2,5	"	"	"		"		21,0	
	7. Труба НЦ-Р-25х2,8	"	"	"		"		86,0	
	8. Труба НЦ-Р-32х2,8	"	"	"		"		14,0	
	9. Труба НЦ-Р-40х2,8	"	"	"		"		21,0	
	10. Полуцилиндры изоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем		м3	113		576200		0,62	
	11. Покровный слой- стеклопластик рулонный РСТ-Х-Н по ТУ6-11-145-80		м2	055		577405		46,5	
	12. Бризол в 2 слоя по холодной изоляной мастике		м2	055		"		53,2	
	13. Труба ВТ 9	ГОСТ 539-80	м	006				6,0	
	Горячее водоснабжение (вариант с техподпольем)								
	1. Вентиль запорный муфтовый Ø 15	ГОСТ18161-72 ^х	шт	796		373211102708		1	
	2	15кч 18П2							
	2. То же Ø 20	"	"	"		37321110189		2	
	3. То же, Ø 25	"	"	"		373211101908		1	
	4. То же Ø 32	"	"	"		373212106904		2	
	5. Труба НЦ-Р-15х2,5	ГОСТ3262-75 ^х	м	006		138501		103	
	6. Труба НЦ-Р-20х2,5	"	"	"		"		64	
	7. Труба НЦ-Р-25х2,8	"	"	"		"		29	
	8. Труба НЦ-Р-32х2,8	"	"	"		138501		20	

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

Привязан			
Имя, №			

10316/4

224 - 1 - 657. 13. 89

ВК.СО-2

Лист 3

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	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
	9. Покупки цилиндры изоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем		м3	113		576200		1,0	
	10. Покровный слой - стеклопластик рулонный РСТ-Х-Н по ТУ6-II-145-80		м2	055		577405		54,3	
	11. Брызгоз в 2 слоя по холодной изоляционной мастике		"	"		"		55,8	
	Канализация								
	1. Труба ТК-ПВХ-50	ГОСТ22689.3-77	м	006		492611		60	
	2. Труба ТК-ПВХ-100	"	"	"		"		168	
	3. Воронка стальная		шт	796				1	
	4. Сифон-ревизил чугунный прямой СФП	ГОСТ6924-73	шт	796				1	
	Выше нуля								
	Водопровод								
	1. Вентиль запорный муфтовый Ø 15	ГОСТ18161-72 ^х 15ч 8р	шт	796		372211100500		20	
	2. То же Ø 20	"	"	"		372212100506		1	
	3. То же Ø 25	"	"	"		372212100605		2	
	4. Труба НЦ-Р-15х2,5	ГОСТ3262-75 ^х	м	006		138501		136	
	5. Труба НЦ-Р-20х2,5	"	"	"		"		26	
	6. Труба НЦ-Р-25х2,8	"	"	"		"		4	
	7. Подводки полиэтиленовые к смывным бачкам	ТУ400-28-196-76	шт	796		492611		13	

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

Привезен			
Име. №			

10316/4

224 - 1 - 657. 13. 89

ВК.СО-2

Лист
4

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	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
Горячее водоснабжение									
	I. Вентиль запорный муфтовый Ø 15	ГОСТ18161-72 ^X							
		I5кч I8П2	шт	796		373211102708		I	
	2. То же Ø 20	"-"	шт	796		373211101809		2	
	3. То же Ø 25	"-"	шт	796		373211101908		I	
	4. Кран KB I5Д	ГОСТ20275-74	шт	796		495131		3	
	5. Смеситель для моечных ванн	ГОСТ25809-83	шт	796				9	
	6. Смеситель для душевых установок	"-"	шт	796				2	
	7. Труба НЦ-Р-15х2,5	ГОСТ3262-75 ^X	м	006		I3850I		98	
	8. Труба НЦ-Р-20х2,5	"-"	"	"		"		I3	
	9. Труба НЦ-Р-25х2,8	"-"	"	"		"		I	
Канализация									
	I. Унитаз ТП-КВ	ГОСТ22847-85	шт	796		496510		4	
	2. Унитаз ДТ-КВ	"-"	"	"		496553		3	
	3. Унитаз напольный керамический		шт	796		496575		6	
	4. Умывальник ПрбС-3 с туалетным краном КТН15Д с сифоном СБПУ	ГОСТ23412-79 ^X							
		ГОСТ20275-74							
		ГОСТ23759-85	к-т			496213		3	
	5. Умывальник ПрбС-3 со смесителем и сифоном СБПУ	ГОСТ23412-79 ^X							
		ГОСТ25809-93	к-т			496213		24	
	6. Раковина P030x0220 со смесителем и сифоном СБПУ	ГОСТ10486-82	к-т			496325		2	
	7. Бачок смывной, отдельностоящий от унитаза	ГОСТ21485.0-76 ^X	шт			496813		9	

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

Привязан

Изм. №

10316/4

224 - 1 - 657. 13. 89

ВК.СО-2

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
Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком									
Электроосвещение									
I. Щиты распределительные									
	Щиток осветительный групповой с автоматическими выключателями АЕ 1000 I _p =16А- 12 шт	ЩА 1202-УХЛ4	шт	796		3434334141		3	
	Щиток осветительный групповой с автоматическими выключателями АЕ 1000 I _p =16А- 6 шт	ЩА 602-УХЛ4	"	"		3434334121		2	
2. Аппараты и устройства 0,4 кв									
	Ящик с понижающим трансформатором 220/36В 250ВА	ЯТП-0,25	"	"		3434295031		2	
	Кнопка управления	ПКЕ-212-2У3	"	"		3428090015		4	
	Пускатель магнитный И кат 220В, I н.э.- 6,3А	ПМЕ-122	"	"		3427090004		4	

Значения, указанные в числителе, относятся к основному варианту; в знаменателе - к варианту с техподпольем.

10316/4

Имя, № подл.			Подпись и дата			Взам. инв. №		
Имя, №						Привязан		
224-1-657.13.89						30.С0-1		
Н.отд. Рудь			Гл.сп. Самойленко			Спецификация оборудования		
Пров. Мельничук			Разр. Кобзева			Стандия Лист Листов Р 1 8 Госстрой СССР Украинградансельстрой г. Киев		

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
3. Оборудование светотехническое									
	Светильник с люминесцентными лампами потолочный	ЛПО-02-2х							
		х40/П-01УХЛ4	шт	796		346I42495		155	
	Светильник настенный на одну люминесцентную лампу мощностью 40 Вт	БЛ-2-140Б-УХЛ4	"	"		346II256I3		32	
	Светильник потолочный влагозащищенный на две люминесцентные лампы мощностью 40 Вт	ПВЛП-2-2х40	"	"				27	
	Светильник подвесной с люминесцентными лампами	ЛСО-04-2х40/УХЛ4							
	Световой прибор	РСР-4к	"	"				8	
	Светильник с лампой накаливания потолочный	НПО 30-100/Н-01	"	"		346III		20	
	Светильник с лампой накаливания настенный	НБО-06-100/Р2 0-01	"	"		346III28II		7	
	Светильник с лампой накаливания подвесной	НСП002-100-005-У2	"	"		346III1286		20	
	Светильник с лампой накаливания потолочный	НПО20-100-Р 0-01 УХЛ4	"	"		346III269I		20	

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

Привезен			
Име. №			

10316/4

224 - 1 - 657.13.89

30.00-1

Лист
2

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	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 подвесной пылезащищенный	НСП09х200/р50-							
		03-02	шт	796		346III535		I	
	То же	НСП 03х60-01	"	"		346III		3	
	Светильник сельскохозяйственный настенный с лампой накаливания	ПСХ-60 МУЗ	"	"		346II3365		-/14	
	Световой указатель "Выход"	СУВ-МУЗ	"	"				II	
	Светильник ручной переносной	РВ042	"	"		346III		I	
	Стартер для люминесцентных ламп	40СК-220	"	"		346922		650	
	Лампа люминесцентная 220В, 40 Вт	ЛБ 40-1	"	"		346710		650	
	То же, 220В, 200Вт	Б220-200	"	"		346602		2	
	Лампа накаливания 220В, 100Вт	Б220-100	"	"		346602		100	
	То же 220В, 60Вт	Б220-60	"	"		346602		10	
	То же, 220В, 25Вт	Б-220-25	"	"		346602		25/16	

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

Привязан			
Имя, №			

10316/4
224-1-657.13.89
30.СО-1
Лист 3

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Ит. 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. Кабельные изделия и провода									
	Провод с алюминиевыми жилами, ПВХ изоляцией сеч. 10 мм ²	АПВ-380	м	006		355133		200	
	То же, сеч. 6 мм ²	"	"	"		"		160	
	То же, сеч. 2,0 мм ²	"	"	"		"		460	
	Провод с алюминиевыми жилами, ПВХ изоляцией сеч. 2x2,5 мм ² для скрытой проводки	АПВ	м	006		355133		5500	
	То же, сеч. 3x2,5 мм ²	"	"	"		"		1100	
	То же, 2x4 мм ²	"	"	"		"		220	
	Провод с медными жилами, ПВХ изоляцией сеч. 1,2 мм ²	ПВ-380	"	"		355113		140	
	Кабель с алюминиевыми жилами с пластмассовой изоляцией сеч. 2x2,5 мм ²	АВВГ-0,66	м	006		5758723		200/300	
	То же, 3x2,5 мм ²	"	"	"		"		40/60	

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

Привезен			
Изм. №			

10316/4

224-1-657.13.89

90.С0-I

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
Электрооборудование									
I. Шиты распределительные и управления.									
	Панель вводная	ВРУ1-II-10	шт	796		34343420II		I	
		УХЛ4 (см. опросный лист Э0 II)							
	Панель вводно-распределительная	ВРУ1-48-03	"	"		343436220I		I	
		УХЛ4 (см. опросный лист)							
	То же	ВРУ1-43-00	"	"		343436214I		I	
		УХЛ4 (см. опросный лист)							
	Пункт распределительный с автоматами АС720 ф In=250А;	ПРИ1-1086-							
	АЕ 2044 Ip=16-6 шт; АЕ 2046 Ip=31,5А - 1 шт; АЕ 2046 Ip=25А-	2IY3	"	"		3434II		I	
	2 шт; АЕ 2046 Ip=20А - 1шт; АЕ 2046 Ip=16А - 4 шт.								
	Пункт I распределительный с автоматами А3720 ф In=250А;	ПРИ1-1052-							
	АЕ 2044 Ip=25А- 2шт; АЕ 2044 Ip=16А - 10 шт.	2IY3	"	"		"		I	
	Пункт распределительный с автоматами А3720 ф In=250А;	ПРИ1-3064-	"	"		"		I	
	АЕ 2044 Ip=16А-6 шт; АЕ 2046 Ip=16А- 4 шт.	2IY3							

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

Привязан			
Имя, №			

10316/4

224 - 1-657. 13. 89

Э0.С0-I

Лист	5
------	---

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	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 с автоматами АЕ 2056 In=100А; АЕ 2044 Ip=16А - 6шт	ПРИ-1046-							
		21У3	шт	796		3434II		I	
	Пункт распределительный с автоматами А3720 ф In=250А; АЕ 2044 Ip=16А - 6шт; АЕ 2046 Ip=16А- 2шт	ПРИ-3056							
		21У3	"	"		"		I	
	2. Аппараты и устройства 0,4кв								
	Пускатель магнитный 380В In.э.=3,2А	ПМЕ-082	шт	796		3427I2		3	
	То же, I н.э.=1,25А	ПМЕ-082	"	"		"		I	
	Выключатель пакетный In=6,3А	ГПВМ 3-10	"	"		342483		2	
	Пост управления кнопочный	ПКУ15,19, 131-40У3(см. опросный лист Э0-12)	"	"		342845		4	
	Выключатель пакетный (альбом механического оборудования 28-0-2 листы Э-36; Э-37)	ВПК 2-10	"	"				2	
	Штепсельная розетка трехполюсная с заземляющим контактом на 25А, 380В с вилкой А-700-КМБ	А-700-КОМ	"	"				4	

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

Привезен			
Име. №			

10316/4

224 - 1-657. 13. 89

30.00-1

Лист
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
3. Кабельные изделия и провода									
	Провод с алюминиевыми жилами, ПВХ изоляцией сеч. 25 мм ²	АПВ-380	м	006		355133		100	
	То же сеч. 10 мм ²	"	"	"		"		200	
	То же, сеч. 6 мм ²	"	"	"		"		150	
	То же, сеч. 4 мм ²	"	"	"		"		180	
	То же, сеч. 2,5 мм ²	"	"	"		"		1300	
	То же, сеч. 2,0 мм ²	"	"	"		"		1200	
	Провод с медными жилами, ПВХ изоляцией сеч. 1,2 мм ²	ПВ-380	"	"		355113		110	
	Провод с алюминиевыми жилами, ПВХ изоляцией сеч. 2x2,5 мм ²	АПВ	"	"		355133		100	
4. Защитные средства по технике безопасности									
	Диэлектрический коврик до 1000 В		шт	796		253314		2	
	Изолирующие клещи до 1000В		"	"		392646		1	
	Указатель напряжения	МИН	"	"		422471		1	
	Диэлектрические перчатки до 1000В		пар	715		857810		2	
	Монтерский инструмент с изолированными ручками		ком	671		314780		1	

Имя, № подл. Подпись и дата

Привязан			
Имя, №			

10316/4

224 - 1 - 657. 13. 89

ЭО.СО-I

Лист	7
------	---

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер справочного 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
	Оборудование и изделия, поставляемые подрядчиком								
	Электроосвещение								
	I. Установочные изделия								
	Выключатель однополюсный для скрытой установки 220В, 6,3А	С-1-23-6/ 220	шт	796		346422		126	
	Выключатель однополюсный сплюснутый для скрытой установки 220В, 6А	С-2-02-6/ 220	"	"		"		12	
	Выключатель однополюсный брызгозащищенный 220В, 6,3А	0-1-1 Р44- 17-6/220	"	"		346426		18/8	
	Щепсельная розетка двухполюсная для скрытой установки 220В, 6,3А	РШ-Ц-2-С- 03-6/220	"	"		346443		3	
	Щепсельная розетка двухполюсная для скрытой установки 220В, 6,3А со шторкой	РШ-Ц-19-6/ 220	"	"				75	
	Щепсельная розетка двухполюсная брызгозащищенная 36В, 10А	РШ-П-2-0- 1Р УЗ-01-10/ -/42	"	"		346445		1/1	

10316/4

Привезен		
Имя №		
224 - 1 - 657. 13. 89		ЭО.СО-2
Н.отд. Рудь	Спецификация оборудования	Страница
Г.л.сп. Самойленко		Лист
Пров. Мельничук		Листов
Разр. Кобзева		Р 1 3
		Госстрой СССР Укриниградмонтажстрой г.Киев

Имя, № подл. Подпись и дата (взам. имя, №)

Позиция	Наименование и технические характеристики оборудования и материалов. Заказ-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
	Розетка штепсельная двухполюсная для скрытой установки с третьим заземляющим контактом	РШ-У-20-С-56-10/220	шт	796		346443		6	
	Патрон настенный	Е 27МП-02	"	"		346153		9	
	2. Трубы и монтажные работы								
	Труба виниловая средняя 32x3,0 мм	ТУ1605-1573-77	м	006		224821		50	
	То же 25x2,0 мм	"	"	"		"		40	
	То же 20x1,6 мм	"	"	"		"		80	
	Труба стальная электросварная тонкостенная 20x1,6 мм	ГОСТ 10704-76	"	"		130300		70	
	Коробка монтажная	У196	шт	796		3464742211		200	
	Коробка ответвительная	У197	"	"		3464742221		220	
	Коробка протяжная	У996М	"	"		3464741200		5	
	Электрооборудование								
	I. Установочные изделия								
	Штепсельная розетка двухполюсная для открытой установки 220В, 6,3А	РШ-Ц-2-0-10-6/220	шт	796		346443		14	
	Вилка-заглушка		"	"				14	

Шифр по подгруппе
 Подпись и дата
 Взам. инв. №

Примечание			
Инв. №			

10316/4

224 - 1 - 657. 13.89

30.00-2

Лист
2

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	ИТ, 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
	Штепсельная розетка для открытой установки одноместная с третьим заземляющим контактом 220В, IOA в брызгозащитном исполнении ОСТ.16.0.800.466-77	РШ-Ц-20-0-54-10/220	шт	796				2	
	Коробка испытательная	КИ	"	"		342493		3	
	Накладки на трансформаторы тока		"	"		340474		9	
	Коробка ответвительная	У196	"	"		34647422II		30	
	2. Трубы и монтажные изделия								
	Труба винипластовая средняя 50x4 мм	ТУ1605-1573-77	м	006		22482I		30	
	То же 32x3 мм	"	"	"		"		50	
	То же 25x2,0 мм	"	"	"		"		30	
	То же, 20x2,0 мм	"	"	"		"		630	
	Труба стальная электросварная тонкостенная 32x2 мм	ГОСТ10704-76	"	"		130300		2	
	То же, 20x1,6 мм	"	"	"		"		70	
	Металлорукав Ø внутр.=18 мм	РЗ-Ц-X	"	"		255410		5	
	Коробка протяжная	У-994	шт	796		344965		5	

№ инв. инв. №
 Подпись и дата
 № подл.

Привязан			
Инв. №			

10316/4

224-1-657.13.89

ЭО.СО-2

Лист
3

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
	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	Телефонизация								
I	Аппарат телефонный общего применения	ТА-1146	шт	796				8	
2	Кабель городской телефонный 10x2x0,32	ТПП	км	008				0,02	
3	Провод телефонный 1x2x0,5	ТРИ	км	008				0,3	
	Радиофикация								
4	Провод трансляционный 1x2x1,2	ПНЦ	км	008				0,2	
5	Громкоговоритель абонентский трехпрограммный	Маяк	шт	796				15	
	Телевидение								
6	Кабель радиочастотный коаксиальный	РК-75-4-113	км	008				0,140	

Рис. № подл.
 Подпись и дата
 (Зам. инж. №)

10316/4

		Привязан			
Имя. №					
		224 - 1 - 657. 13. 89			
		СС.СО1			
Н.отд.	Рудь	Спецификация оборудования	Страна	Лист	Листов
Рук.г.р.	Берман		Р	1	4
Пров.	Берман		Госстрой СССР		
Испол.	Табачникова		Укринпроектдизельстрой		
Н.кон.	Берман		г. Киев		

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	То же	РК-75-9-12	км	008				0,06	
8	то же	РК-75-4-15	км	008				0,800	
9	Шкаф распределительный I50x2	ШРП	шт	796				2	
	Электрочасофикация								
10	Часы электрические первичные	ПЧКЗ-2РМ -							
		Р24-Р12	шт	796				I	
11	Часы электровторичные односторонние	ВЧС1-МЭТВ-							
		24Р-300.323К	шт	796				5	
12	Кабель радиофикации Ix2x0,8	ПРПМ	км	008				0,25	
13	Ящик с понижающим трансформатором ОСОВ-250ВА	ЯТП-0,25							
		220/36В	шт	796				I	
	Учебное радиовещание								
14	Радиоузел школьный на 15 абонентов	РУШ1-15	к-т	671				I	
15	Кабель городской телефонный 20x2x0,32	ТПП	км	008				0,08	

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

Привязан
Изм. №

10316/4

224-1-657.13.89

СС.СО1

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.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16	Провод телефонный распределительный	ТРП	км	008				0,900	
17	Провод трансляционный 1x2x1,2	ПТЖ	км	008				0,900	
	Звукофикация								
18	Усилитель трансляционный	У-100У-101	к-т	671				1,0	
19	Кабель радификации 1x2x1,2	ПРПМ	км	008				0,3	
20	Колонка звуковая	ЗКЗ-5	шт	796				2,0	
	Звонковая сигнализация								
21	Часы электровторичные	ЭВ ЧС-24	шт	796				1	
22	Провод алюминиевый 2x2,5	АПШВ	км	008				0,25	
	Оповещение о пожаре								
23	Усилитель мощности	У-100У-101	к-т	671				1	
24	Щиток	ЩА-601-04	шт	796				1	

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

Приняван			
Име. №			

10316/4

224 - 1 - 657. 13. 89

СС.СО1

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
25	Провод для питания микрофон. линий 2x0,5	ПМПЭВ	км	008				0,01	
26	Провод трансляционный 1x2x1,2	ПТГЖ	км	008				0,35	
27	Кабель силовой 2,5 мм.кв.	АВВГ-0,66	км	008				0,03	
28	Громкоговоритель мощн. 0,25 ВА	0,25-ГД-Ш-2	шт	796				52,0	
29	Магнитофон	Маяк-206	шт	796				1	
30	Микрофон	МД-54	шт	796				2	
Охранная сигнализация									
31	Провод телефонный распределительный 1x2x0,5	ТРП	км	008				0,01	
32	Провод монтажный сеч. 0,2 мм ²	НВ	км	008				0,08	
33	Кабель радиотелефонии 1x2x1,2	ПРПТМ	км	008				0,07	
34	Кабель с алюминиевыми жилами 2x2,5	АНРТ	км	008				0,05	

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

Привезли			
Имя, №			

10316/4

224 - 1-657. 13. 89

СС.СОИ

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
7	То же, ограничительная	УК-2С	шт	796				13	
8	Труба винилпластовая средняя 32x2,5	ТУ-1605- 1573-77	м	006				200	
9	Щиток слаботочный совмещенный Телевидение	ЩСС-1	шт	796				1	
10	Антенна телевизионная приемная	АТКГ-2.1.2. 4.2	шт	796				2	
11	То же	АТКГ-4.1.6.- 12.3	шт	796				2	
12	То же	АТКГ-5.1.21- 41.6	шт	796				2	
13	Коробка антенная	АК-1	шт	796				2	
14	То же	АК-2	шт	796				2	
15	Оборудование телевизионное унифицированное	ОТУ-3.2.42	шт	796				2	

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

Привязан			
Имя, №			

10316/4

224-1-657.13.89

СС.СО 2

Лист

2

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Заход-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
I6	Устройство абонентское распределительное	УАР-6.1	шт	796				4	
I7	Мачта телевизионная	МТ-5/Ш	шт	796				4	
I8	Розетка приборно-кабельная	СР-75-55П	шт	796				18	
I9	Вилка кабельная	СР-75-54П	шт	796				18	
20	Труба винишпастовая средняя 32x2,5	ТВ-1605-1573-77	м	006				30	
	Электрочасофикация								
21	Коробка универсальная ответвительная	УК-2П	шт	796				10	
	Учебное радиовещание								
22	Коробка телефонная распределительная	КРТП-10	шт	796				2	
23	Муфта разветвительная плоская 20 (10+10)	ПРКМ-П	шт	796				1	
	Звукофикация								
24	Коробка универсальная ответвительная	УК-2П	шт	796				2	

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

Привязан			
Имя, №			

10316/4

224-1-657. 13. 89

СС.СО 2

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
25	Розетка штепсельная	РШО	шт	796				2	
26	Труба стальная	ГОСТ10704-76	м	006				10	
27	Звонок переменного тока	ЗВП-220	шт	796				10	
28	Труба виниловая средняя 25x2,0	ТУ-1605-1573-77	м	006				300	
29	Оповещение о пожаре								
	Переключатель	ПВИ-10	шт	796				1	
30	Коробка универсальная ответвительная	УК-2П	шт	796				50	
31	Коробка подпольная		шт	796				25	
32	Труба виниловая средняя 32x2,5	ТУ-1605-1573-77	м	006				250,0	
33	То же 50x3,5	"	м	006				50,0	
34	Труба стальная 20x1.6	ГОСТ10704-76	м	006				10,0	

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

Примечание			
Имя, №			

10316/4

224 - 1 - 657. 13. 89

СС.СО 2

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
	Охранная сигнализация								
35	Сигнализатор магнитоконтактный	СМК-I	шт	796				2	
36	Устройство сигнальное	"Сигнал-37М"	шт	796				2	
37	Коробка	КО-I	шт	796				10	
38	Устройство сигнальное	СЗСУ	шт	796				2	
39	Индикатор тлеющего разряда	ТН-20	шт	796				2	
40	Рукав металлический диам. усл. прохода 20 мм	РЗ-Ц-Х	м	006				50	
	Молниезащита								
41	Сталь круглая ϕ 8 мм	ГОСТ2590-71	м	006				40	
			кг	166				15,6	
42	Сталь круглая ϕ 12 мм	ГОСТ2590-71	м	006				40	
			кг	166				35,6	
43	Сталь угловая 25x25x3 мм	ГОСТ8509-86	м	006				5	
			кг	166				5,6	

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

Привязан			
Имя, №			

10316/4

224-1-657.13.89

СС.СО-2

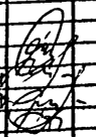
Лист

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
	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	Щиты								
	Щит шкафной малогабаритный I000x600x500 IP30								
	ОСТ 36.13-76 ("Эскиз общего вида" см.лист АОВ-6)	ЩИМ	шт	796					
	Приборы и средства автоматизации								
I,2	Термометр технический угловой; 90°; Пределы измерения -30°± +50°С, цена деления 1°С; длина верхней части - 240 мм, длина нижней части - 291 мм. Комплектно с оправой.	У-2 ГОСТ2823-73	шт	796		432I22I504		4	
3	Термометр технический прямой, пределы измерения 0÷160°С, цена деления 1°С, длина верхней части - 240 мм, длина нижней части - 163 мм. Комплектно с оправой З-д "Термоприбор", г.Клин	П-5 ГОСТ2823-73	шт	796		432I22I127		2	

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

10316/4

Привезен		
Имя, №		
224 - 1-657.13.89		АОВ.СО-I
Н.отд. Рудь		Стадия
Гл.сп. Савицкий		Лист
Пров. Савицкий		Листов
Исп. Кухарук		Р 1 3
Спецификация оборудования		Госстрой УССР Укринипрограждансельстрой г.Киев

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
	Пост для крепления к ровной поверхности, со степенью защиты IP54, пластмассовыми корпусными деталями с цилиндрическими толкателями черного и красного цвета, с надписями на табличках "Пуск" и "Стоп"	ПКЕ212-2УЗ	шт	796				2	
	Пост управления кнопочный	ПКУ15.19.131 40УЗ	шт	796				2	
	Кабели и провода								
	Провод установочный с алюминиевыми жилами в ПВХ изоляции, сечением 2,0 мм ²	АПВ-380 ГОСТ6323-79	км	008				0,560	
	Провод установочный с медными жилами в ПВХ изоляции, сечением 1,0 мм ²	ПВИ-0,66 ГОСТ6323-79	км	008				0,025	

Имя, № подл. Подпись и дата (Зам. инв. №)

Григалин			
Имя, №			

10316/4

224 - 1 - 657. 13. 89

АОВ.СО-1

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
	Оборудование и материалы, поставляемые подрядчиком								
	Трубы								
	Труба виниловая наружным диаметром 25 мм, толщина стенки 3,0 мм	B25x3,0 ТУ I6.05. I573-77	м	006				35	
	Труба виниловая наружным диаметром 32 мм, толщина стенки 4,0 мм	B32x4,0 ТУ I6.05. I573-77	м	006				20	
	Труба виниловая наружным диаметром 40 мм, толщина стенки 5,0 мм	B40x5,0 ТУ I6.05. I573-77	м	006				35	
	Рукав металлический гибкий, наружным диаметром 22,4 мм	P3-ЦХ-III	м	006				20	
	Рукав металлический гибкий, наружным диаметром 43,0 мм	P3-ЦХ-III	м	006				5	

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

10316/4

Привязан		
Имя, №		
224 - 1 - 657. 13. 89		АОВ.СО-2
Н. отд. Рудь	Спецификация оборудования	Стадия
Гл. сп. Савицкий		Р
Пров. Савицкий		Лист
Исп. Кухарук		Листов
		Р
		1
		2
Госстрой УССР Укринипрограждансельстрой г. Киев		

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР
КИЕВСКИЙ ФИЛИАЛ
г. Киев-57 ул. Эжена Пюлья № 12

18/22
Зказ № 9135/И Инв. № 10316/4 Тираж 100
Сдано в печать 10/2 1990 Цена 15.96