

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-5-29.86

БАШНЯ ЛИФТА

МЕТАНТЕНКОВ ОБЪЕМОМ 5000 КУБ.М

АЛЬБОМ П

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР

Москва, А-445, Смоленская ул. 22

Сдано в печать III 1987 года

Заказ № 5375 Тираж 50 экз

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-5-29.86

БАШНЯ ЛИФТА

МЕТАНГЕНКОВ ОБЪЕМОМ 5000 КУБ.М

АЛЬБОМ П

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

Разработан проектным институтом
"Гипрокоммунводоканал"

Утвержден МЕНК РСФСР
приказ № III от 4 марта 1986 г.


Введен в действие институтом
"Гипрокоммунводоканал"
приказ № 40 от 12 марта 1986 г.

Главный инженер института



Н.Г.Хазиков

Главный инженер проекта



А.Б.Дегтяр

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

	Стр.
1. Спецификации оборудования к основным комплектam рабочих чертежей марки АР	3
2. То же марки ОВ	4-5
3. То же марки Э0	6-II

Позиция	Наименования и техническая характеристика оборудования и материалов. Заполнитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<u>Оборудование, поставляемое подрядчиком</u>									
I. Отопление									
I.1	Трубопровод из стальных водогзопроводных труб Ø 15x2,8	ГОСТ3262-75	м	006				40,0	
I.2	То же Ø 20x2,8	ГОСТ3262-75	м	005				10,0	
I.3	Радиатор чугунный t н= -20°C	М140-А0 ГОСТ8690-75	экм секц	084 796				25,9 74	
	t н= -30°C	М140-А0 ГОСТ 8690-75	экм секц	084 796				36,4 104	
	t н= -40°C	М140-А0 ГОСТ8690-75	экм секц	084 796				47,25 135	
2. Вентиляция									
2.1	Дефлектор Ø 200	Д00.000-00 I.494-32	шт	796				I	7,5
2.2	Узел прохода вентиляционных шахт через покрытия Ø 400	ЛП-04 5.904-10	шт	796				I	109,0
2.3	Воздуховод из тонколистовой кровельной стали б= 0,5мм Ø 200	ГОСТ19904-74	м	006				I,0	

Привязан			
Инв. №			

III 902-5-29.86

0В.00

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
	2. Оборудование и материалы, поставляемые подрядчиком								
	2.1. Материалы, поставляемые генеральным подрядчиком								
	Сталь полосовая сочением, мм2:	ГОСТ103-76							
	2.1.1. 50x6		т	I68		093300		0,003	
	2.1.2. 40x4		т	I68		093300		0,101	
	Сталь круглая горячекатанная диаметром, мм:	ГОСТ2590-71							
	2.1.3. I6		т	I68		093400		0,002	
	2.1.4. I2		т	I68		093400		0,009	
	Труба стальная водогазопроводная диаметром, мм:	ГОСТ3262-75							
	2.1.5. 50		м/т	$\frac{008}{I68}$		I30200		$\frac{0,004}{0,020}$	
	2.1.6. 32		м/т	$\frac{008}{I68}$		I30200		$\frac{0,003}{0,009}$	
	2.2. Электроустановочные устройства, поставляемые электромонтажной организацией								
	2.2.1. Патрон настенный 4А, 220В	Индекс							
		01.1.2-II							
		ГОСТ7397-76	шт.	796		3464II		6	0,066
	2.2.2. Выключатель однополюсный для открытой установки 220В, 6,3А	Индекс							
		02.1.1-03							
		ГОСТ7397-76	шт.	796		34642I		8	0,138
	2.3. Электромонтажные устройства и изделия заводов								
	ГЭМ, поставляемые электромонтажной организацией								
	2.3.1. Щиток осветительный на 6 групп с автоматами типа АЗІБІ с тепловыми расцепителями на І5А и І автоматом	СШВ-6АУУЛ4							
		ТУ36-1888-75	шт.	796		3434337I4I		I	16,5

Привязан			
Инд. №			

Т.П. 902-5-29.86

ЭМ.СО

Лист
5

