

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-5-30.86

БАШНЯ ЛИФТА

МЕТАНТЕНКОВ ОБЪЕМОМ 9000 КУБ.М

АЛЬБОМ П

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

21354-02

ЦЕНА 0-49

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР

Москва, А-445, Смольная ул., 22

Сдано в печать 17 1987 года

Заказ № 5683 Тираж 70 экз

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
902-5-30.86

БАШНЯ ЛИФТА
МЕТАНТЕНКОВ ОБЪЕМОМ 9000 КУБ.М

АЛЬБОМ П
СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

Разработан проектным институтом
"Гипрокоммунводоканал"

Утвержден МЭК 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 AP	3
2. То же марки OB	4-5
3. То же марки Э0	6-II

Альбом П

Типовой проект 902-5-30.86

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	Лифт грузопассажирский $Q = 500$ кг, $U=1$ м/с	ППП-408А							
	Кабина 2,2x1,13x2,1м, шахта глухая сечением 1,7x2,65 м	ГОСТ22011-76	шт.	796		483630		I	
	размеры машинного помещения 2,65x3,7x2,45 м								

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

Привязан		
Ив. №		
Т.П. 902-5-30.86		АР.СО
Инжен. Катерина <i>[подпись]</i>	Башня лифта метантенков	Стандия Лист Листы
Рук. гр. Смирнов <i>[подпись]</i>	объемом 9000 куб.м	Р I
Н. контр. Смирнов <i>[подпись]</i>	Спецификация оборудования	Гидрокоммунал
Нач. отд. Завьялов <i>[подпись]</i>		г. Москва

21354-02 4

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
	<u>Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком</u>								
	I. Отопление								
	I.I Вентиль запорный муфтовый	Ø 15	I5кчIоп	шт	796	3732III027		8	
			каталог ЦКБА						

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

Приказ		
Изм. №		
ТШ 902-5-30.66		Об.00
Ст. техн. Беспалько	Верхняя лифта метантенков объемом 9000 м.куб. Спецификация оборудования Гидрокмуновода Канал г Москва	Страницы
Инж. Дугоянова		Лист
Ст. тех. Королев		1
Н.ковт. Березинский		2
Т. спец. Березинский		
нач. отд. Завьялов		

21354-02 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 заезда - 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, поставляемое подрядчиком									
I. Отопление									
I.1 Трубопровод из стальных водопроводных труб									
	Ø 15x2,8	ГОСТ3262-75	м	006				45,0	
I.2	То же	ГОСТ3262-75	м	006				10,0	
I.3 Радиатор чугунный									
	t _н = -20°C	М140-А0	экм	034				24,15	
		ГОСТ8690-75	секц.	796				69	
	t _н = -30°C	М140-А0	экм	034				33,6	
		ГОСТ8690-75	секц.	796				96	
	t _н = -40°C	М140-А0	экм	084				44,1	
		ГОСТ8690-75	секц.	796				126	
2. Вентиляция									
2.1 Дефлектор									
	Ø 200	Д00.000-00	шт	796				1	
		1.494-32							
2.2 Узел прохода вентиляционных шахт через покрытия									
	Ø 400	ЛП1-04	шт	796				1	109,0
		5.904-10							
2.3 Воздуховод из тонколистовой кровельной стали									
		ГОСТ19904-74	шт	006				1,0	

Примечание			
Инв. №			

III 902-5-30,86

ОВ.СО

Лист

2

21354-02 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			7	8	9	10
	I. Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	I.1. Оборудование и изделия, распределяемые по линии комплектующих организаций								
	I.1.1. переключатель пакетный, исполнение IY	ПН-10/4СУ2 ОСТ16.0.526.							
		ОО1-77	шт.	796		342829		4	0,5
	I.1.2. Ящик однофидерный с рубильником на 100А	ЯВЗ-31-I ТУ16-526.052-							
		78	шт.	796		343422		I	I8
	Светильник:	ТУ16.535.825-							
		74							
	I.1.3.	НПО19Х60/ р2'0-03У4	шт.	796		346III		19	I,I
	I.1.4.	НПО20Х100/ р2'0-03У4	шт.	796		336III		4	I,I
	I.1.5. Светильник	НПП03-100- ОО1У3 ТУ16-535.991-							
		-75	шт.	796		346III		2	3,6

				Приказ				
Имя №								
				Т.П. 902-5-30.86		30.00		
Ед.изм.	Стауне	Башня	Башня	Башня лифта метантенков		Стация	Лист	Листов
Ф.И.О.	Буробина	Некрасов	Некрасов	объемом 9000 куб.м		Р	1	6
Ф.И.О.	Некрасов	Некрасов	Некрасов	Спецификация оборудования		ИЗПРОММУНВОДОКА-НАЛ		
Ф.И.О.	Кулагин	Кулагин	Кулагин			г.Москва		

21354-02 7

Л.Б.С.М П

Типовой проект 902-5-30.86

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.1.6. Светильник переносной	PB0-42							
		ТУ16-545.132-							
		-77	шт.	796		346111		I	0,3
	I.1.7. Лампа накаливания общего назначения, 220В, 100Вт	B220-230-100							
		ГОСТ2239-79	шт.	796		346601		4	0,035
	I.1.8. Розетка для открытой установки, 10А, 42В	Индекс							
		05.2.2-01							
		ГОСТ7396-76	шт.	796		346432		8	0,104

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

Грноразм			
Инв. №			

Т.П. 902-5-30.86

90.00

Лист 2

21354-02 8

АЛЬБОМ П

Типовой проект 902-5-30.86

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
	Кабельные изделия								
	Кабель силовой с алюминиевыми жилами, с поливинилхлоридной изоляцией, без защитного покрова:	ГОСТ 16442-80							
I.I.9.	2x10-660	АВВГ	км	008		352222III2		0,035	201
I.I.10.	3x4+1x2,5-660	АВВГ	км	008		352222II48		0,13	169
I.I.II	3x2,5-660	АВВГ	км	008		352222III7		0,025	109
I.I.I2	2x2,5-660	АВВГ	км	008		352222II09		0,2	98

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

Привязки		
Инд. №		

Т.П. 902-5-30.86 20.00 Лист 3

21354-02 9

Формат А3

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	I,2. Материалы и изделия, поставляемые заказчиком								
	I.2.1. Лампа накаливания общего назначения, 220В, 60Вт	Б220-230-60 ГОСТ2239-79	шт.	796		34660I		28	0,035
	I.2.2. Лампа накаливания местного освещения 36В, 40 Вт	М036-40 ТУ16-535,784- -74	шт.	796		3466I0		I	0,035

Привязан			
Имя, №			

Т.П. 902-5-30.86

30,00

Лист

4

21354-02 10

Формат А3

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	2. Оборудование и материалы, поставляемые подрядчиком								
	2.1. Материалы, поставляемые генеральным подрядчиком								
	Сталь полосовая сечением, мм2:								
	2.1.1. 50x6	ГОСТ103-76	т	168		093300		0,003	
	2.1.2. 40x4		т	168		093300		0,099	
	Сталь круглая горячекатанная диаметром, мм:								
	2.1.3. 16	ГОСТ2590-71	т	168		093400		0,002	
	2.1.4. 12		т	168		093400		0,009	
	Труба стальная холоднокатанная диаметром, мм:								
	2.1.5. 50	ГОСТ3262-75	км/т	008 168		130200		0,004 0,020	
	2.1.6. 32		км/т	008 168		130200		0,003 0,009	
	2.2. Электроустановочные устройства, поставляемые электромонтажной организацией								
	2.2.1. Патрон настенный 4А, 220В	Индекс 01.1.2-11							
		ГОСТ7397-76	шт.	796		346411		7	0,066
	2.2.2. Выключатель однополюсный для открытой установки 220В, 6,3А	Индекс 02.1.1.-03							
		ГОСТ7397-76	шт.	796		346421		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 АЗ161 с тепловыми расцепителями на 15А и 1 автоматами	ОШВ-6АУХЛ4 ТУ36-1888-75	шт.	796		343437141		1	16,5
			Примечание						
			Мин. №						
					Т.П. 902-5-30.86		ЭМ.СО		Лист 5

21354-02 11

Формат А3

ГОСТ 21.110-82

Альбом П

Типовой проект 902-5.70.83

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
	том ЛЕ2046-10 с расцепителем 20А на вводе								
	2.3.2. Ящик с понижающим трансформатором, 250ВА, 220/36В	ЯТП-0,25-1ЗУЭ ТУ36-631-76	шт.	796		343429503I		I	9

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

Привязан			
Инд. №			

Т.П. 902-5-30.86

ЭМ.СВ

Лист
6

21354-02 (42)

Лист 13.11.56г формат А3
ГОСТ 21.110-82

ж