

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-2-376.83

ОТСТОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ  
ВТОРИЧНЫЕ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА  
ДИАМЕТРОМ 30 М

А Л Б О М X

СБОРНИК СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

19473 - 10  
ЦЕНА 0-34

				привязан:	
инв. №					

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-2-376.93

ОТСТОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ  
ВТОРИЧНЫЕ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА  
ДИАМЕТРОМ 30 М

А Л Ь Б О М Х

Разработан

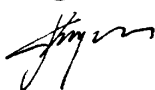
проектным институтом  
"МосводоканалНИИпроект"

Главный инженер института



Соколин

Главный инженер проекта



Казанов

Рабочие чертежи введены в действие  
"МосводоканалНИИпроект"

Приказ № 168 от 27 июля 1983г.

				привязан:	
ИНВ. N <sup>2</sup>					

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-2-376.83 Альбом X

Содержание альбома

№ п/п	Наименование	Марка обозначения	Стр.
	<u>Спецификация оборудования к основному комплекту чертежей марки ТХ</u>		
I	Оборудование, поставляемое заказчиком	ТХ.ССО	3
II	Материалы, поставляемые заказчиком	ТХ.ССО	4
	<u>Спецификация оборудования к основному комплекту чертежей марки ЭМ</u>		
III	Оборудование, поставляемое заказчиком	ЭМ.ССО	5
IV	Оборудование, поставляемое заказчиком (задание заводу-изготовителю)	ЭМ.ССО	6
V	Материалы, поставляемые заказчиком	ЭМ.ССО	7

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
<b>I. Оборудование, поставляемое заказчиком</b>									
<b>I. Нестандартизированное оборудование</b>									
I.1.	Илосос ИБР-40	4И463	шт.	796				4	20500
I.2.	Затвор плоский поверхностный с ручным приводом 2200x1100	ИФ.664	шт.	796				4	451
I.3.	Затвор плоский регулирующий с водосливом шириной 1300 мм	ИФ.663	шт.	796				4	430
I.4.	Установка сигнализатора уровня ила с фотосопротивлением	ЗР.78	шт.	796				4	20
I.5.	Патрубок 3030x10	6С.70.30	шт.	796				1	1900
I.6.	Тройник косой 45°-820x10-1020x10	6С.53.129	шт.	796				2	720

				Привязан	
Имя №				г.п. 902-2-376.83	ТХ.ССО
Н.контр.Калинина				Отстойники канализационные радиальные вторичные из сборного ж/б диаметром 400	
Рук.об. Королева				Сборник спецификаций оборудования	
ТИП Казанов				Стадия	Лист
Нач.отд.Исаев				Р	1
				Листов	2
				МосводоканалНИИ-проект	

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. Материалы, поставляемые заказчиком								
	I. Трубопроводная арматура								
	I.I. Задвижка Д 300, Р10	30ч6бр	шт.	796				8	253

Привязан

Инв. №

Т.П. 902-2-376.83

ТХ.000

Лист

2

Альбом X

Т.П. 902-2-376.83

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единицы 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
III. Оборудование, поставляемое заказчиком									
I. Электрооборудование									
I.1. Шкафы силовые распределительные		PT30-69 ТУ.16.536. I24-69 Альбом У черт. ЭМ-22	КОМПЛ.	67I		3433440000		I	390
I.2. Ящики ИЯ (2Я, 3Я, 4Я) 1000x600x360		ЯУЭ-7063 ОСТ160.684. II6-74 Альбом У черт. ЭМ-200В	шт.	796				4	
I.3. Звонок переменного тока		ЗВП-220	шт.	796				I	
I.4. Устройство регулирующее многоточечное с четырьмя датчиками		СУ-101	шт.	796				I	
I.5. Переносный светильник		ПЛ-64	шт.	796		346160		4	

Имя. №			Приказ					
Н. контр. Фелин <i>Фелин</i>			Т.П. 902-2-376.83					
Вед. инж. Рязанова <i>Рязанова</i>			ЭМ.ССО					
Инж. бр. Гасумянц <i>Гасумянц</i>			Отстойники канализационные радиальные вторичные из сборного ж/б диаметром 40м Сборник спецификаций оборудования					
Инж. Фелин <i>Фелин</i>						Студия	Лист	Листов
Гл. спец. Редников <i>Редников</i>						Р	1	3
Нач. отд. Болотов <i>Болотов</i>						МосводоканалНИИ-проект		



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
<b>У. Материалы, поставляемые заказчиком</b>									
<b>I. Кабели и провода</b>									
<b>I.1. Кабель силовой с алюминиевыми жилами без защитного покрова</b>		АВВГ							
	2x2,5	ГОСТ16442-80	км	008		352222II09			
	2x6		км	008		352222IIII		0.36	
<b>I.2. Кабель контрольный с алюминиевыми жилами без защитного покрова</b>		АКВВГ							
	4x2,5	ГОСТ1508-78	км	008		3563440I3I		0.17	
<b>I.3. Кабель контрольный с алюминиевыми жилами с защитным покровом</b>		АКВВБ							
	4x2,5	ГОСТ1508-78	км	008		356344033I		0.13	
	7x2,5		км	008		3563440333			
	27x2,5		км	008		3563440337			
<b>I.4. Кабель контрольный с медными жилами с защитным покровом</b>		КВВБ							
	4xI	ГОСТ1508-78	км	008		3563I4I0II			
	10xI		км	008		3563I4I0I4		0.13	

Привязан			
Инв. №			

Т.П. 902-2-376.83

ЭМ.ССО

Лист 3



**ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
ГОСУДАРСТВА СССР**

Москва, А-445, Сивцевый вал, 21

Сделано в печать *XII* 1983 г.

Зачет № *13692* Тираж *550* экз.