

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-2-376.83

ОТСТОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ  
ВТОРИЧНЫЕ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА  
ДИАМЕТРОМ 30 М

А Л Б О М IX

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

49173 - 09

ЦЕНА 0-34

					привязан:	

инв. №

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-2-376.83

ОТСТОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ  
ВТОРИЧНЫЕ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА  
ДИАМЕТРОМ 30 М

А Л Б О М IX

Разработан  
проектным институтом  
"МосводоканалНИИпроект"  
Главный инженер института  
Главный инженер проекта

Соколин

Казанов

Рабочие чертежи введены в действие  
"МосводоканалНИИпроект"

Приказ № 168 от 27 июля 1983г.

					проблан:	

Ил. №

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.СОО	3
II	Материалы, поставляемые заказчиком	ТХ.СОО	4
<u>Спецификация оборудования к основному комплекту чертежей марки ЭМ</u>			
III	Оборудование, поставляемое заказчиком	ЭМ.СОО	5
IV	Оборудование, поставляемое заказчиком (задание заводу-изготовителю)	ЭМ.СОО	6
V	Материалы, поставляемые заказчиком	ЭМ.СОО	7

				Привязка:	

Инв. №

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.	Илосов ИВР-30	4И460	шт.	796				4	14665
I.2.	Затвор плоский поверхностный с ручным приводом I200xI000	IФ.686	шт.	796				4	240
I.3.	Затвор плоский регулирующий с водосливом шириной 800 мм	IФ.685	шт.	796				4	303
I.4.	Установка сигнализатора уровня ила с фотосопротивлением СУ-101	ЗР.79	шт.	796				4	4,2
I.5.	Патрубок 2030xI0	6С.70.32	шт.	796				1	806
I.6.	Тройник косой 45°-620xI0-820xI0	7С.53.131	шт.	796				2	490

Имя №			Привязан		
			т.п. 902-2-376.83		
			ТХ.ССО		
			Отстойники канализационные радиальные вторичные из сборного ж/б диаметром 30м		
			Сборник спецификаций оборудования		
			Стация		
			Лист		
			Листов		
			Р		
			I		
			2		
			МосводоканалНИИ-проект		
Н. Контр. Калинин					
Р. Брит. Королев					
ТИП Казанов					
Е. О.Д. Исеев					

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>П. Материалы, поставляемые заказчиком</u>									
<u>I. Трубопроводная арматура</u>									
	I.I. Задвижка Д250, РЮ	30ч6бр	шт.	796				8	179

Привязан			
Имя. №			

Т.П. 902-2-376.83

ТХ.ССО

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			7	8	9	10
<b>III. Оборудование, поставляемое заказчиком</b>									
<b>I. Электрооборудование</b>									
	I.1. Шкафы силовые распределительные	PT30-69	компл.	67I		3433440000		I	390
		ТУ.16.536. I24-69							
		Альбом У черт. ЭМ-22							
	I.2. Ящики ИЯ (2Я, 3Я, 4Я) 1000х600х360	ЯУЭ-7063	шт.	796				4	
		ОСТ160.684. II6-74							
		Альбом У черт. ЭМ-200В							
	I.3. Звонок переменного тока	ЗВП-220	шт.	796				I	
	I.4. Устройство регулирующее многоточечное с четырьмя датчиками	СУ-10I	шт.	796				I	
	I.5. Переносный светильник	ПЛ-64	шт.	796		346160		4	

			Привязан		
			т.п. 902-2-376.83 ЭМ.ССО		
Имя. №			т.п. 902-2- ЭМ.ССО		
Н.контр. Фешин <i>Фешин</i>			Отстойники канализационные радиальные вторичные из сборного ж/б диаметром 30м Сборник спецификаций оборудования		
Вед. инж. Рязанова <i>Рязанова</i>					
Рук. бр. Гасумянц <i>Гасумянц</i>					
ТИП Фешин <i>Фешин</i>					
Гл. спец. Редникин <i>Редникин</i>					
Нач. отд. Болотов <i>Болотов</i>			Стадия		
			Р		
			Лист		
			I		
			Листов		
			3		
			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
	<u>IV. Оборудование, поставляемое заказчиком (задание заводу-изготовителю)</u>								
	I. Щиты								
	I.I. Щит оператора	ЩЩ-3Д-2-1 (800+600) ОСТ36.13-76 Альбом У ЭМ-18	КОМПЛ	671				I	260

Примечан				Т.П. 902-2-376.83	ЭМ.000	Лист 2

Позиция	Наименование и техническая характеристика 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, 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		0.27	
	<b>I.2. Кабель контрольный с алюминиевыми жилами без защитного покрова</b>	АКВВГ							
	4x2,5	ГОСТ1508-78	км	008		3563440I3I		0.13	
	<b>I.3. Кабель контрольный с алюминиевыми жилами с защитным покровом</b>	АКВВБ							
	4x2,5	ГОСТ1508-78	км	008		356344033I		0.09	
	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		0.09	

Привязан			
Инв №			

Т.П. 902-2-376.83 ЭМ.000

Лист  
3



**ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО СПОРТИВНОГО  
ГОСПОДСТВА СССР**

Москва, А-445, Сормовский пр., 22

Сериальный номер 22 1983 г.

Листов № 13695 Тираж 550 экз.