

Т И П О В О Й П Р О Е К Т

902-2-376.83

ОТСТОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ
ВТОРИЧНЫЕ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА
ДИАМЕТРОМ 30 М

А Л Б О М I X

СПЕЦИФИКАЦИЯ СБОРУДОВАНИЯ

19173 - 09
ЦЕНА 0-34

				привязан:	
инв. №					

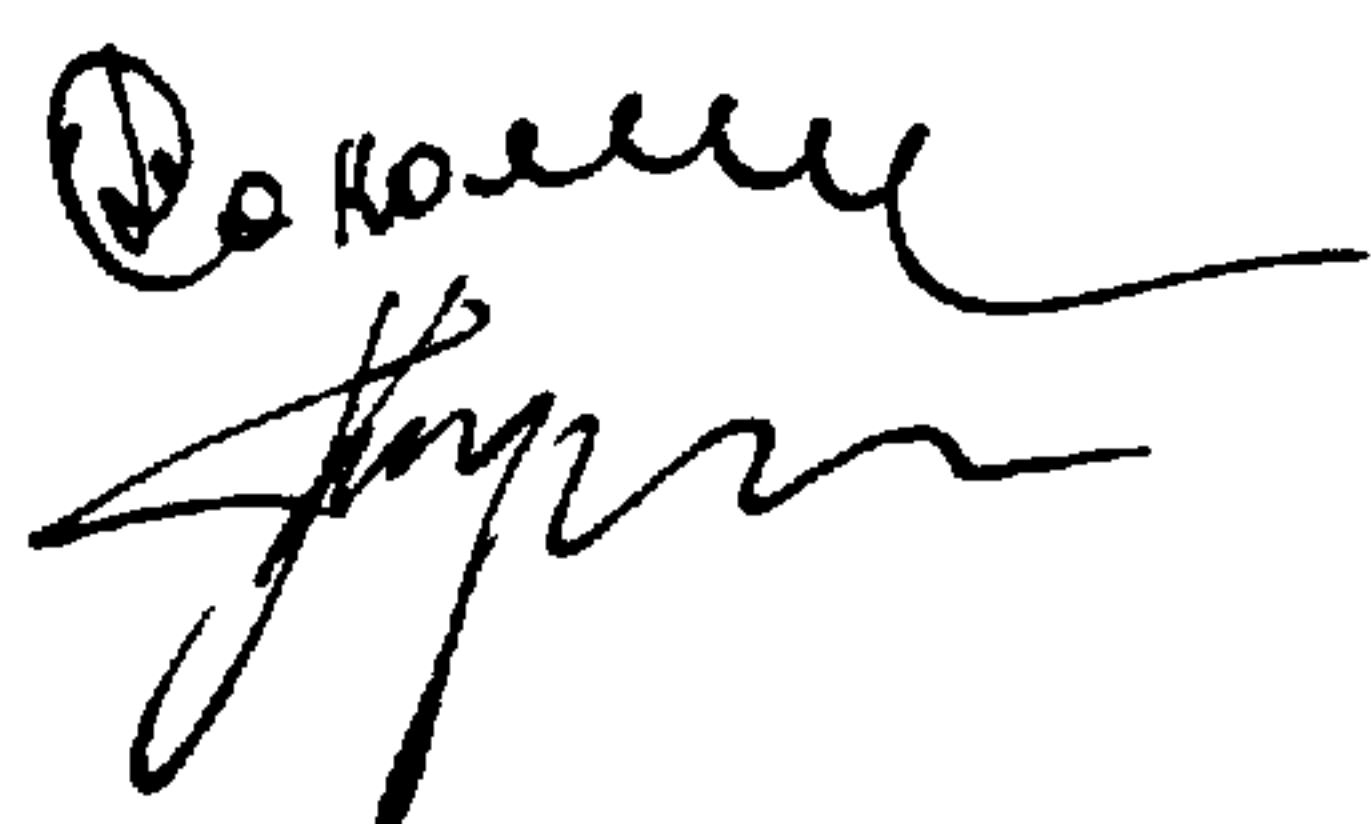
ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-2-376.83

ОТСТОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ
ВТОРИЧНЫЕ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА
ДИАМЕТРОМ 30 М

А Л Б О М I X

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



Соколин

Казанов

Рабочие чертежи введены в действие
"МосводоканалНИИпроект"

Приказ № 168 от 27 июля 1983г.

				<i>привязан:</i>	

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
I. Оборудование, поставляемое заказчиком									
I. Нестандартизированное оборудование									
	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

Изм. №			Привязки		
			т.п. 902-2-376.83		
			ТХ.ССО		
Н.контр. Калинин	Р.бриг. Королева	ТИП Казанов	Е.отд. Исеев	Отстойники канализационные радиальные вторичные из сборного ж/б диаметром 30м	Сборник спецификаций оборудования
				Стация Р	Лист I
					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 Д250, РЮ	30ч6бр	шт.	796				8	179

Привязан			
Ина. №			

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
	III. Оборудование, поставляемое заказчиком								
	I. Электрооборудование								
	I.1. Шкафы силовые распределительные	PT30-69	компл.	671		3433440000		I	390
		ТУ.16.536.							
		I24-69							
		Альбом У							
		черт. ЭМ-22							
	I.2. Ящики ИЯ (2Я, 3Я, 4Я) 1000x600x360	ЯУЭ-7063	шт.	796				4	
		ОСТ160.684.							
		И16-74							
		Альбом У							
		черт. ЭМ-200В							
	I.3. Звонок переменного тока	ЗВП-220	шт.	796				I	
	I.4. Устройство регулирующее многоточечное с четырьмя датчиками	СУ-101	шт.	796				I	
	I.5. Переносный светильник	ПЛ-64	шт.	796		346160		4	

				Привязан	
				т.п. 902-2-376.83	ЭМ.ССО
				т.п. 902-2-	ЭМ.ССО
Изм. №					
Н.контр. Фешин	<i>Фешин</i>				
Вед. инж. Рязанова	<i>Рязанова</i>				
Рук. бр. Гасумянц	<i>Гасумянц</i>				
ТИП	Фешин				
Гл. спец. Редникин	<i>Редникин</i>				
Нач. отд. Болотов	<i>Болотов</i>				
				Отстойники канализационные радиальные вторичные из сборного л/б диаметром 300	Стандия
				Сборник спецификаций оборудования	Лист
					Листов
					Р
					И
					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
	IV. Оборудование, поставляемое заказчиком (задание заводу-изготовителю)								
	I. Щиты								
	I.I. Щит оператора	ЩИ-ЗД-2-1 (800+600) ОСТ36.13-76 Альбом У ЭМ-18	КОМПЛ	67I				I	260

Привязан			
Инв. №			

Т.П. 902-2-376.83 ЭМ.ССО

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
	У. Материалы, поставляемые заказчиком								
	I. Кабели и провода								
	I.1. Кабель силовой с алюминиевыми жилами без защитного покрова								
	2x2,5	АВВГ ГОСТ16442-80	км	008		352222II09			
	2x6		км	008		352222IIII		0.27	
	I.2. Кабель контрольный с алюминиевыми жилами без защитного покрова								
	4x2,5	АКВВГ ГОСТ1508-78	км	008		3563440I3I		0.13	
	I.3. Кабель контрольный с алюминиевыми жилами с защитным покровом								
	4x2,5	АКВВБ ГОСТ1508-78	км	008		356344033I		0.09	
	7x2,5		км	008		3563440333			
	27x2,5		км	008		3563440337			
	I.4. Кабель контрольный с медными жилами с защитным покровом								
	4xI	КВВБ ГОСТ1508-78	км	008		3563I4I0II			
	10xI		км	008		3563I4I0I4		0.09	

Привязан			
Инв №			

Т.П. 902-2-376.83

ЭМ.ССО

Лист
3

**ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТЕРМОГО ХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА
ГОСУДАРСТВА СССР**

Москва, А-445, Садовая ул., 22

Серию и номер XV 1983 г.

Выпуск № 13695 Тираж 550 экз.