

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-2-377.83

ОТСТОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ
ВТОРИЧНЫЕ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА
ДИАМЕТРОМ 40 М

А Л Ь Б О М IX

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

19174 - 09

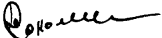

ЦЕНА 0-38

| | | | | | | |
|--------|--|--|--|--|-----------|--|
| | | | | | привязан: | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| инв. № | | | | | | |

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
902-2-377.83
ОТСТОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ
ВТОРИЧНЫЕ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА
ДИАМЕТРОМ 40 М

А Л Б О М И X

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

 Соколин
 Казанов

Рабочие чертежи введены в действие
"МосводоканалНИИпроект"
Приказ № 169 от 27 июля 1983г.

| | | | | | |
|--------|--|--|--|-----------|--|
| | | | | привязан: | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 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. | Илосос ИВР-40 | 4И463 | шт. | 796 | | | | 4 | 20500 |
| I.2. | Затвор плоский поверхностный с ручным приводом 2200x1100 | ИФ.664 | шт. | 796 | | | | 4 | 45I |
| I.3. | Затвор плоский регулирующий с водосливом шириной 1300мм | ИФ.663 | шт. | 796 | | | | 4 | 430 |
| I.4. | Установка сигнализатора уровня ила с фотоспротивлением | ЗР.78 | шт. | 796 | | | | 4 | 20 |
| I.5. | Патрубок 3030x10 | 6С.70.30 | шт. | 796 | | | | 1 | 1900 |
| I.6. | Тройник ковой 45°-820x10-1020x10 | 6С.53.129 | шт. | 796 | | | | 2 | 720 |

| | | |
|-----------------------------|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Привязан | | |
| Инв. № | | |
| Т.П. 902-2-377.83 | | ТХ.СО |
| Н.контр. Калинин | Рук.бр. Королева | Отстойники канализационные радиальные вторичные из сборного ж/б диаметром 40м Спецификация оборудования |
| ТИП Казанов | Нач.отк. Исаев | |
| Стадия Лист Листов Р I 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 Д300, РЮ | 30ч6бр | шт. | 796 | | | | 8 | 253 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | |
|----------|--|--|--|
| Привязан | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Инв. № | | | |

т.п. 902-2-377.83

ТХ.СО

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 |
| Ш. Оборудование, поставляемое заказчиком | | | | | | | | | |
| I. Электрооборудование | | | | | | | | | |
| I.1. Шкафы силовые распределительные | | | | | | | | | |
| | | РТ30-69 | 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 | | |
| | | | | | |
| Имв. № | | | | | |
| | | | т.п. 902-2-377.83 | | |
| | | | ЭМ.СО | | |
| Н. контр. Фешин | | | Отстойники канализационные радиальные вторичные из сборного ж/б диаметром 40м | | |
| Вед. инж. Рязанова | | | Спецификация оборудования | | |
| Рук. бр. Гасумянц | | | Стадия | | |
| Инж. Фешин | | | Р | | |
| Гл. спец. Рецникин | | | Лист | | |
| Нач. отд. Болотов | | | I | | |
| | | | Листов | | |
| | | | 4 | | |
| | | | МосводоканалНИИ-проект | | |

| позначения | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер эскизного 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</u> (задание заводу-изготовителю) | | | | | | | | |
| | I. Щиты | | | | | | | | |
| | I.I. Щит оператора | ШШ-3Д-2-1 (800+600) ОСТ36.13-76 Альбом У ЭМ-18 | компл. | 671 | | | | I | 260 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

Приказан

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Ина №

т.п. 902-2-377.83

ЭМ.СО

| 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 | | АВВГ | | | | | | | |
| | 2x2,5 | ГОСТ16442-80 | км | 008 | | 352222II09 | | | |
| | 2x6 | | км | 008 | | 352222IIII | | 0.36 | |
| I.2. Кабель контрольный с алюминиевыми жилами без защитного покрова | | АКВВГ | | | | | | | |
| | 4x2,5 | ГОСТ1508-78 | км | 008 | | 3563440I3I | | 0.17 | |
| I.3. Кабель контрольный с алюминиевыми жилами с защитным покровом | | АКВВЕ | | | | | | | |
| | 4x2,5 | ГОСТ1508-78 | км | 008 | | 356344033I | | 0.13 | |
| | 7x2,5 | | км | 008 | | 3563440333 | | | |
| | 27x2,5 | | км | 008 | | 3563440337 | | | |
| I.4. Кабель контрольный с медными жилами с защитным покровом | | КВВЕ | | | | | | | |
| | 4xI | ГОСТ1508-78 | км | 008 | | 3563I4I0II | | | |
| | 10xI | | км | 008 | | 3563I4I0I4 | | 0.13 | |

| | | | |
|----------|--|--|--|
| Привязан | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Имя № | | | |

Т.П. 902-2-377.83

ЭМ.СО

| Позиция | Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма) | Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер описного 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 |
| | УИ. Оборудование, поставляемое подрядчиком | | | | | | | | |
| | I. Установочные изделия | | | | | | | | |
| | I.1. Розетка штепсельная 220В, 10А двухштифтовая с заземляющим боковым контактом | У220 | шт. | 796 | | | | 8 | |
| | I.2. Ввод гибкий длиной 925 мм для труб с наружным диаметром 47-49 мм | KI087Y3 | шт. | 796 | | 3449630I08 | | 4 | |
| | I.3. Металлорукав. | PЗ-Ц-Х-32 ТУ 22-3988-77 | км | 008 | | I20000 | | 0,02 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | |
|----------|--|--|--|
| Привязан | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Инв. № | | | |

Т.П. 902-2-377.83 ЭМ.СО Лист 4

**ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЙ СССР**

Москва, А-445, Савицкий ул., 22

Сделано в печать **XII** 1983 г.

Листов № **13697** Тираж **550** экз.