

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-2-372.65

ПЕСКОУЛОВНЫЕ АСФИРТУЕМЫЕ СЕТКИ 8,0 м (3 ОТДЕЛЕНИЯ)

АЛЬБОМ У1

СБОРНИК СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

19020-02
ЛЕНА 0-34

2184-ПК

**ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОННОГО
УПРАВЛЕНИЯ СССР**

Москва, А-449, Садовая ул., 22

Служба в/связи **XII** 1983 г.

Листы 36 **13357** Тираж **455** экз.

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-2-372.63

ПЕСКОЛОВКИ АЭРИРУЕМЫЕ ВЫСОКОЙ Э.О И

(3 ОТДЕЛЕНИЯ)

СОСТАВ ПРОЕКТА

- Альбом I - Пояснительная записка
- Альбом II - Технологическая, строительная и электротехническая части
- Альбом III - Строительная часть. Изделия.
- Альбом IV - Электротехническая часть. Задание заводу-изготовителю
- Альбом V - Спецификации оборудования
- Альбом VI - Сборник спецификаций оборудования
- Альбом VII - Ведомости потребности в материалах
- Альбом VIII - С м е т ы

АЛЬБОМ VI

Разработан
Проектным институтом
ЦИМИЭИ инженерного оборудования

Главный инженер института

Главный инженер проекта



А.Г. Исатов

И.И. Миски

Технический проект
утвержден Госгражданстроем
приказ № 164 от 22 июля 1974 г.
Рабочие чертежи введены в действие
ЦИМИЭИ инженерного оборудования
приказ № 39 от 17 мая 1983 г.

19020-06

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

№ п/п	Наименование	Обозначение	Стр.
1.	Спецификации оборудования к основному комплекту чертежей марки ТХ. (Вариант со стальными трубами)	ТХ.ССО	3
2.	Спецификации оборудования к основному комплекту чертежей марки ТХ. (Вариант с полиэтиленовыми трубами)	ТХ.ССО	4
3.	Спецификация оборудования к основному комплекту чертежей марки ЭМ	ЭМ.ССО	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.	Кол-чество	Масса единицы оборудования кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	I. Технологическое оборудование	ЭЩ-1200x1200							
	I.1. Затвор шитовой с ручным приводом	ТВ204 УССР							
		-472-71	шт	796				6	274,0
	I.2. Гидроэлеватор для удаления осадка dс30, dв 55	Серия 4.302-7	шт	796				3	75,0
	I.3. Щит полупогружной	ТХ-2	шт	796				3	80,6
	2. Арматура								
	2.1. Водяжка параллельная с выдвижным шпинделем с ручным управлением Ду 50	Э0ч6бр	шт	796		372II5I0059		12	17,3
	2.2 Ду 100		шт	796		372II5I0077		2	38,4
	2.8 Ду 150		шт	796		372II5I0095		3	73,5
	2.4. Водяжка параллельная с выдвижным шпинделем фланцевая с электроприводом Ду 100	Э0ч906бр	шт	796		372II570057		3	72,6
	2.5 Ду 150		шт	796		372II570075		6	106,2

Привязан		
Изм. №		
ТЛ 902-2-372.63		ТХ. ССО
Инженер	Лист	Листов
С.М. Шелестов	Р	1
Л.М. Сидорова	Сборник спецификаций оборудования к основному комплекту чертежей марки ТХ. (Вариант со стальными трубами)	
Инженер	г. Москва	

ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ ЗАВОД-ИЗГОТОВИТЕЛЬ (ДЛЯ ИМПОРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ - СТРАНА, ФИРМА)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер справочного 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. Технологическое оборудование									
I.1. Затвор цитовой с ручным приводом									
		ЗЦ-1200x1200							
		ТУ204 УССР-472-71	шт	796				6	274,0
I.2. Гидроэлеватор для удаления осадка dс30, dр 55									
		Серия 4.902-7	шт	796				3	75,0
I.3 Цит полуогружной									
		ТХ-2	шт	796				3	80,6
2. Арматура									
2.1. Водянка параллельная с выдвижным шпинделем с ручным управлением									
	Ду 50	30ч66р	шт	796		372II5I0059		12	17,8
	Ду 100		шт	796		372II5I0077		2	38,4
	Ду 150		шт	796		372II5I0095		3	73,5
2.4. Водянка параллельная с выдвижным шпинделем фланцевая с электроприводом									
	Ду 100	30ч9066р	шт	796		372II570057		3	72,6
	Ду 150		шт	796		372II570075		6	106,2

Привязан		
Ив. №		
ТП 902-2-372.85		
ТХ. ССО		
СФ. Ив. №	Четверть	Лист
СФ. Ив. №	Бутровкина	Лист
СФ. Ив. №	Миске	Лист
СФ. Ив. №	Сирота	Лист
СФ. Ив. №	Гольдман	Лист
Сборник спецификаций оборудования к основному комплекту чертежей марки ТХ. (Вариант с полиэтиленовыми трубами)		Стр. Лист Листов
		Р 1 2
		ЦНИИЭП инженерного оборудования г. Москва

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>Материалы, поставляемые заказчиком</u>									
I.1.	Трубы напорные из полиэтилена ПНП	16с	ГОСТ 18599-73 [#]	м	006	2248III40I		14,0 5,0	0,088
I.2.		63сл		м	006	2248III305		48,0 9,0	0,853
I.3.		140сл		м	006	2248III310		51,0 18,0	4,13
В числителе указаны величины для песколовок длиной 12,0 м, в знаменателе - для вставки длиной 3 м.									

Примечание			

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
	Электрооборудование								
	I. Комплектные устройства								
I.1.	Шкаф напольный III. Общй вид	черт. ЭМ.001-В0	к-т	000		3432300000		I	
	Технические данные аппаратов	черт. ЭМ.001-	к-т	000				I	
I.2.	Шкаф напольный 2Ш. Общй вид	черт. ЭМ.002-В0	к-т	000		3432300000		I	
	Технические данные аппаратов	черт. ЭМ.002	к-т	000				I	

Ив. №		Привязка	
		Т.П. 902-2-372.83	ЭМ.СС0
М. КОНОП. Бокорова		Спецификация оборудования к основному комплекту чертежей марки ЭМ.	Стелла
Провалов Мосеев			Лист
Гост. Зайцева			Листов
Г.И. Павлова			
Науч. Отд. Демидова			ИНН:ЭИ национального оборудования г. Москва

