

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

708-77.93

ПРИРЕЛЬСОВЫЙ СКЛАД ЦЕМЕНТА ВМЕСТИМОСТЬЮ
I ТЫС.Т ДЛЯ БАЗЫ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО
СНАБЖЕНИЯ

АЛЬБОМ 3

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

Ц00066-03

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

708-77.93

ПРИРЕЛЬСОВЫЙ СКЛАД ЦЕМЕНТА ВМЕСТИМОСТЬЮ
I ТЫС.Т ДЛЯ БАЗЫ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО
СНАБЖЕНИЯ

АЛЬБОМ 3

Спецификации оборудования

Разработан институтом
Промтрансниипроект

УТВЕРЖДЕН И
Введен в действие Промтрансниипроеком
Приказ от 29 декабря 1993 г.
№

Главный инженер института



В.И.Поляков

Главный инженер проекта



Н.Н.Кузнецов

Ц.00066-03 2

ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИФИКАЦИЙ ОБОРУДОВАНИЯ

Стр.	Наименование основного комплекта рабочих чертежей и его марка	Обозначение спецификации	Проектная организация-разработчик
3÷5	Спецификация оборудования к основному комплекту рабочих чертежей марки ТХ	ТХ.СО	Промтрансниипроект
6÷8	Спецификация оборудования к основному комплекту рабочих чертежей марки ВК	ВК.СО	Промтрансниипроект

Ц.00066-03 3

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>Оборудование поставляемое заказчиком</u>									
I	Насос пневматический винтовой, производительность 36 т/час	ТА-14Б	шт	796		4841851315		I	980
2	Разгрузчик цемента пневматический, производительность 50 т/час	ТА-27А	шт	796		4835612017		I	3000
3	Пневморазгрузатель донной выгрузки с дистанционным управлением, производительность 45 + 120 т/час	ПДД 101	шт	796		4846833004		3	550
4	Пневморазгрузатель боковой выгрузки с дистанционным управлением, производительность 45 + 120 т/час	ПБД-161	шт	796				2	570
5	Вибратор общего назначения	ИВ-99А	шт	796		4833811107		2	14
6	Клапан предохранительный, Р=0,2 + 0,4 МПа	17с12НЖ	шт	796				4	14,9
7	Таль ручная передвижная г/п I т; Н=12 м	ТВ24-09.701-89	шт	796				I	45

Изм. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Ина. №		Привязан	
		708-77.93 ТХ СО	
Ген. директор		Прирельсовый склад цемента вместимостью 1,0 тыс.т для базы материально-технического снабжения	
Утв. Кузнецов		Стадия	
И.конт. Молоткова		Лист	
Пров. Молоткова		Листов	
Разработчик		I 3	
		ПРОМТРАНСИИПРОЕКТ	

Ц.00066-03 4

Формат А3

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
8	Таль ручная передвижная г/п 2т; Н=12 м	ТУ24-09.701-89	шт	796				2	72
9	Рукав приемный	Выпуск 5826 часть 2	шт	796					
10	Обогреватель пневмоцилиндра	Выпуск 6028 часть 3	шт	796				4	21
11	Обогреватель пневмораспределителя	Выпуск 6028 часть 4	шт	796				2	9,5
12	Обогреватель разгрузателя	Выпуск 6028 часть 6							
13	Разгрузочный шланг для цистерн	Выпуск 6028 часть 10	шт	796				1	65
14	Переключатель магистральный	Выпуск 5826 часть 5	шт	796				2	65
15	Устройство для переключения цементопроводов	Выпуск 6028 часть 13	шт	796				1	83
16	Шибер	Выпуск 4004.00.000	шт	796				1	65
17	Маневровое устройство	Выпуск 5826 часть 6							

Привязан			
Инд. №			

708-77.93 TX CO

Лист
2

Ц.00066-03 5

Инд. № подл. Подпись и дата
Взам. 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	5	6	7	8	9	10
18	Устройство для загрузки автоцементовозов	Выпуск 6028	шт	796				1	1800
		часть I							
19	Аэроднище	Выпуск 6028	шт	796				5	255
		часть 5							
20	Циклон-разгрузитель	Выпуск						3	
		4010.00.00.000							
21	Патрубок для разгрузки автоцистерн	Выпуск 6028	шт	796				3	20
		часть 9							
22	Указатель уровня	ИСУ-100	шт	796				3	25
23	Пояс предохранительный монтерский	ТУ34-09	шт	796				1	2,3
		I0695-84							
24	Трап	выпуск 6028	шт	796				1	50
		часть 7							

Примечание: Выпуски 4010.00.00.000; 5826 и 6028 - исходные требования на разработку оборудования индивидуального изготовления.
Распространяет - Промтрансниипроект
Рабочие чертежи разрабатываются по договору.

Привязан			
Изм. №			

708-77.93 TX CO

Лист
3

Ц00066-03 6

Формат А3

ГОСТ 21.110-82

Изм. № поряд. Подпись и дата. Взам. 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	5	6	7	8	9	10
	А. Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	Водопровод:								
	Производственный								
I.	Вентиль запорный муфтовый на Ру I,6 МПа и темп. до 50°C Ду 25	I548p2	шт	796		3722I2I0I0		4	I,75
2.	Кран поливочный в комплекте:								
	а) вентиль запорный муфтовый на Ру I,6 МПа и темп. 50°C Ду 25	I548p2	шт	796		3722I2I0I0		3	I,75
	б) шланг резиновый с текстильным каркасом тип "В" П l= I5 м Ду 25	ГОСТ I8698-79*	шт	796				3	4,05

Инв. № подл. Подпись и дата (взам. инв. №)

Привязан		
Инв. №		
ТИП	Кузнецов	
Л. спец.	Севостьянов	
Вед. инж.	Мордовцева	
708-77.93		ВКСО
Спецификация оборудования к основному комплекту рабочих чертежей марки ВК	Стадия	Лист
	Р	1
		3
ПРОМТРАНСИИПРОЕКТ		

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
	Оборотной воды, подающий								
I.	Центробежный электронасос $Q = 10$ м ³ /час, $H = 10$ м $N = 1,1$ кВт с электродвигателем	ГНОМ 10/10Т АОЛ2-12-2В	шт	796		3631831421		1	20
2.	Вентиль запорный муфтовый для воды на $P_u 1,6$ МПа и темп. до $50^{\circ}C$ Ду 25	1548p2	шт	796		3722121010		1	1,75
	Канализация								
	Производственная напорная								
I.	Центробежный электронасос $Q = 10$ м ³ /час, $H = 10$ м $N = 1,1$ кВт с электродвигателем	ГНОМ 10/10Т АОЛ2-12-2В	шт	796		3631831421		1	20
2.	Задвижка клиновая с невыдвижным шпинделем фланцевая с ручным управлением на $P_u 1,0$ МПа темп. до $100^{\circ}C$. комплектно с ответными фланцами, прокладками и крепёжными изделиями $\phi 50$ мм	304476p	шт	796		3721121023		2	20

Привязан			
Инд. №			

708-77.93

ВКСО

Лист

2

Ц00066-03 8

Формат А3

ГОСТ 21.110-82

Инд. № подл. Подпись и дата. Взам. 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	5	6	7	8	9	10
	Б. Оборудование, поставляемое подрядчиком								
	Водопровод								
	Производственный								
I.	Труба стальная водогазопроводная черная легкая под накатку резьбы Ду 25	ГОСТ 3262-75*	м	006				15	2,12
	Оборотной воды, подающий								
I.	Труба стальная водогазопроводная черная легкая под накатку резьбы Ду 25	ГОСТ 3262-75*	м	006				3	2,12
	Оборотной воды, обратной								
I.	Труба чугунная канализационная Ду 50	ГОСТ 6942.3-80	м	006				5	5,9
2.	Воронка ст. сварная Ду 150x50	ГОСТ I7378-83*	шт	796				3	1,5
	Канализация								
	Производственная напорная								
I.	Труба стальная водогазопроводная черная легкая под накатку резьбы Ду 50	ГОСТ 3262-75*	м	006				18	4,2

Инд. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан			
Инд. №			

708-77.93

ВКСО

Лист 3

Ц00066-03 (9)