

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

0901-2-1.86

ЗАЩИЩЕННЫЕ НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ

НА ВОДОЗАБОРНЫХ СКВАЖИНАХ

АЛЬБОМ Ш

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

21877 - 03  
ЦЕНА

ОТПУСКНАЯ ЦЕНА  
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ,  
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

0901-2-1.86

ЗАЩИЩЕННЫЕ НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ

НА ВОДОЗАБОРНЫХ СКВАЖИНАХ

АЛЬБОМ III

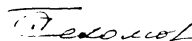
СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Разработан институтом  
"Гипрокоммундортранс"

Типовой проект утвержден Штабом ГО СССР  
Протокол № 22 от 04.II.86 г.

Введен в действие "Гипрокоммундортранс"  
Приказ № 78 от 06.II.86 г.

Главный инженер института



В.И. Макаров

Главный инженер проекта



В.В. Кудин

© ГУП ЦПП, 2001

г.Москва, 1986 г.

21877-03 2

П Е Р Е Ч Е Н Ь  
спецификаций оборудования, входящих в сборник

Стр.	Наименование основного комплекта рабочих чертежей и его марка	Обозначение спецификации	Проектная организация
3	Спецификация оборудования	ТХ, С0	Гипрокоммундортранс
6	Спецификация оборудования	ЭЛ, С0	-"-
9	Спецификация оборудования	А, С0	-"-

Альбом III

ЛН 0901-2-1.86

Альбом III

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
<u>Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком</u>									
	I. Агрегат электронасосный центробежный скважинный, подача [ ] м <sup>3</sup> /ч, напор [ ] м, с погружным электродвигателем мощностью [ ] кВт со станцией управления и датчиком сухого хода (при мощности электродвигателя более 4,5 кВт), с токоподводящим кабелем длиной [ ] м, с оборудованием устья скважины (без задвижки)	[ ]	КОМПЛ	000	[ ]	[ ]	[ ]	I	[ ]
	2. Оголовок герметизированный	4.90I-I6 (вып. I) 5I.00.000-[ ]	КОМПЛ	000	-	-		I	[ ]
	3. Ручной насос поршневой одноцилиндровый двойного действия, производительностью - 0,8 м <sup>3</sup> /ч, напор 30 м	P-0,8-30 ТУ 26-06- II58-78	КОМПЛ	000	-	3632280390		I	I4

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

				Привязан		
Изм. №						
				ТЛ 090I-2-I.86		
				ТХ, СО		
ГИП	Юдин	<i>[подпись]</i>	10.86	Спецификация оборудования		Стадия
Нач. отд.	Федотов	<i>[подпись]</i>	10.86			Р
Н. контр.	Усенков	<i>[подпись]</i>	10.86			Л
Гл. спец.	Усенков	<i>[подпись]</i>	10.86			З
				Гипрокоммундортранс г. Москва		

Альбом Ш

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
	4. Вентилятор электроручной	ЭРВ-49*	КОМПЛ.	000			I	I	20
	5. Рукава резиновые напорно-всасывающие с текстильным каркасом неармированные $\phi$ 100	ГОСТ 5398-76 <sup>X</sup>	м	006				6	
	6. Рукава резиновые напорные с текстильным каркасом $\phi$ 25	ГОСТ 18698-79 <sup>X</sup>	м	006				6	
	7. Канат стальной (трос) $\phi$ 3	ГОСТ 3241-80 <sup>X</sup>	м	006				5	

\* Поставка через органы ГО

Привязан			
Инд. №			

ТП 090I-2-I.86    ТХ,СО

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

АЛБОМ Ш

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 подрядчиком</u>								
	1. Трубы стальные насосно-компрессорные с муфтами	ГОСТ 633-80 <sup>X</sup>	м	006					
	$\phi$ <input type="text"/> Д								
	2. Труба стальная электросварная	ГОСТ 10704-76 <sup>X</sup>	м	006				5	
	$\phi$ <input type="text"/>								
	3. Фланцы стальные плоские приварные	ГОСТ 12820-80 <sup>X</sup>	шт.	796				1	
	Ру=10 кгс/см <sup>2</sup>								
	Ду <input type="text"/>								

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

Привязан			
Инва. №			

Ш 090I-2-I.86

ТХ,СО

АЛЪБОМ Ш

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
	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	Силовое электрооборудование								
	I. Кабельные изделия								
	I. Кабель силовой с алюминиевыми жилами в ПВХ изоляции сеч. <input type="text"/>	ААБл	м	006		3530020000		5	
	2. Кабель контрольный сеч. 5x1,5	КВВБ	м	006		3563140300		<input type="text"/>	
	3. Провод установочный с пластмассовой изоляцией в ПЭ оболочке	ВШ	м	006				<input type="text"/>	

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

Привязан			
Инд. №			
ТШ 090I-2-I.86		ЭЛ,СО	
Л. инж. пр. Юдин	09.86	Спецификация оборудования	Страница
Нач. отд. Федотов	09.86		Лист
Рук. гр. Мамренко	09.86		Листов
Исполн. Самохина	09.86		Р
			Г. Москва

Альбом Ш

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
	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	Осветительное электрооборудование								
	I. Аппараты низкого напряжения								
	I. I. Выключатель автоматический двухполюсный, 220 В	АП50-2МТ	шт.	796		3421410000		I	
	2. Оборудование светотехническое								
	2. I. Светильник пыленепроницаемый до 100 Вт	НСП02 ГОСТ 15597-82	шт.	796		3461110586		2	
	2. 2. Лампа накаливания 36В, 60 Вт	МО 36-60	шт.	796				3	
	3. Кабельные изделия								
	3. I. Кабель силовой с алюминиевыми жилами в ПВХ изоляции сеч. 2x2,5 - 0.66	АВБГ ГОСТ 16442 - 80*	м	006		35222211		20	

Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. №

Привязан			
Инв. №			



Альбом III

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
	Оборудование и материалы, поставляемые подрядчиком								
	Силовое электрооборудование								
	1. Прокат черных металлов								
	1.1. Сталь полосовая 25x4		м	006				5	
	2. Трубы								
	2.1. Труба асбоцементная $\phi$ 100		м	006				5	
	Осветительное электрооборудование								
	1. Электромонтажные изделия заводов ГЭМ								
	1.1. Коробка ответвительная	У409	шт.	796				1	
	2. Электроустановочные изделия								
	2.1. Выключатель двухполюсный	ВГПМ2-10	шт.	796				1	
	3. Трансформаторы								
	3.1. Трансформатор однофазный понижающий 380/42В	ОСМ1-0.16 ТУ 16-717.137 83	шт.	796		3413110000		1	

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

Привязан


Инд. №

III 090I-2-I.86      Эл, СО      Лист 3

21877-03 9

Альбом Ш

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 И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ								
	I.I. АППАРАТУРА								
	I. Выключатель путевой, пыленепроницаемого, водозащищенного исполнения с прямоходовым цилиндрическим толкателем, 220В, 50 Гц	ВПК 2Г10	шт.	796				I	

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

		Привязан		
Инва. №				
		ТШ 0901-2-1.86		А, С0
Гл. инж. пр. Юлин	702	09.86	Спецификация оборудования	
Нач. отд. Федотов	09.86	09.86		
Рук. гр. Антохина	09.86	09.86		
Испол. Антохина	09.86	09.86		
Стандия	Лист	Листов		
Р	1	3	Гидрокоммундортранс г. Москва	

АЛББОМ III

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
I.2. КАБЕЛИ И ПРОВОДА									
	I. Кабель контрольный с медными жилами	КВВБГ 4xI,0 ГОСТ I508-78XE	м	006				3	
	2. Провод с медными жилами	ВПП IxI,5 ТУ I6.706. 077-79	м	006					

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

Привязан			

ТИ 090I-2-I.86

А,СО

Лист
2

Альбом III

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
	2. ИЗДЕЛИЯ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПОДРЯДЧИКОМ								
	I. Коробка соединительная	КС-10	шт.	796				I	
		ТУ36.1764-							
		76							

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

Привязан
Инва. №