





СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

Наименование	Обозначение спецификации	Стр
1 Спецификация оборудования к основному комплекту рабочих чертежей марки ТХ	- ТХ С0	3
2 Спецификация оборудования к основному комплекту рабочих чертежей марки Э0	- Э0 С0	4-5
3 Спецификация оборудования к основному комплекту рабочих чертежей марки ЭТ	- ЭТ С0	6

Привязан


Лист №

Альбом II

Типовой проект

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-заготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования Обозначение документа и номер описного листа	Единица измерения		Код завода-заготовителя	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
<b><u>ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ</u></b>									
<b><u>Подъемно-транспортное оборудование</u></b>									
	Ручная лебедка с червячным приводом грузоподъемностью 1000кгс	ЛР-1000	шт	796		3143631082		2	23,0
<b><u>Промышленная трубопроводная арматура</u></b>									
	Задвижка 100-16 с ответными фланцами и деталями крепежа	30с41нжI	шт	796		3741211032		4	52,0

Изм. №, дата  
Исполн. в. в. в. в.  
Зав. инж. М.

Изм. №	Дата	Исполн.	Зав. инж.

Привязан

Разраб.	Костенко	01.85
Провер.	ВТЮРИН	08.85
Рук. гр.	ВТЮРИН	08.85
Нач. сект.		
Нач. отд.	Бутенко	07.85
Н.контр.	Александрова	07.85

II

IX.С0

Спецификация оборудования

Стадия	Лист	Листов
PI	1	1
Госкомнефтепродукт СССР ПИПРОНЕФТЕТРАНС г. Волгоград		

Альбом III

Технический 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
<b>ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ</b>									
<b>Аппараты напряжением до 1000 В</b>									
	Кнопка управления одноштифтовая взрывозащищенного исполнения	КУ91-ТехМПТ4	шт	796		34284I		I	0,8
<b>Светотехническое оборудование</b>									
	Светильник для ламп накаливания взрывоопасного исполнения	Н4Б-300 МА	шт	796		346III		3	12,5
	Лампа накаливания 220В, 300Вт	Г-220-235-300-2	шт	796		34660I		3	0,7
<b>Изделия кабельные</b>									
	Кабель силовой сечением 2х6мм <sup>2</sup> проложенный в трубе	АВВГ-0,66	км	008		352222IIII		0,018	144

Взам. инв. №  
Подпись и дата  
инв. №

Привязан			

Разраб. Маркова  
 Провер. Харлашин  
 Рук. гр. Волков  
 Нач. сект.  
 Нач. отд. Царегородцев  
 Инж. Куканова

III

Спецификация оборудования

30.00  
 Стадия Лист Листов  
 РП I 2  
 Госкомнефтепродукт СССР  
 ГИПРОНЕФТЕТРАНК  
 г. Волгоград

Альбом III

Типовой проект

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
<b>ОБОРУДОВАНИЕ ПОСТАВЛЯЕМОЕ ПОДРЯДЧИКОМ</b>									
<b>Изделия ГЭМ</b>									
	Профиль монтажный, перфорированный	K238Y2	шт	796				1 2 1	
	Коробка ответвления	KTO-20YI	шт	796					
	Коробка ответвления	KIC-20YI	шт	796					

Имя и фамилия	Подпись и дата	Взам. инв. №

Примечание			
инв. №			

III	30.00	Лист 2
-----	-------	-----------

Альбом П

Типовой 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
<b>ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ</b>									
	<u>Провода</u> Провод с медными жилами, гибкий сечением 1х10мм <sup>2</sup>	МГ	км	008		3517121133		0,07	300

Шифр и код  
Подпись и дата  
Взам. инв. №

Инв. №	Дата	Подпись

Привязан

Разраб	Маркова	<i>Маркова</i>	09/81
Провер	Харлашин	<i>Харлашин</i>	09/81
Рук. гр	Волков	<i>Волков</i>	09/81
Инж. сект			
Нач. отд	Царегородцев	<i>Царегородцев</i>	09/81
Н.контр	Куканова	<i>Куканова</i>	09/81

ТП

ЭГ.СО

Спецификация  
оборудования

Стадия	Лист	Листов
РП		
Госкомнефтепродукт СССР ГИПРОНЕФТЕТРАНС г. Волгоград		

Госстрой СССР  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
Свердловский филиал  
620062, г.Свердловск-62, ул.Челышева,4  
Заказ № 1895 Инв.№ С90 136-03 тираж 110  
Сдано в печать 2.02. 1987г цена 0-30