

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

801-9-48.87

ЗДАНИЕ ОТПРУЗКИ С К О Т А

АЛЬБОМ II

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

МОСКВА

22595 - 02

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

801-9-48.87

ЗДАНИЕ ОТГРУЗКИ СКОТА


АЛЬБОМ II

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

Разработан институтом "Гипронисельхоз"

Утвержден и введен в действие институтом
Гипронисельхоз, приказ от 12 октября 1987 г.
№ 213-П

Главный инженер института
Главный инженер проекта


В.А.Черножров
А.А.Кузнецов

В.А.Черножров
А.А.Кузнецов

СОДЕРЖАНИЕ

Обозначение	Наименование	Страница
-	Содержание	2
ТХ.СО	Спецификация технологического оборудования	3
ВК.СО	Спецификация оборудования систем водопровода и канализации	5
ЭМ.СО	Спецификация электрооборудования	7

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 подрядчиком</u>								
	<u>Водопровод</u>								
	<u>хозяйственно-питьевой, производственный</u>								
	1. Трубопровод из напорных полиэтиленовых труб по ГОСТ 18599-83 тип "С"								
	ПНД ϕ 25		м	006				8,0	
	2. Трубопровод из стальных электросварных прямошовных труб по ГОСТ 10704-76 ϕ 127х1,8		м	006				0,4	
	3. Опора отдельная к бетонной стене или железобетонной колонне Дн = 32 мм	А14Б291.000 4.900-9 вып. I	шт	796				4	
	<u>Канализация</u>								
	<u>производственная</u>								
	1. Трубопровод из пластмассовых канализационных труб по ГОСТ 22689.3-77 ПНД ϕ 100		м	006				3,5	
	2. Трубопровод из асбестоцементных безнапорных труб по ГОСТ 1839-80 ϕ 150		м	006				6,0	
	3. Опора для вертикальных канализационных трубопроводов к бетонной стене Дн = 110 мм	А14Б323.000. СБ 4.900-9 вып. I	м	796				1	

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

Привязан			
Инв. №			

80I-9-48.87-ВК.00

Лист
2

22595-02 7

(П)

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. Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	I.I. Аппараты напряжением до 1000 В								
	I.I.I. Выключатель, степень защиты JP54 IOxI6								
		АП50Б-2МТ							
		У2.2	шт	796		342I400008		I	
		TVI6.522.I39-78							
	I.2. Оборудование осветительное								
	I.2.I. Светильник подвесной								
		НСП03-60-							
		0I-Y3	шт	796		346IIIIO45I		4	
		ОСТI6.0.533							
		046-79							
	I.2.2. Светильник серии НСП2I, исполнение								
		НСП2I-I00-							
		-00I-Y3	шт	796		346IIIIII5I		4	
		TVI6-545.333							
		-80							

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

Привязан		
Инд. №		
ТИП	Кузнецов <i>Акузин</i>	80I-9-48.87-ЭМ.С0
Нач.отд.	Выборный <i>В</i>	
Н.кон.	Ткачев <i>В</i>	
ТИПЭ	Дементьева <i>В</i>	
Рук.гр.	Борисова <i>В</i>	
Спецификация электрооборудования		Стадия Р
		Лист I
		Листов 4
Гипронисельхоз		

22595-02 8

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.3. Кабели силовые и провода								
	Кабель , ГОСТ I6442-80 сечением								
	I.3.1. 2x2,5 мм ²	АВВГ-660	км	008		352222II00		0,025	
	I.3.2. 3x2,5 мм ²	АВВГ-660	км	008		352222II00		0,018	
	Провод ГОСТ 6323-79 сечением:								
	I.3.3 Ix4 мм ²	АПВ-380	км	008		355I330I00		0,004	
	I.4. Лампы накаливания								
	I.4.1. Лампа накаливания 220 В, 60 Вт ГОСТ 2239-79	Б2I5-225-60	шт	796		3466II3I08		4	
	I.4.2. Лампа накаливания 220В, 150 Вт ГОСТ 2239-79	Б2I5-225-I50	шт	796		3466II5I08		I	
	I.4.3. Лампа накаливания 220 В, 200 Вт ГОСТ 2239-79	Б2I5-225-200	шт	796		3466I2II07		3	

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

Привязан

Инв. №			

80I-9-48.87 -ЭМ.СО

Лист

2

22595 - 02 9

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>2. Электрооборудование и изделия, поставляемые подрядчиком</u>								
	2.1. Электроустановочные изделия								
	2.1.1. Выключатель 220В; 6,3 А								
	ГОСТ 7396-76	0-I-УР44-I7 -6/220	шт	796		34642I0000		7	
	2.1.2. Розетка штепсельная двухполюсная								
	ГОСТ 7396-76	РШ-Ц-20-0- УР43-0I-IO/ /220	шт	796		346445I20I		I	
	2.1.3. Коробка ответвительная								
		KOP73	шт	796		346400000I		I5	
	2.1.4. Коробка ответвительная								
		KOP74	"	796		3464000002		I	

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

Привязан

Инв. №			

80I-9- 48.87-ЭМ.СО

Лист

3

22595 - 02 10

