

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
ОТАПЛИВАЕМЫЙ ДЕЗБАРЬЕР С ЭЛЕКТРОПОДОГРЕВОМ
807-11-14.85

АЛЬБОМ II

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

20557-02

ЦЕНА

ОТПУСКНАЯ ЦЕНА
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ,
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
807-11-14.85

ОТАПЛИВАЕМЫЙ ДЕЗБАРЬЕР С ЭЛЕКТРОПОДОГРЕВОМ

АЛЬБОМ II

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

Разработан институтом
"Гипронисельхоз"

Утвержден Минсельхозом СССР,
сводное заключение от 14 ноября 1983г.
№ 102
Введен в действие институтом "Гипрони-
сельхоз", приказ от 26 июня 1984г.
№ 88-п

Главный инженер института

Л.С.Бутаев

Главный инженер проекта

Д.С.Клейн

807-11-14.85 (П)

ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИФИКАЦИЙ ОБОРУДОВАНИЯ

	Стр.
I. Спецификация оборудования системы отопления	3
2. Спецификация электрооборудования	5
3. Спецификация оборудования автоматизации	II

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>									
<u>Отопление</u>									
I.	Электронасос циркуляционный моноблочный СКТБН п/о "Молдавгидромаш"	ЦВЦ-6,3-3,5- -У4	компл	67I		363I3II650		I	I2
2.	Нагреватель электрический Завод "Электробытприбор"	ЭПВ-2А	компл	67I				I	10,5
3.	Вентиль запорный муфтовый Ø 25 Ø 32	I5кчI8п Каталог ЦКБА	шт.	796		3732II102906 3732I2I03I07		I 7	I,4 2,1

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

Привязан		
Инв. №		
Гип. Клейн <i>[подпись]</i> Нач. отд. Коростелев <i>[подпись]</i> Н. контр. Панисова <i>[подпись]</i> Гл. спец. Шевкунов <i>[подпись]</i> Рук. гр. Куликов <i>[подпись]</i> ст. техн. Киреева <i>[подпись]</i>		
807-11-14.85		ОВ.СО
Спецификация оборудования системы отопления	Стадия	Лист
	Р	I
		Листов
		2
ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ		

20557-02 4

(П)

4

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								
	<u>Отопление</u>								
	1. Расширительный бачок	А1ИО10.000							
		5.903-26.1	шт	796				I	5,9
	2. Вентиль запорный муфтовый Ø 15	15кч18п							
		Каталог ЦКБА	шт	796		373211102708		I	0,7
	3. Трубы стальные бесшовные холоднодеформированные								
	ГОСТ 8734-75* Ø 38 x 2		м	006		131700		59	
	4. Трубопровод из легких водогазопроводных труб								
	по ГОСТ 3262-75* Ø 15		м	006		138500		I	

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

Привязан			
Инв. №			

807-11-14.85 ОВ.СО

Лист

2

20557-02 5

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			7	8	9	10
	Силовое электрооборудование и материалы.								
	I. Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	I.I Комплектные устройства для распределения энергии при напряжении до 1000 В								
	I.I.I Комплектное устройство, номинальный ток фидера I,25A, номинальный ток расцепителя I,5A; номинальное напряжение: главной цепи ~ 380 В, цепи управления ~ 220В								
		РУС5101-03В2А	шт	796				I	
	I.I.2 То же, номинальный ток фидера 20А, номинальный ток расцепителя 25А								
		РУС5115-03В2П	"	796				I	

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

Привязан		
Инв. №		
ТИП	Влейн	807-11-14.85 Э.СО
Нач. отд.	Гужва	Спецификация электрооборудования
Зам. нач.	Выборный	
Н. контро.	Ткачев	Стандия
Гл. спец.	Удалов	Лист
Рук. гр.	Шарф	Листов
Ст. инж.	Иванова	Р
		И
		6
		ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

20557-02 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.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I.2	Кабели силовые								
I.2.I	Кабель на напряжение 660В, в ПВХ оболочке и изоляции, с алюминиевыми жилами, сечением 3 х 4 + 1 х 2,5 кв.мм	АВВГ	км	008		352222II00		0,022	
I.3	Провода								
I.3.I	Провод на напряжение 660В, с алюминиевой жилой, сечением 2,5 кв.мм	АПВ	"	008		355I330I00		0,005	
I.3.2	То же, сечением 4 кв.мм	АПВ	"	008		355I330I00		0,015	

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

Привязан

Инд. №

807-11-14.85 Э.СО

Лист 2

20557-02 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
	Электрооборудование и материалы для электроосвещения								
	I. Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	I.I. Комплектные устройства для распределения энергии при напряжении до 1000 В.								
	I.I.I. Щиток освещения на 3 группы с предохранителями Ц27 на токи плавких вставок 3 x 6А								
		ЩОЗ-3	шт.	796				I	
	I.I.2 Трансформатор понижающий 220/12 В; 250 В,А								
		ОСОВ-0,25	"	796				I	
	I.2 Оборудование светотехническое								
	I.2.I Светильник для наружного освещения для ламп накаливания до 200 Вт								
		СПО-200	шт	796				2	
	I.3 То же, для освещения сырых и низких помещений для ламп накаливания до 100 Вт								
		НППОЗ-100-001УЗ	"	796				2	

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

Привязан			
Инв. №			

807-11-14.85 Э.СО

20557-02 9

Лист
4

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 Приборы и средства автоматизации.									
	Электронагреватель типа ЭПВ-2А		компл	67I				I	
	(заказан в части 0B) в комплекте поставляется :								
	Температура теплоносителя 45 ± 50°C								
I	Реле температурное ~ 220В. Пределы измерения от 25°C до 200°C. Изготовитель завод "Реле и автоматики" г.Киев	ТР-200 ТУ16523470-77	шт	796		3425792000		I	0,25
	Температура теплоносителя на выходе из электронагревателя 45±50°C	П-4							
2	Термометр технический стеклянный, ртутный, прямой Пределы шкалы от 0° до 100°C г.Клин завод "Термометровый"	ГОСТ2823-73	шт	796		4321221113		I	0,085

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

Инд. №		Привязан	
Г.И.И. Клейн	Инд. №	807-11-14.85 А.СО	
Нач. отд. Гужва			
Зам. нач. Выборный			
Гл. спец. Паз			
Рук. гр. Горбалетова			
Ст. инж. Гапченко			
Н. контр. Анбиндер			
Спецификация оборудования автоматизации		Стадия	Лист
		Р	1
			2
		ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ	

20557-02 12

Формат А3

