

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

705-I-179.85

СКЛАД СУХИХ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ  
ВМЕСТИМОСТЬЮ 2300 ТОНН

АЛЬБОМ III

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

20361-03

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

705-I-179.85

СКЛАД СУХИХ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ  
ВМЕСТИМОСТЬЮ 2300 ТОНН

АЛЬБОМ II

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗРАБОТАН  
проектным институтом  
"ЦИТЭСельхоз"

УТВЕРЖДЕН Главсельстройпроектом МСХ СССР  
Приказ № 73-ЭГ от 20.09.84г.  
Введен в действие ЦИТЭСельхозом  
Приказ № 53 от 5.03.85г.

20361-03

Главный инженер института



Боложкин

Главный инженер проекта



Тринов

## СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

№ п/п	Наименование	Марка	Номер листа
1	Содержание альбома ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА	лист	2
2	Спецификация оборудования ВЕНТИЛЯЦИИ	ТХСО	3-4
3	Спецификация оборудования СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРОБОРУДОВАНИЕ	ОВСО	5-6
4	Спецификация оборудования	ЭМСО	7-10

Альбом №

705-1-179.85

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					
	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<u>Оборудование и материалы, предоставляемые заказчиком</u>								
3	Конвейер ленточный передвижной производительность 120 т/ч, мощность - 3 кВт, высота разгрузки - 3,8 м, ширина ленты - 500 мм	КЛП-500	шт	796				I	720
I	Погрузчик универсальный с дополнительным вилочным захватом для погрузки и разгрузки поддонов	ПКУ-0,8-I	то же	796				I	
2	Механический грузчик универсальный в комплекте с ящиком ЯС., производительность - 50 м <sup>3</sup> /ч, мощность - 10,3 кВт, ширина захвата - 1500 мм, габариты: 5960x1500x1800 мм	МГУ		796				I	2050
4	Поддон складной грузоподъемность -1т, габариты: 1200x800x950 мм	ПС-I		796				I300	70

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

Генеральный директор		Т.п. 705-1-179.85		ТХ 00	
И.п. №		Спецификация оборудования		Страница	Лист
Г.п. спец.	Иванов	№ 01.85		Р	1
Рук. гр.	Иванов	№ 01.85			2
Инженер	Голубева	№ 01.85		ЦИТЭСельхоз Владимир	







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 и материалы, поставляемые заказчиком</u>								
	Электрооборудование								
	Ящик с понижающим трансформатором ОСО-0,25 250ВА, 220/2 В	ЯТШ-0,25-22УЗ	шт	796		343429502I		I	
	Пускатель магнитный напряжение катушки 380В Из б/к, исполнение IP54, ток реле 2,6А	ПМЛ-122002Б	шт	796		342700083		4	
	Ящик с рубильником и штепсельным разъемом 25А	ЯВШ-3-25	шт	796		3434220044		4	
	Распределительное устройство в хмостойком исполнении Их-100А, И-500В. Ток расцепитель автомата Их50 А.								
	Степень защиты IP54. У1. ТУ16-536.444-74	РУС8112-23АОБ	шт	796		3434000000		I	
	Распределительное устройство в хмостойком исполнении Ун-25А, И-38В, ток расцепителей автоматов: Их10А, Их10А, Их25А, Их10А Степень защиты IP54 У1, ТУ16-536.444-								
	74	РУС8141-							
		-03АО(П.П.							
		У,П)	шт	796		3434000000		I	

Имя, № подл

Подпись и дата

Взам. инв. №

Имя, №			Приказ		
Имя, №			Т.п. 705-1-179.85		
Имя, №			ЭМ.СО		
Имя, №			Спецификация оборудования		
Имя, №			Страница		
Имя, №			Лист		
Имя, №			Листов		
Имя, №			Р		
Имя, №			I		
Имя, №			4		
Имя, №			ЦИТЭИсельхоз		
Имя, №			Владимир		

ИП Трынов  
Н.контр. Преваина  
Нач.отд. Федоров  
Гл.спец. Матвеев  
Рук.гр. Федорова  
Инженер Комнова

Т.п. 705-1-179.85

Страница

Лист

Листов

Р

I

4

ЦИТЭИсельхоз

Владимир

Альбом Ш

705-1-179.85

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
	Светотехническое оборудование								
	Светильник подвесной мощностью до 100 Вт подвес на крюк	НСП2Iх100/ p5*3	шт	796		346III250		9	
	То же до 200 Вт	НСП2Iх200/ p 5*3	шт	796		346III250		30	
	Светильник местного освещения мощностью до 60 Вт	ННП0Iх60/ P65	шт	796		346III		I	
	Лампа накаливания общего назначения:								
	220В - 230 В 100 Вт	Б220-100	шт	796		346III250		9	
	150 Вт	Б220-150	шт	796		346III250		30	
	24В 60 Вт	С24-60	шт	796		346III		I	

Привязан			
Ина. №			

Т.п. 705-I-179.85

С.Л.00

Лист  
2

20361-03

Формат А3

ГОСТ 21.110-82

М.п. № подл. Подпись и дата  
Взам. инв. №

Альбом Ш

705-1-179.85

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
	Кабели силовые								
	Кабель силовой с алюминиевыми жилами								
	ГОСТ 16442-80 сечением: 2x2,5 - 0,66	АВВГ	км	008		352222II00		0,300	
	3x2,5 0,66	АВВГ	км	008		352222II00		0,060	
	4x2,5 0,66	АВВГ	км	008		352222II00		0,260	
	3x4+1x2,5 - 0,66	АВВГ	км	008		352222II00		0,015	
	3x10+1x6 - 0,66	АВВГ	км	008		352222II00		0,030	
	Провода силовые								
	Провод с алюминиевой жилой ГОСТ 6323-79*								
	сечением 1x2,5 - 0,66	АПВ	км	008		355I330II2		0,015	

Имя, № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан			
Имя, №			

Т.п. 705-1-179.85

ЭМ.СО

Лист 3



Госстрой СССР  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
Свердловский филиал  
620062, г. Свердловск-62, ул. Чкалова, 4  
Заказ № 49 Инв. № 20361-03 тираж 140  
Сдано в печать 26.12 1985г цена 0-46