

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
705-1-160.84

СКЛАД ДЛЯ ХРАНЕНИЯ АММИАЧНОЙ СЕЛИТРЫ  
ВМЕСТИМОСТЬЮ 400 ТОНН

АЛЬБОМ №

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

*2146. № 19134-02*

Госстрой СССР  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
Свердловский филиал  
620062, г.Свердловск-62, ул.Челышева,4  
Заказ № 2597 Инв. № 19434-02 тираж 130  
Сдано в печать 3.09 1984г цена 0-34

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
705-1-160.84

СКЛАД ДЛЯ ХРАНЕНИЯ АММИАЧНОЙ СЕЛИТРЫ  
ЕМЕСТИМОСТЬЮ 400 ТОНН


АЛЬБОМ Ш

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗРАБОТАН  
проектным институтом  
"ЦИТЭСельхоз"

УТВЕРЖДЕН Главсельстройпроектом МСХ СССР  
Сводным заключением № 104 от 30.II.83 г.  
Введен в действие "ЦИТЭСельхозом"  
Приказом № 32 от 10.02.84 г.

Главный инженер института

 (Болонкин)

Главный инженер проекта

 (Курочкин)

## СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

№ п/п	Наименование	Марка	Номера страниц
	<b>ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА</b>		
1.	Спецификация оборудования	ТХ.СО	3-4
	<b>СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ</b>		
2.	Спецификация оборудования	ЭМ.СО	5-6
	<b>СВЯЗЬ И СИГНАЛИЗАЦИЯ</b>		
3.	Спецификация оборудования	СС.СО	7

III Альбом

Типовой проект 705-1-160.84

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
	<b>Оборудование поставляемое заказчиком</b>								
I	Электропогрузчик аккумуляторный во взрывозащищенном исполнении . Высота подъема 2750мм, грузоподъемность 1,25 т	ЭПВ-1,25 серия 612	шт	796				I	2850
2	Поддон складной. Грузоподъемность 1 т Габариты: 1200x800x950 по чертежам филиала ЦОКТБ "Оргтехснаб" г.Кокшетау	ПС-1	шт	"				534	70
3	Агрегат для растаривания и измельчения слежавшихся минеральных удобрений с приводом от электродвигателя Габариты: 3900x5150x2750 N = 30 квт, производительность 20 т/ч	АИР-20	шт	"				I	2330

№, № подл. Гр-присл и дата Взам. инв. №

Имя №		Привязка	
Гип		Т.п 705-1-160 84 ТХ.00	
Нач.стп.	Будунов	Спецификация оборудования	
Гл.спец.	Белехов		
Рук.стп.	Смирнов		
Иж.звер	Косов		
Страниц	Лист	Листов	
Р	1	2	
ЦТЭПсельхоз В.Я.ЩЕПИН			



Альбом Ш

Типовой проект 705-1-160.84

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								
	Электрооборудование								
	Ящик с понижающим трансформатором 0С0-0,25 250 ВА, 220/24 В	ЯТП-0,25-22У3	шт	796		343429502I		I	
	Ящик однофидерный с трехполюсным рубильником ном - 100А	ЯЕЗ-3I-I	шт	796		3434220044		I	
	Ящик с трехполюсным выключателем на 25А и двумя предохранителями на 15А	ЯВП-2-I5	шт	796		343422		I	
	Светотехническое оборудование								
	Светильник местного освещения 24В, мощностью до 60 Вт	НКПО1x60/ГР65	шт	796		346III		I	
	Светильник подвесной мощностью до 100 Вт	НСПО2x100/Р54	шт	796		346III250		18	
	Лампа местного освещения 24 В мощностью 60 Вт	С24-60	шт	796		346III		I	
	Лампа накаливания общего назначения 220В: 100 Вт	Б220-100	шт	796		34660I		18	

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

		Приказ	
Изм. №			
		Т. п. 705-1-160.84 ЭМСО	
ГИП	Курочкин	<i>Куричкин</i>	201.84
Н.конгр.	Дрейзина	<i>Дрейзина</i>	203.84
Нач.отд.	Федоров	<i>Федоров</i>	203.84
Гл. спец.	Матвеев	<i>Матвеев</i>	203.84
Рук.гр.	Федорова	<i>Федорова</i>	203.84
Инженер	Голоклова	<i>Голоклова</i>	203.84
Спецификация оборудования		Листов	
		Р	Т 2
		И. П. Федоров	
		Владимир	

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 705-1-160.84  
 АЛБОН Ш  
 Взам. инв. №  
 Подпись и дата  
 Инв. № подл.

Позн-ция	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>Кабели силовые</b>								
	<b>Кабель силовой с алюминиевыми жилами ГОСТ 16442-80 сечением:</b>								
	2x2,5 - 0,66	АВВГ	км	008		352222II00		0,110	
	3x2,5 - 0,66	-"-	км	008		352222II00		0,020	
	2x4 - 0,66	-"-	км	008		352222II00		0,010	
	<b>Провода установочные</b>								
	<b>Провод с алюминиевой жилой ГОСТ 6323-79ж сечением:</b>								
	1x2,5 - 0,66	АПВ	км	008		3551330II2		0,070	
	<b>Оборудование поставляемое подрядчиком</b>								
	<b>Электроустановочные изделия</b>								
	<b>Выключатель брызгозащищенный</b>	ОI-IP44-ОI-6/220	шт	796		346426		8	
	<b>Изделия заводов</b>								
	Короб	У1050	шт	796		346473		I	
	Коробка пластмассовая	КОР73	шт	796		34647425II		II	
	Коробка	КТО-20	шт	796		342498		I2	
	Коробка	У409	шт	796		344963		6	
	Кронштейн	У116	шт	796		346473I02I		6	
	Полоса монтажная	К106	шт	796		34496263I2		2	
	То же	К202	шт	796		344962633I		I	
	Профиль зетовый	К239	шт	796		344962619I		I	
	Профиль	К347	шт	796		34496I		4	
	Хомуты	С437	шт	796		344965560I		36	

Привязан			
Инв. №			

Т.п 705-1-160.84

ЭМСО

Лист  
2



III

Типовой проект 705-1-160.84

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									
I	Извещатель пожарный тепловой ТУ25.09.1-77	ДТЛ	шт	796				30	
2	Провод телефонный емкостью 2x0,5 ГОСТ 20575-75E	ТРВ	м	006				120	
3	Проволока стальная $\phi$ 3 ГОСТ 1668-73	ПСОМ	м	006				120	
4	Желоб металлический задвижной $l=1,4$ м ТУ36.1202-71		шт	796				2	
5	Металлорукав ГОСТ3575-75	РЗ-Ц-Х-22	м	006				5	
6	Коробка соединительная ТУ36.1753-75	КСК-8	шт	796				1	
7	Коробка универсальная ответвительная ГОСТ 10040-75	УК-2П	шт	796		5295333232		4	
8	Диод	Д226Г	шт	796				25	

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

Привязан		
Имя. №		
Т. п. 705-1-160.84 СС.СО		
ГИП Кудряков Н.контр. Едаков Нач.отд. Федоров Рук.гр. Едаков Инжен. Живоронков	23.11.84 23.11.84 23.11.84	Стадия р Проект И Исполнение Владимир