

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
705-1-163.84

СКЛАД ДЛЯ ХРАНЕНИЯ АММИАЧНОЙ СЕЛИТРЫ  
ВМЕСТИМОСТЬЮ 1000 ТОНН

А Л Б О М 3

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Син. № 19437-04

Госстрой СССР  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
Свердловский филиал  
620062, г.Свердловск-62, ул.Чебышева,4  
Заказ № 2605 Инв.№ 19437-04 тираж 130  
Сдано в печать 3.09 1984г цена 0-25

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
705-1-163.84

СКЛАД ДЛЯ ХРАНЕНИЯ АММИАЧНОЙ СЕДИЛГНЫ  
ЕМКОСТЬЮ 1000 ТОНН

АЛЬБОМ У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

РАЗРАБОТАН  
проектным институтом  
"ЦИТЭСельхоз"

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

Главный инженер института

  
Болонкин

Главный инженер проекта

  
Курочкин

## Содержание альбома

№ п/п	Наименование	Марка	№ стр.
1	Содержание альбома	лист	2
2	Ведомость потребности в материалах сборные конструкции	КМВМ	3-5
3	Ведомость потребности в материалах. Электротехническая часть	ЭМВМ	6-7
4	Ведомость потребности в материалах на производство строительно-монтажных работ	СМВМ	8-11

АЛЬБОМ У

705-1-163.84

ТИШОВОЙ ПРОЕКТ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материале	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь для армирования железобетонных конструкций					
2						
3						
4	Сталь арматурная класса А-I, т		168	0,21		0,21
5	Сталь арматурная класса А-II, т		168	0,88		0,88
6	Сталь арматурная класса А-III					
7	ГОСТ 5781-81, т	093004	168	2,66		2,66
8	Сталь арматурная класса А-IV, т	093006	165	1,89		1,89
9						
10	Всего стали для армирования железобетонных конструкций, т		168	5,64		5,64
11						
12						
13	Сталь сортовая конструкционная и прокат листовой, т		168	5,36		5,36
14						
15	Всего стали для армирования ж/б конструкций, сортовой конструкционной и прокате листового в натуральной массе, т		168	11,00		11,00
16						
17						
18						
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальных (нестандартных) конструкций и изделий.

Применены

Имя. №

Тл 705-1-163.84

КММ

Имя. № подл. Подпись и дата

В.зам. инв. №

ТИП	Купонцы	168-11153
Н.конгл.	Бозлов	168-11153
Нач.отд.	Крылов	168-11153
Гл.спец.	Пугачев	168-11153
Рук.гр.	Назорова	168-11153
Ст.инж.	Косарева	168-11153

Заданность потребности в материалах (сборные конструкции)

Ст.едня	Лист	Листов
1	1	3

ДИТЭСельхоз  
В.А.Валер

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 705-1-163.84 АЛЬБОМ У

Инв. № подл. | Подпись и дата  
 Изм. №

п.п. строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	катанка, т	093400	I68	I,6I		I,6I
4	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	4,97		4,97
5	Сталь крупносортная, т	095I00	I68	I,40		I,40
6	Балки и швеллеры, т	092500	I68	0,56		0,56
7	Сталь тонколистовая от					
9	I,9 до 3,9 мм, т	097200	I6E	0,10		0,10
9	Сталь тонколистовая					
10	от I до I,8 мм, т	097I00	I68	0,03		0,03
11	Сталь толстолистовая рядовых					
12	марок (от 4 мм), т	097I00	I68	I,84		I,84
13	Гнутый профиль		I68	0,70		0,70
14						
15	Металлизделия промышленного					
16	назначения (метизы)					
17	Проволока стальная низкоуглеро-					
18	дистая обыкновенного качества					
19	для железобетона (ВI), т	I2I300	I68	0,98		0,98
20	Проволока стальная низкоуглеро-					
21	дистая периодического профиля					
22	(Вр-I), т	I2I400	I68	0,24		0,24
23						
24						

Привязан

Инв. №

Т.п. 705-1-163.84

КОМ

Лист  
2

АЛЬБОМ У

705-1-163.84

ТИШОВОЙ ПРОЕКТ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали для армирования					
2	железобетонных конструкций,					
3	сортовой конструктивной,					
4	провата листового 3 метизы в					
5	натуральной массе, т		168	12,22		12,22
6						
7	Итого стали, приведенной к					
8	классу А-I, т		168	11,36		11,36
9	Итого стали, приведенной к					
10	крану СЗб/23, т		168	4,40		4,40
11	Итого стали, приведенной к					
12	классам А-I и СЗб/23, т		168	15,76		15,76
13						
14	Цемент					
15	Портландцемент	573110				
16	М-400, т	573112	168	9,76		9,76
17	М-500, т	573113	168	11,96		11,96
18	Итого цемента, приведенного					
19	к марке М400, т		168	21,72		21,72
20						
21	Инертные материалы					
22	гравий, м3	571120	113	52,33		52,33
23	Песок строительный					
24	природный, м3	571140	113	39,25		39,25

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

Привязан				
Инд. №				

АЛЬБОМ У

705-1-163.84

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед.изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат черных металлов					
2	Полоса					
3	4x30 т	093300	I68		0,001	0,001
4	4x40 т	093300	I68		0,001	0,001
5	Лента					
6	2x60 т	093500	I68		0,002	0,002
7	2x70 т	093500	I68		0,002	0,002
8	3x30 т	093500	I68		0,002	0,002
9	Катанка					
10	8,0 т	093400	I68		0,003	0,003
11	Итого в натуральном виде с					
12	учетом отходов (3,7%), т		I68		0,011	0,011
13	Всего натуральной стали класса					
14	S38/23, в том числе по					
15	укрупненному сортаменту:					
16	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,002	0,002
17	Катанка, т	093400	I68		0,003	0,003
18	Сталь обручная, т	093500	I68		0,006	0,006
19	Трубы стальные					
20	Труба водопроводная					

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальних (исп. типовых) конструкций и изделий

				Привязан
Име. №				

Т.п. 705-1-163.84 ЭММ

Гип	Курочкин	<i>В.П. Курочкин</i>		Ведомость потребности в материалах Электротехническая часть	Стадия	Писл	Пислов
Н.контр.	Чеботарова	<i>С.И. Чеботарова</i>	4.11.83		Р	И	2
Нац. орг.	Федоров	<i>В.И. Федоров</i>	4.11.83				
Гл. спец.	Матвеев	<i>В.И. Матвеев</i>	4.11.83				
Руковод.	Федорова	<i>В.И. Федорова</i>	4.11.83				
Ст. тех.	Дроздина	<i>В.И. Дроздина</i>	4.11.83				

ЦИТЭСельхоз  
Владимир



АЛЬБОМ У

705-1-163.84

ТИТЛОВОЙ ПРОЕКТ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	20x2,5. КМ	I30200	008		0,050	0,050
2	Т	I30200	I68		0,075	0,075
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Мин. № подл. Подпись и дата Разм. инв. №

Привязан			
Иис. №			

Т.п. 705-1-163 84 КМ 2 Лист

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 705-1-163-84 АЛЬБОМ У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	168		3,74	3,74
2	Битумы нефтяные строительные					
3	твердых марок, т	02562I	168		0,8I	0,8I
4						
5	Сортовой прокат обыкновенного					
6	качества	093000				
7						
8	Катанка, т	093400	168		0,02	0,02
9						
10	Итого сортowego проката					
11	обыкновенного качества, т		168		0,02	0,02
12	Итого стали, приведенной					
13	к классу А-I, т		168		0,02	0,02
14						
15	Прокат листовой рядовой, т	0 97000				
16						
17	Сталь кровельная, т	097400	168		I, I3	I, I3
18						
19	Итого листового рядового проката					
20	в натуральной массе т		168		I, I3	I, I3

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Имя, №

Т.п. 705-1-163 84

СМЕМ

ГИП	Курочкин	<i>[Signature]</i>	10.11.84
Н. контр.	Чеботарева	<i>[Signature]</i>	10.11.84
Нач. отд.	Платалов	<i>[Signature]</i>	10.11.84
Гл. спец.	Платова	<i>[Signature]</i>	10.11.84
Рук. гр.	Червникова	<i>[Signature]</i>	10.11.84
Ст. тех.	Антонова	<i>[Signature]</i>	10.11.84

Ведомость потребности в материалах для производства строительных монтажных работ

Страница	Лист	Листов
Р	I	4
ЦИТЭСсельхоз Владимир		

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

Альбом У

705-1-163.84

Титовой проект

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	всего
1	Итого стали, приведенной к классу					
2	C38/23, т		168		I, I3	I, I3
3						
4	Металлоизделия промышленного					
5	назначения	120000				
6						
7	Сетка стальная сварная					
8	арматурная, т	127500	168		0,03	0,03
9	Итого металлоизделий промышлен-					
10	ного назначения, т		168		0,03	0,03
11	Итого стали, приведенной					
12	к классу А-1, т		168		0,03	0,03
13						
14	Всего сортового проката обьк-					
15	новенного качества, местного					
16	проката, металлос в натуральной					
17	массе, т		168		I, I8	I, I8
18						
19	Всего стали приведенной					
20	к классам А-1 и C38/23, т		168		I, I8	I, I8
21						
22	Материалы лакокрасочные, кг	231000	166		267,8	267,8
23						
24						

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

Приказан			
Инв. №			

Альбом У  
 Типовой проект 705-1-163 84

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильно- деревообрабатыва-					
3	щей промышленности	530000				
4						
5	Пиломатериалы качественные					
6	необрезные, м2	533100	118	1,14	1,14	
7	Расход пиломатериалов в круглом					
8	десе, м3		118	1,71	1,71	
9						
10	Щебень, м3	57110	118	182,76	182,76	
11						
12	Песок строительный природный, м3	571140	118	18702	18702	
13						
14	Цемент, т	573000	168			
15	Портландцемент, т	573110				
16						
17	М-400 т	573112	168	0,30	0,30	
18	М-300 т	573151	168	33,28	33,28	
19						
20	Цемент, приведенный к марке 400					
21	всего, т		168	30,41	30,41	
22	в т.ч. на приготовление					
23	растворов, т		168	0,37	0,37	
24						

Привязан

Инв. №

Т.п. 705-1-163.84

СМБМ

Лист

3

19437-04

Типовой проект 705-1-163.84 Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Кирпич строительный, тыс. шт.	574I20	728		7,67	7,67
2						
3	Известь строительная, т	5744I0	I68		0,32	0,32
4						
5	Плитки керамические кислото-					
6	упорные, м2	5753II	055		6,65	6,65
7						
8	Листы асбестоцементные усилен-					
9	ного профиля, тыс. усл. плиток	578I25	732		48II55	48II55
10						
11	Листы асбестоцементные волнистые					
12	обыкновенного профиля,					
13	тыс. усл. плиток	578III	732		893666	893666
14						
15						
16	Стекло оконное, м2	59II20	055		58,75	58,75
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

№ инв. Подпись и дата

Полный			
Инв. №			

15437-09