

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
705-1-163.84

СКЛАД ДЛЯ ХРАНЕНИЯ АММИАЧНОЙ СЕЛИТРЫ
ВМЕСТИМОСТЬЮ 1000 ТОНН

А Л Б О М Ү

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

ЦНБ. № 19437-08

Госстрой СССР
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
Свердловский филиал

620062, г.Свердловск-62, ул.Чебышева, 4

Заказ № 2505 Инв. № 19437-04 тираж 130

Сдано в печать 3.09 1984г цена 0-25

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
705-1-163.84

СКЛАД ДЛЯ ХРАНЕНИЯ АММИАЧНОЙ СЕЛИТРЫ
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



БОЛОГИН

Главный инженер проекта



КУРОЧКИН

Содержание альбома

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

АЛЬБОМ У
 ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 725 1-163.84

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	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	168	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 проката 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 (нестандовых) конструкций и изделий.

Применен

Имя, №

Тл. 705-1-163.84

КЭИМ

Ген. Дир.	Курочкин	<i>[подпись]</i>	11.11.83
Н.контр.	Боголов	<i>[подпись]</i>	11.11.83
Нач. отд.	Крылев	<i>[подпись]</i>	11.11.83
Т.л. спец.	Пугачев	<i>[подпись]</i>	11.11.83
Рук. гр.	Гаворова	<i>[подпись]</i>	11.11.83
Ст. инж.	Степанова	<i>[подпись]</i>	11.11.83

Безопасность потребности в материалах (сборные конструкции)

Страниц	Лист	Листов
1	1	3
ДИТЭИсельхоз Владимир		

АЛБЕОМ У
 ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 705-1-163.84

№ 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	168	1,61		1,61
4	Сталь межсортная, т	093300	168	4,97		4,97
5	Сталь крупносортная, т	095100	168	1,40		1,40
6	Балки и швеллеры, т	092500	168	0,36		0,36
7	Сталь тонколистовая от					
8	1,9 до 3,9 мм, т	097200	168	0,10		0,10
9	Сталь тонколистовая					
10	от 1 до 1,8 мм, т	097100	168	0,03		0,03
11	Сталь толстолистовая рядовых					
12	марок (от 4 мм), т	097100	168	1,84		1,84
13	Гнутый профиль		168	0,70		0,70
14						
15	Металлизделия промышленного					
16	назначения (метизы)					
17	Проволока стальная низкоуглеро-					
18	дистая обыкновенного качества					
19	для железобетона (В1), т	121300	168	0,98		0,98
20	Проволока стальная низкоуглеро-					
21	дистая периодического профиля					
22	(Вр-1), т	121400	168	0,24		0,24
23						
24						

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

Привязан			
Инв. №			

АЛЬБОМ У

ТИШОВОЙ ПРОЕКТ 705-1-163.84

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали для армирования					
2	железобетонных конструкций,					
3	сортовой конструкционной,					
4	провата листового и 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

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

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	3,0 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 оброчная, т	093500	I68		0,006	0,006
19	Трубы стальные					
20	Труба водогазопроводная					

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

				Привязан			
Инв. №				Т.п. 705-1-163.84	ЭММ		
ГИП	Курочкин	<i>В.П.</i>	4.11.83	Ведомость потребности в материалах Электротехническая часть	Стадия	Лист	Листов
Н.контр.	Неботарова	<i>С.И.</i>	4.11.83		Р	1	2
Нач.отд.	Федоров	<i>В.И.</i>	4.11.83		ЦИТЭПсельхоз Владимир		
Гл.спец.	Матвеев	<i>В.И.</i>	4.11.83				
Руковод.	Федорова	<i>С.И.</i>	4.11.83				
Ст.наб.	Дрейзина	<i>С.И.</i>	4.11.83				

АЛБВОМ У
ТИШОВОЙ ПРОЕКТ 705-1-163.84

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	20x2,5, мм	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
Взам. инв. №

Приказ			
Инс. №			

АЛЬБОМ У
 ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 705-1-163.84

№ 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	025621	168		0,81	0,81
4						
5	Сортовой прокат обыкновенного					
6	качества	093000				
7						
8	Катанка, т	093400	168		0,02	0,02
9						
10	Итого сортового 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		1,13	1,13
18						
19	Итого листового рядового проката					
20	та в натуральной массе т		168		1,13	1,13

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

Привязан

Инв. №			
Гип	Курочкин	<i>[Signature]</i>	11.11.83
Н.контр	Чебогарева	<i>[Signature]</i>	11.11.83
Нач.отд.	Платонов	<i>[Signature]</i>	10.11.83
Гл. спец.	Платова	<i>[Signature]</i>	10.11.83
Рук.гр.	Червникова	<i>[Signature]</i>	10.11.83
Ст. инж.	Антонова	<i>[Signature]</i>	10.11.83

Т.п. 705-1-163 84

СМЕМ

Ведомость потребности в материалах для производства строительномонтажных работ

Стедия	Лист	Листов
Р	I	4
ЦИТЭСельхоз Владимир		

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

АЛББОМ У

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 705-1-163.84

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 705-1-163.84

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	всего
1	Итого стали, приведенной к классу					
2	С38/23, т		168		1,13	1,13
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, листового					
16	проката, метрзов в натуральной					
17	массе, т		168		1,18	1,18
18						
19	Всего стали приведенной					
20	к классам А-1 и С38/23, т		168		1,13	1,18
21						
22	Материалы лакокрасочные, кг	231000	166		267,8	267,8
23						
24						

Инв. № инв. №

Взам. инв. №

Подпись и дата

Привязан

Инв. №

Т.п. 705-1-163.84

СМБМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильно-деревособрабатыва-					
3	щей промышленности	530000				
4						
5	Пиломатериалы качественные					
6	необрезные, м2	533100	118		1,14	1,14
7	Расход пиломатериалов в круглом					
8	лесе, 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,	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						

Примечания			
Инв. №			

Альбом У
Типовой проект 705-1-163.84

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Кирпич строительный, тыс. шт.	574I20	798		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		893656	893656
14						
15						
16	Стекло оконное, м2	59II20	055		58,75	58,75
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

№ инв. №
Взам. инв. №
Подпись и дата

Повязан			
Инв. №			