

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

705-1-164.84

СКЛАД ДЛЯ ХРАНЕНИЯ АММИАЧНОЙ СЕЛИТРЫ

ВМЕСТИМОСТЬЮ 1200 ТОНН

А Л Б О М У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Шифр № 19438-05

Госстрой СССР
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
Свердловский филиал

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

Заказ № 2610 Инв. № 19438-05 тираж 130

Сдано в печать 3.09 1984г цена 0-25

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

705-1-164.84

СКЛАД ДЛЯ ХРАНЕНИЯ АММИАЧНОЙ СЕДИТЫ
ВМЕСТИМОСТЬЮ 1200 ТОНН


АЛЬБОМ У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

РАЗРАБОТАН
проектным институтом
"ЦИТЭСельхоз"

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

Главный инженер института

 БОЛОГОНКИН

Главный инженер проекта

 КУРОЧКИН

Содержание альбома

№ п/п	Наименование	Марка	№ стр.
1	Содержание альбома	ЛНСТ	2
2	Ведомость потребности в материалах Сборные конструкции	КММ	3-5
3	Ведомость потребности в материалах Электротехническая часть	ЭММ	6-7
4	Ведомость потребности в материалах на производство строительно- монтажных работ	СММ	8-II

АЛЬБОМ У

705-1-164.84

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь для армирования					
2	железобетонных конструкций					
3						
4	Сталь арматурная класса А-I, т		I68	0,22		0,22
5	Сталь арматурная класса А-II, т		I68	0,95		0,95
6	Сталь арматурная класса А-III					
7	ГОСТ 5781-81, т	093004	I68	2,91		2,91
8	Сталь арматурная класса А-IV, т	093006	I68	2,03		2,03
9	Всего стали для армирования					
10	железобетонных конструкций, т		I68	6,11		6,11
11						
12	Сталь сортовая конструкционная					
13	и прокат листовой, т		I68	6,92		6,92
14						
15	Всего стали для армирования					
16	железобетонных конструкций, сор-					
17	товой конструкционной и проката					
18	листового в натуральной массе, т		I68	13,03		13,03
19						
20						

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 705-1-164.84

КВЕМ

ГИП Курочкин

Н.контр. Козлов

Нач.отд. Крылов

Гл. спец. Петрова

Руч.гр. Фазорова

Стр.тех. Филова

Бедомость потребности
в материалах

Сборные конструкции

Стадия	Лист	Листов
Р	I	3

 ЦИТЭЛсельхоз
Владимир

АЛЬБОМ У

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 705-1-164.84

№ 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	I68	I,80		I,80
4	Сталь мелкссортная, т	093300	I68	5,40		5,40
5	Сталь крупносортная, т	095100	I68	2,40		2,40
6	Балки и швеллеры, т	092500	I68	0,36		0,36
7	Сталь тонколистовая от					
8	I,9 до 3,9 мм т	097200	I68	0,13		0,13
9	Сталь тонколистовая от I					
10	до I,8 мм т	097300	I68	0,01		0,01
11	Сталь толстолистовая рядовых					
12	марок (от 4 мм) т т	097100	I68	2,14		2,14
13	Гнутый профиль		I68	0,76		0,76
14						
15	Металлоизделия промышленного					
16	назначения (метизы)					
17	Проволока стальная низкоуглеро-					
18	дистая обыкновенного качества					
19	для железобетона (В-I), т	I2I300	I68	I,06		I,06
20	Проволока стальная низкоуглеро-					
21	дистая периодического профиля					
22	(Вр-I), т	I2I400	I68	0,26		0,26
23						
24	Итого стали для армирования					

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

Привязан

Инв. №

АЛБОМ У

705-1-164.84

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	железобетонных конструкций,					
2	сортовой конструкционной, проката					
3	листового и метизы в натураль-					
4	ной массе, т		168	14,35		14,35
5						
6	Итого стали, приведенной					
7	к классу А-I, т		168	12,42		12,42
8	Итого стали, приведенной					
9	к классу С38/23, т		168	5,76		5,76
10	Итого стали, приведенной					
11	к классам А-I и С38/23, т		168	18,18		18,18
12						
13	Цемент					
14	Портландцемент	573110				
15	М400, т	573112	168	10,69		10,69
16	М500, т	573113	168	13,10		13,10
17	Итого цемента, приведенного					
18	марке М400, т		168	25,10		25,10
19						
20	Инертные материалы гравий, м3	571120	113	56,30		56,30
21	Песок строительный,					
22	природный, м3	571140	113	43,00		43,00
23						
24						

Инв. №

Взам. инв. №

Подпись и дата

Привязан

Инв. №

Т. п. 705-1-164.84

КЭВМ

Лист

3

альбом у
 ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 705-1-164.84

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат черных металлов					
2	Полоса					
3	4x30 т	093300	168		0,001	0,001
4	4x40 т	093300	168		0,001	0,001
5	Лента					
6	2x60 т	093500	168		0,002	0,002
7	2x70 т	093500	168		0,002	0,002
8	3x30 т	093500	168		0,002	0,002
9	Катанка					
10	8,0 т	093400	168		0,003	0,003
11	Итого в натуральном виде с					
12	учетом отходов (3,7%). т		168		0,011	0,011
13	Всего натуральной стали класса					
14	С 38/23, в том числе по					
15	укрупненному сортаменту					
16	Сталь мелкосортная, т	093300	168		0,002	0,002
17	Катанка, т	093400	168		0,003	0,003
18	Сталь оброчная, т	093500	168		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." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взм. инв. №	Привязан			Электротехническая часть	Стадия Р Лист I Листов 2
			Изм. №	Т.п. 705-1-164.84	ЭИМ		
	ГИП	Куручкин	<i>[Подпись]</i>	4.11.84	Ведомость потребности в материалах	ШИТЭПсельхоз Владимир	
	И.контр.	Чеботарева	<i>[Подпись]</i>	4.11.84			
	Нач.отд.	Федоров	<i>[Подпись]</i>	4.11.84			
	Гл.спец.	Матвеев	<i>[Подпись]</i>	4.11.84			
	Рук.гр.	Федорова	<i>[Подпись]</i>	4.11.84			
	Ст.мех.	Дроздова	<i>[Подпись]</i>	4.11.84			

АЛБОМ У

705-1-164.84

ТИШОВОЙ ПРОЕКТ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	20x2,5 . КМ	I30200	008		0,075	0,075
2	Т	I30200	I68		0,084	0,084
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

№ инв. №

Подпись и дата

№ годл.

Привязан			
Ино. №			

Т.п. 705-1-164.84 ЭЛВА Лист
2

АЛЬБОМ У
ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 705-1-164.84

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68		4, II	4, II
2	Битумы нефтяные строительные					
3	твердых марок, т	02562I	I68		0,93	0,93
4						
5	Сортовой прокат обыкновенного					
6	качества	093000				
7						
8	Катанка, т	093400	I68		0,03	0,03
9						
10	Итого сортового проката					
11	обыкновенного качества, т		I68		0,03	0,03
12	Итого стали, приведенной к					
13	классу А-I, т		I68		0,03	0,03
14	Прокат листовой рядовой, т	097000				
15						
16	Сталь кровельная, т	097400	I68		1,26	1,26
17	Итого листового рядового проката					
18	в натуральной массе, т		I68		1,26	1,26
19	Итого стали, приведенной					
20	к классу С38/23, т		I68		1,26	1,26

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

Имя. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязки				
Имя. №			Т.п. 705-1-164.84 СММ				
ГИП	Курочкин	<i>[подпись]</i>	11.11.84	Ведомость потребности в материалах на производство строительно-монтажных работ	Старая	Лист	Листов
Н.контр.	Чеботарева	<i>[подпись]</i>	11.11.84		Р	I	4
Нач.отд.	Платонов	<i>[подпись]</i>	16.11.84		ЦИТЭИсельхоз Владимир		
Гл. спец.	Платова	<i>[подпись]</i>	16.11.84				
Рук.гр.	Червникова	<i>[подпись]</i>	16.11.84				
Ст. инж.	Антонова	<i>[подпись]</i>	10.11.84				

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Металлоизделия промышленного					
2	назначения	I20000				
3						
4	Сетка стальная сварная					
5	арматурная, т	I27500	I68		0,04	0,04
6	Итого металлоизделий промыш-					
7	ленного назначения, т		I68		0,04	0,04
8	Итого стали, приведенной					
9	к классу А-I, т		I68		0,04	0,04
10						
11	Всего сортового проката обик-					
12	новенного качества, листового					
13	проката, метизов, в натуральной					
14	массе, т		I68		I,33	I,33
15	Всего стали, приведенной к					
16	классам А-I и С38/23, т		I68		I,33	I,33
17						
18	Материалы лакокрасочные, кг	231000	I66		272,87	272,87
19						
20	Продукция лесозаготовительной и					
21	лесопильно-деревообрабатываю-					
22	щей промышленности	530000				
23						
24	Пиломатериалы качественные					

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

Привязан

Инд. №

Т. п. 705-1-164. 84

СМЕМ

Лист

2

Альбом У
Типовой проект 705-1-164 84

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	необрезные, м2	533100	118		3,10	3,10
2	Расход пиломатериалов в					
3	круглом лесе, м		118		4,65	4,65
4						
5	Щебень м3	571110	118		220,52	220,52
6						
7	Песок строительный					
8	природный м3	571140	118		223,48	223,48
9						
10	Цемент, т	573000	168			
11	Портландцемент, т	573110				
12						
13	М-400 т	573112	168		0,32	0,32
14	М-300 т	573151	168		40,37	40,37
15	Цемент привезенный к					
16	марке 400 всего, т		168		36,81	36,81
17						
18	в т.ч. на изготовление					
19	растворов, т		168		0,40	0,40
20						
21	Кирпич строительный, тыс.шт	574120	798		7,74	7,74
22						
23	Известь строительная, т	574410	168		0,35	0,35
24						

Привязан			
Имя. №			

Т п. 705-1-164 84

СМЕМ

Лист
3

Альбом У
Теховой проект 705-1-164.84

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Плитки керамические					
2	кислотоупорные м2	5753II	055		7,28	7,28
3						
4	Листы асбестоцементные					
5	усиленного профиля, тыс. усл.					
6	плиток	578I25	732		51579I	51579I
7						
8	Листы асбестоцементные					
9	волнистые обыкновенного					
10	профиля, тыс.	578III	732		983037	9830,37
11	усл. плиток					
12						
13						
14	Стекло оконное, м2	59II20	055		65,28	65,28
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инв. №

Т.п. 705-1-164.84

СМВМ

Лист 4