

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
705-1-158.84

СКЛАД ДЛЯ ХРАНЕНИЯ АММОНИАЧНОЙ СЕЛИТРЫ  
ВМЕСТИМОСТЬЮ 160 ТОНН

А Л Ь Б О М У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

*Лист № 19432-04*

Госстрой СССР  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
Свердловский филиал  
620062, г.Свердловск-62, ул.Чебышева,4  
Заказ № 2585 Инв.№ 19432-04 тираж 130  
Сдано в печать 3.09 1984г цена 0-23

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
705-1-158.84

СКЛАД ДЛЯ ХРАНЕНИЯ АММИАЧНОЙ СЕЛИТРЫ  
ВМЕСТИМОСТЬЮ 160 ТОНН


АЛЬБОМ У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ


РАЗРАБОТАН  
проектным институтом  
"ЦИТЭПсельхоз"

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

Главный инженер института

 Болонкин

Главный инженер проекта

 Курочкин

13432-04

## Содержание альбома

	Наименование	Марка	К стр.
1	Содержание альбома	лист	2
2	Ведомость потребности в материалах. Сборные конструкции	КЭЕМ	3-5
3	Ведомость потребности в материалах. Электротехническая часть	ЭМЕМ	6
4	Ведомость потребности в материалах на производство строительно-металлических работ	СМЕМ	7-10

АЛБЕСМ У

705-1-158.84

ТИШОВОЙ ПРОЕКТ

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	вес
1	Сталь для армирования железо-					
2	бетонных конструкций					
3						
4	Сталь арматурная класса А-I, т		168	0,09		0,09
5	Сталь арматурная класса А-II, т		168	0,35		0,35
6	Сталь арматурная, класса А-III					
7	ГОСТ 5781-81, т	093004	168	0,90		0,90
8	Сталь арматурная класса А-IУ, т	093006	168	0,62		0,62
9	Всего стали для армирования					
10	железобетонных конструкций, т		168	1,96		1,96
11						
12						
13	Сталь сортовая конструкционная					
14	и прокат листовой, т		168	2,75		2,75
15						
16	Всего стали для армирования					
17	железобетонных конструкций,					
18	сортовой конструкционной					
19	и проката листового в натураль-		168	4,71		4,71
20	ной массе, т					

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

Привязан

Име. №

Т.п. 705-1-158.84

КЕМ

ГИП	Курочкин	<i>С.С.</i>	<i>3.11.83</i>
Н.контр.	Козлов	<i>С.С.</i>	<i>3.11</i>
Нач.отд.	Крылов	<i>С.С.</i>	<i>3.11</i>
Гл.спец.	Пугачев	<i>С.С.</i>	<i>3.11.83</i>
Рук.гр.	Фаворова	<i>С.С.</i>	<i>3.11.83</i>
Ст.инж.	Фролова	<i>С.С.</i>	<i>3.11.83</i>

Ведомость потребности  
в материалах.

Сборные конструкции

Стадия	Лист	Листов
Р	1	3

ЦИТЭсельхоз  
Владимир

1983.04

АЛБОМ У

№ 65-1-18 & 84

ТИШОВОЙ ПРОЕКТ

Имя № подл. Подпись и дата Власт. или №

№ 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	0,56		0,56
4	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I,68		I,68
5	Сталь крупносортная, т	095I00	I68	I,09		I,09
6	Сталь тонколистовая					
7	от I,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,03		0,03
8	Сталь тонколистовая рядовых					
9	марок (от 4 мм) т	097I00	I68	0,84		0,84
10	Гнутый профиль		I68	0,15		0,15
11	Балки и швеллеры, т	092500	I68	0,36		0,36
12						
13	Металлоизделия промышленного					
14	назначения (метизы)					
15	Проволока стальная низкоуглеро-					
16	дистая обыкновенного качества					
17	для железобетона, т	I2I300	I68	0,29		0,29
18	Проволока стальная низкоугле-					
19	родистая периодического					
20	профиля, т	I2I400	I68	0,10		0,10
21						
22	Итого стали для армирования					
23	железобетонных конструкций,					
24	сортовой конструкционной,					

Привязан				
Имя №				

Т.п. 705-1-158.84

КЖМ

Лист  
2

АЛБОМ У

705-1-158.84

ТИТОВОЙ ПРОЕКТ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	проката листового и метизы в					
2	натуральной массе, т		168	9,10		5,10
3						
4	Итого стали, приведенной					
5	к классу А-I, т		168	3,86		3,86
6	Итого стали, приведенной					
7	к классу С38/23, т		168	2,46		2,46
8	Итого стали, приведенной					
9	к классам А-I и С38/23, т		168	6,32		6,32
10						
11	Цемент					
12	Портландцемент	573110				
13	М400, т	573112	168	4,11		4,11
14	М500, т	573113	168	3,75		3,75
15	Итого цемента, приведенного					
16	к марке М400, т		168	8,24		8,24
17						
18	Инертные материалы					
19	гравий, м3	571120	113	14,86		14,86
20	Песок строительный					
21	природный, м3	571140	113	11,15		11,15
22						
23						
24						

Привязан

Кинв. №

Т. п 705-1-158.84

КУРМ

Лист

3

19432-04

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

А. ЛЬБОМ У

705-1-158.84

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

ВСТРОЙКИ	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат черных металлов					
2						
3	, т	093300	168		0,001	0,001
4	4x40, т	093300	168		0,001	0,001
5	Лента					
6	3x30, т	093500	168		0,001	0,001
7	Итого в натуральном виде с					
8	учетом отходов (3.7%), т					
9	Всего натуральной стали класса					
10	С 38/23, в том числе по					
11	укрупненному сортаменту:					
12	Сталь мелкосортная, т	093300	168		0,002	0,002
13	Сталь оброчная, т	093500	168		0,001	0,001
14	Трубы стальные					
15	Труба водогазопроводная					
16	20x2,5 мм	130200	008		0,006	0,006
17	т	130200	168		0,009	0,009
18						
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

Взам. инв. №				Привязан			
Подпись и дата							
Инд. №							
Инд. № подл.				Т.п. 705-1-158.84	ЛММ		
Инв. № подл.	ГНП Курочкин	<i>С.С.</i>	4.11.83	Ведомость потребности в материалах Электротехническая часть	Стадия	Лист	Листов
	М.контр. Чеботарева	<i>С.С.</i>	4.11.83		Р		I
	Нач. отд. Федотов	<i>С.С.</i>	4.11.83		ЦНТЭСельхоз Владимир		
	Гл. спец. Матвеев	<i>С.С.</i>	4.11.83				
	Рук. гр. Федорова	<i>С.С.</i>	4.11.83				
	Ст. инж. Дрейзина	<i>С.С.</i>	4.11.83				



АЛБЕОМ У

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 705-1-158.84

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 705-1-158.84

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	168		1,15	1,15
2	Битумы нефтяные строительные					
3	твердых марок, т	025621	168		0,29	0,29
4						
5	Сортовой прокат обыкновенного					
6	качества	093000				
7						
8	Катанка т	093400	168		0,01	0,01
9						
10	Итого сортового проката обыкновенного					
11	качества, т		168		0,01	0,01
12	Итого стали, приводимой					
13	к классу А-I, т		168		0,01	0,01
14						
15	Прокат листовой рядовой, т	097000				
16						
17	Сталь кровельная, т	097400	168		0,27	0,27
18	Итого листового рядового проката					
19	в натуральной массе, т		168		0,27	0,27
20						

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

Взам. инв. №					Привязан
Подпись и дата					Т. п. 705-1-158.84 см. в м
Инв. №					Бедность подробности в материалах на производство строительно-монтажных работ
Инв. № подл.	ГИП	Курочкин	<i>М.А.</i>	11.11.84	Стадия Р
	Н.контр.	Чеботарева	<i>В.В.</i>	11.11.84	
Нач.отд.	Платонов	<i>В.В.</i>	11.11.84	Пистов 4	
Гл.спец.	Плагова	<i>В.В.</i>	11.11.84		ЦИТШосельхоз Владимир
Рук.гр.	Черевникова	<i>В.В.</i>	11.11.84		
Ст. инж.	Антонова	<i>В.В.</i>	11.11.84		

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 705-1-158.84

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали, приведенной					
2	к классу С 38/23, т		168		0,27	0,27
3						
4	Металлоизделия					
5	промышленного назначения	I2000				
6						
7	Сетка стальная оварная					
8	арматурная, т	I27500	168		0,01	0,01
9	Итого металлоизделий					
10	промышленного назначения,					
11	т		168		0,01	0,01
12	Итого стали, приведенной к					
13	классу А-I, т		168		0,01	0,01
14						
15	Всего сортового проката обьк-					
16	новенного качества, листового					
17	проката, метизов в натуральной					
18	массе, т		168		0,29	0,29
19	Всего стали, приведенной					
20	к классам АI и С38/23, т		168		0,29	0,29
21						
22	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	166		94,23	94,23
23						
24						

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

Привязан				
Инв №				

Т.п. 705-1-158.84      СИ ИМ      Лист 2

Альбом У

70Г-1-158.84

Типовой проект

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильно- деревообрабатыва-					
3	щей промышленности	53000				
4						
5	Пиломатериалы качественные					
6	необрезные, м3	533100	II8		0,69	0,69
7	Расход пиломатериалов в					
8	круглом лесе, м3		II8		1,04	1,04
9						
10	Щебень, м3	571110	II8		63,92	63,92
11	Песок строительный					
12	природный м3	571140	II8		71,07	71,07
13						
14	Цемент, т	573000	I68			
15	Портландцемент, т	573110				
16						
17	М-400, т	573112	I68		0,05	0,05
18	М-300 т	573151	I68		15,02	15,02
19						
20	Цемент приведенный					
21	к марке 400 всего т		I68		13,73	13,73
22						
23	в т.ч. на изготовление					
24	растворов, т		I68		0,11	0,11

Прил. зан


И. инв. №

Т. п. 705-1-158.84

СМ ВЛ

Лист 3

Альбом У

Типовой проект 705-1-158.84

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Кирпич строительный					
2	тыс.шт.	574I20	798		6,92	6,92
3						
4	Известь строительная, т	5744I0	I68		0,08	0,08
5						
6	Плитки керамические					
7	кислотоупорные, м2	5753II	055		2,14	2,14
8						
9	Листы асбестоцементные усилен-					
10	ного профиля, тыс.усл.плиток	578I25	732		238962	238962
11						
12	Листы асбестоцементные волнис-					
13	тые обыкновенного профиля,					
14	тыс.усл.плиток	578III	732		268I04	268I04
15						
16	Стекло оконное, м2	59II20	055		I3,06	I3,06
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязки			
Инв. №			

19432-04