

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
807-13-6.84
УБОЙНАЯ ПЛОЩАДКА ДЛЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ И
ПТИЦЕВОДЧЕСКИХ ФЕРМ
(стены кирпичные)

А Л Б О М У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
807-13-6.84
УБОЙНАЯ ПЛОЩАДКА ДЛЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ И
ПТИЦЕВОДЧЕСКИХ ФЕРМ
(стены кирпичные)

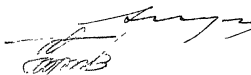

АЛЬБОМ У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

РАЗРАБОТАН
проектным институтом
"ЦИТЭПсельхоз"

УТВЕРЖДЕН Минсельхозом СССР
Приказ № 5-ЭГ от 31.01.84г.
Введен в действие
ЦИТЭПсельхозом
Приказом № 62 от 09.04.84г.

Главный инженер института
Главный инженер проекта

 (Болонкин)
 (Борисов)

Содержание альбома

№ лп	Наименование листов	Марка листа	№ стр.
1	Ведомость потребности в материалах Деревянные конструкции	АР.ВМ	3
2	Ведомость потребности в материалах Монолитные конструкции	КЖ.ВМ1	4
3	Ведомость потребности в материалах Сборные конструкции	КЖ.ВМ.2	5-7
4	Ведомость потребности в материалах по отоплению и вентиляции	ОВ.ВМ	8-9
5	Ведомость потребности в материалах по водопроводу и канализации	ВК.ВМ	10-13
6	Ведомость потребности в материалах (Электротехническая часть)	ЭМ.ВМ	14-15
7	Ведомость потребности в материалах для строительного-монтажных работ	СМ.ВМ	16-19

Альбом У

Типовой проект

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильной деревообработки -					
3	ващей промышленности					
4	Блоки оконные в сборе					
5	(комплектно), м2		055	6,80		
6	Блоки дверные в сборе					
7	(комплектно), м2	536110	055	24,72		
8	Пиломатериалы качественные					
9	(необрезные), м3	533100	113	3,28		
10	Плиты древесноволокнистые					
11	твердые, м2	553622	055	74,18		
12						
13	Расход пиломатериалов в круг -					
14	лом леса, м3		113	6,4		
15						
16						
17						
18						
19						
20						

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

Привязан

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

Име. №			
Гип	Борисов	<i>[Signature]</i>	25.08.84
Н.контр.	Козлов	<i>[Signature]</i>	13.02.84
Нач.отд.	Яновская	<i>[Signature]</i>	22.08
Гл. спец.	Борисова	<i>[Signature]</i>	12.08.84
Рук.гр.	Шарова	<i>[Signature]</i>	17.08
Инженер	Никонорова	<i>[Signature]</i>	02.08

Т.п. 807-13-6.84

АР.ЕМ

Ведомость потребности
в материалах
Деревянные конструкции

Стадия	Лист	Листов
р		1
ИТЭП сельхоз Владимир		

Альбом У

Типовой проект

№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		I68	0,04		
5	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	0,22		
6	Сталь арматурная, класса А-IV, т	093006	I68	0,144		
7	Всего стали для армирования					
8	ж.б. конструкций, т		I68	0,404		
9						
10	Сталь сортовая конструкционная и прокат листовой, т		I68	0,053		
12	Всего стали для армирования					
13	ж.б. конструкций, сортовой конструкционной и проката листового в натуральной массе, т		I68	0,457		
14						
15	В том числе по укрупненному					
16	сортаменту					
17						
18						
19						
20						

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

Привязан

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

Име. №			
ГИП	Борисов	<i>[Signature]</i>	05.02.84
Н.контр.	Козлов	<i>[Signature]</i>	9.2.84
Нач. отд.	Яновская	<i>[Signature]</i>	9.2.84
Гл. спец.	Борисова	<i>[Signature]</i>	9.2.84
Рук. гр.	Шарова	<i>[Signature]</i>	9.2.84
Инженер	Тышук	<i>[Signature]</i>	9.2.84

Т.п. 807-13-6.84

КЖ.В М2

Ведомость потребности в материалах
Сборные конструкции

Стация	Лист	Листов
р	1	3
ЦИТЭПсельхоз Владимир		

Альбом У

Типовой проект

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Катанка, т	093400	I68	0,025		
2	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,382		
3	Сталь крупносортная, т	095I00	I68	0,034		
4	Балки и швеллеры, т	092500	I68	0,05I		
5	Сталь толстолистовая рядовых					
6	марок (от 4 мм), т	097I00	I68	0,0I8		
7						
8	Металлоизделия промышленного					
9	назначения (метизы)					
10	Проволока стальная низкоугле-					
11	родистая обыкновенного качест-					
12	ва для железобетона Вр-I, т	I2I300	I68	0,272		
13	Итого стали для армирования					
14	ж.б. конструкций, сортовой					
15	конструкционной, проката лис-					
16	тового и метизы в натуральной					
17	массе, т		I68	0,729		
18	Итого стали, приведенной к					
19	классу А-I, т		I68	I,082		
20	Итого стали, приведенной к					
21	классу С 38/23, т		I68	0,457		
22	Итого стали, приведенной к					
23	классам А-I и С38/23, т		I68	I,539		
24						

Изм. №

Подпись и дата

Изм. № подл.

Взам. инв. №

Привязан

Инва. №

Т.п. 807-13-6.84

КЖ.ВМ2

Лист
2

19699-05 7

Альбом У

Типовой проект

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Цемент					
2	Портландцемент	573II0				
3	М 400, т	573II2	I68	3,137		
4	М 500, т	573II3	I68	0,010		
5	Итого цемента, приведенного					
6	к марке М 400, т		I68	3,148		
7	Инертные материалы					
8	гравий, м3	57II20	II3	2,487		
9	Песок строительный,					
10	природный, м3	57II40	II3	1,869		
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан				
Инв. №				

Т.п. 807-13-6.84			КЖ.ВМ2	Лист
				3

19699-05 8

Альбом У

Типовой проект

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная					
2	и прокат листовой					
3	в натуральной массе, т		I68	011284		0,11284
4	в том числе: по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	Сталь крупносортная, т	095100	I68	000374		0,00374
7	Сталь среднесортная, т	095200	I68	000536		0,00536
8	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	000709		0,00709
9	Сталь толстолистовая рядовых					
10	марок (от 4 мм), т	097100	I68	008093		0,08093
11	Сталь тонколистовая толщиной					
12	от 0,5 до 3,9 мм, т	097200	I68	000472		0,00472
13	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,011		0,011
14						
15						
16						
17						
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

Привязан

Инв. №

Т.п. 807-13-6.84

ОВ.ВМ

ГИП	Борисов	<i>[подпись]</i>	10.02.84
Н.контр.	Чебогарева	<i>[подпись]</i>	10.02.84
Нач.отд.	Сиднева	<i>[подпись]</i>	10.02.84
Гл.спец.	Москвин	<i>[подпись]</i>	10.02.84
Рук.гр.	Цыганов	<i>[подпись]</i>	10.02.84
Инженер	Мартынов	<i>[подпись]</i>	10.02.84

Ведомость потребности в
материалах по отоплению
и вентиляции

Стадия	Лист	Листов
р	I	2

ЦИТЭПсельхоз
Владимир

19699-05 9

Альбом У	№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
			материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
ТИПОВОЙ проект	1	Трубы стальные (всего) м		006	78		78
	2	т		I68	0,148		0,148
	3	Трубы сварные водогазопровод -					
	4	ные (газовые) м	I33500	006	72		72
	5	т		I68	0,132		0,132
	6	Трубы тонкостенные электро -					
	7	сварные углеродистые					
	8	(диаметром до 114мм) м	I37300	006	6		6
	9	т		I68	0,0168		0,0168
	10	Материалы лакокрасочные:	231000				
	11	Краска масляная - 20°C кг		I66	21,63		21,63
	12	- 30°C кг		I66	22,13		22,13
	13	- 40°C кг		I66	25,88		25,88
	14	Радиаторы отопительные					
	15	-20°C экм	493510	084	40,95		40,95
	16	-30°C экм	493510	084	42,0		42,0
	17	-40°C экм	493510	084	51,1		51,1
	18	Изделия тепло и звукоизолиру-					
	19	онные :					
	20	шнур минераловатный м3	576300	118	0,16		0,16
	21	стеклопластик рулонный м2		055	5,5		5,5
	22						
	23						
	24						

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

Привязан

Инв. №

Т.п. 807-13-6.84

ОВ.ВМ

Лист

2

19699-05 10

Альбом У

Типовой проект

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь для армирования железобетонных конструкций					
2						
3	Сталь арматурная класса А-I, т		I68	0,033	-	
4	Ø 10		I68	0,033	-	
5	Сталь арматурная класса А-II, т		I68	0,041	-	
6	Ø 14		I68	0,012	-	
7	Ø 16		I68	0,029	-	
8	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	0,164	-	
9	Ø 10		I68	0,164	-	
10	Сетка сварная, т	I27600	I68	0,154	-	
11	Проволока стальная для железобетона В-I, т	I21300	I68	0,025	-	
12	Всего стали для армирования ж.б. конструкций, т		I68	0,42	-	
13						
14	Итого стали, приведенной к классу А-I, т		I68	0,565	-	
15						
16						
17						
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						
Инв. №						
ГИП	Борисов	<i>[подпись]</i>	8.02.84	Т.п. 807-13-6.84	ВК.ЕМ	
	Н.контр. Нач.отд.	Чеботарева Потапов	<i>[подпись]</i> <i>[подпись]</i>	13.02.84 10.2.84	Ведомость потребности в материалах по водопроводу и канализации	Стация р
Гл. спец.	Кузьмин	<i>[подпись]</i>	10.2.84	Лист I		
Рук.гр.	Евдокимов	<i>[подпись]</i>	10.2.84	Листов 4		
Ст. инж.	Пигалова	<i>[подпись]</i>	10.2.84	ЦИТЭПсельхоз Владимир		

19699-05 11

Альбом У

Типовой проект

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная,					
2	прокат листовой, т		I68	-	0,042	
3	В том числе, по укрупненному					
4	сортаменту					
5	Сталь крупносортная, т	095I00	I68	-	0,007	
6	Сталь среднесортная, т	095200	I68	-	0,008	
7	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	-	0,008	
8	Сталь толстолистовая					
9	рядовых марок (от 4 мм), т	097I00	I68	-	0,02I	
10	Сталь тонколистовая толщиной					
11	от I,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	-	0,003	
12						
13	Итого стали, приведенной к					
14	классам А-I и С38/23, т		I68	0,565	0,042	0,607
15	Трубы стальные					
16	Трубы катаные (общего назна-					
17	чения) м	I3I900	006	0,62	-	
18	т	I3I900	I68	0,03	-	
19	Трубы стальные водогазопровод-					
20	ные (газовые), м	I38500	006	IOI	-	
21	т	I38500	I68	0,193	-	
22	Всего труб стальных, м		006	IOI,62		
23	т		I68	0,196		
24						

Привязан

Инд. №

Т.п. 807-13-6.84

ВК.ЕМ

Лист

2

19699-05 12

Альбом У

Типовой проект

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы чугунные					
2	Трубы чугунные напорные					
3	водопроводные т	I46I00	I68	0,II	-	
4	Трубы чугунные канализацион-					
5	ные и фасонные части к ним, т	492500	I68	0,70	-	
6	Трубы чугунные (всего), т		I68	0,8I	-	
7	Трубы полиэтиленовые					
8	высокой плотности, м	2248II	006	39	-	
9	т	2248II	I68	0,005	-	
10						
11	Рукав резино-трианевый, м	25532I	006	50	-	
12	Санитарно-техническое обору -					
13	дование					
14	Умывальники, шт	494400	796	2		
15	Трап ϕ 50, шт	4947II	796	I		
16	Трапы ϕ 100, шт	49472I	796	2		
17	Раковины и мойки, шт	494800	796	2		
18	Сифон-ревизия, шт	494920	796	2		
19	Унитазы, шт	496500	796	I		
20						
21	Цемент					
22	Портландцемент	573II0				
23	М 400, т	573II2	I68	2,00	-	
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.п. 807-13-6.84

ВК.ВМ

Лист

3

19699-05 13

Альбом У

ТИПОВОЙ проект

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Инертные материалы,					
2	Гравий, м3	57II20	II3	5,6	-	
3	Песок строительный,					
4	природный, м3	57II40	II3	4,2	-	
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан				
Инв. №				

Т.п. 807-13-6.84 ВК.ВМ Лист 4

19699-05 14

Альбом У

Типовой проект

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	<u>Прокат черных металлов</u>					
2	Полоса					
3	40 х 4, т	093300	I68	0,005	0,005	
4	Уголок равнополочный					
5	50х50х5, т	093I00	I68	0,008	0,008	
6	Итого в натуральном виде с уче-					
7	том отходов (3,7%), т		I68	0,013	0,013	
8	Всего натуральной стали					
9	класса С 38/23 в том числе:					
10	по укрупненному сортаменту:					
11	Сталь крупносортная, т	093I00	I68	0,008	0,008	
12	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,005	0,005	
13	<u>Трубы стальные</u>					
14	Труба электросварная с пол -					
15	ностью сплюсненным гратом					
16	I8xI,6, км	I30300	008	0,002	0,002	
17	т	I30300	I68	0,002	0,002	
18	25 x I,8, км	I30300	008	0,00I	0,00I	
19	т	I30300	I68	0,00I	0,00I	
20						

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

Привязан

Инв. №

Т.п. 807-13-6.84

ЭМ.ВМ

ГИП Борисов

18.01.84

Н.контр. Чеботарева

13.02.84

Нач.отд. Фелоров

10.2.84

Гл.спец. Матвеев

10.2.84

Рук.гр. Новикова

19.01.84

Инженер Короткова

19.02.84

Ведомость потребности
в материалах
(электротехническая
часть)

Стадия Лист Листов

р I 2

ЦИТЭПсельхоз
Владимир

19699-05 15

Альбом У

Типовой проект

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	33x2,0, км	I30300	008		0,003	0,003
2	т	I30300	I68		0,005	0,005
3	<u>Трубы из полиэтилена</u>					
4	Труба из полиэтилена высокого					
5	давления среднего типа наруж-					
6	ным диаметром					
7	ПВД (ПНП) 20 с ГОСТ 18599-73	2248II	006		4	4
8	ПВД (ПНП) 25 с ГОСТ 18599-73	2248II	006		2	2
9	ПВД (ПНП) 32 с ГОСТ 18599-73	2248II	006		3	3
10	<u>Трубы из винилпласта</u>					
11	Труба с одним раструбом уси-					
12	ленного типа изготовленная					
13	из вторичного сырья					
14	наружным диаметром					
15	ПВХ-В-Р-ЭП 20У ТУ6-19-051-249-					
16	79		006		6	6
17	ПВХ-В-Р ЭП 25У ТУ6-19-051-249-					
18	79		006		2	2
19	ПВХ-В-Р ЭП 32У ТУ6-19-051-249-					
20	79		006		4	4
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инд. №

Т.п. 807-13-Б.84

ЭМ.ВМ

Лист

2

19699-05 16

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали, приведенной к					
2	классу С 38/23, т		I68		0,66	0,66
3	Всего стали, приведенной к					
4	классам А-I и С 38/23, т		I68		0,723	0,723
5						
6	Прокат листовой рядовой, т	097000				
7	Сталь кровельная					
8	(толщ. 0,5+0,8 мм), т	097400	I68		0,14	0,14
9	Итого листового рядового про-					
10	ката в натуральной массе, т		I68		0,14	0,14
11	Итого стали, приведенной к					
12	классу С 38/23		I68		0,14	0,14
13						
14	Сортового проката обыкновенно-					
15	го качества, листового про -					
16	ката, метизов в натуральной					
17	массе, т		I68		0,863	0,863
18	Сталь среднесортная, т	093200	I68		0,66	0,66
19	Катанка, т	093400	I68		0,063	0,063
20	Сталь кровельная, т	097400	I68		0,14	0,14
21	Всего стали, приведенной к					
22	классам А-I и С 38/23, т		I68		0,863	0,863
23						
24						

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

Т.п. 807-13-6.84		СМ.ВМ	Лист
			2

АЛБСОМ У

Типовой Проект

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	М 300, т	573I5I	I68		I4,36	I4,36
2	Цемент, приведенный к марке					
3	400 (Всего в т.ч. на изго -					
4	товление растворов), т		I68		6,65	6,65
5	Кирпич строительный, тыс.шт	574I20	798		54,6	54,6
6	Известь строительная, т	5744I0	I68		0,04	0,04
7						
8	Плитки керамические для по-					
9	лов (метлахские), м2	575240	055		I3,3	I3,3
10	Материалы рулонные кровель-					
11	ные и гидроизоляционные, м2	577400	055		806	806
12	Рубероид, м2	577402	055		777,7	777,7
13	Толь кровельный и					
14	толь - кожа, м2	577404	055		23,3	23,3
15	Гидроизол, м2	577434	055		5	5
16	Стекло оконное 3 мм, м2	59II20	055		5,7	5,7
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

19699-05 (20) Никит