

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
807-10-117.87

ВЕТЕРИНАРНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ ПУНКТ ДЛЯ  
КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА С НАКОПИТЕЛЕМ


АЛЬБОМ IV

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан институтом  
"Тимронисельхоз"

Утвержден и введен в  
действие институтом Тимро-  
нисельхоз, приказ от  
12.10.1987г. № 214-п

Главный инженер института  
Главный инженер проекта



В.А. Чернояров  
А.А. Кузнецов

СОДЕРЖАНИЕ

Обозначение	Наименование	Стр.
	Содержание	2
ТхВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТХ	3
АРВМ1	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР. Деревянные конструкции.	5
АРВМ2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР. Металлические конструкции.	6
КК. ВМ1	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КК.	7
ВК. ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК.	11
ОВ. ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ.	13
ЭМ. ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ.	15
АОВ. ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АОВ.	16
СДТхВМ	ВМ по сметной документации основного комплекта марки ТХ.	17
СДАРВМ	ВМ по сметной документации основного комплекта марки АР.	18
СДКЖВМ	ВМ по сметной документации основного комплекта марки КК.	22
СДКВМ	ВМ по сметной документации основного комплекта марки ВК.	24
СДОВВМ	ВМ по сметной документации основного комплекта марки ОВ.	26

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь кровельная листовая					
2	толщиной 0,5 мм т	097400	I68		0,009	0,009
3						
4	Трубы стальные, м/т	I3I700				
5	Трубы водопроводные					
6	40х3, м		006		218,4	218,4
7	т		I68		0,727	0,727
8	50х3, м		006		82,0	82,0
9	т		I68		0,348	0,348
10						
11	Итого труб в натуральной массе					
12	с учетом отходов (3,7%), м		006		311,5	311,5
13	т		I68		1,115	1,115
14						
15	Продукция деревообрабатывающей					
16	промышленности	530000				
17						
18	Пиломатериалы качественные, м3	533100	II3		0,56	0,56
19						
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. №							
ТИП	Кузнецов			807-10-117.87		ТХ.ВМ	
Нач. отд.	Иванец						
	Н. контр. Королева			ВМ по рабочим чертежам	Стадия	Лист	Листов
	Гл. мех. Ермаков			основного комплекта ТХ	Р	I	2
	Гл. спец. Орлов				ТИПРОНИСЕЛЬХОЗ		
	Рук. гр. Смирнова						

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого расход материалов в круг-					
2	лом лесе, м3		ИЗ		0,7	0,7
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привезен			
Име. №			

807-10-117.87	ТХ.ЕМ	Лист 2
---------------	-------	-----------

22724-04 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и деревообрабатывающей промыш-					
3	ленности.					
4	Блоки оконные в сборе (комп-					
5	лектно), м2	536I30	055	38,08	-	38,08
6	Блоки дверные в сборе (комп-					
7	лектно), м2	536II0	055	29,10	-	29,10
8	Блоки ворот в сборе (комп-					
9	лектно), м2	536I6I	055	12,44	-	12,44
10	Пиломатериалы качественные					
11	необрезные, м3	533I00	II3	7,64	-	7,64
12	Фанера клееная, м3	55I000	II3	0,3I	-	0,3I
13	Плиты древесноволокнистые мяг-					
14	кие, м2	5536I0	055	40,3	-	40,3
15	Расход пиломатериалов в крут-					
16	лом лесе, м3		II3	13,87	-	13,87
17						
18						
19						
20						

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

Привязан

Инв. №

807-10-II7.87

АР.ВМI

ИИ Кузнецов *10.87*

Нач. отд. Гомзяков *10.87*

Н. конгр. Трейбач *10.87*

Гл. арх. отд. Гаврилов *10.87*

Рук. гр. Маргулис *10.87*

Арх. Ермаков *10.87*

ВМ по рабочим чертежам  
основного комплекта мар-  
ки АР.  
Деревянные конструкции.

Стадия	Лист	Листов
Р		I

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

22724-04 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-III	093004				
4	Ø 8А-IIIт		168	0,018	-	0,018
5	Итого сортового проката обыкно-					
6	венного качества, т		168	0,018	-	0,018
7	Итого стали в натуральной					
8	массе, т		168	0,062	-	0,062
9	В том числе по укрупненному					
10	сортаменту					
11	Катанка, т	093400	168	0,018	-	0,018
12	Сталь мелкосортная, т	093300	168			
13	Сталь крупносортная, т	095100	168	0,044	-	0,044
14	Итого стали, приведенной к					
15	стали класса А-I, т		168	0,026	-	0,026
16	Итого стали, приведенной к					
17	стали класса С 38/23, т		168	0,062	-	0,062
18	Всего стали, приведенной к					
19	классам А-I и С 38/23, т		168	0,088	-	0,088
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

807-10-117.87

АР.ВМ 2

Имя №

ИИИ Кузнецов *ИИИ*  
 Нач. отд. Гомзак *ИИИ*  
 Н. контр. Трейбач *ИИИ*  
 Гл. арх. Гаврилов *ИИИ*  
 Рук. гр. Маргулис *ИИИ*  
 Арх. Ермаков *ИИИ*

ВМ по рабочим чертежам  
 основного комплекта  
 марки АР  
 Металлические конструк-  
 ции

Стадия	Лист	Листов
Р		I
ИПРНИСЕЛЬКОЗ		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т		168	0,601	0,007	0,608
4	Сталь среднесортная т	093200	168	0,083		0,083
5	Сталь мелкосортная т	093300	168	0,348	0,006	0,354
6	Д=16мм т	016	168		0,006	0,006
7	Катанка т	093400	168	0,170	0,001	0,171
8	Сталь арматурная класса А-III, т	006	168		0,001	0,001
9	А-IIIВ т	093004	168	4,420	0,004	4,424
10	Сталь среднесортная т	093200	168	0,965		0,965
11	Сталь мелкосортная т	093300	168	2,579		2,579
12	Катанка т	093400	168	0,876	0,004	0,880
13	Д=8мм т	008	168		0,004	0,004
14	Сталь арматурная класса А-IV т	093006	168	0,195		0,195
15	Сталь мелкосортная т	093300	168	0,195		0,195
16	Итого сортового проката обыкн.					
17	качества т		168	5,216	0,011	5,227
18	Сталь сортовая конструкционная					
19	для зд т	095000	168	1,165	0,049	1,214
20	Прокат листовой рядовой для зд	097000	168	0,686	0,091	0,777

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

Привязан

Инд. №

807-10-117.87

КЖ ВМ1

ИМП Кузнецов  
Нач. отд. Гомзяков  
Рук. гр. Левинская  
Составил Коршунов  
Проверил Левинская

ВМ по рабочим чертежам  
основного комплекта марки  
КЖ

Стация	Лист	Листов
Р	I	4

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

22724-04 8

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали в натуральной					
2	массе т		168	7,068	0,151	7,218
3	В т.ч. сталь крупносортовая т	093100	168	1,100	0,049	1,149
4	В т.ч. сталь среднесортовая т	093200	168	1,053		1,053
5	В т.ч. сталь мелкосортовая т	093300	168	3,182	0,006	3,188
6	В т.ч. катанка т	093400	168	1,046	0,005	1,051
7	В т.ч. сталь тонколист. рядовых					
8	марок (от 4 мм) т	097100	168	0,686	0,091	0,777
9	<u>Металлоизделия промышленного</u>					
10	<u>назначения</u>	I20000				
11	Проволока стальная низкоугле-					
12	родистая о/к В-I т	I21300	168	0,055		0,055
13	Проволока периодического про-					
14	филя ВР-I т	I21400	168	0,445		0,445
15	Проволока стальная высокопроч.					
16	ВР-II, В-II т	I22400	168	0,049		0,049
17	Итого металлоизделий промышл.					
18	назначения т		168	0,549		0,549
19	Итого стали приведенной к стали					
20	класса А-I т		168	8,170	0,013	8,183
21	Итого стали привед. к стали					
22	класса СТЗ т		168	1,852	0,140	1,991
23	Всего стали привед. к классам					
24	А-I и СТЗ т		168	10,02	0,15	10,17
Привязан						
Иив. №						
807-10-II7.87						Лист
КЖ ВМІ						2
22724-04 9						



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная	095000				
2	Прокат из стали углеродистой					
3	общ. назначения т		168	0,26I	I,195	I,456
4	Итого стали конструкционной в					
5	натуральн. массе т		168	0,26I	I,195	I,456
6	В т.ч. балки и швелера т	092500	168		0,964	0,964
7	В т.ч. сталь крупносортная т	095100	168	0,183	0,179	0,362
8	В т.ч. сталь толстолистовая					
9	от 4 мм т	097100	168	0,078	0,052	0,130
10	Итого стали конструкционной					
11	привед. к СТЗ т		168	0,26I	I,195	I,456
12	Всего стали в натуральной мас-					
13	се т		168	7,878	I,346	9,223
14	В т.ч. балки и швелера т	092500	168		0,964	0,964
15	В т.ч. сталь крупносортная т	093100	168	I,283	0,228	I,511
16	В т.ч. сталь среднесортная т	093200	168	I,053		I,053
17	В т.ч. сталь мелкосортная т	093300	168	3,182	0,006	3,188
18	В т.ч. катанка т	093400	168	I,046	0,005	I,051
19	В т.ч. сталь толстолистовая от					
20	4мм т	097100	168	0,764	0,143	0,907
21	Всего стали привед. к классам					
22	A-I и СТЗ т		168	10,28	I,35	11,630
23	В т.ч. на монолитный железо-					
24	бетон т		168		0,152	0,152

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

Привязан			
Инва №			

807-10-117.87	КЖ ВМЛ	Лист 3
---------------	--------	-----------

22724-04 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В т.ч. на сборный железобе-					
2	тон т		I68	9,998		9,998
3	В т.ч. на строительные сталь-					
4	ные конструкции т		I68	0,285	I, I95	I, 480
5	Трубы стальные (всего) м		006	0,622		0,622
6	-"- т		I68	0,00I		0,00I
7	Трубы сварные водогазопровод-					
8	ные (газовые) м	I38500	006	0,622		0,622
9	-"- т		I68	0,00I		0,00I
10	Щебень м3	57III0	II3	42,42	7,42	49,84
11	Песок строительный природ-					
12	ный м3	57II40	II3	35,52	5,57	4I,09
13	Заполнители пористые м3	57I200	II3	74,60		74,60
14	<u>Цемент</u>	573000				
15	Портландцемент т	573II0	I68	32, I3	2, 33	34, 46
16	Портландцемент М-300 т	573I5I	I68	0, 5I5	0, 299	0, 8I4
17	Портландцемент М-400 т	573II2	I68	20, 67	2, 03	22, 70
18	Портландцемент М-500 т	573II3	I68	IO, 95		IO, 95
19	Цемент приведенный к марке					
20	400 (всего) т		I68	33, 23	2, 30	35, 53
21	В т.ч. на монолитные ж/б кон-					
22	струкции т		I68		2, 302	2, 302
23	В т.ч. на сборные ж/б кон-					
24	струкции т		I68	33, 232		33, 232

Привязан			
Инв. №			

807-10-117.87	КЖ ВМ1	Лист 4
---------------	--------	-----------

22924-04 II

№ строка	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная,					
2	прокат листовой, т		I68	0, II8		0, II8
3	в том числе:					
4	по укрупненному сортаменту:					
5	сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,002		0,002
6	сталь среднесортная, т	095200	I68	0, II2		0, II2
7	сталь крупносортная, т	095100	I68	0,002		0,002
8	сталь тонколистовая толщиной					
9	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,00I		0,00I
10	сталь толстолистовая рядовых					
11	марок (от 4мм), т	097100	I68	0,00I		0,00I
12	Трубы стальные водопровод-					
13	ные, м	I38500	006	89		89
14	т	I38500	I68	0, I64		0, I64
15	Трубы чугунные напорные и фа-					
16	сонные части к ним, м	I46100	006	5		5
17	т	I46100	I68	0,089		0,089
18	Трубы пластмассовые канализа-					
19	ционные, м	2248I2	006	32		32
20	т	2248I2	I68	0,028		0,028

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. №

807-10-II7.87 ВК.ВМ

ИИШ Кузнецов *[подпись]*  
 Нач. отд. Коростелев *[подпись]*  
 Норм. контр. Панисова *[подпись]*  
 Гл. спец. Тренин *[подпись]*  
 Рук. гр. Зотова *[подпись]*  
 Инженер Ильяшевская *[подпись]*

ВМ по рабочим чертежам  
 основного комплекта мар-  
 ки ВК

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

22724-04 12

№стро	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы асбестоцементные безна-					
2	порные м.усл. тр.	578630		I9		I3
3						
4	Санитарно-техническое оборудо-					
5	вание:					
6	Унитаз шт.	4965232000	796	I		I
7	Умывальник керамический шт.	4962I32000	796	I		I
8						
9	Раковина стальная эмалирован-					
10	ная шт.	4943I2I200	796	2		2
11						
12	Трап чугунный эмалированный шт.	49472III09	796	I		I
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан			
Име. №			

807-10-117.87 ВК. БМ Лист  
2

22724-04 13

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная и прокат листовой в нату-					
3	ральной массе, т		I68	0,267		0,267
4	в том числе по укрупненному					
5	сортаменту					
6	сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,024		0,024
7	сталь среднесортная, т	095200	I68	0,01		0,01
8	сталь крупносортная, т	095100	I68	0,006		0,006
9	сталь кровельная, т	097400	I68	0,005		0,005
10	Сталь тонколистовая толщиной	097300				
11	от 1,0 до 3,9 мм т	097200	I68	0,132		0,132
12	Сталь толстолистовая рядовых					
13	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,09		0,09
14	Трубы стальные (всего) м		006	I45		I45
15	т		I68	0,207		0,207
16	Трубы стальные водогазопровод-					
17	ные, м	I38500	006	2		2
18	т	I38500	I68	0,003		0,003
19	Трубы тонкостенные электро-					
20	сварные углеродистые					

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. №

807-10-117.87 ОВ.ВМ

ТИП Кузнецов *Кузнецов*  
 Нач. отд. Коростелев *Коростелев*  
 Гл. спец. Шевкунов *Шевкунов*  
 Н. контр. Панисова *Панисова*  
 Рук. гр. Яшина *Яшина*  
 Инженер Киреева *Киреева*

ВМ по рабочим чертежам  
 основного комплекта мар-  
 ки ОВ

Стадия Лист Листов

Р 1 2

ТИПРОНИСЕЛЬХОЗ

22724-04 14

№ строка	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	(диаметром до 114 мм) м	I37300	006	I40		I40
2	т	I37300	I68	0,16		0,16
3	Трубы электросварные (диамет-					
4	ром от 114 мм до 480 мм) м	I38300	006	3		3
5	т	I38300	I68	0,04		0,04
6	Трубы напорные полиэтиленовые					
7	м		006	20		20
8	т		I68	0,006		0,006
9	Радиаторы отопительные,	экм				
10	$t_{н} = - 20^{\circ}C,$	экм.	493510	084	I4,57	I4,57
11	$t_{н} = - 30^{\circ}C,$	экм.	493510	084	I6,12	I6,12
12	$t_{н} = - 40^{\circ}C,$	экм.	493510	084	I8,29	I8,29
13	Материалы теплоизоляционные	576000				
14	Цилиндры минераловатные тепло					
15	и звукоизоляционные, м3	576200	113	0,55		0,55
16	Стеклопластик рулонный, м2		055	I5		I5
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан			
Инв. №			

807-10-117.87	ОВ.ЕМ	Лист 2
---------------	-------	-----------

22724-04 15

№ строка	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	<u>Трубы стальные</u>					
2	Труба водогазопроводная, легкая,					
3	с полностью сплюснутым гратом					
4	без резьбы и муфты, условным					
5	проходом 20 мм, км		008		0,002	0,002
6	ГОСТ 3262-75 т	I37300	I68		0,003	0,003
7	<u>Трубы пластмассовые</u>					
8	Труба типа "У" наружным диамет-					
9	ром 25 мм из вторичного сырья					
10	труба ПВХ-В-Р-ЭП25У км		008		0,009	0,009
11	ТУ-19-215-83 т	22482I	I68		0,002	0,002
12	Труба из полиэтилена высокого					
13	давления, наружным диаметром					
14	25мм, среднего типа "труба					
15	ПВД25С техническая км		008		0,002	0,002
16	ГОСТ 18599-83" т	22481I	I68		0,001	0,001
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. №					
Подпись и дата					
Инв. № подл.	Инв. №				
	ТИП	Кузнецов			
	нач. отд. выборных				
	Н. контр. Ткачев				
	ТИП Э	Дементьев			
	Рук. гр. Шарф				
	инженер Маркова				

Привязан									
		807-10-117.87	ЭМ.ЭМ						
		ЭМ по рабочим чертежам основного комплекта марки "ЭМ"	<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td></td> <td>I</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	Р		I
Стадия	Лист	Листов							
Р		I							
		ТИПРОИСЕЛЬХОЗ							

2272404 16

Настроки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы					
2	Трубы для трубных проводок					
3	Труба стальная бесшовная					
4	ГОСТ 8734-75      14x2      км		008		0,008	0,008
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
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. №						
ТИП	Кузнецов					
НАЧ. ОТД.	ВЫБОРНИК					
ТИПА	Паз					
Рук. гр.	Горбалева					
Инженер	Майракова					
			807-10-117.87	АОВ.ВМ		
			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АОВ	Стадия РП	Лист I	Листов I
				ТИПРОНИСЕЛЬХОЗ		

22724-04 17



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная	095000				
2	Прокат из стали углеродистой					
3	общ. назначения, т		168		0,010	0,010
4	Итого стали конструкционной					
5	в натуральн. массе, т		168		0,010	0,010
6	Итого стали конструкционной					
7	привед. к СТЗ, т		168		0,010	0,010
8	Всего стали в натуральной мас-					
9	се, т		168		0,010	0,010
10	Всего стали привед. к классам					
11	A-I и СТЗ т		168		0,010	0,010
12	в т.ч. прочие т		168		0,010	0,010
13	Асбест т	572100	168		0,210	0,210
14	Поковки кг	000000	116		0,620	0,620
15	Паста антисептическая кг	000000	116		0,600	0,600
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

807-10-117.87

СД ТХ ВМ

Ина. №

ТИП Кузнецов  
Нач. отд. Кривичкая  
Рук. гр. Конокотина  
Составил Крылов  
Проверил Конокотина

ВМ по сметной документаци-  
ции основного комплекта  
марки ТХ

Стадия	Лист	Листов
Р	1	1

ТИПРОНИСЕЛЬХОЗ

22724-04 18

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые т	025600	I68		0,600	0,600
2	В т.ч. битумы нефт. строит.					
3	твердых марок т	02562I	I68		0,020	0,020
4	Материалы лакокрасочные (бели-					
5	ла, олифа и т.д.) кг		II6		95, II	95, II
6	Краски водозмульсионные кг	23I600	II6		94,64	94,64
7	Краски тертые кг	23I70I	II6		0,020	0,020
8	Олифа кг	23I800	II6		0,450	0,450
9	<u>Продукция деревообрабатывающей</u>					
10	<u>промышленности</u>	530000				
11	Пиломатериалы качественные м3	533I00	II3		0, I45	0, I45
12	Расход пиломатериалов в круг-					
13	лом лесе м3		II3		0,2I9	0,2I9
14	Щебень м3	57IIIO	II3		60,37	60,37
15	Песок строительный природ-					
16	ный м3	57II40	II3		39,92	39,92
17	Асбест т	572I00	I68		2,4I0	2,4I0
18	<u>Цемент</u>	573000				
19	Портландцемент т	573II0	I68		II,75	II,75
20	Портландцемент М-300 т	573I5I	I68		8,328	8,328

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. №							
				807-10-117.87	СЛАРВМ		
ТИП	Кузнецов	<i>В.З.</i>		ВМ по сметной документации основного комплекта марки АР	Стадия	Лист	Листов
Нач.отд.	Кривицкий	<i>С.И.</i>			Р	I	4
Рук.гр.	Каган	<i>М.В.</i>			ГМПРОИНСЕЛЬХОС		
Составил	Крылов	<i>А.В.</i>					
Проверил	Каган	<i>М.В.</i>					

22724-04 19

Формат А.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Портландцемент М-400 т	573112	168		3,424	3,424
2	Цемент приведенный к марке					
3	400 (всего) т		168		10,92	10,92
4	В т.ч. на монолитные ж/б кон-					
5	струкции т		168		8,003	8,00
6	В т.ч. на сборные ж/б конструк-					
7	ции т		168		0,242	0,242
8	Гипс т	574431	168		0,029	0,029
9	Известь строительная т	574410	168		0,712	0,712
10	Кирпич строительный (включая					
11	камни) тыс.шт.	574120	798		3,240	3,240
12	Плитки керамические глазурован-					
13	ные м2	575210	055		22,80	22,80
14	Плитки керамические для полов					
15	(метлахские) м2	575240	055		2,420	2,420
16	Материалы тепло- и звукоизоля-					
17	ционные м3		113		0,250	0,250
18	Изделия минераловат. тепло- и					
19	звуко-изоляция м3	576200	113		0,250	0,250
20	Линолеум (рулоны и плитки) м2	577100	055		23,31	23,31
21	Материалы рулонные кровельные					
22	и гидроизоляция м2		055		262,7	262,7
23	Рубероид м2	577402	055		196,8	196,8
24	Толь кровельный и толь-кожа м2	577404	055		65,88	65,88

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

Привязан			
Ив. №			

807-10-117.87	СДАРМ	Лист 2
---------------	-------	-----------

22724-04 20

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Листы а/цементные кровельные					
2	волнистые т.усл.пл.	578III	732		2,169	2,169
3	Листы а/цементные конструк-					
4	тивные т.усл.пл.	578I05	732		3,400	3,400
5	Стекло строительное	59I000				
6	Стекло оконное (заводской					
7	ассортимент) м2	59II20	055		59,79	59,79
8	Керосин т	000000	I68		0,110	0,110
9	Тальк кг	000000	II6		22,35	22,35
10	Краски нефтеполимерные СПИ кг	000000	II6		20,02	20,02
11	Лак ХВ-784 кг	000000	II6		15,13	15,13
12	Эмаль ХС-759 кг	000000	II6		23,40	23,40
13	Растворитель кг	000000	II6		14,15	14,15
14	Покровки оцинкованные кг	000000	II6		48,91	48,91
15	Покровки кг	000000	II6		65,81	65,81
16	Шпатлевка масляная кг	000000	II6		3,670	3,670
17	Пахла смоляная кг	000000	II6		13,67	13,67
18	Пахла кг	000000	II6		0,520	0,520
19	Краски эмалевые кг	000000	II6		0,570	0,570
20	Краски силикатные кг	000000	II6		5,930	5,930
21	Картон асбестовый т	000000	I68		0,010	0,010
22	Замаска меловая кг	000000	II6		23,99	23,99
23	Жидкость ГКЖ-10 кг	000000	II6		55,39	55,39
24	Белила цинковые кг	000000	II6		0,500	0,500

Привязан

Имя. №

807-10-117.87

СДАРЕМ

Лист

3

22724-04 21

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Асбест т	000000	168		0,020	0,020
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

807-10-117.87	СДАРМ	Лист
		4

22724-04 22

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Герметики на основе жидкого					
2	тихокола т	25I332	I68		0,119	0,119
3	Песок строительный природ-					
4	ный м3	57II40	II3		0,510	0,510
5	Продукция деревообрабатывающей					
6	промышленности	530000				
7	Лесоматер. круглые используемые					
8	без переработки м3	53I400	II3		0,090	0,090
9	Пиломатериалы качественные м3	533I00	II3		I,214	I,214
10	Расход пиломатериалов в круг-					
11	лом лесе м3		II3		I,918	I,918
12	Щебень м3	57III0	II3		2,438	2,438
13	Песок строительный природ-					
14	ный м3	57II40	II3		2,933	2,933
15	Цемент	573000				
16	Портландцемент т	573II0	I68		I,38I	I,38I
17	Портландцемент М-300 т	573I5I	I68		0,037	0,037
18	Портландцемент М-400 т	573II2	I68		I,217	I,217
19	Портландцемент М-500 т	573II3	I68		0,127	0,127
20	Цемент, приведенный к марке 400					

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

Привязан

807-10-II7.87

СД КЖ ВМ

ИИП Кузнецов  
 Науч. отд. Кривинская  
 Рук. отд. Каган  
 Составил Крылов  
 Проверил Каган

ИМ по сметной документации основного комплекта марки КЖ

Стадия	Лист	Листов
Р	I	2

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

22724-04 23

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	(всего) т		168		1,390	1,390
2	В т.ч. на монолитные ж/б конструкции т		168		1,07	1,07
4	Мастика полиизобутиленовая					
5	УМС-50 кг	57754I	II6		III,6	III,6
6	Прокладки уплотняющие п.м.	577550	006		40I,7	40I,7
7	Пароизол п.м.	57755I	006		40I,7	40I,7
8	Эмаль ХВ-124 кг	000000	II6		93,56	93,56
9	Грунт ФЛ-03К кг	000000	II6		15,3I	15,3I
10	Растворитель кг	000000	II6		32,52	32,52
11	Кислота ортофосфорная т	000000	168		0,030	0,030
12	Проволока алюминиевая кг	000000	II6		128,6	128,6
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан


Ина. №

807-10-117,87

СД КИ ВМ

Лист

2

22724-04 24

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Металлоизделия промышленного					
2	назначения	I20000				
3	Проволока стальная низкоугле-					
4	родистая о/к В-I т	I2I300	I68	0,000	0,000	
5	Итого металлоизделий промышл.					
6	назначения т		I68	0,000	0,000	
7	Итого стали приведенной к					
8	стали класса А-I т		I68	0,000	0,000	
9	Всего стали привед. к классам					
10	А-I и СТЗ т		I68	0,000	0,000	
11	Сталь сортовая конструкционная	095000				
12	Прокат из стали углеродистой					
13	общ. назначения т		I68	0,003	0,003	
14	Итого стали конструкционной					
15	в натуральн. массе т		I68	0,003	0,003	
16	В т.ч. сталь кровельная т	097400	I68	0,000	0,000	
17	Итого стали конструкционной					
18	привед. к СТЗ т		I68	0,003	0,003	
19	Всего стали в натуральной					
20	массе т		I68	0,003	0,003	

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

				Привязан			
Изм. №							
				807-10-117.87	СД	ВК	ВМ
ИИИ	Кузнецов	<i>М.И.</i>		ВМ по сметной документации основного комплекта марки ВК	Стадия	Лист	Листов
	Нач. отд. Кривичная	<i>Л.С.</i>			Р	1	2
	Рук. гр. Каган	<i>М.И.</i>			ГИПРОИСЕЛЬХОЗ		
	Составил Захарова	<i>Л.С.</i>					
	Проверил Каган	<i>М.И.</i>					

22724-04 25



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В т.ч. сталь кровельная т	097400	168		0,000	0,000
2	Всего стали привед. к классам					
3	A-I и CTЗ т		168		0,003	0,003
4	В т.ч. на строительные сталь-					
5	ные конструкции т		168		0,003	0,003
6	Материалы лакокрасочные					
7	(белла, олифа и т.д.) кг		116		5,960	5,960
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан			
Инв. №			

807-10-117.87	СД ВК ВМ	Лист 2
---------------	----------	-----------

22724-04 26

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланце-					
2	вые т	025600	I68		0,200	0,200
3	В т.ч. битумы нефт. строит.					
4	твердых марок т	02562I	I68		0,200	0,200
5	<u>Металлоизделия промышленного</u>					
6	<u>назначения</u>	I20000				
7	Проволока стальная низкоугле-					
8	родистая о/к В-I т	I2I300	I68		0,002	0,002
9	Итого металлоизделий промышл.					
10	назначения т		I68		0,002	0,002
11	Итого стали приведенной к					
12	стали класса А-I т		I68		0,003	0,003
13	Всего стали привед. к классам					
14	А-I и СТЗ т		I68		0,003	0,003
15	<u>Сталь сортовая конструкционная</u>	095000				
16	Прокат из стали углеродистой					
17	общ. назначения т		I68		0,037	0,037
18	Итого стали конструкционной					
19	в натуральн. массе т		I68		0,037	0,037
20	В т.ч. сталь кровельная т	097400	I68		0,005	0,005

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. №				807-10-II7.87	СД ОБ ВМ
Тип	Кузнецов				
Нач. отд.	Криницкая				
Рук. гр.	Каган				
Составил	Захарова				
Проверил	Каган				
				ВМ по сметной документаци и основного комплекта марки ОБ	Стадия Лист Листов Р I 2
					ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

22724-04 27

Инв. № подл. | Подпись и дата

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали конструкционной					
2	привед. к СТЗ т		I68		0,037	0,037
3	Всего стали в натуральной					
4	массе т		I68		0,039	0,039
5	В т.ч. сталь кровельная т	097400	I68		0,005	0,005
6	Всего стали привед. к классам					
7	A-I и СТЗ т		I68		0,040	0,040
8	В т.ч. на строительные кон-					
9	струкции т		I68		0,040	0,040
10	Материалы лакокрасочные (бели-					
11	ла, олифа и т.д.) кг		II6		7,370	7,370
12	Асбест т	572100	I68		0,006	0,006
13	Материалы тепло- и звукоизоля-					
14	ционные м3		II3		0,150	0,150
15	Изделия минераловат, тепло- и					
16	звуко-изоляцион. м3	576200	II3		0,150	0,150
17	Материалы рулонные кровельные					
18	и гидроизоляционные м2		055		32,770	32,770
19	Рубероид м2	577402	055		32,770	32,770
20	Ткани и сетки стеклянные тыс.м2	59520I	056		0,04I	0,04I
21	Наполнитель кг	000000	II6		92,06	92,06
22						
23						
24						

Привязан			
Име. №			

807-10-II7.87

СД ОБ ЕМ

Лист

2

22724-04

28

От 28.12.87г.

Формат А4