

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

802-6-23.87

КОРМОЦЕХ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 24 Т/Ч ДЛЯ
СВИНОВОДЧЕСКИХ ФЕРМ, ФУНКЦИОНИРУЮЩИХ НА
МЕСТНЫХ КОРМАХ

АЛЬБОМ У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

802-6-23.87

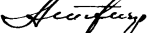
КОРМОЦЕХ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 24 Т/Ч ДЛЯ
СВИНОВОДЧЕСКИХ ФЕРМ, ФУНКЦИОНИРУЮЩИХ НА
МЕСТНЫХ КОРМАХ

АЛЬБОМ У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан институтом
"Гипронисельхоз"

Утвержден и введен в действие
Госагропромом СССР, приказ от
29.06.87г. № 499

/Главный инженер института  В.А.Чернояров

Главный инженер проекта  Р.В.Гордон

© ЦИТП Госстроя СССР, 1988

СОДЕРЖАНИЕ

№№	Наименование	Стр.
-	Содержание	
ТХ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТХ	4
СД.ТХ.ВМ	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки ТХ	6
АР.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР	7
СД.АР.ВМ	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки АР	8
КЖ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ	13
СД.КЖ.ВМ	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки КЖ	19
СД.КМ.ВМ	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки КМ	21
ВК.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	22
СД.ВК.ВМ	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки ВК	24
ОВ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	25
СД.ОВ.ВМ	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки ОВ	27
ПС.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ПС	29
СД.ПС.ВМ	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки ПС	31
ЭМ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ	32
АТХ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АТХ	35

(У) 802-6-23.87

3

№№	Наименование	Стр.
АОВ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АОВ	37
СС.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки СС	38

(У)

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат черных металлов					
2						
3	Уголок 32х32х4, т	093300	I68	0,008	-	0,008
4	40х25х3	093200	I68	-	0,058	0,058
5	40х40х4	093200	I68	-	0,420	0,420
6	45х28х3	093200	I68	0,015	-	0,015
7	50х50х5	093100	I68	0,036	0,120	0,156
8	63х63х6	093100	I68	-	0,190	0,190
9	75х75х5	093100				
10						
11	Полоса 4х25, т	093300	I68	-	0,053	0,053
12	3х30	093300	I68	0,006	-	0,006
13	4х30	093300	I68	0,016	0,006	0,022
14						
15	Круг 10, т	093300	I68	0,004	0,004	0,008
16						
17	Лист 0,55, т	090206	I68	0,001	0,130	0,131
18	I, 0	090206	I68	0,002	0,105	0,107
19	I, 4	090206	I68	0,056	-	0,056
20						

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

Взаим инв. №					Привязан	
Подпись и дата	Инв. №					
	ГИП Гордон Нач. отд. Кропп					802-6-23.87 ТХ.ВМ
Инв. № подл.	Н. кон. Нагайник					
	Гл. спец. Нагайник Рук. гр. Шаров					ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТХ
	Ст. инж. Ремизова					Стадия Лист Листов I 2
						Гипронисельхоз

22437-06 5

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Лист 2,0, т	090206	I68	0,08	0,27	0,35
2	3,0	090206	I68	0,023	0,47	0,493
3	4,0	090205	I68	0,020	-	0,020
4	Итого в натуральном виде					
5	с учетом отходов, т		I68	0,267	I,90I	2,168
6	Всего натуральной стали					
7	класса Ст3					
8	в т.ч. по укрупн. сортаменту:					
9	Сталь крупносортная	093I00	I68	0,036	0,385	0,42I
10	Сталь среднесортная	093200	I68	0,0I5	0,478	0,493
11	Сталь мелкосортная	093300	I68	0,034	0,063	0,097
12	Сталь толстолистовая	090205	I68	0,02	-	0,02
13	Сталь тонколистовая	090206	I68	0,162	0,975	I,137
14	Прочие изделия					
15	Резина 2, м2	-	0,55	-	I,5	I,5
16	Резина IO, м2	-	0,55	-	4,0	4,0
17	Стеклоткань, м2	-	0,55	I,5	-	I,5
18	Труба стеклянная $\phi 68 \times 2,0$ м	-	006	-	82,0	82,0
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам инв №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

802-6-23.87 ТХ.ВМ

Лист

2

22437-06 6

(У)

7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовитель-					
2	ной и лесопильной дерево-					
3	обрабатывающей промышленности					
4						
5	Блоки дверные в сборе					
6	(комплектно), м ²	536110	055	15,51	-	15,51
7	Блоки оконные в сборе					
8	(комплектно), м ²	536130	055	34,30	-	34,30
9						
10	Пиломатериалы качественные					
11	(необрезные), м ³	533100	113	4,27	-	4,27
12						
13	Плиты древесноволокнистые					
14	твердые, м ²	553622	055	27,48	-	27,48
15						
16	Плиты древесноволокнистые					
17	мягкие (изоляционные), м ²	553610	055	0,94	-	0,94
18						
19	Расход пиломатериалов					
20	в круглом лесе, м ³		113	6,97	-	6,97

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. №						
Инв. № подл.						

802-6-23.87

АР.ВМ

ГИП Гордон
 Нач. отд. Вислогузов
 Зам. нач. Гомзяков
 Н.кон. Гаврилов
 Гл. арх. Гаврилов
 Ст. арх. Прошкина

ВМ по рабочим чертежам
 основного комплекта
 марки АР

Стадия	Лист	Листов
Р		1
Гипронисельхоз		

22437-06 8

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь кровельная, т	097400	I68	-	0,436	0,436
2	Итого стали сортовой конструк-					
3	ционной, привед. к стали Ст3, т		I68	-	0,477	0,477
4	Всего сортового проката обьк-					
5	новенного качества, стали сор-					
6	товой конструкционной, листо-					
7	вого проката, металлоизделий					
8	промышленного назначения в					
9	натуральной массе, т		I68	-	0,477	0,477
10	В том числе по укрупненному					
11	сортаменту:					
12	Катанка, т	093400	I68	-	0,04I	0,04I
13	Сталь кровельная, т	097400	I68	-	0,436	0,436
14	Всего приведенной стали					
15	к классу А-I и Ст3, т		I68	-	0,477	0,477
16	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	II6	-	I9I,4	I9I,4
17	Грунт ПФ-02I, кг		II6	-	0,80	0,80
18	Эмаль ПФ-I33, кг		II6	-	0,80	0,80
19	Краски сухие, кг		II6	-	5,3	5,3
20	Краски тертые, кг		II6	-	0,10	0,10
21	Краски поливинилацетатные, кг		II6	-	I26,3	I26,3
22	Краски эмалевые, кг		II6	-	4,50	4,50
23						
24						

Взам инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв №

802-6-23.87 СД АР.ВМ

Лист

2

22437-06 10

(У)

Ю

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Шпатлевка масляно-клеевая, кг		II6	-	44,0	44,0
2	Растворитель, кг		II6	-	2,30	2,30
3	Олифа, кг		II6	-	3,4	3,4
4	Белила цинковые тертые, кг		II6	-	3,90	3,90
5						
6	Продукция лесозаготовитель-					
7	ной и лесопильно-деревособра-					
8	батывающей промышленности	530000	II3	-	3,40	3,40
9	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3	-	2,86	2,86
10	Доски для чистого пола, м3	536I7I	II3	-	0,54	0,54
11	Расход пиломатериалов в					
12	крутом леса, м3		II3	-	4,30	4,30
13	Щебень, м3	57III0	II3	-	59,3I	59,3I
14	Гравий, м3	57II20	II3	-	24,87	24,87
15	Песок строительный при-					
16	родный, м3	57II40	II3	-	63,29	63,29
17	Цемент, т	573000	I68	-	18,26	18,26
18	Портландцемент, т	573II0	I68	-	18,26	18,26
19	M300, т	573I3I	I68	-	11,0	11,0
20	M400, т	573II2	I68	-	7,26	7,26
21	Цемент, приведенный к M400,					
22	всего, т		I68	-	17,16	17,16
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

802-6-23.87 СД АР.ВМ

Лист

3

22437-06 11

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе на изготовление					
2	монолитных железобетонных и					
3	бетонных конструкций, т		I68	-	I2,4	I2,4
4	Кирпич строительный, тыс.шт.	574I20	798	-	I3,77	I3,77
5	Известь строительная, т	5744I0	I68	-	0,235	0,235
6	Плитки керамические глазури-					
7	ванные для внутренней					
8	облицовки стен, м2	5752I0	055	-	I,0	I,0
9	Плитки керамические для					
10	полов, м2		055	-	I8,6	I8,6
11	Материалы тепло- и звуко-					
12	изоляционные, м3	576000	II3	-	44,76	44,76
13	Изделия минераловатные					
14	тепло- и звукоизоляционные, м3	576000	II3	-	44,76	44,76
15	Материалы рулонные кровель-					
16	ные и гидроизоляционные, м2	577400	055	-	2906	2906
17	Рубероид, м2	577402	055	-	2853	2853
18	Толь кровельный и толь-кожа, м2	577404	055	-	53	53
19	Стекло строительное	59I000		-		
20	Стекло оконное, м2	59II20	055	-	55,23	55,23
21	Мастика тиколовая, кг	229000	II6	-	6,94	6,94
22	Замаска меловая, кг	577540	II6	-	22,32	22,32
23	Памя пропитанная, кг		II6	-	60,25	60,25
24						

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

Привязан

Инд. №

802-6-23.87 СД АР.ВМ

Лист

4

22437-06 12

(у)

12

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Алебастр, кг		II6	-	10,7	10,7
2	Симазин, кг	244520	II6	-	30,9	30,9
3	Сетка проволочная, м2	I27500	055	-	7,13	7,13
4	Очесы, кг		II6	-	0,79	0,79
5	Картон асбестовый	25763I	I68	-	0,03	0,03
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 №

802-6-23.87 СД АР.ВМ

Лист

5

22437-06 13

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3						
4	Сталь арматурная класса А-I, т		I68	I, I98	0,058	I,256
5	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0, I06		0, I06
6	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,669		0,669
7	Катанка, т	093400	I68	0,424	0,058	0,48I
8	Д=8 мм, т	008	I68		0,02I	0,02I
9	Д=6 мм, т	006	I68		0,030	0,030
10	Сталь арматурная класса А-II, т		I68	0,053		0,053
11	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,053		0,053
12	Сталь арматурная класса					
13	А-III, А-IIIВ, т	093004	I68	6,356	II,855	
14						I8,2I2
15	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,026	0,0I5	0,04I
16	Д=20 мм, т	020	I68		0,0I5	0,0I5
17	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	5, I75	0,33I	5,506
18	Д=I4 мм, т	0I4	I68		0,246	0,246
19	Д=I2 мм, т	0I2	I68		0,058	0,058
20	Д= I0 мм, т	0I0	I68		0,026	0,026

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

Взам. инв. №					Привязан		
Подпись и дата							
Инв. №	Инв. №						
	ГИП	Гордон			802-6-23.87	КЖ.ВМ	
Инв. № подл.	Нач. отд. Вислогузов						
	Зам. нач. Гомзянов						
	Норм. кон. Корнеев			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ	Стадия	Лист	Листов
	Рук. гр. Оболенский				р	I	6

22437-06 14

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Катанка, т	093400	I68	I, 155	II, 5I	I2, 665
2	Д = 8 мм, т	008	I68	-	II, 47	II, 47
3	Д = 6 мм, т	006	I68	-	0, 038	0, 038
4	Сталь арматурная класса А-IV, т	093006	I68	I, 7I9	-	I, 7I9
5	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0, 945	-	0, 945
6	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0, 775	-	0, 775
7	Итого сортового проката					
8	обыкновенного качества, т		I68	9, 327	II, 9I	2I, 24
9	Сталь сортовая конструкцион-					
10	ная для ЗД, т	095000	I68	0, 937	IO, 39	II, 33
11	Прокат листовой рядовой для					
12	ЗД, т	097000	I68	0, 339	0, 0I3	0, 352
13	Итого стали в натуральной					
14	массе, т		I68	IO, 60	22, 32	32, 92
15	в т.ч. сталь крупносортная, т	093I00	I68	0, 855	IO, 38	II, 24
16	в т.ч. сталь среднесортная, т	093200	I68	I, 077	0, 0I5	I, 092
17	в т.ч. сталь мелкосортная, т	093300	I68	6, 752	0, 340	7, 092
18	в т.ч. катанка, т	093400	I68	I, 579	II, 57	I3, 15
19	в т.ч. сталь толстолистовая					
20	рядовых марок (от 4 мм), т	097I00	I68	0, 339	0, 0I3	0, 352
21						
22						
23						
24						

Взам инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

802-6-23.87 КЖ.ВМ

Лист

2

22437-06 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	<u>Металлоизделия промышленного</u>					
2	<u>назначения</u>	I20000				
3	Проволока стальная низкоугле-					
4	ролистая О/К В-І, т	I2I300	I68	0,019	-	0,019
5	Проволока периодического					
6	профиля ВР-І, т	I2I400	I68	I,633	-	I,633
7	Сетка стальная сварная					
8	арматурная (В-І), т	I27600	I68	0,048	-	0,048
9	Итого металлоизделий промыш-					
10	ленного назначения, т		I68	I,700	-	I,700
11	Итого стали приведенной к					
12	стали класса А-І, т		I68	I6,20	I7,0I	33,2I
13	Итого стали приведенной к					
14	стали класса СтЗ, т		I68	I,276	IO,40	II,68
15	Всего стали приведенной к					
16	классам А-І и СтЗ, т		I68	I7,47	27,4I	44,89
17	<u>Сталь сортовая конструкционная</u>	095000				
18	Прокат из стали углеродистой					
19	общего назначения, т		I68	0,22I	20,50	20,72
20	Итого стали конструкционной					
21	в натуральной массе, т		I68	0,22I	20,50	20,72
22	в т.ч. балки и швеллера, т	092500	I68	0,016	3,858	3,873
23	в т.ч. сталь крупносортовая, т	095100	I68	0,008	I4,43	I4,44
24						

Взам инв №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

802-6-23.87 КЖ.ВМ

Лист

3

22437-06 16

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	в т.ч. сталь среднесортная, т	095200	I68	-	0,354	0,354
2	в т.ч. сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,063	0,048	0,111
3	Катанка, т	093400	I68	-	0,012	0,012
4	в т.ч. сталь толстолистовая					
5	от 4 мм, т	097100	I68	0,134	1,798	1,932
6	Итого стали конструкционной					
7	приведенной к Ст3, т		I68	0,221	20,50	20,72
8	Всего стали в натуральной					
9	массе, т		I68	12,52	42,82	55,34
10	в т.ч. балки и швеллера, т	092500	I68	0,016	3,858	3,873
11	в т.ч. сталь крупносортная, т	093100	I68	0,863	24,81	25,675
12	в т.ч. сталь среднесортная, т	093200	I68	1,077	0,368	1,446
13	в т.ч. сталь мелкосортная, т	093300	I68	6,815	0,388	7,203
14	в т.ч. катанка, т	093400	I68	1,579	11,58	13,159
15	в т.ч. сталь толстолистовая					
16	от 4 мм, т	097100	I68	0,474	1,81	2,284
17	Всего стали приведенной					
18	к классам А-I и Ст3, т		I68	17,70	47,91	65,609
19	в т.ч. на монолитный железо-					
20	бетон, т		I68	-	27,41	27,41
21	в т.ч. на сборный железо-					
22	бетон, т		I68	17,49	-	17,49
23						
24						

Взам инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

802-6-23.87 КЖ.ВМ

Лист

4

22437-06 17

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	в т.ч. на строительные					
2	стальные конструкции, т		I68	0,205	20,50	20,706
3	Трубы стальные (всего) для					
4	строит. конструкций, т		I68	0,002	-	0,002
5	Трубы сварные водопровод-					
6	ные (газовые), т	I38500	I68	0,002	-	0,002
7						
8	<u>Продукция деревообрабатывающей</u>					
9	<u>промышленности</u>	530000				
10	Доски для чистых полов, м3	536I7I	II3	-	I,462	I,462
11	Расход пиломатериалов в					
12	круглом лесе, м3		II3	-	2,194	2,194
13	Щебень, м3	57IIIO	II3	101,2754	86	156,14
14	Песок строительный природный, м3	57II40	II3	83,80	41,15	124,95
15	Заполнители пористые, м3	57I200	II3	15862	-	158,62
16	Цемент	573000				
17	Портландцемент, т	573II0	I68	70,02	16,78	86,81
18	Портландцемент М300, т	573I5I	I68	0,804	13,90	14,71
19	Портландцемент М400, т	573II2	I68	61,58	2,88	64,46
20	Портландцемент М500, т	573II3	I68	7,643	-	7,643
21	Цемент, приведенный к М400					
22	(всего), т		I68	70,79	15,38	86,17
23						
24						

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

Привязан

Инд. №

802-6-23.87 КЖ.ВМ

Лист

5

22437-06 18

(У)

18

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	в т.ч. на монолитные					
2	ж/б конструкции, т		168	1,650	15,38	17,028
3	в т.ч. на сборные ж/б					
4	конструкции, т		168	69,14	-	69,14
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам инв №
 Инв. № подл.

Подпись и дата

Привязан			
Инв. №			

802-6-23.87 КЖ.ВМ

Лист
6

22437-06 19

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и					
2	сланцевые, т	025600	168	-	0,147	0,147
3	Материалы лакокрасочные,					
4	кг	231000	116	-	69,55	69,55
5	Грунт ГФ-021, кг		116	-	5,94	5,94
6	Грунт ХС-010, кг		116	-	8,28	8,28
7	Эмаль ХВ-785, кг		116	-	30,21	30,21
8	Эмаль ПФ-133, кг		116	-	9,18	9,18
9	Растворитель, кг		116	-	15,94	15,94
10	Продукция лесозаготовительной					
11	и лесопильно-деревообрабаты-					
12	вающей промышленности	530000	113	-	8,98	8,98
13	Пиломатериалы					
14	качественные, м3	533000	113	-	8,59	8,59
15	Лесоматериалы круглые, м3	531400	113	-	0,39	0,39
16	Расход пиломатериалов					
17	в круглом лесе, м3		113	-	13,29	13,29
18	Щебень, м3	571110	113	-	33,01	33,01
19	Гравий, м3	571120	113	-	6,99	6,99
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

Взам. инв. №									
Инд. №									
Исполн.	ГИП	Гордон							
	Нач. отд.	Криница							
Рук. гр.	Гунчикова								
	Исполн.	Крылов							
Провер.	Гунчикова								
802-6-23.87						СД КЖ.ВМ			
ВМ по сметной документаци к основному комплекту марки КЖ						Стация	Лист	Листов	
						Р	1	2	
						Гипронисельхоз			

22437-06 20

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Песок строительный, м3	57II40	II3	-	29,0I	29,0I
2	Цемент, т	573000	I68	-	9,33	9,33
3	Портландцемент, т	573II0	I68	-	9,33	9,33
4	M300, т	573I5I	I68	-	5,05	5,05
5	M400, т	573II2	I68	-	4,0I	4,0I
6	M500, т	573II3	I68	-	0,27	0,27
7	Цемент, приведенный к M400,					
8	всего, т		I68	-	8,86	8,86
9	в т.ч. на монолитные бетонные					
10	и железобетонные конструкции, т		I68	-	4,43	4,43
11	Материалы рулонные, кровель-					
12	ные и гидроизоляционные, м2	577400	055	-	88,8	88,8
13	Рубероид, м2	577402	055	-	44,4	44,4
14	Пергамин, м2	57743I	055	-	44,4	44,4
15	Антистатик, кг		II6	-	60,0	60,0
16	Кислота ортофосфорная, кг	2I2I4I	I68	-	0,57	0,57
17	Стекло жидкое, кг	2I45I0	II6	-	I5,0	I5,0
18	Проволока оцинкованная, кг		II6	-	4,83	4,83
19	Мастика МСУ-50, т		I68	-	0,30	0,30
20	Прокладки уплотнительные					
21	30 мм, м	25I329	006	-	I075	I075
22						
23						
24						

№ инв. взаи
 Подпись и дата
 № подл. инв.

Привязан

Инв. №

802-6-23.87 СД КЖ.ВМ

Лист

2

22437-06 21

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы лакокрасочные,					
2	кг	231000	II6	-	41,72	41,72
3	Грунт ГФ-021, кг		II6	-	12,73	12,73
4	Эмаль ПФ-133, кг		II6	-	23,79	23,79
5	Растворитель, кг		II6	-	5,2	5,20
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

Взам инв. №					Привязан			
Подпись и дата								
Инв. №								
	ГИП	Гордон			802-6-23.87	СД КМ.ВМ		
	Нач. отд. Криницкая							
Инв. № подл.					ВМ по сметной документации к основному комплекту марки КМ	Стадия	Лист	Листов
						р		1
						Гипренисельхоз		
	Рук. гр. Гунчикова							
	Исполн. Крылов							
	Провер. Гунчикова							

22437-06 22

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая кон-					
2	струкционная, прокат					
3	листовой, т		I68	0,008	-	0,008
4	в том числе по укрупненному					
5	сортаменту					
6	сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,0025	-	0,0025
7	сталь среднесортная, т	095200	I68	0,003	-	0,003
8	сталь крупносортная, т	095100	I68	0,0025	-	0,0025
9	Сталь тонколистовая					
10	(толщиной от 1,9 до 3,9 мм), т	097200	I68	0,0002	-	0,0002
11	Сталь толстолистовая					
12	рядовых марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,002	-	0,002
13	Трубы водогазопроводные, м	I38500	006	I23,5	-	I23,5
14	т		I68	0,465	-	0,465
15	Трубы электросварные, м	I37300	006	44,5	-	44,5
16	т		I68	0,2I3	-	0,2I3
17						
18	Трубы чугунные водопровод-					
19	ные, м	I46I00	006	4,5	-	4,5
20	т		I68	0,100	-	0,100

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. №						
Инв. № подл.	ГИП	Гордон			802-6-23.87	ВК.ВМ
	Нач. отд.	Коростелев				
	Гл. спец.	Ковалькин				
	Н. кон.	Панисова				
	Ст. инж.	Бобикова				
					Ведомость материалов основного комплекта марки ВК	Стадия р
						Лист I
						Листов 2
						Гипропронисельхоз

22437-06 23

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы полиэтиленовые, м		006	65,0	-	65,0
2	т		796	0,066	-	0,066
3	Трубы чугунные канализацион-					
4	ные и фасонные части к ним, м	492500	006	27,0	-	27,0
5	т		168	0,242	-	0,242
6						
7	Конструкция теплоизоляцион-					
8	ная $\delta = 40$ мм	576000				
9	а) полупиллиндры минераловатные,					
10	м3	576200	II3	0,15I	-	0,15I
11	б) рулонный стеклопластик, м2	577400	055	5,470	-	5,470
12	Сантехническое оборудование:					
13	Унитаз, шт.	496500	796	I	-	I
14	Умывальник, шт.	494400	796	I	-	I
15	Трап, шт.		796	I	-	I
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инв. №

802-6-23.87 ВК.ВМ

Лист
2

22437-06 24

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы лакокрасочные					
2	(белила, олифа и т.д.), кг	23I000	II6	-		25,9I
3	Растворитель, кг	23I9I2	II6	-	5,75	5,75
4	Грунтовка ГФ-02I, кг	23I2I4	II6	-	3,62	3,62
5	Эмаль ХВ-124, кг	23I3I2	II6	-	16,54	16,54
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

Взам инв. №					Привязан			
Подпись и дата								
Инв. №								
					802-6-23.87	СД.ВК.ВМ		
		Гл. инж. Гордон						
		Нач. отд. Криницкая						
Инв. № подл.					ВМ по сметной документации к основному комплекту марки ВК	Стадия	Лист	Листов
						р	I	I
		Гл. спец.				Гипрорисельхоз		
		Рук. гр. Гунчикова						
	Исполн. Иванкова							
	Провер. Гунчикова							

22437-06 25

№ 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	0,562	-	0,562
4	в том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,047	-	0,047
7	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,012	-	0,012
8	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,009	-	0,009
9	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,003	-	0,003
10	Сталь тонколистовая	097300				
11	толщиной от 1,0 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,174	-	0,174
12	Сталь толстолистовая, рядо-					
13	вых марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,317	-	0,317
14	Трубы стальные, м		006	I32	-	I32
15	$t_H = -20, 30^\circ\text{C}$, т		I68	0,328	-	0,328
16	$t_H = -40^\circ\text{C}$, т		I68	0,333	-	0,333
17	Трубы стальные вологазопро-					
18	водные, $t_H = -20, 30, 40^\circ\text{C}$, м	I38500	006	9	-	9
19	$t_H = -20, 30, 40^\circ\text{C}$, т	I38500	I68	0,014	-	0,014
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

802-6-23.87 ОВ.ВМ

Инд. №								
Инд. №								
Инд. №	ТИП	Гордон						
	Н.отд.	Коростелев						
Инд. №	Гл. спец.	Шевкунов						
	Н.кон.	Панисова						
Инд. №	Рук.гр.	Яшина						
	Ст.тех.	Киреева						
Ведомость потребности в материалах			Стация	Лист	Листов			
			р	I	2			
			Гипронисельхоз					

22437-06 26

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы тонкостенные электросвар-					
2	ные углеродистые (диаметром					
3	от 114 мм),					
4	$t_n = -20, 30, 40^\circ\text{C}$, м	137300	006	107	-	107
5	$t_n = -20, 30^\circ\text{C}$, т	137300	168	0,138	-	0,138
6	$t_n = -40^\circ\text{C}$, т	137300	168	0,143	-	0,143
7	Трубы электросварные (диамет-					
8	ром от 114 до 480 мм), м	138300	006	16	-	16
9	т	138300	168	0,188	-	0,188
10	Радиаторы отопительные,					
11	$t_n = -20^\circ\text{C}$, экм	493510	084	9,8	-	9,8
12	$t_n = -30^\circ\text{C}$, экм	493510	084	10,85	-	10,85
13	$t_n = -40^\circ\text{C}$, экм	493510	084	11,9	-	11,9
14	Листы асбестоцементные конст-					
15	руктивные плоские, тыс. усл. пл.	578105	732	0,78	-	0,78
16	Сетка металлическая, м2	12770	055	0,03	-	0,03
17	Трубы напорные полиэтиленовые, м	224812	006	20	-	20
18	Материалы теплоизоляционные	576000				
19	Полуцилиндры минераловатные					
20	тепло-и звукоизоляционные, м3	576200	113	0,76	-	0,76
21	Пленка винилпластовая каланд-					
22	рированная, м2		055	24	-	24
23						
24						

Привязан

Инв. №

802-6-23.87 ОВ.ВМ

Лист

2

22437-06 27

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и					
2	сланцевые, т	025600	I68	-	0,27	0,27
3	Прокат листовой рядовой, т	097300	I68	-	0,II	0,II
4	в том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	Сталь тонколистовая					
7	толщ. I-I,8 мм, т	097300	I68	-	0,II	0,II
8	Металлоизделия промышленного					
9	назначения, т	I20000				
10	Проволока стальная низкоугле-					
11	родистая, периодического					
12	профиля, Вр-I, т	I2I400	I68	-	0,002	0,002
13	Итого металлоизделий					
14	промышленного назначения,					
15	т		I68	-	0,002	0,002
16	Итого стали приведенной					
17	к стали класса А-I, т		I68	-		0,002
18	То же к стали класса					
19	С38/23, т		I68	-		0,II4
20	Всего стали приведенной					

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. №

802-6-23.87 СД ОВ.ВМ

ГИП Гордон
Нач. отд. Криницкая

Гл. спец.
Рук. гр. Гунчикова
Исполн. Иванкова
Провер. Гунчикова

ВМ по сметной документаци
и к основному комплек
ту марки ОВ

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2

22437-06 28

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	к классам А-I, СтЗ, т		II68	-	-	0,II6
2	Материалы лакокрасочные					
3	(белила, олифа и т.д.), кг	23I000	II6	-	-	7,2I
4	Растворитель, кг	23I9I2	II6	-	2,0I	2,0I
5	Грунтовка ПФ-02I, кг	23I2I4	II6	-	I,82	I,82
6	Эмаль ПФ-837, кг	23I222	II6	-	3,38	3,38
7	Ткань стеклянная, тис.м2	59520I	056	-	-	0,06
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инв. №

802-6-23.87 СД ОБ.ВМ

Лист 2

22437-06 29

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Полуцилиндры минераловатные					
2	тепло- и звукоизоляционные, м3	576200	II3	I,55	-	I,55
3						
4						
5	Пленка винилпластовая каландри-					
6	рованная, м2		055	55	-	55
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан			
Инв. №			

802-6-23.87 ПС.ВМ Лист 2

22437-06 31

(У)

31

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат листовой рядовой, т	097300	I68	-	0,24	0,24
2	Итого стали в натуральной					
3	массе, т		I68	-	0,24	0,24
4	в том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	Сталь тонколистовая					
7	толщ. I-I, 8 мм, т	097300	I68	-	0,24	0,24
8						
9	Итого стали, приведенной к					
10	стали класса С38/23, т		I68			0,25
11						
12	Всего стали приведенной					
13	к классам А-I, С38/23, т		I68			0,25
14						
15	Материалы лакокрасочные					
16	(белила, олифа и т.д.), кг	23I000	II6			7,72
17	Растворитель, кг	23I9I2	II6	-	1,09	1,09
18	Грунтовка ГФ-02I, кг	23I2I4	II6	-	3,35	3,35
19	Краска БГ-I77, кг	23I282	II6	-	3,28	3,28
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			
Инв. №								
	ГИП	Гордон			802-6-23.87	СД ПС.ВМ		
Инв. № подл.	Подпись и дата							
	Нач. отд.	Криницкая						
	Гл. спец.							
Инв. № подл.	Рук. гр.	Гунчикова			ВМ по сметной документации к основному комплекту марки ПС	Стадия	Лист	Листов
	Исполн.	Иванкова				р	I	I
	Провер.	Гунчикова				Гипропронисельхоз		

224 37-06 32

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные					
2	Труба легкая неоцинкованная					
3	с полностью сплюсненным гратом					
4	ГОСТ 3262-75 20x2,5, км	I30000	008	0,2I6	-	0,2I6
5	т	I30000	I68	0,324	-	0,324
6	То же, 25x2,8, км	I30000	008	0,005	-	0,005
7	т	I30000	I68	0,0II	-	0,0II
8	То же, 32x2,8, км	I30000	008	0,006	-	0,006
9	т	I30000	I68	0,0I6	-	0,0I6
10						
11	То же, 40x3,0, км	I30000	008	0,002	-	0,002
12	т	I30000	I68	0,007	-	0,007
13						
14	То же, 50x3,0, км	I30000	008	0,0IO	-	0,0IO
15	т	I30000	I68	0,042	-	0,042
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

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
			Инв. №			
			ИИП Гордон			802-6-23,87 ЭМ.ВМ
			Н.отд. Выборный			
			Зам.нач. Гужва			
			Н.кон. Ткачев			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ
			ИИПЭ Дементьева			
			Ст.инж. Молчанова			Стадия Р
						Лист 1
						Листов 3
						Гипронисельхоз

22437-06 33

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	То же, 65х3,2, км	I30000	008	0,006	-	0,006
2	Т	I30000	I68	0,034	-	0,034
3	Трубы винилпластовые					
4	Труба типа "У" наружным					
5	диаметром 25 мм, изготовленная					
6	из вторичного сырья,					
7	ТУ6-19-215-83 ПВХЭП25У, км		008	0,067	-	0,067
8	Т		I68	0,013	-	0,013
9	То же ПВХЭП32У, км		008	0,005	-	0,005
10	Т		I68	0,002	-	0,002
11	То же ПВХЭП50У, км		008	0,004	-	0,004
12	Т		I68	0,002	-	0,002
13	Трубы полиэтиленовые					
14	Труба из полиэтилена высокого					
15	давления наружным диаметром					
16	25 мм, среднего типа					
17	ГОСТ 18599-83 ПВД25С, км	2240000	008	0,060	-	0,060
18	Т	2240000	I68	0,012	-	0,012
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам инв №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

802-6-23.87 ЭМ.ВМ

Лист

2

22437-06 34

(У)

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	То же, ПВД32С, км	2240000	008	0,005	-	0,005
2	т	2240000	I68	0,002	-	0,002
3	То же, ПВД40С, км	2240000	008	0,010	-	0,010
4	т	2240000	I68	0,005	-	0,005
5						
6	Трубы асбестоцементные					
7	Труба асбестоцементная без-					
8	напорная комплектно с муфтой					
9	100 м усл. труб.	578630	000	2,88	-	2,88
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

802-6-23.87 ЭМ.ВМ

Лист

3

22437-06 35

(У)

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Д 20 мм, км		008	0,060	-	0,060
2	Т		168	0,0282	-	0,0282
3	Д 22 мм, км		008	0,011	-	0,011
4	Т		168	0,0057	-	0,0057
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Ивл. № подл.	Подпись и дата	Взам инв. №	Привязан			
			Ивл. №			
			802-6-23.87 АТХ.ВМ			
			Лист 2			

22437-06 37

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	<u>Трубы</u>					
2	Труба ГОСТ 8734-75		М	006	-	4
3	14х2-10					
4						
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

Инв. №	Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. №	Привязан	802-6-23.87	АОВ.ВМ	Стадия	Лист	Листов
			Нач. отд. Гужва						
			Зам. нач. Выборный						
Инв. № подл.			Н. кон. Шилькова	Ведомость материалов по рабочим чертежам основного комплекта марки АОВ			Гипронисельхоз		
			ГЛПА Паз						
			Рук. гр. Горбалетова						
			Инж. Петрова						

22437-06 38

