

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
801-3-51.85

РОДИЛЬНАЯ НА 50 КОРОВ С ТЕЛЯТНИКОМ
НА 230 ГОЛОВ (С ЭЛЕКТРОТЕПЛОСНАБЖЕНИЕМ ,
ЗДАНИЕ СО СТОБЧНО-БАЛОЧНЫМ КАРКАСОМ)

АЛЬБОМ У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

21106 - 07
ЦЕНА 2 - 06

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
801-3-51.85

РОДИЛЬНАЯ НА 50 КОРОВ С ТЕЛЯТНИКОМ НА 230 ГОЛОВ
(С ЭЛЕКТРОТЕПЛОСНАБЖЕНИЕМ, ЗДАНИЕ СО СТОЕЧНО-
БАЛОЧНЫМ КАРКАСОМ)


АЛЬБОМ У


ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан институтом
"Гипронисельхоз"

Утвержден Минсельхозом СССР,
приказ от 16.02.84 г. № 7-ЭГ

Введен в действие Гипронисельхозом,
приказ от 19.09.84 г. № 112-П

Главный инженер института  Л.С. Бутаев

Главный инженер проекта  Д.С. Клейн

© ЦИТП Гостроя СССР, 1988

21106-07 2

СОДЕРЖАНИЕ

Обозначение	Наименование	Стр.
ТХ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТХ	4
АС.ВМ1	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Деревянные конструкции для варианта со стенами горизонтальной разрезки	7
АС.ВМ2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Деревянные конструкции для варианта со стенами вертикальной разрезки	10
АС.ВМ3	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Монолитные конструкции	13
АС.ВМ4	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные конструкции со стенами горизонтальной разрезки	16
АС.ВМ5	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные конструкции для варианта со стенами вертикальной разрезки	19
ВК.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	22
ОВ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	25
Э.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки Э	27
АОВ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АОВ	29
СД.ТХ.ВМ	ВМ по сметной документации к основному комплекту ТХ	30
СД АС.ВМ1	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки АС. Вариант со стенами горизонтальной разрезки	31

(У)841-3-51.85

Обозначение	Наименование	Стр.
СД АС.ВМ2	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки АС. Вариант со стенами вертикальной разрезки	4I
СД ВК.ВМ	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки ВК	5I
СД ОВ.ВМ	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки ОВ	52

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат					
2	обыкновенного качества	093000				
3						
4	Сталь среднесортная, т	093200	I68		0,005	0,005
5	Полоса 5x50, т		I68		0,004	0,004
6	Полоса 4x50, т		I68		0,001	0,001
7						
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,01	0,01
9	Полоса 5x30, т		I68		0,004	0,004
10	Равнобокая угловая					
11	32x32x3, т		I68		0,004	0,004
12	Круг I2, т		I68		0,002	0,002
13						
14	Катанка диам. 8, т	093400	I68		0,002	0,002
15						
16	Сталь тонколистовая, т	097300	I68		0,004	0,004
17						
18	Толщиной 2 мм, т		I68		0,004	0,004
19						
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								
Инв. № подл.	Инв. №							
	Г.И.П.	Клейн	<i>Клейн</i>					
	Н.отд.	Ермаков	<i>Ермаков</i>		801-3-51.85 -	ТХ.ВМ		
	Гл. мех.	Иваненко	<i>Иваненко</i>					
	Н.кон.	Королева	<i>Королева</i>	1.86				
Инв. № подл.	Гл. спец.	Лешин	<i>Лешин</i>		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТХ	Стадия	Лист	Листов
	Рук. гр.	Орлов	<i>Орлов</i>			Р	I	3
	Ст. инж.	Моткова	<i>Моткова</i>			ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ		

21106-07 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь толстолистовая, т	097100	168		0,130	0,130
2	Толщиной 10 мм, т		168		0,010	0,010
3	Толщиной 15 мм, т		168		0,020	0,020
4	Толщиной 25 мм, т		168		0,100	0,100
5						
6	Итого сортового проката					
7	обыкновенного качества, т		168		0,151	0,151
8						
9	Итого стали в натуральной					
10	массе с учетом отходов					
11	(3,7%), т		168		0,157	0,157
12						
13	Всего стали, приведенной к					
14	классу С 38/23, т		168		0,196	0,196
15						
16	Трубы стальные, м/т	138500				
17	Трубы водогазопроводные					
18	25 x 3,2, т		168		0,28	0,28
19	М		006		115	115
20						
21	Трубы стальные горячедефор-					
22	мированные	131000				
23	тр. 45x3,5, м		006		1,5	1,5
24	т		168		0,006	0,006

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

801-3-51.85 - ТХ.ВМ

Лист

2

21106-07 6

(У)

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого труб в натуральной					
2	массе с учетом отходов					
3	(3,7%), м		006		120,0	120,0
4	Т		168		0,3	0,3
5						
6	Продукция лесопильнодерево-					
7	обрабатывающей промышленности	530000				
8	Пиломатериалы качественные, м3	533100	II3		0,6	0,6
9						
10	Итого расход пиломатериалов					
11	в круглом лесе, м3		II3		0,9	0,9
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

801-3-51.85- ТХ.ВМ

Лист

3

21106-07 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильной деревообрабатываю-					
3	щей промышленности					
4						
5	Блоки дверные в сборе					
6	(комплектно), м2	536110	005	53,46		
7	Блоки оконные в сборе					
8	(комплектно), м2	536130	055	78,66		
9	Блоки ворот в сборе					
10	(комплектно), м2		055	87,0		
11						
12	Пиломатериалы качественные					
13	(необрезные), м3	533100		29,54	15,37	44,91
14	Плиты древесноволокнистые					
15	твердые, м2	553622	055	99,32		
16	фанера клееная, м3	551000	113	0,75		
17	Плиты древесноволокнистые					
18	мягкие, м2	553622	055	282,75		
19	Расход пиломатериалов в					
20	круглом лесе, м3		113			78,72

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. №

801-3-51.85 - АС.ВМ I

ТИП Клейн
Нач. отд. Гомзяков

Н.кон. Скворцова 01.26

Гл. арх. Гаврилов

Ст. арх. Маргулис

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта марки
АС. Деревянные конструкции
для варианта со стенами
горизонтальной разрезки

Стадия Лист Листов

Р I 3

ТИПРОНИСЕЛЬХОЗ

21106-07 8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная					
2	и прокат листовой, т		I68			
3	в том числе по укрупненному					
4	сортаменту:					
5	Сталь мелкосортная, т	093000				
6		095300	I68		I, IO	
7	Сталь среднесортная, т	093200				
8		095200	I68		0,0I	
9	Сталь крупносортная, т	093I00				
10		093I00	I68		0,2I	
11	Швеллеры	092500	I68		0, I6	
12	Балки	092500	I68		0,02	
13	Металлоизделия промышленного					
14	назначения (метизы)	I20000	I68	0, I7		
15	Сталь кровельная, т	097400	I68		0,28	
16	Материалы тепло и звуко-					
17	изоляционные, м3	576000	II3			
18	Изделия минераловатные тепло					
19	и звукоизоляционные, м3	576200	II3	328,8	I45,3	474, I
20	Толь кровельный, м2	577404	055		I290,0	
21	Рубероид, м2	577402	055	I3I7		
22	Материалы рулонные кровельные					
23	и гидроизоляционные, м2	577400	055	383I		
24						

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

Привязан			
Инв. №			

801-3-51.85- AC.BM I

Лист
2

21106-07 9

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Листы асбестоцементные					
2	кровельные волнистые тыс.усл.					
3	плиток	578III			2II29,6	
4	Листы асбестоцементные					
5	плоские тыс.усл. плиток	578I05			I868,7	
6	Битум, т		I68	9,97		
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. №				

801-3-51.85 - АС.ВМ I

Лист
3

21106-07 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильной деревообработ-					
3	ващей промышленности					
4						
5	Блоки дверные в сборе					
6	(комплектно), м2	536110	055	53,46		
7	Блоки оконные в сборе					
8	(комплектно), м2	536130	055	78,66		
9	Блоки ворот в сборе					
10	(комплектно), м2		055	87,0		
11	Пиломатериалы качественные					
12	(необрезные), м3	533100	113	29,54	15,52	45,06
13	Плиты древесноволокнистые					
14	твердые, м2	553622	055	99,32		
15	Фанера клееная, м3	551000	113	0,75		
16	Плиты древесноволокнистые,					
17	мягкие, м2	553622	055	282,75		
18	Расход пиломатериалов					
19	в круглом лесе, м3		113			78,96
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								
			Инд. №								
			801-3-51.85 - АС. ВМ 2								
			ТИП Клейн <i>Клейн</i>								
Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Нач. отд. Гомзяков <i>Гомзяков</i>			Стадия	Лист	Листов			
			Н.кон. Скворцова <i>Скворцова</i> 01.86						Р	1	3
			Гл. арх. Гаврилов <i>Гаврилов</i>						ТИПРОИССЕЛЬХОЗ		
			Ст. арх. Маргулис <i>Маргулис</i>								
ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Деревянные конструкции для варианта со стенами вертикальной разрезки											

21106-07 11

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная					
2	и прокат листовой, т		I68			
3						
4	В том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	Сталь мелкосортная, т	093300,				
7		095300	I68		I, I2	
8	Сталь среднесортная, т	093200,				
9		095200	I68		0, 0I	
10	Сталь крупносортная, т	093I00				
11		092500	I68		0, 2I	
12	Швеллеры	092500	I68		0, I6	
13	Балки	092500	I68		0, 02	
14	Металлоизделия промышленного					
15	назначения (метизы)	I20000	I68	0, I7		
16	Сталь кровельная, т	097400	I68		0, 29	
17	Материалы тепло и звукоизоля-					
18	ционные, м3	576000	II3			
19	Изделия минераловатные тепло и					
20	гидроизоляционные, м3	576200	II3	328, 8	I45, 8	
21	Толь кровельный, м2	577404	055		I280, 0	
22	Рубероид, м2	577402	055	I3I7	6, 80	
23	Материалы рулонные кровельные					
24	и гидроизоляционные, м2	577400	055	383I		

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

Привязан

Инд. №

801-3-51.85-АС.ВМ 2

Лист

2

21106 - 07 12

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Листы асбестоцементные					
2	кровельные волнистые тыс. усл.					
3	плиток	578III			2II29,6	
4	Листы асбестоцементные					
5	плоские тыс. усл. плиток	578III			1868,7	
6						
7	Битум, т	578I05	I68	9,97		
8	Мастика, т		I68		0,30	
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. №

801-3-51.85 - АС.ВМ 2

Лист 3

21106-07 13

(У)

I3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат					
2	обыкновенного качества					
3						
4	Сталь арматурная					
5	класса А I, т					
6	∅ 6	93400	I68	-	0,044	
7	∅ 12	93400	I68	-	0,223	
8	∅ 16	93300	I68	-	0,008	
9	∅ 18	93300	I68	-	0,018	
10	Сталь арматурная					
11	класса А III, т					
12	∅ 8	093400	I68	-	0,002	
13	∅ 12	093300	I68	-	0,006	
14						
15	Всего арматурной стали, т		I68	-	0,301	
16						
17	Сталь листовая					
18	конструкционная и					
19	прокат листовой, т	095100	I68	-	0,037	
20						

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

Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
			801-3-51.85 - АС.ВМ 3			
			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Монолитные конструкции			Стадия Р
						Лист I
						Листов 3
						ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

21106-07 14

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего стали арматурной,					
2	сортовой конструкционной и					
3	проката листового в натураль-					
4	ной массе, т		I68	-		0,938
5						
6	В том числе по укрупненному					
7	сортаменту:					
8	Катанка, т	093400	I68	-		0,269
9	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	-		0,032
10	Сталь крупносортная, т	095100	I68	-		0,037
11						
12	Итого стали арматурной,					
13	сортовой конструкционной,					
14	проката листового, т		I68	-		0,338
15						
16	Итого стали, приведенной к					
17	классу А I, т		I68	-		0,308
18						
19	Итого стали, приведенной к					
20	классу с пределом текучести					
21	23 кгс/мм ²		I68	-		0,040
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

801-3-51.85 - АС.ВМЗ

Лист

2

21106-07 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали, приведенной к					
2	классам А I и с пределом					
3	текучести 23 кгс/мм ²		I68	-	0,348	
4						
5	Цемент					
6	Портландцемент					
7	М300, т	573I5I	I68	-	I, II6	
8	М400, т	673II2	I68	-	6,68	
9	Итого цемента, приведенного					
10	к марке М400		I68	-	8, I	
11						
12	Инертные материалы					
13	Щебень, м ³	57III0	II3	-	22,20	
14	Песок строительный, природ-					
15	ный, м ³	57II40	II3	-	I6,67	
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан			
Инд. №			

801-3-51.85 - АС.ВМЗ

Лист

3

21106-07 16

(У)

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества					
3	Сталь арматурная класса А I, т	093000	I68	2,34	0,63	2,97
4	Сталь среднесортная					
5	ϕ 22, т	093200	I68	-	0,28	
6	Сталь мелкосортная, т	093300			0,35	
7	ϕ 16, т		I68	-	0,03	
8	ϕ 14, т		I68	-	0,28	
9	ϕ 12, т		I68	-	0,04	
10	ϕ 10, т		I68	-	0,003	
11	Сталь арматурная					
12	класса А III, т	093004	I68	10,66	3,39	14,05
13	Сталь мелкосортная, т		I68	-	3,06	
14	ϕ 12, т	093300	I68	-	2,25	
15	ϕ 10, т	093300	I68	-	0,81	
16	Катанка, т	093400	I68	-	0,33	
17	Сталь класса А II, т		I68	2,73	-	2,73
18	Сталь класса А IV, т	093006	I68	1,78	-	1,78
19						
20						

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

Привязан

801-3-51.85 - АС.ВМ 4

Инд. №

ТИП Клейн *[подпись]*

Нач. отд. Гомзяков *[подпись]*

Н. кон. Скворцова *[подпись]* от 01.86

Гл. к. ст. Теляковский *[подпись]*

Гл. спец. Юдин *[подпись]*

Рук. гр. Котляр *[подпись]*

Ст. инж. Захарова *[подпись]*

ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные конструкции для варианта со стенами горизонтальной разрезки

Стадия Лист Листов

Р 1 3

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

21106-07 17

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого сортового проката					
2	обыкновенного качества, т		168	17,51	4,02	21,53
3						
4	Сталь сортовая, конструкцион-					
5	ная, т	095300	168	0,02	0,46	0,48
6						
7	Прокат листовой рядовой, т	097100	168	0,88	0,11	0,99
8						
9	Итого стали в натуральной					
10	массе, т		168			27,17
11	в том числе по укрупненному					
12	сортаменту:					
13	Катанка, т	094300	168		0,33	
14	Сталь мелкосортная, т	093300	168		3,41	
15		095300	168		0,46	
16	Сталь среднесортная, т	095200	168		0,28	
17	Сталь толстолистовая	097100	168		0,11	
18	Проволока стальная					
19	низкоуглеродистая обыкновен-					
20	ного качества для железобето-					
21	на, В-I	121300	168	0,83		0,83
22						
23						
24						

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

Привязан

Инв. №

801-3-51.85- АС.ВМ4

Лист

2

21106-07 18

(У)

18

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Проволока стальная низкоугле-					
2	родистая периодического					
3	профиля Вр I, т	I2I400	I68	2,4	0,73	3, I3
4	Швеллеры и балки, т	092500	I68	-	0,2I	0,2I
5						
6	Итого стали, приведенной к					
7	стали класса А I, т		I68	29,2I	7,060	36,27
8	То же к стали класса с преде-					
9	лом текучести 23 кгс/мм ²		I68	4,25	0,79	5,03
10	Всего стали, приведенной к					
11	классам А I и с пределом					
12	текучести 23 кгс/мм ²		I68	33,46	7,85	4I,3I
13	Портландцемент					
14	М300, т	573II2	I68	I,56	7,48	9,04
15	М400, т	573II3	I68	I09,7	30,97	I40,67
16	Итого цемента, приведенного к					
17	марке М 400, т		I68	II2,90	37,7	I50,60
18	Щебень, м ³	57III0	II3	I89,8	53,75	243,55
19	Песок естественный, м ³	57II40	II3	I39,4	37,02	I76,4I
20	Песок искусственный, м ³		II3	69,86		69,86
21	Заполнитель, м ³		II3	I25,3I		I25,3I
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

801-3-51.85 - АС.ВМ 4

Лист

3

21106-07 19

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат					
2	обыкновенного качества					
3	Сталь арматурная					
4	класса А I, Т		I68	2,578	0,467	3,045
5	Сталь среднесортная, Т					
6	∅ 22	093200	I68		0,079	
7	∅ 25	093200	I68		0,145	
8	Сталь мелкосортная, Т					
9	∅ 6	093400	I68			
10	∅ 8	093400	I68		0,037	
11	∅ 10	093300	I68		0,003	
12	∅ 12	093300	I68		0,057	
13	∅ 16	093300	I68		0,041	
14	∅ 18	093300	I68		0,105	
15	Сталь арматурная					
16	класса А II, Т		I68	2,919		2,919
17	Сталь арматурная					
18	класса А III, Т	093004		II,53	3,776	15,306
19	Сталь мелкосортная					
20	∅ 6	093400	I68		0,141	

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

Привязан

801-3-51.85 - АС. ВМ 5

Инд. №

ТИП Клейн

Нач. отд. Гомзяков

Н. кон. Скворцова 01.86

Гл. кон. от. Теляковский

Гл. спец. Юдин

Рук. гр. Котляр

Ст. инж. Захарова

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта марки
АС. Сборные конструкции
для варианта со стенами
вертикальной разрезки

Стадия Лист Листов

Р I 3

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

21106-07 20

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	∅ 8		I68		0,627	
2	∅ 10		I68		0,713	
3	∅ 12		I68		2,295	
4	Сталь класса А IV, т	093006	I68	I,78		I,78
5	Итого сортового проката					
6	обыкновенного качества, т		I68	I8,807	4,243	23,05
7	Сталь сортовая конструкцион-					
8	ная, т		I68	3,042	0,614	3,656
9	Итого стали в натуральной					
10	массе, т		I68	21,847	4,857	26,706
11	В том числе по укрупненному					
12	сортаменту:					
13	Катанка, т	094300	I68		0,805	
14	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		3,214	
15		095300	I68	0,028	0,036	0,064
16	Сталь среднесортная, т	093200	I68		0,224	
17		095200	I68		0,078	
18	Сталь толстолистовая, т	097100	I68	0,903	0,114	1,013
19						
20	Проволока стальная					
21	низкоуглеродистая периодичес-					
22	кого профиля Вр I, т	I21400	I68	3,185	0,895	4,080
23	Швеллеры и балки, т	092500	I68		0,106	
24						

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

Привязан

Инв. №

801-3-51.85 - АС.ВМ 5

Лист

2

21106-07 21

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали, приведенной к					
2	стали класса АІ, т		І68	28,66	7,184	35,844
3						
4	Итого стали, приведенной к					
5	стали класса с пределом теку-					
6	чести 23 кгс/мм ²		І68	3,072	0,842	3,914
7						
8	Итого стали, приведенной к					
9	стали класса АІ и с пределом					
10	текучести 23 кгс/мм ²		І68	31,73	8,026	39,758
11						
12	Портландцемент					
13	М300, т	573ІІ2	І68	1,56	7,48	9,04
14	М400, т	573ІІ3	І68	107,2	30,97	138,17
15	Итого цемента, приведенного к					
16	марке М400, т		І68	110,40	37,7	148,10
17	Щебень, м ³	57ІІІ0	ІІ3	184,4	43,77	228,17
18	Песок естественный, м ³	57ІІ40	ІІ3	144,8	40,50	185,30
19	Песок искусственный, м ³		ІІ3	20,66	41,38	62,04
20	Заполнитель, м ³		ІІ3	102,7	60,50	163,2
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

801-3-51.85 - АС.ВМ 5

Лист

3

21106-07 22

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная, прокат листовой, т		I68			0,015
3	в том числе:					
4	по укрупненному сортаменту:					
5	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,0045		0,0045
6	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,006		0,0060
7	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,0045		0,0045
8	Сталь тонколистовая толщиной					
9	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,0005		0,0005
10	Сталь толстолистовая рядовых					
11	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,004		0,004
12	Детали бесшовные приварные					
13	из углеродистой стали, т	I3I000	I68	0,015		0,015
14	Трубы стальные водогазопро-					
15	водные, м	I38500	006	249		249
16	т	I38500	I68	0,499		0,499
17	Всего стальных труб					
18	м		006	249		249
19	т		I68	0,514		0,514
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. № подл.								
	ТИП	Клей	<i>Клей</i>					
	Нач. отд.	Коростелев	<i>Коростелев</i>		801-3-51.85 -	ВК.ВМ		
	Н.кон.	Панисова	<i>Панисова</i>					
Инв. № подл.	Гл. спец.	Тренин	<i>Тренин</i>		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	Стадия	Лист	Листов
	Рук. гр.	Сорокоумова	<i>Сорокоумова</i>			Р	1	3
	Ст. инж.	Мушкина	<i>Мушкина</i>			ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ		
	Инж.	Образцова	<i>Образцова</i>					

21106-07 23

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы чугунные напорные и					
2	фасонные части к ним, м	I46I00	006	2		2
3	т	I46I00	I68	0,036		0,036
4	Трубы чугунные канализационные					
5	и фасонные части к ним, м	492500	006	28		28
6	т	492500	I68	0,5I0		0,5I0
7	Всего чугунных труб, м		006	30		30
8	т		I68	0,546		0,546
9	Трубы асбестоцементные безна-					
10	порные м усл. труб	578630		2,7		2,7
11						
12						
13	Материалы теплоизоляционные:	576000				
14						
15	Полуцилиндры минераловатные,					
16	м3	576200	II3		0,049	0,049
17	Пленка винилпластовая					
18	каландрированная, м2		055		4,08	4,08
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан			
Инв. №			

801-3-51.85 - ВК.ВМ	Лист 2
---------------------	-----------

21106-07 24

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Санитарно-техническое					
2	оборудование					
3	Умывальник, шт	494400	796	I		I
4	Раковина, шт	494300	796	I		I
5	Трап чугунный эмалирован-					
6	ный Т-50, шт	4947111111	796	I		I
7	Т-100, шт	4947211109	796	4		4
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. №			

801-3-51.85 - ВК.ВМ

Лист
3

21106-07 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 на-					
3	туральной массе, т		I68	4, II	-	4, II
4	в том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,73	-	0,73
7	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,15	-	0,15
8	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,11	-	0,11
9	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,33	-	0,33
10	Сталь тонколистовая толщи-					
11	ной от 1,0 до 1,8 мм, т	097300	I68	0,46	-	0,46
12	Сталь тонколистовая толщиной					
13	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	1,29	-	1,29
14	Сталь толстолистовая рядовых					
15	марок (от 4 мм), т	097100	I68	1,04	-	1,04
16	Металлоизделия промышленного					
17	назначения, т	I20000	I68	0,03	-	0,03
18	Проволока ϕ 3 класс I, т					
19	пружина класс II, разряд I					
20	витков II, т					

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. № подл.	Инв. №							
	ГМП Клейн <i>Клейн</i>				801-3-51.85 - ОВ.ВМ			
	Нач. отд. Коростелев <i>Коростелев</i>							
Инв. № подл.	Гл. спец. Шевкунов <i>Шевкунов</i>				ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	Стадия	Лист	Листов
	Н. кон. Панисова <i>Панисова</i>					Р	1	2
	Рук. гр. Куликов <i>Куликов</i>					ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ		
	Инж. Емельянов <i>Емельянов</i>							

21106-07 26

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные, м		006	683		683
2	т		168	1,08		1,08
3	Трубы стальные водогазо-					
4	проводные, м	138500	006	683		683
5	т	138500	168	1,08		1,08
6	Радиаторы отопительные, экм	493510	084	103		103
7	Короб асбоцементный, м		006	56		56
8	т		168	0,45		0,45
9	Воздуховод из полиэтиленовой					
10	перфорированной пленки, м		006	85		85
11	Трубы полиэтиленовые, м		006	155		155
12	Материалы теплоизоляционные	576000				
13	Изделия минераловатные тепло-					
14	и звукоизоляционные, м3	576200	113	3,0		3,0
15	Пленка винилпластовая					
16	каландрированная, м2	577400	055	177		177
17	Пенополиуретан, м3		113	4		4
18	Фольгоизол, м2	577451	055	90		90
19	Материалы лакокрасочные					
20	(краска масляная, жидкотертая,					
21	антикоррозийная), кг	231000	116	32		32
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

804-3-51. 85 - 0В.ВМ

Лист

2

21106-07 27

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат черных металлов					
2	катанка 6 Т	093300	I68	-	0,062	
3	Трубы стальные					
4	Труба легкая водогазопровод-					
5	ная с полностью сплюсненным					
6	гратом условным проходом 20 мм					
7	ГОСТ 3262-75 км	I38600940I	008	-	0,04	
8	Т		I68	-	0,054	
9	Трубы пластмассовые					
10	Труба винилпластовая усиленно-					
11	го типа наружным диаметром					
12	25 мм изготовленная из вторич-					
13	ного сырья ПВХ ЭП25Н					
14	ТУ6-19-051-249-79 км	224000	008	-	0,025	
15	Т		I68	-	0,003	
16	Труба полиэтиленовая,					
17	высокого давления, среднего					
18	типа, с раструбом, наружным					
19	диаметром 25 мм					
20	ГОСТ 18599-73 км	224000	008	-	0,015	

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. № подл. Подпись и дата						
	Инв. №					
Инв. № подл. Подпись и дата	ТИП	Клейн	<i>М.И.</i>		801-3-51.85- Э.ВМ	
	Нач. отд.	Гужва	<i>Г.И.</i>			
	Зам. нач.	Выборный	<i>М.И.</i>			
	Н. кон.	Ткачев	<i>М.И.</i>		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки Э	Стадия Р
	Гл. спец.	Удалов	<i>М.И.</i>			Лист I
	Рук. гр.	Шарф	<i>М.И.</i>			Листов 2
	Ст. инж.	Ярцева	<i>М.И.</i>			ТИПРОНИСЕЛЬХОЗ

21106-07 28

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Т		168	-	0,002	
2	Труба асбоцементная 100,м					
3	условных труб	57863I	0II	-	12/6	
4						
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. №

801-3-51.85 - Э.ВМ

Лист 2

21106-07 29

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат черных металлов					
2						
3	Металлоконструкции для		I68		0,30	0,30
4	установки щитов и крепления					
5	приборов					
6						
7	Трубы					
8						
9	Труба водогазопроводная		0,06		10	10
10	легкая I5					
11	ГОСТ 3262-75					
12						
13	Трубка III ТВ-230-16x0,9		0,06		48	48
14	ГОСТ I9034-73					
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	Инд. №											
	Г.И.П. Клейн	<i>[Signature]</i>			801-3-51.85	АОВ.ВМ						
Инв. № подл.	Нач.от. Гужва	<i>[Signature]</i>										
	Зам.н.о. Выборный	<i>[Signature]</i>										
	Гл. спец. Наз	<i>[Signature]</i>										
	Рук.гр. Анбиндер	<i>[Signature]</i>										
	Н.кон. Горбалетова	<i>[Signature]</i>										
	Инженер Глазова	<i>[Signature]</i>										
					ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АОВ	<table border="1"> <tr><td>Стадия</td><td>Лист</td><td>Листов</td></tr> <tr><td>р</td><td></td><td>1</td></tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	р		1
Стадия	Лист	Листов										
р		1										
						ТИПРОНИСЕЛЬХОЗ						

21106-07 30

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы лакокрасочные, кг	231000	116		2,17	2,17
2						
3	Растворитель, кг				0,5	0,5
4						
5	Эмаль, кг				1,67	1,67
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. № подл.						
	Нач. от. Сизорин <i>[подпись]</i>					
	Рук. гр. Конокотина <i>[подпись]</i>					
	Состав. Дахомова <i>[подпись]</i>					
	Провер. Конокотина <i>[подпись]</i>					
					801-3-51.85 - СД ТХ.ВМ	
					ВМ по сметной докумен- тации к основному комплекту Р ТХ	Стадия Лист Листов Р I
						ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

21106-07 31

(У)

3I

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68			4,27
2	Битум жидкий, т		I68		0,08	0,08
3	Мастика битумная, т		I68		2,93	2,93
4						
5						
6	Грунтовка битумная, т		I68		0,2I	0,2I
7						
8						
9	Смесь асфальтобетонная, т		I68		0,64	0,64
10						
11						
12	Битум нефтяной строительный					
13	твердых марок БН-IУ, т	0 2562I	I68		0,4I	0,4I
14						
15	Контакт керосиновый, кг	0258I2	II6		II, I2	II, I2
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. № подл.												
	Нач. отд. Сизорин	<i>[Signature]</i>										
	Рук. гр. Каган	<i>[Signature]</i>										
	Состав. Рыбкина	<i>[Signature]</i>										
	Проверила Каган	<i>[Signature]</i>										
					801-3-51.85 - СД АС.ВМ I							
					ВМ по сметной документации к основному комплекту марки АС. Вариант со стенами горизонтальной разрезки	<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>I</td> <td>IO</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	Р	I	IO
Стадия	Лист	Листов										
Р	I	IO										
						ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ						

21106-07 32

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновен-					
2	ного качества, т	093000	I68			
3						
4	Сталь арматурная АІ, т		I68		0,222	0,222
5						
6						
7	Итого сортового проката					
8	обыкновенного качества, т		I68		0,222	0,222
9						
10	Итого сортового проката					
11	в натуральной массе, т		I68		0,222	0,222
12						
13	В том числе по укрупненному					
14	сортаменту:					
15	сталь мелкосортовая, т	095300	I68		0,222	0,222
16						
17	Сталь сортовая конструкцион-					
18	ная, т	095000	I68			
19	В том числе по укрупненному					
20	сортаменту:					
21	сталь кровельная, т	097400	I68		0,04	0,04
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

801-3-51.85 - СД АС.ВМІ

Лист

2

21106-07 33

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали сортовой					
2	конструкционной, приведен-					
3	ной к стали кл. А I и					
4	С 38/23, т		I68		0,04	0,04
5						
6	Всего сортового проката					
7	обыкновенного качества,					
8	стали сортовой конструк-					
9	ционной в натуральной					
10	массе, т		I68		0,262	0,262
11	В том числе по укрупненному					
12	сортаменту:					
13	сталь мелкосортная, т	095300	I68		0,222	0,222
14	сталь кровельная, т	097400	I68		0,04	0,04
15						
16	Всего стали, приведенной					
17	к классу А I и С 38/23, т		I68		0,262	0,262
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

801-3-51.85- СД АС ВМІ

Лист

3

21106-07 34

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1						
2	Материалы антикоррозийных					
3	и защитных покрытий					
4						
5	Жидкость гидрофобизирующая,					
6	кг	222993	II6		301,0	301,0
7	Паста антисептирующая,	кг	II6		7,81	7,81
8	Симазин,	кг	II6		2,96	2,96
9	Краска огнезащитная,	кг	II6		19,9	19,9
10	Аммоний фосфорно-кислый,	кг	II6		74,41	74,41
11	Сульфат аммония,	кг	II6		18,54	18,54
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

804-3-51.85 - СД АС.ВМІ

Лист

4

21106-07 35

(У)

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	II6			
2	Белила, кг		II6		4,3	4,3
3	Краски тертые, кг		II6		0,7	0,7
4	Краски сухие, кг		II6		26,3	26,3
5	Краски нефтешполимерные, кг		II6		2I2,5	2I2,5
6	Олифа, кг		II6		IO,0	IO,0
7	Растворитель кг		II6		29,7	29,7
8	Шпатлевка купоросная, кг		II6		63, I	63, I
9	Шпатлевка масляно-клеевая, кг		II6		36,2	36,2
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инд. №

801-3-51.85 - СД АС.ВМІ

Лист

5

21106-07 36

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильно-деревообрабатыва-					
3	щей промышленности	530000				
4						
5	Лесоматериалы круглые, исполь-					
6	зуемые без переработки, м3	53I400	II3		0,052	0,052
7						
8	Пиломатериалы качественные,					
9	необрезные, м3	533I00	II3		25,17	25,17
10	Доски, м3		II3		3,8I	3,8I
11						
12	Доски для чистого пола, м3		II3		16,99	16,99
13						
14	Лаги, м3		II3		3,66	3,66
15						
16	Наличники, м3		II3		0,3I	0,3I
17						
18	Плинтусы, м3		II3		0,4	0,4
19						
20						
21	Расход материала в круглом					
22	лесе, м3		II3		37,8I	37,8I
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

801-3-51.85 - СД АС.ВМІ

Лист

6

21106-07 37

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Щебень, м3	57III0	II3		212,33	212,33
2	Гравий, м3	57II20	II3		0,54	0,54
3	Песок, м3	57II40	II3		143,4	143,4
4						
5						
6						
7	Цемент, т	573000	I68			
8	Портландцемент, т	573II0	I68			60,92
9	М 300, т	573I5I	I68		21,3I	21,3I
10	М 400, т	573II2	I68		39,49	39,49
11	М 500, т	573II3	I68		0,12	0,12
12						
13	Цемент, приведенный к М 400		I68		58,8	58,8
14						
15						
16	Известь строительная, т	5744I0	I68		0,8I	0,8I
17						
18	Кирпич строительный, тыс. шт.	574I20	798		7,14	7,14
19						
20	Плитки керамические глазу- ванные для внутренней облицов-					
21	ки стен с фасонными деталями, м2	5752I0	055		8,9	8,9
22	Плитки керамические для					
23	полов, м2	575240	055		47,7	47,7
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

804-3-51.85 - СД АС.ВМГ

Лист

7

21106-07 38

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы тепло и звуко-					
2	изоляционные, м3	576000	II3			
3						
4	Плиты минераловатные, полу-					
5	жесткие, м3	576200	II3		59,3	59,3
6						
7	Керамзит, м3		II3		I,3	I,3
8						
9	Материалы рулонные кровель-					
10	ные и гидроизоляционные, м2	577400	055			
11						
12	Рубероид, м2	577402	055		6I9	6I9
13	Толь, м2	577404	055		25,8	25,8
14	Пергамин, м2		055		32,8	32,8
15	Изол, м2	577403	055		66,0	66,0
16						
17						
18						
19	Листы асбестоцементные					
20	конструктивные плоские, тыс.шт.					
21	условных плиток	578I05	732		I,62	I,62
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан				
Инв. №				

801-3-51.85 - СЦ АС.ВМІ

Лист
8

21106-07 39

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1						
2	Стекло строительное	59I000				
3						
4	Стеклоткань, тыс.м2	59520I	056		0,012	0,012
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. №

801-3-51.85 СД АС.ВМІ

Лист 9

21106-07 40

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Мастика УМС-50, т		I68		0,68	0,68
2	Клей-мастика КНЗ, т		I68		0,1	0,1
3	Прокладки уплотнительные, м		006		2706,0	2706,0
4	Картон асбестовый, т		I68		0,016	0,016
5	Алебастр, т		I68		0,05	0,05
6	Пахла пропитанная, кг		II6		93,5	93,5
7	Стекло жидкое, кг		II6		38,0	38,0
8	Сетка проволочная тканая, м ²		055		25,92	25,92
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инв. №

804-3-51.85-СД АС.ВМІ

Лист
10

21106-07 41

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и					
2	сланцевые, т	025600	I68			4,27
3	Битум жидкий, т		I68		0,08	0,08
4	Мастика битумная, т		I68		2,93	2,93
5						
6	Грунтовка битумная, т		I68		0,2I	0,2I
7						
8						
9	Битум нефтяной строительный					
10	твердых марок III-IV, т	0 2562I	I68		0,4I	0,4I
11						
12	Контакт керосиновый, кг	0258I2	II6		II, I2	II, I2
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. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
			Инв. №		
			801-3-51.85- СД АС.ВМ 2		
			ВМ по сметной документации к основному комплекту марки АС. Вариант со стенами вертикальной разрезки		
			Стадия	Лист	Листов
			р	I	IO
			ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ		

21106-07 42

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновен-					
2	ного качества, т	093000	168			
3	Сталь арматурная А I, т		168		0,222	0,222
4	диам. 12 мм					
5						
6	Итого сортового проката					
7	обыкновенного качества, т		168		0,222	0,222
8						
9	Итого сортового проката в					
10	натуральной массе, т		168		0,222	0,222
11						
12	В том числе по укрупненному					
13	сортаменту:					
14	сталь мелкосортная, т	095300	168		0,222	0,222
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инв. №

801-3-51.85 - СД АС.ВМ 2

Лист

2

21106-07 43

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная, т	095000	I68			
3	в том числе по укрупненному					
4	сортаменту:					
5	сталь кровельная, т	097400	I68		0,04	0,04
6						
7	Итого стали сортовой конструк-					
8	ционной приведенной к стали					
9	АI и С 38/23, т		I68		0,04	0,04
10						
11	Всего сортового проката					
12	обыкновенного качества, стали					
13	сортовой конструкционной в					
14	натуральной массе, т		I68		0,262	0,262
15	в том числе по укрупненному					
16	сортаменту:					
17	сталь мелкосортная, т	095300	I68		0,222	0,222
18	сталь кровельная, т	097400	I68		0,04	0,04
19						
20	Всего стали, приведенной					
21	к стали кл. АI и С 38/23, т		I68		0,262	0,262
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

801-3-51.85 - СД АС.ВМ2

Лист

3

21106-07 44

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы антикоррозийных					
2	и защитных покрытий					
3						
4	Жидкость гидрофобизирующая, кг	222993	II6		301,0	301,0
5	Паста антисептирующая, кг		II6		7,8I	7,8I
6	Симазин, кг		II6		2,96	2,96
7	Краска огнезащитная, кг		II6		19,9	19,9
8	Аммоний фосфорно-кислый, кг		II6		74,4I	74,4I
9	Сульфат аммония, кг		II6		18,54	18,54
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инд. №

801-3-51.85 - СД АС.ВМ2

Лист

4

21106-07 45

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы лакокрасочные, кг	231000	II6			
2	Белила, кг		II6		4,3	4,3
3	Краски тертые, кг		II6		0,7	0,7
4	Краски сухие, кг		II6		26,3	26,3
5	Краски нефтеполимерные, кг		II6		212,5	212,5
6	Олифа, кг		II6		10	10
7	Растворитель, кг		II6		29,7	29,7
8	Шпатлевка масляно-клеевая, кг		II6		36,2	36,2
9	Шпатлевка купоросная, кг		II6		63,1	63,1
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

801-3-51.85 - СД АС.ВМ2

Лист 5

21106-07 46

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильно-деревообрабатыва-					
3	ющей промышленности	530000				
4						
5	Лесоматериалы круглые, исполь-					
6	зуемые без переработки, м3	531400	II3		0,052	0,052
7						
8	Пиломатериалы качественные,					
9	необрезные, м3	533100	II3		25,17	25,17
10	Доски, м3		II3		3,81	3,81
11						
12	Доски для чистого пола, м3		II3		16,99	16,99
13						
14	Лаги, м3		II3		3,66	3,66
15						
16	Наличники, м3		II3		0,31	0,31
17						
18	Плинтусы, м3		II3		0,4	0,4
19						
20						
21	Расход материала в круглом					
22	лесе, м3		II3		37,81	37,81
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

801-3-51.85- СД АС.ВМ2 Лист 6

21106-07 47

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Щебень, м3	571110	113		215,09	215,09
2	Гравий, м3	571120	113		0,54	0,54
3	Песок, м3	571140	113		146,0	146,0
4						
5						
6						
7	Цемент, т	573000	168			
8	Портландцемент, т	573110	168		61,65	61,65
9	М300, т	573151	168		21,31	21,31
10	М400, т	573112	168		40,22	40,22
11	М500, т	573113	168		0,12	0,12
12						
13	Цемент, приведенный к М 400		168		59,53	59,53
14						
15						
16	Известь строительная, т	574410	168		0,81	0,81
17						
18	Кирпич строительный, тыс.шт.	574120	798		7,14	7,14
19						
20	Плитки керамические глазури-					
21	ванные для внутренней облицов-					
22	ки стен с фасонными деталями,					
23	М2	575210	055		8,9	8,9
24	Плитки керамические для полов, М2	575240	055		47,7	47,7

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

Привязан

Инв. №

801-3-51.85~ СД АС.ВМ2

Лист

7

21106-07 48

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы тепло и звуко-					
2	изоляционные, м3	576000	II3			
3						
4	Плиты минераловатные, полу-					
5	жесткие, м3	576200	II3		59,3	59,3
6						
7	Керамзит, м3		II3		I,3	I,3
8						
9	Материалы рулонные кровельные					
10	и гидроизоляционные, м2	577400	055			
11						
12	Рубероид, м2	577402	055		619	619
13	Толь, м2	577404	055		25,8	25,8
14	Пергамин, м2		055		32,8	32,8
15	Изол, м2	577403	055		66,0	66,0
16						
17						
18						
19	Листы асбестоцементные					
20	конструктивные плоские, тыс.шт.					
21	условных плиток	578105	732		I,62	I,62
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

801-3-51.85 - СД АС.ВМ2

Лист

8

21106-07 49

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Стекло строительное	59I000				
2						
3	Стеклоткань, тыс.м ²	59520I	056		0,012	0,012
4						
5						
6						
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. №

801-3-51.85 - СД АС.ВМ2

Лист
9

21106-07 50

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Мастика УМС-50, т		168		0,28	0,28
2	Клей-мастика КНЗ, т		168		0,12	0,12
3	Прокладки уплотнительные, м		006		813,0	813,0
4	Картон асбестовый, т		168		0,016	0,016
5	Алебастр, т		168		0,05	0,05
6	Стекло жидкое, кг		116		38,0	38,0
7	Сетка проволочная тканая, м2		055		25,92	25,92
8	Воздухозащитная лента, м2		055		71	71
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. №				

801-3-51.85 - СД АС.ВМ2

Лист
10

21106-07 51

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1						
2	Материалы лакокрасочные, кг	231000	116			
3	Краски тертые, кг		116		9,11	9,11
4	Олифа, кг		116		1,0	1,0
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. №

801-3-51.85- СД ВК.ВМ

Нач. отд. Сизорин *Сизорин*

Рук. гр. Каган *Каган*

Состав. Баснина *Баснина*

Провер. Каган *Каган*

ВМ по сметной документации к основному комплекту марки ВК

Стадия	Лист	Листов
Р		I

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

21106-07 52

(У)

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Асбест коротковолнистый, кг		II6		35,4	35,4
2	Бензин, кг	025II2	II6		5,3I	5,3I
3	Наполнитель, кг		II6		57I,7I	57I,7I
4	Лента упаковочная, кг		II6		10,5	10,5
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

Взам. инв. №					Привязан			
	Инв. №							
Инв. № подл. Подпись и дата					801-3-51.85 - СД ОВ.ВМ			
Инв. № подл. Подпись и дата	Нач. отд. Сизорин				ВМ по сметной документации к основному комплекту марки ОВ	Стадия	Лист	Листов
	Рук. гр. Каган					Р		1
	Состав. Васнина						ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ	
	Провер. Каган							

21106-07

53

См. 060886г. Формат А4