

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
807-11-18.85

САНИТАРНЫЙ ПРОПУСКНИК НА 30 ЧЕЛОВЕК ДЛЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ  
И ПТИЦЕВОДЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ (ПОЛНОСБОРНОЕ ЗДАНИЕ)

АЛЬБОМ IV

Ведомости потребности в материалах

21108 - 08

ОТПУСКНАЯ ЦЕНА  
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ  
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
807-11-18.85

САНИТАРНЫЙ ПРОПУСКНИК НА 30 ЧЕЛОВЕК ДЛЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ  
И ПТИЦЕВОДЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ (ПОЛНОСБОРНОЕ ЗДАНИЕ)

АЛЬБОМ IV

Ведомости потребности в материалах

Разработан институтом  
"Гипронисельхоз",

Утвержден Главсельстройпроектом  
Минсельхоза СССР, сводное  
заключение от 26.08.83г. №76

Введен в действие институтом  
"Гипронисельхоз", приказ от  
26.06.84г. №87-п

Главный инженер института *Л.С. Бутаев* Л.С. Бутаев

Главный инженер проекта *Д.С. Клейн* Д.С. Клейн

Обозначение	Наименование	№ стр.
	Содержание	
АС.ВМ1	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Деревянные конструкции для варианта со стенами горизонтальной разрезки	3
АС.ВМ2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Деревянные конструкции для варианта со стенами вертикальной разрезки	4
АС.ВМ3	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Монолитные конструкции.	6
АС.ВМ4	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные конструкции для варианта со стенами горизонтальной разрезки	7
АС.ВМ5	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные конструкции для варианта со стенами вертикальной разрезки	10
ВК.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	14
ОВ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	16
Э.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки Э.	19
СС.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки СС	20
СД.АС.ВМ1	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки АС. Вариант со стенами горизонтальной разрезки	21
СД.АС.ВМ2	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки АС. Вариант со стенами вертикальной разрезки.	31

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильной деревообра-					
3	тывающей промышленности					
4	Блоки оконные в сборе					
5	(комплектно) м <sup>2</sup>	536I30	055	32,3		32,3
6	Блоки дверные в сборе					
7	(комплектно), м <sup>2</sup>	536II0	055	62,0I		62,0I
8	Пиломатериалы качественные					
9	(необрезные), м <sup>3</sup>	533I00	II3	IO,53		IO,53
10	Плиты древесноволокнистые					
11	твердые, м <sup>2</sup>	553622	055	I2I,48		I2I,48
12	Расход пиломатериалов в					
13	круглом лесе, м <sup>3</sup>		II3	I8,22		I8,22
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. №

807-11-18.85 - АС.ВМІ

ГИП Клейн *Клейн*

Нач.от.Томзяков *Томзяков* в.85

Гл.арх. *Томзяков*

отд.Гаврилов *Гаврилов*

Н.кон. Марков *Марков*

Гл. спец. Марков *Марков*

Рук.гр.Васильев *Васильев*

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

Стадия Лист Листов  
Р I

ТИПРОИССЕЛЬХОЗ

№ 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	Блоки оконные в сборе					
5	(комплектно), м <sup>2</sup>	536I30	055	32,96		32,96
6	Блоки дверные в сборе					
7	(комплектно), м <sup>2</sup>	536II0	055	62,0I		62,0I
8	Пиломатериалы качественные					
9	(необрезные), м <sup>3</sup>	533I00	II3	II,9I		II,9I
10	Плиты древесноволокнистые					
11	твердые, м <sup>2</sup>	533622	055	I2I,48		I2I,48
12	Расход пиломатериалов в					
13	круглом лесе, м <sup>3</sup>		II3	20,29		20,29
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

Инд. №

807-11-18.85 - AC.BM2

ГИП Клейн  
Нач.от. Гомзяков

Гл. арх. Гаврилов  
Ст. арх. Маргулис

ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки AC  
Деревянные конструкции для варианта со стенами вертикальной разрезки

Стадия Лист Листов  
р I 2

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Металлоизделия промышленного					
2	назначения (метизы), т	I20000	I68	0,00I		0,00I
3	Материалы тепло- и					
4	звукоизоляционные, м3	576000				
5	Изделия минераловатные					
6	тепло- и звукоизоляционные, м3	576200	II3	0,33		0,33
7	Материалы рулонные					
8	кровельные и гидроизоляционные					
9	м2	577400	055	3,3		3,3
10	Мастика, т		I68	0, I4		0, I4
11	Сталь сортовая					
12	конструкционная, т	095000				
13	Сталь кровельная	097400	I68	0,0I3		0,0I3
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - АС.ВМ2

Лист

2

21108-08 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Цемент					
2	Портландцемент	573IIIO				
3	M300, т	573I5I	I68		0, I47	
4						
5	Итого цемента, приведен-					
6	ного к марке M400		I68		0, I32	
7						
8	Инертные материалы					
9	Гравий, м3	57II20	II3		0, 64	
10	Песок строительный,					
11	природный, м3	57II40	II3		0, 48	
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

Инд. №

ТИП Клейн

Нач. от. Гомзяков

Гл. кон. Теляков

Н. кон. Марков

Гл. спец. Марков

Рук. гр. Скобликов

Ст. инж. Малашина

807-11-18.85 - АС.ВМЗ

ВМ по рабочим чертежам  
основного комплекта марки  
АС. Монолитные конструкции

Стадия Лист Листов

Р

I

ТИПРОНИСЕЛЬХОЗ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь для армирования ж.б.					
2	конструкций кл. АІ, т	093004	І68	0,799	0,544	І,343
3	∅ І8		І68		0,011	
4	∅ 6		І68		0,002	
5	∅ І0		І68		0,014	
6	∅ І2		І68		0,008	
7	∅ І4		І68		0,235	
8	∅ 8		І68		0,002	
9	Сталь арматурная кл. АІІ, т	093004	І68	2,319	І,098	3,417
10	∅ 8		І68		0,047	
11	∅ І0		І68		0,004	
12	∅ І2		І68		0,002	
13	Сталь арматурная кл. АІУ, т	093006	І68	0,688	-	0,688
14	Всего стали для армирования					
15	ж.б. конструкций, т		І68	3,805	І,642	5,447
16	Сталь сортовая констр. и про-					
17	кат лист., т		І68	0,889	І,740	2,629
18	Всего стали для армирования					
19	ж.б. конструкций, сортовой кон-					
20	струк. и проката лист. в нат. массе, т		І68	4,694	3,382	8,076

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 Клейн

Нач. отд. Гомзяков

Гл. кон. Теляков

Н. кон. Марков

Гл. спец. Марков

Рук. гр. Скобликов

Ст. инж. Малашина

807-11-18.85<sup>~</sup> АС.ВМ4

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

Стадия Лист Листов  
Р І З

ТИПРОИСЕЛЬХОЗ



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе по укрупненному					
2	сортаменту					
3	Катанка, т	093400	168	0,732	0,798	1,530
4	Сталь мелкосортная, т	093300	168	2,600	0,842	3,442
5		095300	168	0,054	0,002	0,056
6	Сталь среднесортная, т	093200	168			
7		095200	168	0,325	0,012	0,337
8	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,034		
9		095100	168	0,239	0,841	1,080
10	Балки и швеллеры	092500	168	0,100	0,618	0,718
11	Сталь толстолистовая рядовых					
12	марок (от 4 мм), т	097100	168	0,610	0,269	0,879
13	Металлоизделия промышленного					
14	назначения (метизы)					
15	Проволока стальная низкоуглеро-					
16	дистая обыкновенного качества					
17	В1	121300	168	0,053		
18	Вр1	121400	168	0,762	0,197	0,959
19	Итого стали для армирования					
20	ж.б. конструкций, сортовой кон-					
21	струкционной, проката листово-					
22	го и метизов в натуральной					
23	массе,					
24	т		168	5,509	3,579	9,088

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - АС.ВМ4

Лист

2

21108-08 9

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали, приведен-					
2	ной к классу А-I, т		I68	6, I56	2, I32	8, 289
3	Итого стали, приведен-					
4	ной к классу с пределом теку-		I68	0, 889	I, 740	2, 629
5	чести 23 кгс/мм <sup>2</sup>					
6	Итого стали, приведен-					
7	ной к классам А-I и					
8	с пределом текучести		I68	7, 045	3, 872	10, 917
9	23 кгс/мм <sup>2</sup>					
9	Цемент					
10	Портландцемент	573II00				
11	M300, т	573I5I	I68	2, 332	7, 63	9, 962
12	M400, т	573II2	I68	26, 36	3, 07I	29, 434
13	M500, т	573II3	I68	4, 464		4, 464
14	Итого цемента, приведенного					
15	к марке M400, т		I68	33, 36	9, 98I	43, 35
16						
17	Инертные материалы					
18	Щебень, м3	57II20	II3	33, 76	6, 99	40, 75
19	Заполнители пористые, м3	57I200	II3	10, I7	3, 5I9	I3, 689
20	Песок строительный					
21	природный, м3	57II40	II3	46, 42	2, 466	48, 89
22						
23						
24						

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

Привязан

Инд. №

807-11-18.85 - АС.ВМ4

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь для армирования ж.б.					
2	конструкций					
3	класса АІ, т	093004	І68	0,572	0,367	0,939
4	∅ 6				0,002	
5	∅ 25				0,115	
6	∅ 10				0,005	
7	∅ 12				0,008	
8	∅ 14				0,228	
9	∅ 16				0,009	
10	Сталь арматурная класс АIII, т	093004	І68	2,285	1,474	3,759
11	∅ 6				0,054	
12	∅ 8				0,878	
13	∅ 10				0,505	
14	∅ 12				0,03	
15	∅ 16				0,007	
16	Сталь арматурная класса					
17	АІУ, т	093006	І68	0,688		
18	Всего стали для армирова-					
19	ния ж.б. конструк-					
20	ций		І68	3,545	1,841	5,386

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

Привязан

807-11-18.85 - АС.ВМ5

Инв. №

ГИП Клейн  
Нач. отд. Гомзяков

Н. кон. Скворцова

Н. конст. Теляковский

Гл. спец. Юлин

Рук. гр. Скобляков

Ст. инж. Малашина

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

Стадия Лист Листов

р I 4

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная					
2	и прокат листовой, т		I68	0,422	I, I64	I, 586
3	Всего стали для					
4	армирования ж.б.					
5	конструкций, сортовой					
6	конструкционной и					
7	проката листового					
8	в натуральной массе, т		I68	3,967	3,005	6,972
9	В том числе по укрупненному					
10	сортаменту					
11						
12	Катанка, т	093400	I68	0,738	0,934	I, 672
13	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	2,334	0,843	3,177
14		095300	I68			
15	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,31		
16		095200	I68		0,15	
17	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,034		
18		095100	I68	0,194	0,13	0,324
19	Балки и швеллеры	092500	I68	0,099	0,487	0,586
20	Сталь толстолистовая					
21	рядовых марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,129	0,30	0,429
22	Металлоизделия промышленного					
23	назначения					
24	(метизы)			0,129	0,161	0,290

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - АС.ВМБ

Лист

2

21108-08 12

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Проволока стальная					
2	низкоуглеродистая					
3	обыкновенного качества ВІ	I2I300	I68	0,053		
4	ВрІ	I2I400	I68	0,739	0,283	I,022
5	Итого стали для армирова-					
6	ния ж.б. конструкций,					
7	сортовой конструкционной,					
8	проката листового и					
9	метизн в натуральной					
10	массе, т		I68	4,759	3,288	8,047
11						
12	Итого стали, приве-					
13	денной к классу А-І, т		I68	5,918	2,947	8,865
14	Итого стали, приведен-					
15	ной к классу с					
16	пределом текучести					
17	23 кгс/мм <sup>2</sup> , т		I68	0,422	I,164	I,586
18	Итого стали, приведенной					
19	к классам					
20	АІ и с пределом					
21	текучести 23 кгс/мм <sup>2</sup> , т		I68	6,340	4,111	10,451
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - АС.ВМ5

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Цемент					
2	Портландцемент	573II00				
3	M300, т	573II5I	I68	2,332	7,676	10,0I
4	M400, т	573II2	I68	I7,74	10,63	28,372
5	M500, т	573II3	I68	4,464		4,464
6	Итого цемента,					
7	приведенного к					
8	марке M400, т		I68	24,74	I6,3I	4I,05
9						
10	Инертные материалы					
11	Щебень, м3	57II20	II3	37,63	10,38	48,0I
12	Заполнители пористые, м3	57II200	II3	42,60	28,83	7I,43
13	Песок строительный					
14	природный, м3	57II40	II3	40,82	20,1	60,92
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инд. №

807-11-10.85 АС.ВМ5

Лист

4

21108-08 14

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная, прокат листовой,					
3	в том числе:		I68	0,007		0,007
4	по укрупненному сортаменту:					
5	сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,002		0,002
6	сталь среднесортная, т	095200	I68	0,003		0,003
7	сталь крупносортная, т	095100	I68	0,002		0,002
8	Сталь тонколистовая					
9	толщиной от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,001		0,001
10	Сталь толстолистовая ря-					
11	довых марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,002		0,002
12	Детали бесшовные при-					
13	варные из углеродистой					
14	стали, т	I31000	I68	0,009		0,009
15	Трубы стальные водога-					
16	зопроводные, м	I38500	006	I22		I22
17	т	I38500	I68	0,100		0,100
18	Всего труб стальных					
19	м		006	I22		I22
20	т		I68	0,109		0,109

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

Привязан

807-11-18.85 - ВК.ВМ

Стадия	Лист	Листов
р	1	2

ВМ по рабочим чертежам  
основного комплекта  
марки ВК

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы чугунные напор-					
2	ные и фасонные части					
3	к ним, м	I46I00	006	7		7
4	т	I46I00	I68	0,100		0,100
5	Трубы чугунные кана-					
6	лизационные и фасонные					
7	части к ним, м	492500	006	55		55
8	т	492500	I68	0,84I		0,84I
9	Всего труб чугунных, м		006	62		62
10	т		I68	0,94I		0,94I
11	Санитарно-техническое					
12	оборудование					
13	Раковина стальная эмали-					
14	рованная, компл.	494300	67I	I		I
15	Умывальник керамичес-					
16	кий, компл.	494400	67I	4		4
17	Унитаз керамический, компл.	496500	67I	3		3
18	Трап чугунный эмалирован-					
19	ный Т-50	4947IIIIII	796	2		2
20	Т-100	49472IIII09	796	2		2
21	Сифон-ревизия чугун-					
22	ный двухоборотный					
23	СФ. ПЮД	49492I22II	796	I		I
24						

Взам. инв. №

Инв. № подл. Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - ВК.ВМ

Лист

2

21108-0816



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструк-					
2	ционная и прокат листовой					
3	в натуральной массе, т		I68	0,946	0,019	0,9645
4	в том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,2	0,004	0,204
7	сталь среднесортная, т	093200	I68	0,09	0,002	0,092
8	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,055	0,001	0,056
9	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,227	0,011	0,238
10	Сталь тонколистовая					
11	толщиной от I до 3,9 мм, т	097300				
12		097200	I68	0,312	0,001	0,3125
13	Сталь толстолистовая рядовых					
14	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,062	-	0,062
15	Трубы стальные М		006	247,1		247,1
	Т		I68	0,443		0,443
16	Трубы стальные водогазопро-					
17	водные, м	I38500	006	210		210
18	Т	I38500	I68	0,215		0,215
19	Трубы тонкостенные сварные, м	I37300	006	33		33
20	углеродистые Т	I37300	I68	0,115		0,115

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. №					
	Нач. отд. Коростелев				807-11-18.85 - ОВ.ВМ	
	Н. кон. Ланисова					
	Рук. гр. Нагинская					
	Ст. инж. Школьников					
	Ст. инж. Панюшкина					
					ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	Стадия Лист Листов Р 1 3
						ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы катаные (общего					
2	назначения), м	I3I900	006	0,58		0,58
3	т	I3I900	I68	0,003		0,003
4	Трубы нефтепроводные					
5	бесшовные, м	I3I700	006	3,5		3,5
6	т	I3I700	I68	0,II		0,II
7	Радиаторы отопительные					
8	$t_H = -20^\circ \text{C}$ , экм	4935I0		40		40
9	$t_H = -30^\circ \text{C}$ , экм	4935I0		56		56
10	Сетка проволоочная					
11	тканная, м2		055	0,5		0,5
12	Асбестоцементные короба					
13	м	578I05	006	86		86
14	т	578I05	I68	0,79		0,79
15	Материалы лакокрасочные, кг		II6	I7, I		I7, I
16	Эмаль ПФ-837					
17	$t_H = -20^\circ$ , кг	23I000	II6	I7, I		I7, I
18	$t_H = -30^\circ$ , кг	23I000	II6	I8, 3		I8, 3
19	Материалы тепло- и звуко-					
20	изоляционные, м3	576000	II3	0,5		0,5
21	Полуцилиндры минераловат-					
22	ные, м3	576200	II3	0,3		0,3
23	Плиты мягкие минерало-					
24	ватные, м3	576200	II3	0,2		0,2

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - ОВ.ВМ

Лист

2

21108-08 18

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы мягкие кро-					
2	вельные и изоляционные, м2	576200	055	2I		2I
3	Стеклопластик рулонный, м2		055	2I		2I
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. №

807-11-18.85- ОБ.ВМ

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	1. Трубы стальные					
2	Труба водогазопроводная легкая,					
3	неоцинкованная, с полностью					
4	сплюсненным гратом, с резьбой					
5	и муфтой: МР-20х2,5, условным					
6	проходом 20мм, ГОСТ 3262-75 <sup>X</sup> , км		008	0,005		0,005
7	Т		168	0,0075		0,0075
8	2. Трубы винипластовые					
9	Труба винипластовая усиленного					
10	типа из вторичного сырья, с					
11	раструбом, наружным диаметром					
12	25 мм ТУ6-19-051-249-7, км		008	0,016		0,016
13	Т		168	0,006		0,006
14	То же, с условным проходом					
15	32 мм, км		008	0,008		0,008
16	Т		168	0,003		0,003
17	Сталь круглая $\phi$ 6 мм, км		008	0,02		0,02
18	Т		168	0,005		0,005
19						
20						

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

Привязан

807-11-18.85 - Э.ВМ

ВМ по рабочим чертежам  
основного комплекта  
марки Э.

Стадия	Лист	Листов
р		I
ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1						
2	Трубы пластмассовые					
3	Труба винилпластовая из вторич-					
4	ного сырья с одним					
5	раструбом наружным					
6	диаметром 20 мм					
7	ПВХ-ЭП20; ТУ6-19-051-249-79, км		008	0,005		0,005
8	Т		168	0,001		0,001
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. №

ГИИ Клейн  
Нач.отд. Гужва

807-11-18.85- СС.ВМ

Зам.нач. Выборный  
Н.кон. Овчинникова  
Гл. спец. Брешков  
Ст. инж. Крючкова

ВМ по рабочим чертежам  
основного комплекта  
марки СС

Стадия	Лист	Листов
Р		1

ТИПРОНИСЕЛЬХОЗ

(IV)

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланце-					
2	вне, т	025600	I68		3,9I	3,9I
3	Битум БН-4				0,63	0,63
4	Битум разжиженный РБ-2				0,0I	0,0I
5	Асфальтобетонная смесь				0,25	0,25
6	Битум жидкий				0,03	0,03
7	Грунтовка битумная				0,04	0,04
8	Мастика битумная				2,95	2,95
9						
10	Битумы нефтяные строитель-					
11	ные твердых марок, т	02562I	I68		0,15	0,15
12	Мастика битумная					
13						
14	Сталь сортовая конструк-					
15	ционная, т	095000	I68		0,462	0,462
16	Сталь кровельн. лист оцинк.				0,44	0,44
17	Сталь кровельн. лист черн.				0,0I	0,0I
18	Стальн. лента оцинкованная				0,0I	0,0I
19	Поковки				0,002	0,002
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. №

807-11-18.85 - СД АС.ВМI

ТИП Клейн *Клейн*Нач.отп. Сизорин *Сизорин*Рук.гр. Гунчикова *Гунчикова*Исп. Кулеватова *Кулеватова*Провер. Гунчикова *Гунчикова*

ВМ по сметной документаци  
и к основному комплек-  
ту марки АС. Вариант со  
стенами горизонтальной  
разрезки

Стадия	Лист	Листов
р	I	IO

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали сортовой, кон-					
2	струкционной в натуральной					
3	массе, т		I68		0,462	0,462
4	в том числе по укрупненному					
5	сортаменту					
6	Тонколистовая, т		"		0,002	0,002
7	Сталь кровельная, т	097400	I68		0,45	0,45
8						
9	Крупносортная сталь, т		I68		0,01	0,01
10						
11	Итого стали сортовой конструк-					
12	ционной, приведенной к стали					
13	класса С38/23, т		I68		0,462	0,462
14	в том числе по укрупненному					
15	сортаменту					
16						
17	Сталь кровельная, т	097400	I68		0,45	0,45
18	Крупносортная сталь, т		I68		0,01	0,01
19	Тонколистовая, т		"		0,002	0,002
20	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	II6			
21	Жидкость гидрофобизирующая				85,33	85,33
22	Грунтовка масляная				34,88	34,88
23	Краски тертые				0,47	0,47
24						

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

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - СД АС.ВМІ

Лист

2

21108-08 23

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Краски сухие		II6		II,52	II,52
2	Краски поливинилацетатные		"		28, I	28, I
3	Купорос медный		"		2,65	2,65
4	Олифа		"		634,7	634,7
5	Паста меловая		"		II0,2	II0,2
6	Мыло хозяйственное		"		2,65	2,65
7	Клей малярный		"		3,97	3,97
8	Колер масляный					
9	разбеленный		"		89,24	89,24
10	Замазка меловая		"		20,76	20,76
11						
12	Растворитель		"		I,66	I,66
13	Грунт ГФ-02I		"		4,99	4,99
14	Лак БТ-577		"		2,26	2,26
15	Шпатлевка масляная		"		248,6	248,6
16	Шпатлевка купоросная		"		I4,77	I4,77
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - СД АС.ВМІ

Лист

3

21108-08 24



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготови-					
2	тельной и лесопильно-					
3	деревообрабатывающей					
4	промышленности	530000	IIЗ			
5						
6	Пиломатериалы					
7	качественные					
8	необрезные	533100	IIЗ	2, II	2, II	
9	Бруски		"	I, 3I	I, 3I	
10	Доски		"	0, I4	0, I4	
11	Галтели			0,06	0,06	
12						
13						
14	Наличники		"	0,34	0,34	
15						
16	Плнтусы		"	0,25	0,25	
17						
18	Коробки		"	0,0I	0,0I	
19						
20	Расход пиломатериалов					
21	в круглом лесе		"	3, I7	3, I7	
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - СД АС.ВМІ

Лист

4

21108-08 25

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Щебень, м3	57IIIO	II3		33,34	33,34
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12	Гравий, м3	57II20	II3		21,73	21,73
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19	Песок, м3	57II40	II3		132,3	132,3
20						
21	Песок керамзитовый		II3		1,61	1,61
22	Керамзитобетон	57I200	II3		3,22	3,22
23	Бетон		"		31,94	31,94
24	Керамзит	57I200	"		2,90	2,90

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - СД АС.ВМІ

Лист

5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Цемент	573000	I68		8,98	8,98
2						
3	M-300	573I5I	I68		5,68	5,68
4						
5						
6						
7	M-400	573II2	I68		3,303	3,303
8						
9						
10						
11						
12	Цемент, приведенный					
13	к марке M400, всего		I68		8,4I	8,4I
14						
15	в том числе на:					
16	изготовление монолитных					
17	железобетонных и бетонных					
18	конструкций		I68		5,04	5,04
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - СД АС.ВМІ

Лист

6

21108 - 08 27

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Алебастр, т	57443I	I68		0,02	0,02
2	Известь, т	5744I0	"		0, II	0, II
3	Кирпич, тыс. шт.	574I20	798		I, II	I, II
4	Плитки керамичес-					
5	кие глазурованные					
6	с фасонными деталями,					
7	м2	5752I0	055		25,62	25,62
8	Плитки керамические					
9	для полов, м2	575240	055		I8,36	I8,36
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - СД.АС.ВМІ

Лист

7

21108-08 28

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы тепло-					
2	и звукоизоляционные					
3	мЗ	57600	IIЗ			
4	Изделия минераловатные					
5	тепло- и					
6	звукоизоляционные	576200	IIЗ			
7	Плиты минераловат-					
8	ные, мЗ		IIЗ		12,82	12,82
9	Линолеум, м2	577100	055		161,16	161,16
10						
11	Материалы рулонные кровель-					
12	ные и гидроизоляционные, м2	577400	055		1450,7	1450,7
13						
14	Рубероид, м2	577402	055		1415,1	1415,1
15	Толь, м2	577404	055		35,53	35,53
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - СД АС.ВМІ

Лист

8

21108-08 29

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15	Асбестоцементные					
16	плоские листы					
17	тыс. усл. плиток	578105	732		1125	1125
18						
19						
20	Бустилат, т		168		0,08	0,08
21	Гернит, м	253161	006		13,9	13,9
22	Клей, КНЗ, т	251320	168		0,01	0,01
23	Пакля смоляная, кг		116		313,3	313,3
24	Симазин, кг	244520	"		22,02	22,02

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - СД АС.ВМІ

Лист

9

21108-08 30

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Стекло строительное	59I000				
2						
3	Стекло оконное (заводской					
4	ассортимент), м2	59II20	055		50,24	50,24
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24	Стекло жидкое	2I45II	II6		I4,5	I4,5

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

Привязан			
Инв. №			

807-11-18.85 - СД АС.ВМІ

Лист  
10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и					
2	сланцевые, т	025600	I68		3,9I	3,9I
3	Битум БН-4				0,63	0,63
4	Битум разжиженный РБ-2				0,0I	0,0I
5	Асфальтобетонная смесь				0,25	0,25
6						
7	Битум жидкий				0,03	0,03
8	Грунтовка битумная				0,04	0,04
9						
10	Мастика битумная				2,95	2,95
11						
12						
13						
14	Битумы нефтяные					
15	строительные твердых					
16	марок, т	02562I	I68			
17	Мастика битумная				0,15	0,15
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. №

807-11-18.85- СД АС.ВМ2

ТИП Клейн  
Нач. отд. Сизорин  
Рук. гр. Гунчикова  
Исп. Куприянова  
Провер. Гунчикова

ВМ по сметной документации к основному комплекту марки АС. Вариант со стенами вертикальной разрезки

Стадия	Лист	Листов
р	I	IO

ТИПРОНИСЕМЬХОЗ



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструк-					
2	ционная, т	095000	I68		0,452	0,452
3	Сталь кровельная листовая					
4	оцинкованная, т				0,44	0,44
5	Стальная лента					
6	оцинкованная, т				0,01	0,01
7	Поковки				0,002	0,002
8	Итого стали сортовой конструк-					
9	ционной в натуральной массе, т		I68		0,452	0,452
10	в том числе по укрупненному					
11	сортаменту:					
12	тонколистовая, т				0,002	0,002
13	сталь кровельная, т		I68		0,44	0,44
14						
15	Крупносортовая сталь, т		I68		0,01	0,01
16						
17	Итого стали, сортовой					
18	конструкционной, приведенной					
19	к стали класса С38/23, т		I68		0,452	0,452
20	в том числе по					
21	укрупненному сортаменту					
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - СД АС.ВМ2

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь кровельная, т	097400	I68		0,44	0,44
2	Крупносортовая сталь, т		I68		0,0I	0,0I
3	Тонколистовая, т				0,002	0,002
4						
5	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	II6			
6	Жидкость гидрофобизирующая		"		85,33	85,33
7	Грунтовка масляная		"		34,88	34,88
8	Краски тертые		"		0,47	0,47
9	Краски сухие		"		II,52	II,52
10	Краски поливинилацетат-					
11	ные		"		28, I	28, I
12	Купорос медный		"		2,65	2,65
13	Олифа		"		442,2	442,2
14	Паста меловая		"		II0,2	II0,2
15	Мыло хозяйственное		"		2,65	2,65
16	Клей малярный		"		3,97	3,97
17	Колер масляный					
18	разбеленный		"		89,24	89,24
19	Замазка меловая		"		-	
20	Растворитель		"		I,7I	I,7I
21	Грунт ГФ-02I		"		5,09	5,09
22	Лак БТ-577		"		2,35	2,35
23	Шпатлевка масляная		"		248,6	248,6
24	Шпатлевка купоросная		"		I4,77	I4,77

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - СД АС.ВМ2

Лист

3

21108-08 34

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозагото-					
2	вительной и лесопильно-					
3	деревообрабатывающей					
4	промышленности	530000	IIЗ			
5						
6						
7	Пиломатериалы					
8	качественные					
9	необрезные	533100	IIЗ	2, II	2, II	
10	Бруски		"	I, 3I	I, 3I	
11	Доски		"	0, I4	0, I4	
12	Галтели		"	0, 06	0, 06	
13						
14						
15	Наличники		"	0, 34	0, 34	
16						
17	Плинтусы		"	0, 25	0, 25	
18						
19	Коробки		"	0, 0I	0, 0I	
20						
21	Расход пиломатериала-					
22	лов в круглом лесе		"	3, I7	3, I7	
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

807-11-18.85 - СД АС.ВМ2

Лист

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Щебень, м3	57III0	II3		32,59	32,59
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10	Гравий, м3	57II20	II3		21,73	21,73
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19	Песок, м3	57II40	II3		30,56	30,56
20						
21	Песок керамзитовый		II3		1,61	1,61
22	Керамзитобетон	57I200	II3		3,22	3,22
23	Бетон	-	"		31,0	31,0
24	Керамзит		"		2,9	2,9

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85- СД АС.ВМ2

Лист

5

21108-08 36

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Цемент	573000	II3		8,443	8,443
2						
3	M-300	573I5I	"		5,622	5,622
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14	M-400	573II2	"		2,82I	2,82I
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взм. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - СД АС.ВМ2

Лист

6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9	Цемент, приведенный		II3		7,88	7,88
10	к марке М400, всего					
11						
12	в том числе на:					
13	изготовление монолитных					
14	железобетонных и бетонных					
15	конструкций		II3		5,04	5,04
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

807-11-18.85 - СД АС.ВМ2

Лист  
7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Алебастр, т	57443I	I68		0,0I	0,0I
2	Известь, т	5744I0	"		0,II	0,II
3	Кирпич, тыс. шт.	574I20	I98		I,37	I,37
4						
5	Плитки керамичес-					
6	кие глазурованные					
7	с фасонными					
8	детальми, м2	5752I0	055		25,62	25,62
9	Плитки керамичес-					
10	кие для полов , м2	575240	055		I8,36	I8,36
11						
12						
13						
14						
15						
16	Материалы					
17	теплю и звуко-изоляция-					
18	нные, м3	576000	II3		I2,82	I2,82
19						
20	Изоляция-минераловат-					
21	ные тепло и звукоизо-					
22	ляционные плиты					
23	минераловат-					
24	ные, м3	576200	II3		I2,82	I2,82

Привязан

Инв. №			

807-11-18.85- СД АС.ВМ2

Лист

8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Линолеум, м2	577100	055		I6I,I	I6I,I
2						
3						
4						
5	Материалы рулонные кровельные					
6	и гидроизоляционные, м2	577400	055		I4I8,7	I4I8,7
7	Рубероид, м2	577402	055		I4I5,I	I4I5,I
8	Толь, м2	577404	055		3,58	3,58
9						
10						
11						
12	Асбестоцементные					
13	плоские листы					
14	тыс.условн.плиток	578105	732		II25	II25
15						
16						
17						
18	Бустилат, т	-	I68		0,08	0,08
19	Гернит, т	25316I	006		I3,9	I3,9
20	Клей КНЗ	25I320	I68		0,0I	0,0I
21	Воздухозащитная					
22	лента, м2		055		22,48	22,48
23	Пахла смоляная, кг	-	II6		266,0	266,0
24	Симазин, кг	244520	"		22,02	22,02

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

Привязан

Инд. №

807-II-I8.85 СД АС.ВМ2

Лист

9

21108-08 40



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1						
2	Стекло строительное	59I000				
3						
4	Стекло оконное					
5	(заводской ассортимент),					
6	м2	59II20	055			
7						
8						
9						
10	Стекло узорчатое	59I2II	055		I,4I	I,4I
11						
12						
13						
14						
15						
16	Стекло жидкое	2I45II	II6		I4,5	I4,5
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 СД АС.ВМ2

Лист

10

21108-08 (41)