

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
807-11-15.85

САНИТАРНЫЙ ПРОПУСКНИК НА 90 ЧЕЛОВЕК ДЛЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ
И ПТИЦЕВОДЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ (ПОЛНОСБОРНОЕ ЗДАНИЕ)

АЛЬБОМ У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

20784-07

ОТПУСКНАЯ ЦЕНА
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
807-11-15.85

САНИТАРНЫЙ ПРОПУСКНИК НА 90 ЧЕЛОВЕК ДЛЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ
И ПТИЦЕВОДЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ (ПОЛНОСБОРНОЕ ЗДАНИЕ)

АЛЬБОМ У



ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан институтом
"Типронисельхоз"

Утвержден
Главсельстройпроектом МСХ СССР
Приказ от 17.02.84г. №8-ЭГ

Введен в действие институтом
"Типронисельхоз", приказ от
19.07.84г. №96-п

Гл.инженер института

Л.С.Бутаев

Гл.инженер проекта

А.А.Кузнецов

СОДЕРЖАНИЕ

Обозначение	Наименование	Стр.
-	Содержание	2
ТХ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТХ	3
АС.ВМ1	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Деревянные конструкции (вариант стен из панелей с горизонтальной разрезкой)	4
АС.ВМ2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные конструкции (вариант стен из панелей с горизонтальной разрезкой)	6
АС.ВМ3	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Деревянные конструкции (вариант стен из панелей с вертикальной разрезкой)	11
АС.ВМ4	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные конструкции (вариант стен из панелей с вертикальной разрезкой)	14
ВК.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	19
ОВ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	21
Э.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки Э	24
СС.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки СС	26
СД АС.ВМ1	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки АС (вариант стен из панелей с горизонтальной разрезкой)	27
СД АС.ВМ2	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки АС (вариант стен из панелей с вертикальной разрезкой)	37
СД ОВ.ВМ	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки ОВ	47

(У)

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильно-деревообрабатываю-					
3	щей промышленности	530000	ИЗ			
4	Пиломатериалы качественные, м3	533100	ИЗ		0,6	
5						
6	Итого расход пиломатериалов					
7	в круглом лесе		ИЗ		0,9	
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. №

ГИП Кузнецов
Нач. отд. Ермаков

807-11-15.85 - ТХ.ВМ

Н. кон. Королева
Гл. спец. Орлов

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки ТХ

Стадия	Лист	Листов
р		I

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

№ 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						
5	Блоки дверные в сборе					
6	(комплектно), м2	536110	055	72,52		
7	Блоки оконные в сборе					
8	(комплектно), м2	536130	055	52,88		
9	Пиломатериалы качественные					
10	(необрезные), м3	533100	113	19,12		
11	Плиты древесноволокнистые					
12	твердые, м2	553622	055	147,6		
13						
14						
15	Расход пиломатериалов в					
16	круглом лесе, м3		113	31,63		
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. №

807-11-15.85 - АС.ВМ1

Г.ИП Кузнецов *Кузнецов*
Н.отд. Гомзяков *Гомзяков*

Н.контр. Скворцова *Скворцова* 588

Гл. арх. Гаврилов *Гаврилов*
Ст. арх. Маргулис *Маргулис*

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта мар-
ки АС. Деревянные кон-
струкции (вариант стен из
панелей с горизонт.разрезкой)

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2

ТИПРОНИСЕЛЬХОЗ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы тепло и					
2	звукоизоляционные, м3	576000	II3			
3	Изделия минераловатные					
4	тепло- и звукоизоляционные					
5	м3	576200	II3	60,3		
6						
7	Рубероид, м2	577402	055	I88,3		
8						
9	Материалы рулонные					
10	кровельные и гидроизоляционные					
11	м2	577400	055	605,0		
12	Битум, т		I68	I,3		
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

УТВЕРЖДЕНО: _____

Привязан				
Инв. №				

807-11-15.85- АС.ВМІ	Лист 2
----------------------	-----------

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь для армирования					
2	железобетонных конструк-					
3	ций					
4	Сталь арматурная кл. АІ, т	093004	І68	І,252	0,339	І,59І
5	ϕ І2				0,0І7	
6	ϕ І4				0,322	
7						
8						
9	Сталь арматурная					
10	класса АШ, т	093004	І68	3,589	І,І49	4,738
11	ϕ 8				0,593	
12	ϕ І0				0,4І7	
13	ϕ І2				0,002	
14	ϕ 6				0,002	
15	ϕ І6				0,І35	
16	Сталь арматурная					
17	класса АІУ, т	093006	І68	І,І48		
18	Сталь арматурная					
19	класса АУ, т	093008	І68	0,ІІ2		
20						

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

Привязан

Инв. №

807-11-15.85-АС.ВМ2

Н. контр. Скворцова
Гл. кон. Теляковский
Гл. спец. Юдин
Рук. гр. Скобликов
Ст. инж. Малашина

ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные конструкции. (вариант стен из панелей с горизонтальной разрезкой)

Стадия Лист Листов
Р 1 5
ТИПРОНИСЕЛЬХОЗ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего стали для					
2	армирования жел.бет.					
3	конструкций, т		I68	6,10I	I,488	7,589
4	Сталь сортовая					
5	конструкционная и					
6	прокат листовой, т		I68	I,44I	I,793	3,234
7	Всего стали для арми-					
8	рования жел.бет.					
9	конструкций, сорто-					
10	вой конструкцион-					
11	ной и проката листо-					
12	вого в натуральной					
13	массе, т		I68	7,542	3,28I	10,823
14	В том числе по					
15	укрупненному сор-					
16	таменту					
17	Катанка, т	093400	I68	0,994	0,600	I,594
18	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	2,866	0,896	3,762
19						
20	Сталь среднесортная, т	093200	I68	I,043		
21						
22	Сталь крупносортная, т	095100	I68		0,483	
23		093100	I68	0,230		
24	Балки и швеллеры	092500	I68	0,175	0,651	0,826

Привязан

Инв. №

807-11-15.85- AC.BM2

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь толстолистовая рядовых					
2	марок (от 4 мм), т	097I00	I68	I,274	0,320	I,594
3	Металлоизделия					
4	промышленного					
5	назначения (метизы)			0,960	0,33I	I,29I
6	Проволока сталь-					
7	ная низкоуглеродис-					
8	тая обжновен-					
9	ного качества					
10	VI	I2I300	I68	0,862		
11	BrI	I2I400	I68	I,255	0,788	2,043
12	Итого стали для армирова-					
13	ния жел.бет.					
14	конструкций,					
15	сортовой конструкцион-					
16	ной, проката листо-					
17	вого и метизы в					
18	натуральной					
19	массе, т		I68	9,659	4,069	I3,728
20	Итого стали, приведен-					
21	ной к классу AI, т		I68	IO,88	3,152	I4,032
22	Итого стали, приведен-					
23	ной к классу с пределом					
24	текучести 23 кгс/мм2		I68	I,44I	I,793	3,234

Привязан

Инв. №

807-11-15.85- AC.BM2

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали					
2	приведенной к					
3	классам АІ и с пределом					
4	текучести					
5	23 кгс/мм ²		I68	I2,32	4,945	I7,266
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Копия, из которой исключены и дата издан. инв. №

Привязан

Инв. №

807-11-15.85 - АС.ВМ2

Лист 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Цемент					
2	Портландцемент	573II00				
3	M300, т	573I5I	I68	3,775	I2,84	16,62
4	M400, т	573II2	I68	38,66	I,78	40,44
5	M500, т	573II3	I68	6,927		
6						
7	Итого цемента,					
8	приведенного к					
9	марке M400, т		I68	49,68	I3,3	63,02
10						
11	Инертные материа-					
12	лы					
13	Щебень, м3	57II20	II3	74,92	49,0	I23,9
14	Заполнители					
15	пористые, м3	57I200	II3	II,48	I,67	I3,15
16	Песок строительный					
17	природный, м3	57II40	II3	77,29	I,66	78,96
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

807-11-15.85-АС.ВМ2

Лист

5

20784-07 11

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовитель-					
2	ной и лесопильной дерево-					
3	обрабатывающей промыш-					
4	ленности					
5						
6	Блоки дверные в сборе					
7	(комплектно), м ²	536110	055	72,52		
8	Блоки оконные в сборе					
9	(комплектно), м ²	536130	055	52,88		
10	Пиломатериалы качествен-					
11	ные (необрезные), м ³	533100	113	19,12		
12	Плиты древесноволокнистые					
13	твердые, м ²	553622	055	147,6		
14						
15	Расход пиломатериалов в					
16	круглом лесе, м ³		113	31,63		
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. №

807-11-15.85- АС.ВМЗ

ГИИ Кузнецов *Кузнецов*

Нач. отд. Гомзяков *Гомзяков*

Н. кон. Свирцова *Свирцова* 2 85

Гл. арх. Гаврилов *Гаврилов*

Вед. арх. Танаева *Танаева*

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта марки
АС. Деревянные конструкции
(вариант стен из панелей
с вертикальной разрезкой)

Стадия	Лист	Листов
р	1	3

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы тепло и звуко-					
2	изоляционные, м3	576000	III3			
3	Изделия минераловатные					
4	тепло- и звукоизоляцион-					
5	ные, м3	576200	III3	60,3		
6						
7	Рубероид, м2	577402	055	I88,3		
8						
9	Материалы рулонные					
10	кровельные и гидроизоля-					
11	ционные, м2	577400	055	605,0		
12	Битум, т		I68	I,3		
13	Изол, м2	577403	055	7,92		
14	Материалы лакокрасоч-					
15	ные, кг	23I000		I38		
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

807-11-15.85 - АС.ВМЗ

М.Л.С.М. 1987. 12.12

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат					
2	обыкновенного качества	093000				
3						
4	Среднесорт.сталь, поло-					
5	совая шириной 50-56 мм, т	093200				
6		095200	168	0,002		
7	Сталь кровельная, т	097400	168	0,013		
8						
9	Металлоизделия промышлен-					
10	ного назначения (метизы), т	120000	168	0,373		
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

807-11-15.85 - АС.ВМЗ

Лист

3

20784-07 14

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь для армирования железобетонных конструкций					
2						
3						
4	Сталь арматурная кл. АІ, т	093004	І68	1,252	0,339	1,591
5	ϕ І2				0,017	
6	ϕ І4				0,322	
7						
8						
9	Сталь арматурная					
10	класса АІІІ, т	093004	І68	4,039	1,249	5,288
11	ϕ 8				0,593	
12	ϕ І0				0,417	
13	ϕ І2				0,002	
14	ϕ 6				0,002	
15	ϕ І6				0,235	
16	Сталь арматурная					
17	класса АІV, т	093006	І68	1,148		1,148
18	Сталь арматурная					
19	класса АV, т	093008	І68	0,112		0,112
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. №

807-11-15.85-АС.ВМ4

Н. кон. Скворцова *Скворцова*
 Гл. кон. Теляков *Теляков*
 Гл. спец. Юдин *Юдин*
 Рук. гр. Скобликов *Скобликов*
 Ст. инж. Малашина *Малашина*

ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС Сборные конструкции (вариант стен из панелей с вертикальной разрезкой)

Стадия	Лист	Листов
Р	1	5

ТИПРОНИСЕЛЬХОЗ

(У)

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего стали для армирования					
2	жел.бет. конструк-					
3	ций, т		I68	6,55I	I,588	8,139
4	Сталь сортовая					
5	конструкционная и					
6	прокат листовой, т		I68	I,44I	I,793	3,234
7	Всего стали для армирова-					
8	ния жел.бетон.					
9	конструкций, сортовой					
10	конструкционной					
11	и проката листового					
12	в натуральной					
13	массе, т		I68	7,992	3,38I	II,373
14	В том числе по					
15	укрупненному сортамен-					
16	ту					
17	Катанка, т	093400	I68	0,994	0,600	I,594
18	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	3,3I6	0,996	4,3I2
19						
20	Сталь среднесортная, т	093200	I68	I,043		
21						
22	Сталь крупносортная, т	095I00	I68		0,483	
23		093I00	I68	0,230		
24	Балки и швеллеры	092500	I68	0,175	0,65I	0,826

Привязан

Изм. №

807-11-15.85- АС.ВМ4

Лист

2

20784-07 16

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь толстолистовая					
2	рядовых марок (от 4 мм), т	097100	168	1,274	0,320	1,594
3	Металлоизделия					
4	промышленного					
5	назначения (метизы)			0,960	0,331	1,291
6	Проволока стальная					
7	низкоуглеродистая					
8	обыкновенного					
9	качества					
10	В1	121300	168	0,862		0,862
11	Вр1	121400	168	1,224	0,786	2,010
12	Итого стали для армирования					
13	жел. бет. конструк-					
14	ций, сортовой					
15	конструкционной, прока-					
16	та листового					
17	и метизы в натураль-					
18	ной массе,					
19	т		168	10,07	4,16	14,245
20	Итого стали, приведенной					
21	к классу А1, т		168	11,47	3,29	14,77
22	Итого стали, приведен-					
23	ной к классу с пределом					
24	текучести 23 кгс/мм ²		168	1,441	1,793	3,234

Привязан

Инв. №

807-11-15.85-АС.ВМ4

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали,					
2	приведенной к					
3	классам АІ и					
4	с пределом текучес-					
5	ти 23 кгс/мм ²		168	12,91	5,08	18,004
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

807-11-15.85-АС.ВМ4

Лист

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Цемент					
2	Портландцемент	573II100				
3	M300, т	573I5I	I68	3,775	I2,84	I6,62
4	M400, т	573II2	I68	39,56	I,9I	4I,47
5	M500, т	573II3	I68	6,927		6,927
6						
7	Итого цемента,					
8	приведенного к марке					
9	M400, т		I68	50,58	I3,47	64,05
10						
11	Инертные материа-					
12	лы					
13	Щебень, м3	57II20	II3	76,29	49,48	I25,77
14	Заполнители					
15	пористые, м3	57I200	II3	II,68	I,69	I3,37
16	Песок строительный					
17	природный, м3	57II40	II3	78, I8	I,67	79,85
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

807-11-15.85-АС.ВМ4

Лист

5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная, прокат листовой, т		I68	0,023		0,023
3	В том числе по укрупненному					
4	сортаменту:					
5	сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,070		0,070
6	сталь среднесортная, т	095200	I68	0,093		0,093
7	сталь крупносортная, т	095100	I68	0,070		0,070
8	Сталь тонколистовая					
9	толщиной от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,001		0,001
10	Сталь толстолистовая рядовых					
11	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,001		0,001
12						
13	Трубы стальные					
14	Трубы сварные водогазопро-					
15	водные (газовые), м	I38500	006	357		357
16	т	I38500	I68	0,570		0,570
17						
18	Трубы чугунные					
19	Трубы чугунные канализацион-					
20	ные и фасонные					

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. №

807-11-15.85 - ВК.ВМ

ГМШ Кузнецов *Кузнецов*

Нач. отд. Коростелев *Коростелев*

Гл. спец. Ковалышкин *Ковалышкин*

Рук. гр. Павлова *Павлова*

Ст. инж. Яковлева *Яковлева*

Н. контр. Панисова *Панисова*

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки ВК

Стадия	Лист	Листов
р	I	2

ТИПРОНИСЕЛЬХОЗ

(У)

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	части к ним, м	492500	006	77,0		77,0
2	т	492500	168	1,286		1,286
3	Трубы чугунные водопровод-					
4	ные и фасонные части к ним, м	146100	006	3,0		3,0
5	т	146100	168	0,042		0,042
6	Сантехническое оборудование					
7	Умывальники, шт.	494400	796	10		10
8	Унитазы, шт.	496500	796	6		6
9	Писсуары, шт.	496700	796	2		2
10	Трапы Т50, шт.		796	1		1
11	Т100, шт.	4947211109	796	3		3
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

807-11-15.85- ВК.ВМ

Лист

2

20784-07 21

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная					
2	и прокат листовой в натураль-					
3	ной массе, т		I68	I, 347	0,063	I,411
4	в том числе по укрупненному					
5	сортаменту, т					
6	Сталь мелкосортная, т	095300,	I68	0,315	0,013	0,328
7						
8	Сталь среднесортная, т	095200,	I68	0,143	0,006	0,149
9						
10	Сталь крупносортная, т	095100,	I68	0,089	0,004	0,093
11						
12	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,391	0,04	0,431
13	Сталь тонколистовая толщиной					
14	от 1,0 до 1,8 мм, т	097300	I68	0,119		0,119
15	Сталь тонколистовая толщи-					
16	ной от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,195	0,000	0,196
17	Сталь толстолистовая рядовых					
18	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,058		0,058
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

Инв. №

ТИП Кузнецов *Кузнецов*

Нач. отд. Коростелев *Коростелев*

Н. кон. Панисова *Панисова*

Рук. гр. Нагинская *Нагинская*

Ст. инж. Школьников *Школьников*

Ст. инж. Панишкина *Панишкина*

807-11-15.85- ОВ.ВМ

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки ОВ

Стадия	Лист	Листов
Р	I	3

ТИПРОНИСЕЛЬХОЗ

(V)

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь толстолистовая рядовых					
2	марок (от 4 мм) оцинкованная, т	097100	I68	0,037		0,037
3	Трубы стальные $\frac{м}{т}$		006 I68	465,4 1,718		465,4 1,718
4	Трубы стальные водогазо-					
5	проводные, м	I38500	006	340		340
6	т	I38500	I68	0,52		0,52
7	Трубы катаные (общего					
8	назначения), м	I3I900	006	0,62		0,62
9	т	I3I900	I68	0,005		0,005
10	Трубы катаные общего					
11	назначения оцинкованные, м	I3I900	006	65		65
12	т	I3I900	I68	0,715		0,715
13	Трубы тонкостенные					
14	электросварные углеро-					
15	дистые (диаметром					
16	до II4 мм), м	I37300	006	59,83		59,83
17	т	I37300	I68	0,478		0,478
18						
19						
20	Радиаторы отопительные, экм	493510	084	80,2		80,2
21	Материалы тепло- и звуко-					
22	изоляционные	576000				
23	Полуцилиндры из минеральн. ваты, м3	576200	II3	I,6		I,6
24	Рулонный стеклопластик, м2	577400	055	50		50

Привязан

Инв. №

807-11-15.85-ОВ.ВМ

Лист

2

20784-07 23

ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Короба асбестоцементные, м		006	I50		I50
2	т		I68	2,035		2,035
3	Материалы лакокрасочные	23I000				
4	Краски, готовые к применению					
5	(краски масляные					
6	жидкотертые,) кг	23I720	II6	42	I,5	43,5
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

807-11-15.85-0В.ВМ

Лист

3

20784-07 24

Местроки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные					
2	Труба водогазопроводная,					
3	неоцинкованная, легкая,					
4	с полностью сплюсненным					
5	гратом, с резьбой и муфтой					
6	M-P-20xI,5 условным					
7	проходом 20 мм ГОСТ 3262-75					
8	км		008			0,009
9	т		I68			0,0135
10	Трубы пластмассовые					
11	Труба винилпластовая, уси-					
12	ленного типа из вторич-					
13	ного сырья, с раструбом					
14	наружным диаметром					
15	20 мм, ПВХ ЭП20У					
16	TV6-I9-05I-249-79, км		008			0,032
17	т		I68			0,004
18	То же, наружным диаметром					
19	40 мм, ПВХЭП40У, км		008			0,003
20	т		I68			0,00077

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

Привязан

Инв. №

807-11-15.85- Э.ВМ

ГИП Кузнецов *Кузнецов*
 Нач. отд. Лужва *Лужва*
 Зам. н. о. Выборный *Выборный*
 Н. кон. Ткачев *Ткачев*
 Гл. спец. Удалов *Удалов*
 Рук. гр. Шарф *Шарф*
 Инженер Пантелеев *Пантелеев*

ВМ по рабочим чертежам
 основного комплекта
 марки Э

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

(V)

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Труба полиэтиленовая,					
2	высокого давления,					
3	среднего типа, с растру-					
4	бом наружным					
5	диаметром 20 мм, км		008			0,009
6	т		168			0,00117
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

807-11-15.85 - Э.ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	<u>Прокат черных металлов</u>					
2	Полоса 4x40 , т	093300	I68		0,034	
3	Сталь круглая d= 20 мм, т				0,026	
4	Итого в натуральном виде с					
5	учетом отходов (3,7%), т		I68		0,06	
6	Всего натуральной стали клас-					
7	са С38/23, в том числе по					
8	укрупненному сортаменту:					
9	Сталь среднесортная, т	093200	I68		0,026	
10	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,034	
11						
12	Трубы пластмассовые					
13	Труба винипластовая из					
14	вторичного сырья, гладкая уси-					
15	ленного типа наружным диам. 20мм					
16	ТУ6-19-051-249-79, км	224000	008		0,005	
17	т	224000	I68		0,000	
18						
19						
20						

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

Привязан

Инв. №

ТИП Кузнецов *А.И.И.*

807-11-15.85- СС.ВМ

Нач. отд. Гужва *А.И.И.*

Зам. н. о. Высорный *А.И.И.*

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки СС

Стадия Лист Листов

Р I

Н. кон. Крючкова *А.И.И.*

Гл. спец. Бренков *А.И.И.*

Ст. инж. Овчинникова *А.И.И.*

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и	025600	I68		8,74	8,74
2	сланцевые, т					
3	Битум нефтяной изоляцион-					
4	ный, т		I68		0,05	0,05
5	Битум жидкий, т		"-		0,05	0,05
6	Битум БН-IV, т		"-		0,08	0,08
7	Битум разжиженный РБ-2, т		"-		0,02	0,02
8	Грунтовка битумная, т		"-		0,34	0,34
9						
10	Мастика битумная для наклейки					
11	линолеума, т		"-		0,59	0,59
12						
13	Мастика для изоляционных					
14	работ, т		"-		0,12	0,12
15						
16	Мастика битумная горячая					
17	для кровельных покры-					
18	тий, т		"-		7, II	7, II
19						
20	Асфальтобетонная смесь					

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. №

807-11-15.85 - СД АС.ВМ1

Нач. отд. Сизорин *Сизорин*
 Гл. спец. Гурьяшин *Гурьяшин*
 Рук. гр. Гунчикова *Гунчикова*
 Исполн. Крылов *Крылов*
 Провер. Гунчикова *Гунчикова*

ВМ по сметной документации к основному комплекту марки АС (вариант стэн из панелей с горизонтальной разрезкой)

Стадия	Лист	Листов
Р	I	10
ТИПРОНИСЕЛЬХОЗ		

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	для дорожных покрытий,		I68		0,38	0,38
2	т					
3	Битумы нефтяные строитель-					
4	ные твердых марок,					
5	т	02562I	-"-		2,36	2,36
6	Битум БН-IV, т		-"-		0,08	0,08
7	Мастика битумная горячая					
8	для кровельных покрытий,					
9	т		-"-		2,28	2,28
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

807-11-15.85-СД АС.ВМІ

Лист

2

20784-07 29

(У)

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат					
2	обыкновенного качества	093000				
3	Сталь арматурная					
4	класса А-I, т		I68		0,01	0,01
5	Сталь арматурная класса					
6	А-I diam. 6 мм, т		-"-		0,01	0,01
7	Итого сортового проката обик-					
8	новенного качества, т		-"-		0,01	0,01
9	Итого стали в натуральной					
10	массе, т		-"-		0,01	0,01
11	В том числе по укрупненному					
12	сортаменту					
13	Катанка, т	093400	-"-		0,01	0,01
14	Металлоизделия промышлен-					
15	ного назначения					
16	(метизы)	I20000				
17						
18	Поковки, т		-"-		0,01	0,01
19	Итого металлоизделия					
20	промышленного назначения, т		-"-		0,01	0,01
21	Сталь сортовая конструк-					
22	ционная, т	095000				
23	Сталь рифленная, т		-"-		0,06	0,06
24	Сталь угловая, равнополоч-					

Привязан

Инв. №

807-11-15.85- СД АС.ВМІ

Лист

3

П/строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	ная спокойная шириной					
2	полоск 50 мм, т		I68		0,03	0,03
3	Изделия монтажные, т		-"-		0,22	0,22
4	Сталь листовая оцинкованная					
5	кровельная, т		-"-		I, 15	I, 15
6						
7						
8						
9						
10						
11	Итого стали сортовой кон-					
12	струкционной в натураль-					
13	ной массе, т		-"-		I, 46	I, 46
14	В том числе по укрупненному					
15	сортаменту					
16	Сталь крупносортная, т	095100	-"-		0,25	0,25
17	Сталь толстолистовая					
18	рядовых марок (от 4 мм), т	097100	-"-		0,06	0,06
19	Сталь кровельная, т	097400	-"-		I, 15	I, 15
20	Итого стали сортовой кон-					
21	струкционной, приведенной к					
22	стали класса С38/23, т		-"-		I, 46	I, 46
23	Всего сортового проката					
24	обыкновенного качества					

Привязан

Инв. №

807-11-15.85- СД АС.ВМІ

Лист

4

20784-07 31

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	стали сортовой конструк-					
2	ционной, листового					
3	проката, металло-					
4	изделий промышленного					
5	назначения в натуральной					
6	массе, т		I68		I, 48	I, 48
7	В том числе по					
8	укрупненному сорта-					
9	менту					
10	Сталь крупносортная, т	095I00	---		0,26	0,26
11	Катанка, т	093400	---		0,0I	0,0I
12	Сталь толстолистовая рядовых					
13	марок (от 4 мм), т	097I00	---		0,06	0,06
14	Сталь кровельная, т	097400	---		I,15	I,15
15	Всего стали приведенной к					
16	классу А-I					
17	и СЗ8/23, т		---		I, 48	I, 48
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

807-11-15.85 - СД.АС.ВМІ

Лист

5

20784-07 32

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы лакокрасочные, кг	231000	II6		648,0	648,0
2	Грунт ГФ-02I, кг		—"		I,50	I,50
3	Жидкость ГЖ-10, кг		—"		10I,9	10I,9
4	Клей малярный, кг		—"		6,42	6,42
5	Купорос медный, кг		—"		4,48	4,48
6	Краска БТ-177, кг		—"		I,47	I,47
7	Краски сухие, кг		—"		19,79	19,79
8	Краски тертые, кг		—"		0,27	0,27
9	Краски поливинилацетатные, кг		—"		74,34	74,34
10	Колер масляный разбеленный, кг		—"		44,40	44,40
11	Олифа, кг		—"		3,58	3,58
12	Паста меловая, кг		—"		186,75	186,75
13	Растворитель, кг		—"		8,8I	8,8I
14	Мыло хозяйственное, кг		—"		4,48	4,48
15	Шпатлевка купоросная, кг		—"		2I,54	2I,54
16	Шпатлевка масляно-клеевая, кг		—"		49,06	49,06
17	Эмаль пентофталеиная кг		—"		74,88	74,88
18	Замазка меловая, кг		—"		44,04	44,04
19	Клей костный, кг		—"		0,25	0,25
20	Средства химической					
21	защиты, кг	244000	—"		34,27	34,27
22	Симазин, кг		—"		34,27	34,27
23	Продукция лесозаготовительной					
24	и лесопильно-					

Привязан

Инв. №

807-11-15.85- СД АС.ВМІ

Лист

6

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	деревообрабатывающей					
2	промышленности	530000				
3	Пиломатериалы качествен-					
4	ные необрезные, м3	533100	II3		2,62	2,62
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

807-11-15.85- СД АС.ВМІ

Лист

7

20784-07 34

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Шиты ДСП с облицовкой					
2	пластиком с 2-х					
3	сторон, м3		II3		3,22	3,22
4	Расход пиломатериалов					
5	в круглом лесе, м3		-"-		13,59	13,59
6						
7	Щебень, м3	57III0	-"-		93,63	93,63
8	Гравий, м3	57II20	-"-		6,27	6,27
9	Песок строительный природ-					
10	ный, м3	57II40	-"-		69,51	69,51
11	Заполнители пористые, м3	57I200	-"-		18,16	18,16
12	Гравий керамзитовый, м3		-"-		18,16	18,16
13						
14	Цемент	573000				
15	Портландцемент	573I10	I68		22,33	22,33
16	М-300, т	573I5I	-"-		14,67	14,67
17	М-400, т	573II2	-"-		7,66	7,66
18	Цемент приведенный к					
19	марке 400, т		-"-		20,86	20,86
20	В том числе на изготовление					
21	монолитных железобетонных					
22	и бетонных конструкций, т		-"-		13,03	13,03
23						
24						

Привязан

Инв. №

807-11-15.85- СД АС.ВМІ

Лист

8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Штукатурка сухая гипсовая					
2	(листы гипсовые обшивоч-					
3	ные), м2	574213	055		88,20	88,20
4	Известь строительная, т	574410	168		0,24	0,24
5	Алебастр, т		"-		0,11	0,11
6	Известь негашенная, т		"-		0,13	0,13
7	Кирпич строительный					
8	(включая камни), тыс. шт.	574120	798		3,38	3,38
9	Кирпич керамический, тыс. шт.		"-		3,38	3,38
10	Плитки керамические глазу-					
11	ванные для внутренней					
12	облицовки стен с фасон-					
13	ными частями, м2	575210	055		128,1	128,1
14	Плитки керамические для полов					
15	(метлахские), м2	575240	"-		68,00	68,00
16	Материалы тепло- и звуко-					
17	изоляционные, м3	576000	113		8,93	8,93
18	Изделия минераловатные					
19	тепло- и звукоизоляционные, м3	576200	"-		8,93	8,93
20	Плиты минераловатные по-					
21	вышенной жесткости, м3		"-		7,48	7,48
22	Плиты минераловатные					
23	мягкие, м3		"-		0,86	0,86
24	Плиты минераловат-					

Привязан

Инв. №

807-11-15.85 - СД АС.ВМІ

Лист

9

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	ные полужесткие, м3		II3		0,59	0,59
2	Линолеум, м2	577I00	055		303,4	303,4
3	Материалы рулонные кровель-					
4	ные и гидроизоляционные					
5	(материалы мягкие кровель-					
6	ные и изоляционные), м2	577400	-"-		2662,8	2662,8
7	Рубероид, м2	577402	-"-		2604,7	2604,7
8	Толь кровельный, м2	577404	-"-		58,05	58,05
9	Листы асбестоцементные					
10	конструктивные					
11	плоские, тыс. усл. плиток	578I05	732		0,6I	0,6I
12						
13						
14	Стекло строительное	59I000				
15	Стекло оконное, м2	59II20	055		84,70	84,70
16	Стекло оконное 3-мм, м2		-"-		82,58	82,58
17	Стекло оконное 4-мм, м2		-"-		2,12	2,12
18	Стекло жидкое, кг	2I45I2	II6		2I,50	2I,50
19	Мастика УМС-50, кг	25I329	-"-		693,6	693,6
20	Пахла пропитанная, кг		-"-		672,0	672,0
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

807-11-15.85- СД АС.ВМІ

Лист
10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и	025600	168		8,74	8,74
2	сланцевые, т					
3	Битум нефтяной изоляцион-					
4	ный, т		—"		0,05	0,05
5	Битум жидкий, т		—"		0,05	0,05
6	Битум БН-IV		—"		0,08	0,08
7	Битум разжиженный РБ-2, т		—"		0,02	0,02
8	Грунтовка битумная, т		—"		0,34	0,34
9						
10	Мастика битумная для					
11	наклейки линолеума, т		—"		0,59	0,59
12						
13	Мастика для изоляционных					
14	работ, т		—"		0,12	0,12
15						
16	Мастика битумная					
17	горячая для кровельных					
18	покрытий, т		—"		7,11	7,11
19						
20	Асфальтобетонная смесь					

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. №

807-11-15.85 - СД АС.ВМ2

Нач. отд. Сизорин *Сизорин*
 Гл. спец. Гурьяшкин *Гурьяшкин*
 Рук. гр. Гунчикова *Гунчикова*
 Исполн. Крылов *Крылов*
 Провер. Гунчикова *Гунчикова*

ВМ по сметной документации к основному комплекту марки АС (вариант стен из панелей с вертикальной раз-

Стадия	Лист	Листов
Р	I	10

ТИПРОИСПЕЛЬХОЗ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	для дорожных покрытий, т		168		0,38	0,38
2						
3	Битумы нефтяные строитель-					
4	ные твердых					
5	марок, т	02562I	168		2,36	2,36
6	Битум БН-IV, т				0,08	0,08
7	Мастика битумная					
8	горячая для кровельных					
9	покрытий, т		-"-		2,28	2,28
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

807-11-15.85-СД АС.ВМ2

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая кон-					
2	струкционная, т	095000				
3	Сталь рифленая, т		168		0,06	0,06
4	Сталь угловая равнополоч-					
5	ная спокойная шириной					
6	полоск 50 мм, т		"		0,03	0,03
7	Изделия монтажные, т		"		0,17	0,17
8	Сталь листовая оцинкован-					
9	ная кровельная, т		"		0,27	0,27
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16	Итого стали сортовой					
17	конструкционной в натураль-					
18	ной массе, т		"		0,53	0,53
19	В том числе по укруп-					
20	ненному сортаменту					
21	сталь крупносортовая, т	095100	"		0,20	0,20
22	сталь толстолистовая рядо-					
23	вых марок (от 4 мм), т	097100	"		0,06	0,06
24	Сталь кровельная, т	097400	"		0,27	0,27

Привязан

Инв. №

807-11-15.85- СД АС.ВМ2

Лист

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали сортовой конструк-					
2	ционной, приведенной к					
3	стали класса С38/23, т		168		0,53	0,53
4	Всего сортового проката обыкновенного качества, стали					
6	сортовой конструкционной,					
7	листового проката, металло-					
8	изделий промышленного назначения в натуральной массе, т		"-		0,55	0,55
9	В том числе по укрупненному					
11	сортаменту					
12	Сталь крупносортная, т	095100	"-		0,21	0,21
13	Катанка, т	093400	"-		0,01	0,01
14	Сталь толстолистовая рядовых					
15	марок (от 4 мм)	097000	"-		0,06	0,06
16	Сталь кровельная, т	097400	"-		0,27	0,27
17	Всего приведенной стали					
18	к классу А-І и С38/23		"-		0,55	0,55
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

807-11-15.85- СД АС.ВМ2

Лист

5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Лакокрасочные материалы, кг	231000	II6		604, I	604, I
2	Грунт ГФ-02I, кг		"-		I, 55	I, 55
3	Жидкость ГКЖ-10, кг		"-		101, 99	101, 99
4	Клей малярный, кг		"-		6, 42	6, 42
5	Купорос медный, кг		"-		4, 48	4, 48
6	Краска БТ-177, кг		"-		I, 5I	I, 5I
7	Краски... сухие, кг		"-		I9, 79	I9, 79
8	Краски тертые, кг		"-		0, 27	0, 27
9	Краски поливинилацетатные, кг		"-		74, 34	74, 34
10	Колер масляный разбеленный, кг		"-		44, 40	44, 40
11	Олифа, кг		"-		3, 58	3, 58
12	Паста меловая, кг		"-		I86, 75	I86, 75
13	Растворитель, кг		"-		8, 82	8, 82
14	Мыло хозяйственное, кг		"-		4, 48	4, 48
15	Шпатлевка купоросная, кг		"-		2I, 54	2I, 54
16	Шпатлевка масляно-клеевая, кг	"-			49, 06	49, 06
17	Эмаль пентофталевая, кг		"-		74, 88	74, 88
18	Клей костный, кг		"-		0, 25	0, 25
19	Средства химической					
20	защиты, кг	244000	"-		34, 27	34, 27
21	Симазин, кг		"-		34, 27	34, 27
22	Продукция лесозаготовитель-					
23	ной и лесопильно-					
24	деревообрабатывающей					

Привязан

Инв. №

807-11-15.85 - СД АС.ВМ2

Лист

6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	промышленности	530000				
2	Пиломатериалы качествен-					
3	ные необрезные, м3	533100	113		2,61	2,61
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

807-11-15.85 - СД АС.ВМ2

Лист

7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Плиты древесностружечные, м3	553400	II3		3,22	3,22
2						
3	Щиты ДСП с облицовкой					
4	пластиком с 2-х					
5	сторон, м3		—"		3,22	3,22
6						
7	Расходы пиломатериалов					
8	в круглом лесе, м3		—"		13,5	13,5
9						
10	Щебень, м3	57III0	—"		92,1	92,1
11	Гравий, м3	57II20	—"		6,27	6,27
12	Песок строительный естествен-					
13	ный, м3	57II40	—"		67,4	67,4
14	Заполнители пористые, м3	57I200	—"		18,16	18,16
15	Гравий керамзитовый, м3		—"		18,16	18,16
16						
17	Цемент	573000				
18	Портландцемент, т		I68		21,35	21,35
19	M300, т		—"		14,48	14,48
20	M-400, т		—"		6,87	6,87
21	Цемент, приведенный к марке					
22	400 всего, т		—"		19,90	19,90
23	В том числе на изготовление					
24	монолитных желе-					

Привязан

Инв. №			

807-11-15.85 - СД АС.ВМ2

Лист

8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	зобетонных и бетонных кон-					
2	струкций, т		168		13,03	13,03
3	штукатурка сухая гипсовая					
4	(листы гипсовые обшивочные), м2	574213	055		88,20	88,20
5	Известь строительная, т	574410	168		0,22	0,22
6	Алебастр, т		-"-		0,09	0,09
7						
8	Известь негашенная, т		-"-		0,13	0,13
9	Кирпич строительный					
10	(включая камни), тыс. шт.		798		3,18	3,18
11	Кирпич керамический, тыс. шт.		-"-		3,18	3,18
12	Плитки керамические					
13	глазурованные для внут-					
14	ренней облицовки стен с					
15	фасонными частями, м2	575210	055		128,1	128,1
16	Плитки керамические для					
17	полов (метлахские), м2	575240	-"-		68,0	68,0
18	Материалы тепло- и звуко-					
19	изоляционные, м3	576000	113		8,93	8,93
20	Изделия минераловатные тепло-					
21	и звукоизоляционные, м3	576200	-"-		8,93	8,93
22	Плиты минераловатные повы-					
23	шенной жесткости, м3		-"-		7,48	7,48
24	Плиты минераловатные мягкие, м3		-"-		0,86	0,86

Привязан

Инв. №

807-11-15.85- СД АС.ВМ2

Лист

9

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Плиты минераловатные полу-					
2	жесткие, м3		II3		0,59	0,59
3	Линолеум, м2	577I00	055		303,40	303,40
4	Материалы рулонные кровель-					
5	ные и гидроизоляционные					
6	(материалы мягкие					
7	кровельные и изоляцион-					
8	ные), м2	577400	055		2612,5	2612,5
9	Рубероид, м2	577402	-"-		2604,7	2604,7
10	Толь кровельный, м2	577404	-"-		II,65	II,65
11	Листы асбестоцементные					
12	конструктивные плоские,					
13	тыс. усл. плиток	578I05	732		0,6I	0,6I
14						
15	Стекло жидкое, кг	2I45I2	II6		2I,50	2I,50
16	Мастика УМС-50, кг	25I329	-"-		383,29	383,29
17	Клей-мастика КМ-3, кг	25I320	-"-		IO,0	IO,0
18	Пакля пропитанная, кг		-"-		603,7	603,7
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

807-11-15.85 - СД АС.ВМ2

Лист

10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы лако-					
2	красочные, кг	23I000	II6		29,42	29,42
3	Грунтовка ГФ-02I, кг	23I2I4	II6		8,7I	8,7I
4	Растворитель, кг	23I9I2	II6		3,65	3,65
5	Эмаль ПФ-II5, кг	23I222	II6		I7,06	I7,06
6						
7	Асбест, тн	572I00	I68		0,0I8	0,0I8
8	Битумы нефтяные и					
9	сланцевые, тн	025600	I68		0,6I5	0,6I5
10	Битум БН-70I30, тн	02562I	I68		0,256	0,256
11	Битум БН-90/I0, тн	02562I	I68		0,359	0,359
12						
13	Прокат листовой					
14	рядовой, тн	097300	I68		0,00I	0,00I
15	Итого стали в					
16	натуральной массе, тн		I68		0,00I	0,00I
17	в том числе по					
18	укрупненному сорта-					
19	менту					
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. №

807-11-15.85- СД ОВ.ВМ

ИМП Кузнецов *Кузнецов*
Нач. отд. Сизорин *Сизорин*
Рук. гр. Гунчикова *Гунчикова*
Исполн. Панина *Панина*
Провер. Гунчикова *Гунчикова*

ВМ по сметной документаци-
ции к основному комплекту
марки ОВ

Стадия	Лист	Листов
р	I	2

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

20784-07 48

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь тонколисто-					
2	вая I-I,8 мм	097300	I68		0,00I	0,00I
3	Итого стали					
4	приведенной к					
5	стали С38/23		I68		0,00I	0,00I
6						
7	Изделия минераловат-					
8	ные тепло- и					
9	звукоизоляционные, м3	576200	II3		0,07	0,07
10	Маты минераловатные,					
11	м3	576200	II3		0,07	0,07
12						
13	Материалы рулонные кровель-					
14	ные и гидроизоляционные,					
15	м2	577400	055		102, I	102, I
16	Рубероид рпм-300А, м2	577402	055		102, I	102, I
17						
18	Стекло строитель-					
19	ное, м2	59I000	055		0, II	0, II
20	Стеклоткань, м2	59520I	055		0, II	0, II
21						
22	Бензин		II6		2,66	2,66
23	Наполнитель		II6		286,8	286,8
24						

Лист № 15 из 15 Лист № 15 из 15

Привязан			
Инв. №			

807-11-15.85 - СД ОВ.ВМ

Лист
2