

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
801-2-85.12 84  
КОРОВНИК НА 200 КОРОВ ПРЯМЫХ СОДЕРЖАНИЯ  
С ЭЛЕКТРОТЕПЛОСНАБЖЕНИЕМ  
(СТОЕЧНО-БАЛОЧНЫЙ КАРКАС)

АЛЬБОМ У  
ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

209684/1  
19-196

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

КОРОВНИК НА 200 КОРОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ С  
ЭЛЕКТРОТЕПЛОСНАБЖЕНИЕМ  
(СТОЕЧНО-БАЛОЧНЫЙ КАРКАС)


АЛЬБОМ У  
ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан институтом  
"Гипронисельхоз"


Утвержден  
Минсельхозом СССР, сводное  
заключение от 14.11.83г.  
№102

Введен в действие институтом  
"Гипронисельхоз", приказ  
от 30 декабря 1985, № 191-577

Главный инженер института

 Л.С. Бутаев

Главный инженер проекта

 О.И. Левченкова

209684/  
2  
19-196

## СОДЕРЖАНИЕ

Обозначение	Наименование	Стр.
	Содержание	2
ТХ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТХ	3
АР.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР. Деревянные конструкции	6
КЭ.ВМ1	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЭ. Монолитные конструкции	8
КЭ.ВМ2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЭ. Сборные конструкции	10
ВК.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	13
ОВ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	14
Э.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки Э	16
СД.АР.ВМ	ВМ сметной документации к основному комплекту марки АР	19
СД.КЭ. ВМ	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки КЭ	27
СД.КМ.ВМ	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки КМ	31
СД ТХ.ВМ	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки ТХ	32
СД.ВК.ВМ	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки ВК	33
СД.ОВ.ВМ	ВМ по сметной документации к основному комплекту марки ОВ	34

209684/3  
10-12

(У)

13

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ср. изм.	тип	инд.	всего
1	Сортовой прокат					
2	обыкновенного качества, т	093000				
3	Швеллер 15, т	092500	168		0,004	
4	Сталь крупносортная, т	093100	168		0,040	
5	Уголок равнобок. 50x50x5, т		168		0,046	
6	Сталь среднесортная, т	093200	168		0,008	
7	Полоса 5x50, т		168		0,007	
8	Полоса 5x60, т		168		0,001	
9	Сталь мелкосортная, т	093300	168		0,038	
10	Уголок равнобок. 32x32x3, т		168		0,020	
11	Полоса 4x40, т		168		0,012	
12	Полоса 5x30, т		168		0,003	
13	Круг 12, т		168		0,003	
14	Катанка $\phi$ 8, т	093400	168		0,001	
15	Сталь толстолистовая	097100	168		0,102	
16	рядовых марок (от 4 мм), т					
17	толщиной 10 мм		168		0,052	
18	толщиной 25 мм		168		0,050	
19	Сталь тонколистовая	097200	168		0,060	
20	толщиной от 1,9 до 3,9 мм, т					

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. №	Инв. №			Привязан	ТХ.В.М.	<table border="1"> <tr><td>Стадия</td><td>Лист</td><td>Листов</td></tr> <tr><td>Р</td><td>1</td><td>3</td></tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	Р	1	3
			Стадия	Лист	Листов									
Р	1	3												
209684/4	1983.06	1983.06	И.М.КОН.	КОРОЛОВА	И.М.КОН.	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТХ	ТИПРОИЗВЕДЬКОЗ							
			И.М.КОН.	КОРОЛОВА	И.М.КОН.									
			И.М.КОН.	КОРОЛОВА	И.М.КОН.									
			И.М.КОН.	КОРОЛОВА	И.М.КОН.									
			И.М.КОН.	КОРОЛОВА	И.М.КОН.									
			И.М.КОН.	КОРОЛОВА	И.М.КОН.									
			И.М.КОН.	КОРОЛОВА	И.М.КОН.									
			И.М.КОН.	КОРОЛОВА	И.М.КОН.									
			И.М.КОН.	КОРОЛОВА	И.М.КОН.									

(У)

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	толщиной 2 мм		I68		0,060	
2	Сталь тонколистовая					
3	толщиной I-1,8 мм, т	097300	I68		0,037	
4	толщиной Iмм		I68		0,037	
5	Кровельная сталь, т	097400	I68		0,028	
6	толщиной 0,5 мм		I68		0,028	
7						
8	Итого сортового проката					
9	обыкновенного качества, т		I68		0,324	
10						
11	Итого в натуральной массе					
12	с учетом отходов					
13	(3,7%), т		I68		0,336	
14						
15	Всего стали, приведенной					
16	к классу С38/23, т		I68		0,420	
17						
18	Трубы сварные водопропускно-					
19	водные (газовые), т	I38500	I68			
20						
21	25x3,2, м		006		13,2	
22						
23	т		I68		0,032	
24						

Инв. № подл. 209684/15

Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

ТХ.И.

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материал	ГД УЗС	тип	инд	Рост
1	40x3,5,м		006		20,0	
2	т		168		0,100	
3						
4	Итого в натуральной массе					
5	с учетом отходов (3,7%)					
6	м		006		40,6	
7	т		168		0,137	
8	Материалы теплоизоляционные	576000				
9	Вата минеральная, м3	576110	113		0,3	
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Инд. № подл. 209684/6  
 Подпись и дата Взам. инв. № 19.10.86

Привязан


Инд. №

ТХ.ВМ

Лист 3

(У)

6

№ 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	18,30		
7	Блоки оконные в сборе					
8	(комплектно), м2	536130	055	91,08		
9	Блоки ворот в сборе					
10	(комплектно), м2		055	69,60		
11	Пиломатериалы качественные					
12	(необрезные), м3	533100	113	27,85	16,49	44,34
13	Плиты древесноволокнистые					
14	твердые, м2	553622	055	33,4		
15	фанера клееная, м3	551000	113	0,79		
16	Плиты древесноволокнистые					
17	мягкие, м2	553622	055	227,5		
18	Расход пиломатериалов в					
19	крутом лесе, м3		113			75,69
20						

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

Имя, №	Имя, №	Привезен			
		Имя, №			
Имя, №	Имя, №	АР.РМ			
	Имя, №	ЕМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР. Деревянные конструкции.	Стария	Лист	Листов
	Имя, №		Р	I	2
		Г.ПРОИСЕЛЬХОЗ			

(У)

7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ЕД изм	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная и прокат листовая, т		168			
3						
4	В том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	Сталь мелкосортная, т	093300,				
7		095300	168		0,10	
8	Сталь среднесортная, т	093200				
9		095200	168		0,06	
10	Металлопродукция промышленного					
11	назначения (метизы), т	120000	168	0,14		
12	Сталь кровельная, т	097400	168		0,42	
13	Материалы тепло и звукоизоля-					
14	ционные, м3	576000	113			
15	Изделия минераловатные тепло и					
16	звукоизоляционные, м3	576200	113	184,2	58,0	242,2
17	Толь кровельный, м2	577404	055		1400	
18	Рубероид, м2	577402	035	753,2		
19	Материалы рулонные кровельные					
20	и гидроизоляционные, м2	577400	055	2055,4		
21	Листы асбестоцементные кровель-	578111	тип		1755,70	
22	ные волнистые тис. усл. плиток		усл. плиток			
23	Листы асбестоцементные плоские	578105	тип		154,00	
24	тис. усл. плиток		усл. плиток			
	Битум, т			5,4		

Име. № подл. 209684/8  
 Подпись и дата 13.02.88

Привязан

Име. №

АР.ВМ

Лист

2



(У)

8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат					
2	обыкновенного качества	093000				
3						
4	Сталь арматурная, класса А-III, т	093004	168		0,0028	0,0028
5	Итого сортового проката					
6	обыкновенного качества, т		168		0,0028	0,0028
7	Сталь сортовая конструкционная	095100	168		0,013	0,013
8	Итого стали в натуральной					
9	массе, т		168		0,0160	0,0160
10						
11	в том числе по укрупненному					
12	сортаменту:					
13	Сталь крупносортовая, т	095100	168		0,013	0,013
14	Катанка, т	093400	168		0,0028	0,0028
15						
16	Итого стали, приведенной					
17	к стали класса А-I, т		168		0,004	0,004
18	То же, к стали класса С38/23, т		168		0,013	0,013
19	Всего стали, приведенной					
20	к классам А-I и С38/23, т		168		0,017	0,017

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

Имя, № докум. Подпись и дата					Привязан			
Имя, № докум. Подпись и дата					К В И			
Имя, № докум. Подпись и дата					ВМ по рабочим чертежам основного компонента марш-ки КМ.Монолитные конструкции.			
Имя, № докум. Подпись и дата					Страна			Всего
					1	4	6	
				ИИРСИМЗЕУОЗ				

(У)

9

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	мнд	Всего
1	Портландцемент М 500	573II1	100		3,95	3,95
2	М 400	573II2	100		1,52	1,52
3	Итого, приведенного к М 400		100			3,95
4	Инертные материалы					
5	Щебень, м3	57II10	II3		14,51	14,51
6	Песок естественный, м3	57II40	II3		10,82	10,82
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Име. № подл. Подпись и дата  
 209684/10 23.03.86

Привезен


Име. №

Ю.В.И

Лист 2

(У)

10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1						
2	Сталь для армирования					
3	железобетонных конструкций					
4						
5	Сталь арматурная класса А-I, т		168	2,83	0,561	3,37
6	Сталь арматурная класса А-II, т		168	3,644	-	3,644
7	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	168	11,714	2,949	14,663
8	Сталь арматурная класса А-IV, т	093006	168	2,102	-	2,102
9						
10	Всего стали для армирования					
11	ж.б. конструкций		168	20,23	3,396	23,78
12						
13	Сталь сортовая конструкцион-					
14	ная и прокат листовой, т		168	2,48	0,98	3,46
15						
16	Всего стали для армирования					
17	ж.б. конструкций, сортовой					
18	конструкционной и					
19	проката листового в натураль-					
20	ной массе, т		168	22,76	4,38	27,14

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

Имя, № подл. (Подпись и дата)	Взлм. инв. №			Привезан	
Имя, №				КЕ В.2	
Ген. директор				ВМ по рабочим чертежам основного комплекта мар- ки КЕ. Сборные конструк- ции	
И.кон. Били					
Гл. инж. Д.И.И					
Рук.пр. Котляр					
Инж. Кошкина					
		Страниц	Лист	Листов	
		Р	1	3	
		ИМПРОИДЕЛЬХОЗ			

(У)

II

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе по удлинению:					
2	сортаменту:					
3	Катанка, т	093400	168	4,20	0,24	4,44
4	Сталь мелкосортовая, т	095300	168	0,226	0,05	0,276
5		093300	168	9,865	2,227	12,092
6	Сталь среднесортовая, т	095200	168	0,009	0,100	0,109
7		093200	168	3,17	0,158	3,328
8	Сталь крупносортовая, т	095100	168	1,29	0,571	1,861
9		092500	168	2,433	-	2,433
10	Сталь толстолистовая, т	097100	168	0,947	0,098	1,045
11						
12	Металлоэлементы промышлен-					
13	ного назначения (метки)	120000	168	0,003	-	0,003
14	Проволока стальная низкоуглеро-					
15	дистая обыкновенного качества	121300	168	5,023	0,403	5,426
16	для з/б (Бр)					
17	Итого стали для армирования					
18	з.б. конструкций					
19	проката листового, метки					
20	в натуральной массе, т		168	27,78	4,783	32,563
21	Итого стали, приведенной к					
22	классу А-I, т		168	34,23	5,440	39,67
23						
24						

Имя, № подл. Подпись и дата  
Взам. инв. №

200984/12 13.03.86. [подпись]

Привязан

Имя, №

Кл. В: 2

Лист  
2

Форма: 44

(У)

12

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	То же к стали класса С38/23, т		168	2,48	0,98	3,46
2						
3	Всего стали, приведенной к					
4	классам А-I и С38/23, т		168	86,71	8,423	44,11
5						
6	Портландцемент					
7	М300, т	573111	168	1,05	-	1,05
8	М400, т	573112	168	142,86	27,08	169,92
9	Итого приведенного к М400, т		168	144,66	27,23	171,88
10						
11	Мертвые материалы:					
12	Цебень, м3	571110	113	223,6	23,17	246,77
13	Песок естественный, м3	571140	113	177,76	21,07	198,83
14	Песок искусственный, м3		113	91,36	31,53	122,92
15	Пористые заполнители	571200	113	167,18	65,85	233,03
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Имя, № подл. Подпись и дата  
2006/12/13/380

Взам. инв. №

Привязан

Имя, №

КЕ.В.12

Лист  
3

Формат А4

(7)

13

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь обрешетка конструкцион-					
2	ная, прокат листовая, т		168	0,005		0,005
3	В том числе: по укрупненному					
4	сортаменту					
5	Сталь мелкосортная, т	095300	168	0,001		0,001
6	Сталь среднесортная, т	095200	168	0,002		0,002
7	Сталь крупносортная, т	095100	168	0,001		0,001
8	Сталь тонколистовая толщи-					
9	ной от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	168	0,001		0,001
10	Сталь толстолистовая рядо-					
11	вых марок (от 4 мм), т	097100	168	0,001		0,001
12						
13	Трубы стальные водогазо-					
14	проводная, м	138500	005	65,0		65,0
15	т	138500	168	0,139		0,139
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

Име. № подл. Подпись и дата 2008/11/14 14:03:56	Име. №			
	Г.И. Девченкова	Мин		
	Науч. от. Коростелев	Н		
	Гл. спец. Ковалева	Мин		
	Н.кон. Елизарова	Н		
	Рук. пр. Павлова	Мин		
Ст. инж. Яковлева	Мин			

Привязан		
ВК.ВМ		
ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК		
Страниц	Лист	Листов
0	1	1
ГИПРОНИСЕЛЬУОЗ		

(У)

14

№ 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		168	2,257		2,257
4	в том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	сталь мелкосортная, т	095300	168	0,395		0,395
7	Сталь среднесортная, т	095200	168	0,164		0,164
8	Сталь крупносортная, т	095100	168	0,099		0,099
9	Сталь тонколистовая толщи-					
10	ной от 1,0 до 3,9 мм, т	097300	168	1,153		1,153
11	Сталь кровельная, т	097400	168	0,446		0,446
12	Металлоизделия промышлен-					
13	ного назначения (метизы), т	120000	168	0,04		0,04
14	Проволока $\phi$ 3 класс I, т					
15	Пружина класс II, разряд I,					
16	витков II, т					
17	Воздуховод из полиэтилено-					
18	вой перфорированной					
19	пленки, м		006	130		130
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. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	ОВ.ВМ			
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	Стадия	Лист	Листов
				р	1	2
			ТИПРОИСКЕЛЬНОЗ			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы теплоизоляцион-					
2	ные	576000				
3	Изделия минератоватные					
4	тепло- и звукоизоляционные,					
5	м3	576200	113	5		5
6	Битум нефтяной, т	025621	168	0,013		0,013
7	Болтышол, м2	577451	055	73		73
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Име. № подл. Подпись и дата  
 230684/16 18.03.86. А.А.С.

Привязан			
Име. №			

ОБ.ВМ Лист  
2



(У)

I6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат черных металлов					
2	Катанка, 6,0, т		I68	-	0,171	0,171
3	Итого в натуральном					
4	виде с учетом отходов (2,0%), т		I68	-	0,174	0,174
5	Трубы стальные					
6	Труба электросварная с					
7	полностью смятыми гратом					
8	18x1,6, км	I30300	008	-	0,004 (0,006)	0,004 (0,006)
9	т	I30300	I68	-	0,002 (0,002)	0,002 (0,002)
10	25x1,6 км	I30300	008		0,006	0,006
11	т	I30300	I68	-	0,006	0,006
12	Труба неоцинкованная с пол-					
13	ностью смятыми гратом:					
14	18x1,6 км	I30000	008		0,005	0,005
15	т	I30000	I68	-	0,003 (0,005)	0,006 (0,005)
16	18x2,8 км	I30000	008	-	0,005 (0,01)	0,005 (0,01)
17	т	I30000	I68	-	0,01	0,01
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. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
Инв. №			Э.В.М.		
И.И.И.	Ковчаренко		Э.В.М.		
И.И.И.	Доманько		Э.В.М.		
И.И.И.	Удальцов		Э.В.М.		
И.И.И.	Труфанов		Э.В.М.		
И.И.И.	Сельман		Э.В.М.		
			Э.В.М. по работам чертежам основного комплекта марки Э.		
			Страниц	Лист	Листов
			р	1	3
			И.И.И. СЕЛЬМАН		

(У)

17

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1	Трубы пластмассовые					
2	Труба винилпластовая гладкая					
3	усиленного типа из вторичного					
4	сырья с наружным диаметром					
5	20 мм					
6	ПВХ-В-ЭП20У					
7		км	224000	008	-	0,006 0,006
8		т	224000	168	-	0,001 0,001
9	Труба винилпластовая с одним					
10	раструбом усиленного типа					
11	с наружным диаметром 20 мм:					
12	ПВХ-ВР-ЭП20У					
13						
14	ТУ6-19-051-249-79	км	224000	008	-	0,014 0,014 (0,035) (0,036)
15		т	224000	168	-	0,002 0,002 (0,002) (0,004)
16	25 мм	км	224000	008	-	0,024 0,024 (0,005) (0,005)
17		т	224000	168	-	0,005 0,005 (0,001) (0,001)
18	32 мм	км	224000	008	-	0,007 0,007 (0,012) (0,012)
19		т	224000	168	-	0,002 0,002 (0,003) (0,003)
20	50 мм	км	224000	008	-	0,01 0,01
21		т	224000	168	-	0,006 0,006
22						
23						
24						

М.п. № подл. Подпись и дата  
2006/18 МСАБ. Э.В.И

Взам. инв. №

Приказ

М.п. №

Э.В.И

Лист  
2

Формат А4

(У)

16

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Труба полиэтиленовая выс-					
2	кого давления среднего					
3	типа с наружным диаметром					
4	20 мм ПВД-20С					
5	ГОСТ 18599-73	км	224000	008	-	0,024 (0,047) 0,024 (0,047)
6		т	224000	168	-	0,003 (0,005) 0,003 (0,005)
7	25 мм	км	224000	008	-	0,03 0,03
8		т	224000	168	-	0,006 0,006
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

22-56-31/14 14.03.85.

Привязан

Имя №

Э.В.И

Лист

3

(7)

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные П					
2	сланцевые, т	025600	168		2,97	2,97
3						
4	Битумы нефтяные строительные					
5	твердых марок, т	025621	168		0,30	0,30
6						
7	Металлоизделия					
8	промышленного назначения					
9	(метизы). т	120000	168		0,88	0,88
10						
11	Поковки, т	120001	168		0,77	0,77
12						
13	Сталь тонколистовая					
14	толщ. 1,5-1,9 мм, т	097300	168		0,11	0,11
15						
16	Итого металлоизделий					
17	промышленного назначения,					
18	т	121300	168		0,88	0,88
19						
20	Итого стали, приве-					

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  
2006 г. 14.03.08.

Взам. инв. №				
Изм. №				
Нач. отд. Сизорин				
Гл. спец. Овсейко				
Рук. гр. Пугачева				
Исполн. Захарова				
Провер. Пугачева				

Привязан

В.И. по сметной документации к основному комплекту марки АР

СД АР В.И		
Стадии	Лист	Листов
Р	1	8
ГИПРОНИСЕТЬХОЗ		

(У)

20

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	данной к стали					
2	класса С38/23, т		168		0,88	0,88
3						
4	Всего стали, приведенной к					
5	стали класса С38/23, т		168		0,88	0,88
6						
7	Всего металлоизделий промыш-					
8	ленного назначения, т		168		0,88	0,88
9						
10	в том числе по укруп-					
11	нению: у сортаменту					
12						
13	Сталь мелкосортная, т	093300	168		0,77	0,77
14						
15	Сталь тонколистовая					
16	толщиной 1,5-1,9 мм, т	097200	168		0,11	0,11
17						
18	Всего приведенной					
19	стали к классу					
20	С38/23, т		168		0,88	0,88
21						
22	Материалы лакокрас-					
23	очные, кг	231000	116		153,8	153,80
24						

Имя, № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

209634/21 15.05.88. С.П.Д.

Привязан

Имя №

СД АР В.1

Лист

2

Формат А4

(У)

21

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Болты цинковые					
2	тертые, кг	231711	116		4,19	4,19
3						
4	Краска нестеполыерная, кг	231722	116		28,64	28,64
5						
6	Краска огнезащит-					
7	ная, кг	231712	116		25,28	25,28
8						
9	Краски сухие, кг	232942	116		17,19	17,19
10						
11	Краски тертые, кг	231722	116		0,67	0,67
12						
13	Лак ХС-76, кг	231321	116		30,0	30,0
14						
15	Олифа, кг	231822	116		9,77	9,77
16						
17	Растворитель, кг	231912	116		2,52	2,52
18						
19	Шпатлевка масляно-клеевая, кг	231254	116		35,34	35,34
20						
21	Продукция лесозаготовительной					
22	и лесопильно- деревообраба-					
23	тывающей промыш-					
24						

Имя, № подл. Подпись и дата  
Взам. инв. №

2006.04/22 1403.06

Привязан

Имя №

СД АР В.1

Лист  
3

Формат А4

ГОСТ 26.001-90 Форма 1а. Со штампом привязки по ГОСТ 1

Постройка	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	ленности	530000				
2						
3	Шломатериалы качествен-					
4	ные, м3	533100	II3		33,92	33,92
5						
6	В том числе					
7						
8	Доски для чистых					
9	полов, м3	536171	II3		26,36	26,36
10						
11	Расход шломатериалов в					
12	круглом лесе,					
13	м3		II3		50,68	50,68
14						
15	Щебень, м3	571110	II3		162,2	162,2
16						
17	Песок строительный природ-					
18	ный, м3	571140	II3		79,14	79,14
19						
20	Цемент, т	573000				
21						
22	Портландцемент, т.	573110	I68			
23	M300, т	573151	I68		0,40	0,40
24	M400, т	573112	I68		20,99	20,99

Лист № подл. Подпись и дата  
 2008/09/23 14.08.08. 10.2

Привязки			
Имя №			

СД АР В.1 Лист  
4

(У)

23

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	М500, т	578113	168		16,32	16,32
2						
3	Цемент, приведенный к марке					
4	М400, всего, т		168		39,32	39,32
5						
6	В том числе на:					
7						
8	изготовленные монолитных же-					
9	лезобетонных и бетонных кон-					
10	струкций, т		168		38,16	38,16
11						
12	Известь негашеная, т	574411	168		0,60	0,60
13						
14	Кирпич строительный, тыс.шт.	574120	798		6,47	6,47
15						
16	Материалы тепло- и звуко-					
17	изоляционные, м <sup>3</sup>	576000				
18						
19	Вата минеральная, м <sup>3</sup>	576110	113		2,65	2,65
20						
21	Плиты минераловатные полу-					
22	жесткие					
23	М50, м <sup>3</sup>	576200	113		2,76	2,76
24						

Имя, № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
			Имя №			
СД АР В.1					Листы	
					5	



(У)

24

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед.- изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы рулонные					
2	кровельные и гидроизоляцион-					
3	ные, м <sup>2</sup>	577400	055		189,5	189,5
4	Рубероид, м <sup>2</sup>	577402	055		59,73	59,73
5						
6	Толь, м <sup>2</sup>	577404	055		129,8	129,8
7						
8	Листы асбестоцементные кон-					
9	структивные плоские, тыс.					
10	усл. лист	578105	732		0,64	0,64
11						
12	Стекло строитель-					
13	ное	591000				
14						
15	Стекло оконное, м <sup>2</sup>	591120	055		141,3	141,3
16						
17	Антисептическая паста,					
18	кг	025511	116		11,88	11,88
19						
20	Алебастр, т	574431	168		0,012	0,012
21						
22	Алюминий фосфорнокислый, кг	214815	116		10,0	10,0
23						
24	Алюминий серно-					

Имя, № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

200804/25 11.03.08. 11.11.08

Привязан

Инв. №

СД АР В1

Лист

6

Формат А1

(У)

25

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ЕД ИЗМ.	тип	инд	Всего
1	Изюм, кг	214109	II6		1,0	1,0
2						
3	Войлок строительный, м2	816112	055		1,28	1,28
4						
5	Емкость гидрообезвреживающая					
6	ПЭ-10, кг	222993	II6		175,9	175,9
7						
8	Земля меловая, кг	577540	II6		56,7	56,7
9						
10	Кислота ортофосфорная, кг	212141	II6		0,24	0,24
11						
12	Натрий кремнефтористый, кг	215622	II6		2,0	2,0
13						
14	Очес, кг		II6		2,16	2,16
15						
16	Папки пропитанная,					
17	кг	233291	II6		130,2	130,2
18						
19	Проволока цинковая, кг		II6		5,14	5,14
20	Раствор известковый, м3		II3		0,56	0,56
21						
22	Раствор декоративный,					
23	кг		II6		0,79	0,79
24						

Име. № подл

Подпись и дата

Взам инв. №

209684/26 11.11.86 570

Привязан

Име. №

СД АР ВЛ

Лист

7

Формат А4

Метрострой	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сетка проволочная					
2	(тканая), м2		055		19,44	19,44
3						
4	Совол пластика-					
5	торцевой, кг		116		1,52	1,52
6						
7	Тесьма, м		006		8,0	8,0
8						
9	Ткань прорезиновая,					
10	м2		055		1,35	1,35
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Инв. № подл. Подпись и дата  
 2006/04/27 11:38

Привязан			
Инв. №			

Лист  
 8

СД АР ВЛ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битум нефтяной и сланцевый, т	025600	168			
2					1,81	1,81
3						
4	Металлоизделия промышлен- ного назначения	120000	168			
5					0,001	0,001
6	(метизн), т					
7						
8	Поковки, т	120001	168			
9					0,001	0,001
10	Итого металлоизделий промышленного	121300	168			
11					0,001	0,001
12	назначения, т					
13						
14	Всего стали, приведенной к стали класса С38/23, т		168			
15					0,001	0,001
16						
17						
18	в том числе по укрупненному сортаменту					
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. №					Привезен
Подпись и дата					
Инд. №					
Инд. № год. инв.					
	Нач. от. Снежин	10.6			
	Гл. спец. Снежин	10.7			
	Руч. гр. Кутапова	10.8			
	Полном. Захарова	10.9			
	Проверил Кутапов	10.10			

СД КЗ ВМ

ВМ по сметной документ-  
тации к основному компе-  
менту марки КЗ

Стадия	Лист	Листов
D	I	4

ГИПРОМЕЖАВТОЗ

(У)

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь мелкосортная, т	093300	168		0,001	0,001
2						
3	Всего приведенной стали					
4	к классу С38/23, т		168		0,001	0,001
5						
6	Материалы лакопρασочные, кг	231000	116		7,56	7,56
7						
8	Грунтовка ФЛ-03Л,					
9	кг	231243	116		2,70	2,70
10						
11	Эмаль ХВ-735, кг	231312	116		4,86	4,86
12						
13	Продукция лесозаготовки-					
14	тельной и лесоматери-					
15	алы деревообрабатыва-					
16	ющей промышленности	530000				
17						
18	Лесоматериалы круг-					
19	лые, используемые					
20	без переработки, м3	531400	113		0,11	0,11
21						
22	Целлюлозные материалы качественные,					
23	м3	533100	113		2,0	2,0
24						

Имя, № подл. Подпись и дата Власт. инв. №  
 202884/25 1985.10.21

Привезли			
Имя №			

СД № В1 Лист 2

(У)

22

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм.	тип	инд.	Всего
1	Расход строительных материалов					
2	в круглом лесе,					
3	м3		113		3,0	3,0
4						
5	Щебень, м3	571110	113		12,11	12,11
6						
7	Песок строительный					
8	природный, м3	571140	113		19,5	19,5
9						
10	Цемент, т	573000				
11						
12	Портландцемент, т	573110	168			
13						
14	М400, т	573112	168		9,1	9,1
15						
16	Цемент, привезенный					
17	к марке 400, всего, т		168		9,1	9,1
18						
19	Материалы тепло-					
20	и звукоизоляционные	576000				
21						
22	Плиты минерало-					
23	ватные полужесткие,					
24	М3	576200	113		72,11	72,11

Инв. № подл. Подпись и дата	Привезен				
209684/20 13.03.80. С.П.Ц.	<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>				
Инв. № инв. №	Инв. №				
СД КЗ ВЛ	Лист				
	3				

(У)

30

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы рулонные					
2	кровельные и гидроизоля-					
3	ционные, м2	577400	055		851,4	851,4
4						
5	Пергамин, м2	577431	055		851,4	851,4
6						
7	Герметизация проклад-					
8	ки, м		006		696,2	696,2
9						
10	Клей-мастика					
11	КНЗ, т		168		0,09	0,09
12						
13	Мастика МСУ-50, т	251329	168		0,48	0,48
14						
15	Прокладки уплотнительные,					
16	30 мм		006		1692	1692
17						
18						
19	Растворитель, кг	025113	116		2,37	2,37
20						
21	Стекло зеркальное, т	214512	168		0,044	0,044
22						
23						
24						

Име. № подл. 20018/31  
 Подпись и дата 13.03.06. 13.03.06.

Привезан


Име. №

СД КЗ В.!

Листу 4

(7)

31

Порядки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Брутто
1	Материалы ланол... кг	231000	II6		66,18	66,18
2						
3						
4	Грунтовка ГС-02I, кг	2312I3	II6		7,57	7,57
5						
6	Растворитель, кг	23I9I2	II6		14,52	14,52
7						
8	Эмаль ХВ-125, кг	23I3I2	II6		44,09	44,09
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

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Изм. №	Привязан	
2056811/22	15.03.86.				
Нач. отд.	Смирнин				
ТМ. спец.	Смирнин				
Рук. гр.	Пятачева				
Исполн.	Знаменова				
Провер.	Пятачева				
				СД КИ ВМ	
				ВМ по сметной документаци к основному комплекту марки КИ	Стандия 1 Лист 1 Листов 1
					ИЛПРОМБЕЛЬХОЗ



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы					
2	лакокрасочные, кг	23100	II6		5,64	5,64
					3,77	3,77
3	Растворитель, кг		II6		1,30	1,30
					0,80	0,80
4	Эмаль, кг		II6		4,34	4,34
					2,67	2,67
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

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

Имя № подл. Подпись и дата

Имя №

Имя. Отч. Сизорин  
 Гук. Гр. Коноков  
 Исполн. Бенгус  
 Бровко. Коноков

Привязан

СД ТХ В:

ВМ по сметной документации к основному комплекту ТХ

Страница	Лист	Листов
р	1	1

ГМПРОИСПИТЕЛКОЗ

(У)

34

Пор. № строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд	Всего
1	Материалы лакокрасочные,					
2	кг	231009	II6		3,59	3,59
3						
4	Грунтовка ФЛ-03К, кг	231243	II6		1,02	1,02
5						
6	Растворитель, кг	231912	II6		0,73	0,73
7						
8	Эмаль ХВ-125, кг	231312	II6		1,84	1,84
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

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

Инв. № подл. 209684/34/05386	Подпись и дата <i>В.И.</i>	Взам. инв. №	Привязан			
			Инв. №			
			СД ЕК ВМ			
Нач. от. Сизорен <i>В.И.</i>	Инж. с.п. Обсепт <i>В.И.</i>	Рук. г.р. Пугачев <i>В.И.</i>	Молод. Захаров <i>В.И.</i>	Провер. Пугачев <i>В.И.</i>	ВМ по сметной документации к основному комплекту мэрии ВК	
				Стария	Пист	Пистор
				Р	И	И
				ГИПРОНИСЛЕДМОЗ		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и					
2	сланцевые, т	025600	168		I, I9	I, I9
3						
4	Битумы нефтяные					
5	строительные твердых					
6	мапок, т	02562I	168		I, II	I, II
7						
8	Ткань стеклянная,					
9	тис. м2	59520I	056		0,017	0,017
10						
11	Асбест коротковолокнист-					
12	тый, кг		116		32,0	32,0
13						
14	Бензин Б-70, кг	025113	116		4,8	4,8
15						
16	Лента стальная					
17	упаковочная, кг		116		4,9	4,9
18						
19	Наполнитель, кг		116		516,8	516,8
20						

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

Име. № подл. 209684/20	Подпись и дата 18.05.80	Взам. инв. №	Привязан			
			СД ОБСМ			
			ВМ по сметной документации к основному комплекту марки ОБ	Страница	Лист	Листов
				Р	1	2
				Г. П. РОСКОСЫНОВ		

(У)

135

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	СД изм	тип	инд	всего
1	Проволока стальная					
2	отопорочная черная,					
3	кп		II6		3,65	3,65
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Име. № подл. Подпись и дата  
 209684/30/30.05.86. / [подпись]

Привязан  
 [таблица]  
 Име. №

СД ОБ В1 [таблица] 2

Подписано в печать 24/III-89, заказ 1085 Тираж 150  
 Ф-ка «Картолитография», ул. Зорге, 15

Формат А4