

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
801-2-69.86

КОРОВНИК НА 200 КОРОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ  
( СТЕНЫ - КИРПИЧНЫЕ СТОЛБЫ С БРЕВЕНЧАТОЙ  
ЗАБИРКОЙ, ПЕРЕКРЫТИЕ - ДЕРЕВЯННОЕ )

АЛЬБОМ 4

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

ГФ 684-04  
цена 0-36

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
ГОССТРОЯ СССР

Москва А-445, Смольная ул. 22

Сдано в печать  $\overline{x}$  1986 года

Заказ № 12493 Тираж 350 экз.

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
801-2-69.86

КОРОВНИК НА 200 КОРОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ  
( СТЕНЫ - КИРПИЧНЫЕ СТОЛБЫ С БРЕВЕНЧАТОЙ  
ЗАБИРКОЙ, ПЕРЕКРЫТИЕ - ДЕРЕВЯННОЕ )

АЛЬБОМ 4

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан институтом  
"Севзапгипросельхозстрой"

Утвержден  
Министерством сельского  
хозяйства РСФСР  
Приказ № 35 от 29.12.84 года.  
Введен в действие Севзапгипро-  
сельхозстроем.  
Приказ № 5 от 26.04.85 года.

Главный инженер института  
Главный инженер проекта

*Иванов*  
*Петров*

В.М.Козьяков  
Н.М.Павлов



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат листовой рядовой, т	097I00	I68		0,167	0,167
2	Итого стали в натуральной					
3	массе, т		I68		0,167	0,167
4	В том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	Сталь толстолистовая рядовых	097I00	I68		0,167	0,167
7	марок (от 4мм), т					
8	Итого стали, приведенной к					
9	стали класса С 38/28, т		I68		0,169	0,169
10	Щебень, м3	57III0	II3		166,0	166,0
11	Песок строительный природный,					
12	, м3	57II40	II3		125,0	125,0
13	Камень бутовый, м3	57II50	II3		7,14	7,14
14	Цемент	573000				
15	Портландцемент, т	573II0	I68			
16	М 300, т	573I5I	I68		28,4	28,4
17	М 400, т	573II2	I68		10,024	10,024
18	Цемент, приведенный к марке					
19	М 400, всего, т		I68		35,584	35,584
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. №						
ИИШ	Лавлов	<i>Лавлов</i>	05.85			
Начотд	Чурилин	<i>Чурилин</i>				
Глоспец	Рыбаков	<i>Рыбаков</i>		Т.П. 801-2-69.86		АС ВМ I
Руктр	Гончаров	<i>Гончаров</i>		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС Монолитные конструкции	Стадия	Лист
Инж	Собразова	<i>Собразова</i>			Р	Листов
Нконтр	Кузьменко	<i>Кузьменко</i>	05.85		ГОССТРОЙ РСФСР Севзапгипросельхоз строй г.Калинин	

сф 684-04 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса АIII, т	093004	I68	0,173		0,173
4	Катанка, т	093400	I68	0,033		
5	диам.6        , т	∅ 6	I68	0,032		
6	диам.8        , т	∅ 8	I68	0,001		
7	Сталь мелкосортная        , т	095300	I68	0,140		
8	диам.10        , т	∅ 10	I68	0,011		
9	диам.12        , т	∅ 12	I68	0,129		
10	Итого сортового проката		I68	0,173		0,173
11	обыкновенного качества        , т					
12	Прокат рядовой листовой        , т	097100	I68	0,0061		0,0061
13	Итого стали в натуральной					
14	массе        , т		I68	0,1791		0,1791
15	В том числе по укрупненному					
16	сортаменту:					
17	Катанка        , т	093400	I68	0,033		0,033
18	Сталь мелкосортная        , т	095300	I68	0,140		0,140
19	Сталь толстолистовая					
20	рядовых марок        , т	097100	I68	0,0061		0,0061
<p>Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд" — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий</p>						
						Привязан
Инв. №						
ТИП	Павлов	<i>Павлов</i>				
Начальн	Курочкин	<i>Курочкин</i>				
Инженер	Рубаков	<i>Рубаков</i>				
			Т.П 801-2-69.86			АС ВМ 2
Руковод	Гончаров	<i>Гончаров</i>				
Инж	Образцова	<i>Образцова</i>	ЭМ по рабочим чертежам	Стадия	Лист	Листов
Инж	Кузьменко	<i>Кузьменко</i>	основного комплекта	Р	1	2
Инж			марки АС	ГОСТРОМ РС.СР		
Инж			Сборные конструкции	Севзапгипросельхоз-		
				строй г.Калинин		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Металлоизделия промышленного					
2	назначения ( метизн)	I20000				
3	Проволока стальная низкоугле-					
4	родистая обыкновенного качества					
5	для железобетона В-I , т	I2I300	I68	0,036		
6	Итого металлоизделий промышлен-					
7	ного назначения , т		I68	0,036		0,036
8	Итого стали, приведенной к					
9	стали класса А-I , т		I68			0,247
10	То же, к стали класса					
11	С38/23 , т		I68			0,0062
12	Всего стали, приведенной к					
13	классу АI и С 38/23 , т		I68			0,2532
14	Щебень , м3	57III0	II3	3,85		3,85
15	Песок строительный природный					
16	, м3	57II40	II3	2,89		2,89
17	Цемент , т	573000				
18	Портландцемент , т	573II0				
19	М 400 , т	573II2	I68	I,376		I,376
20	Цемент, приведенный к марке					
21	М 400, всего , т		I68	I,376		I,376
22						
23						
24						

Привязан


Инв. №

Т.П. 801-2-69.86

АС БМ 2

Лист

2

ср 684-04 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество			
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего	
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600					
2	Битумы нефтяные строительные						
3	твердых марок , т	02562I	I68		4,686	4,686	
4	Сортовой прокат обыкновенного						
5	качества	093000					
6	Сталь арматурная класса AI, т		I68		0,418	0,418	
7	Катанка , т	093400	I68		0,246		
8	диам. 6 , т	∅ 6	I68		0,103		
9	диам. 8 , т	∅ 8	I68		0,143		
10	Сталь мелкосортная , т	093300	I68		1,045		
11	диам. 10 , т	∅ 10	I68		0,367		
12	диам. 16 , т	∅ 16	I68		0,678		
13	Сталь среднесортная , т	093200	I68		0,172		
14	диам. 25 , т	∅ 25	I68		0,172		
15	Сталь арматурная класса AII, т		I68		0,056	0,056	
16	Сталь мелкосортная , т	093300	I68				
17	диам. 10 , т	∅ 10	I68		0,056		
18	Итого сортового проката						
19	обыкновенного качества , т		I68		1,519	1,519	
20							
<p>Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд" — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий</p>							
				Привязан			
Инв. №							
ИИП	Павлов	<i>Жуков 05.85</i>					
Иачртд	Турилин	<i>Жуков 05.85</i>					
Илспец	Рыбаков	<i>Жуков 05.85</i>					
Иужпр	Гончаров	<i>Жуков 05.85</i>					
Иинж	Одразцова	<i>Жуков 05.85</i>					
Иконтр	Кузьменко	<i>Жуков 05.85</i>					
				Т.П. 801-2-69.86		АС ВМ 3	
				ЭМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС	Стадия	Лист	Листов
					Р	1	5
					ГОССТРОИ РС СР Севзапгипросель- хозстрой г. Калинин		



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая , т	093100	I68		0,688	0,688
2		093200				
3	Прокат листовой рядовой , т	097100	I68		I,10	I,10
4	Итого стали в натуральной					
5	массе , т	097400	I68		3,477	3,477
6	В том числе по укрупненному					
7	сортаменту:					
8	Катанка , т	093400	I68		0,246	0,246
9	Сталь мелкосортная , т	093300	I68		I,045	I,045
10	Сталь среднесортная , т	093200	I68		0,493	0,493
11	Сталь крупносортная , т	093100	I68		0,367	0,367
12	Сталь кровельная , т	097400	I68		0,82	0,82
13	Сталь тонколистовая , т	097200	I68		0,108	0,108
14	Сталь толстолистовая , т	097100	I68		0,175	0,175
15	Металлоизделия промышленного					
16	назначения (метизы)	I20000				
17	Проволока стальная низкоугле-					
18	родистая обыкновенного качества					
19	для железобетона В4 , т	I2I300	I68		0,152	0,152
20	Итого металлоизделий промышлен-					
21	ного назначения , т		I68		0,152	0,152
22	Итого стали, приведенной к					
23	стали класса А-I , т		I68			I,742
24	То же, к стали класса С38/23, т		I68			I,789

Привязан


Инв №

Т.П 801-2-69.86

АС ЕМ 3

Лист

2

ср 684-04 8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего стали, приведенной к					
2	классу А-Т и С38/23 , т		168			3,531
3	Материалы лакокрасочные , кг	321000	116		220	220
4	Продукция лесозаготовительной					
5	и лесопильной деревообрабатываю-					
6	щей промышленности	530000				
7	Лесоматериалы круглые, используе-					
8	мые без переработки , м3	531400	113		42,09	42,09
9	Пиломатериалы качественные, м3	533100	113		165,75	165,75
10	Блоки дверные в сборе (комплект-					
11	но) , м2	536110	055	20,24		20,24
12	Блоки оконные в сборе (комплект-					
13	но) , м2	536130	055	60,14		60,14
14	Доски для чистых полов , м3	536171	113		17,97	17,97
15	Плиты древесноволокнистые					
16	твердые , м2	553622	055	229,11		229,11
17	Ворота и их узлы , м2	536160	055	87		87
18	Расход пиломатериалов		113			273,94
19	в круглом лесе , м3					
20	Песок строительный природный					
21	, м3	571140	113		55	55
22	Цемент	573000				
23	Портландцемент , т	573110				
24	М 300 , т	573151	168		8,28	8,28

Привязан			
Инв. №			

Т. П. 801-2-69.86

АС ВМ 3 3  
сф 684-04 9

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	M400 , т	573II2	I68		0,02	0,02
2	Цемент, приведенный к марке					
3	M 400, всего , т		I68		7,472	7,472
4	Известь строительная , т	5744I0	I68		0,49	0,49
5	Кирпич строительный ( включая					
6	камни), тыс.шт.	574I20	798		77,84	77,84
7	Материалы тепло-и звукоизоля-					
8	ционные	576000				
9	Изделия минераловатные	576200	II3		266,14	266,14
10	тепло- и звукоизоляционные, м3					
11	Материалы рулонные кровельные					
12	и гидроизоляционные (материалы					
13	мягкие кровельные и изоляцион-	577400				
14	ные)					
15	Толь кровельный , м2	577404	055		223,97	223,97
16	Листы асбестоцементные					
17	кровельные волнистые, тыс.					
18	условных плиток	578III	732		22,56	22,56
19	Стекло строительное	59I000				
20	Стекло оконное ( заводской					
21	ассортимент) , м2	59II20	055		112,47	112,47
22						
23						
24						

Привязан

Имя №

Т П 804-2-69.86

АСВМ 3

Лист

4

сф 684-04 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-	095100	I68	0,305		0,305
2	ная , т	095200				
3		095300				
4	Прокат листовой, рядовой , т	097100	I68	0,497		0,497
5		097300				
6	Итого стали сортовой конструк-					
7	ционной в натуральной массе, т		I68			0,802
8	В том числе по укрупненному					
9	сортаменту:					
10	Сталь мелкосортная , т	095300	I68	0,183		0,183
11	Сталь среднесортная , т	095200	I68	0,076		0,076
12	Сталь крупносортная , т	095100	I68	0,046		0,046
13	Сталь тонколистовая толщиной	097300	I68	0,426		0,426
14	от I...I, 8мм , т					
15	Сталь толстолистовая рядовых					
16	марок ( от 4 мм) , т	097100	I68	0,071		0,071
17	Металлоизделия промышленного					
18	назначения ( метизы)	I20000				
19	Канаты стальные ( трос ), т	I25000	I68	0,008		0,008
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. №					
ИИП	Павлов	25.85			
нач. отд.	Чурляин				
Глоспед	Рыбаков		Т.П. 801-2-69.86		ОВ ВМ
нач. сект.	Алекин				
Ст. инж.	Гедловская		ВМ по рабочим чертежам	Стадия	Лист
Инж. контр.	Кузьменко	25.85	основного комплекта	Р	1
			марки ОВ		3
				ГОСТРОЛ РСФСР	
				Севзапгипросель-	
				хозстрой г. Калинин	

СФ 624-04 11

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого металлоизделий промышлен-					
2	ного назначения , т		I68	0,008		0,008
3	Итого стали, приведенной к					
4	стали класса С38/28 , т		I68			0,81
5	Трубы стальные (всего) , м	I3I700	006	266,6		266,6
6	, т	I38500	I68	I,617		I,617
7		I37300				
8	Трубы нефтепроводные бесшовные					
9	, м		006	I,64		I,64
10	, т		I68	0,028		0,028
11	Трубы сварные водогазопроводные					
12	(газовые) , м	I38500	006	37		37
13	, т		I68	0,125		0,125
14	Трубы тонкостенные электро-	I37300				
15	сварные углеродистые					
16	(диаметром до 114) , м		006	228		228
17	, т		I68	I,464		I,464
18	Материалы лакокрасочные (белила,					
19	олифа и т.д.) , кг	231000	116	8,7		8,7
20	Продукция лесозаготовительной					
21	и лесопильной-деревообрабатыва-					
22	щей промышленности	530000				
23	Пиломатериалы качественные, м3	533100	113	0,071		0,071
24						

Привязан			
Имя №			

Т.П 804-2-69.86

ОВ ВМ

Лист  
2

ср 684-04 12

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы тепло- и звукоизоля-					
2	ционные	576000				
3	Изделия минераловатные тепло-					
4	и звукоизоляционные , м3	576200	II3	2,3		2,3
5	Материалы рулонные кровельные					
6	и гидроизоляционные (материалы					
7	мягкие кровельные и изоляцион-	577400	055	68		68
8	ные) , м2					
9	Ткани и сетки стеклянные,					
10	тис. м2	59520I	056	0,129		0,129
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан			
Инв. №			

Т.П. 804-2-69.86 ОВ ВМ Лист 3

сф 684-04 13

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные строительных					
2	твердых марок г	02562I	I68		0,0012	0,0012
3	Сортовой прокат обыкновенного					
4	качества	093000				
5	Сталь арматурная класса А-I					
6	, т		I68	0,0074		0,0074
7	Сталь мелкосортная ( без	093300	I68	0,0074		
8	обручной), т диаметром 12 мм					
9	Итого сортового проката					
10	обыкновенного качества, т		I68	0,0074		0,0074
11	Сталь сорта конструк-	095100	I68	0,0053	0,0105	0,0158
12	ционная, т	095200				
13		095300				
14	Прокат листовой рядовой, т	097100	I68		0,0026	0,0026
15		097200				
16		097300				
17	Итого стали в натуральной					
18	массе, т		I68	0,0127	0,0131	0,0258
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			
Име. №							
ИИ	Павлов	<i>Павлов</i>	05.05	Т. П 801-2-69.86	ВК ВМ		
Начотд	Чурелин	<i>Чурелин</i>					
Гл. спец	Рыбаков	<i>Рыбаков</i>					
Начсект	Линнов	<i>Линнов</i>		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки Л	Стадия	Лист	Листов
Руковод	Морозов	<i>Морозов</i>			Р	1	4
Инж.	Бторова	<i>Бторова</i>			ГОСТРОМ РСФСР		
Инженер	Кузьменко	<i>Кузьменко</i>	05.85		Севзаггипросель хозстрой г.Калинин		

сф 684-04 14

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы нефтепроводные электро-					
2	сварные ( диаметром от 114 до					
3	480 мм )	I38300				
4	, м		006	2		2
5	, т		I68	0,066		0,066
6	Трубы и муфты асбестоцементные	578600	006	3,82		3,82
7	безнапорные м.усл.труб	578630				
8	Продукция лесозаготовительной					
9	и лесопильно-деревообрабатыва-					
10	щей промышленности	530000				
11	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3	0,19		0,19
12	Лесоматериалы в условном					
13	круглом лесе		II3	0,29		0,29
14	Портландцемент М300 , т	573II0	I68	0,08		0,08
15		573I5I				
16	Цемент приведенный к марке 400					
17	( всего) , т		I68	0,072		0,072
18	в том числе на изготовление					
19	монолитных бетонных конструкций		I68			0,072
20	Материалы лакокрасочные					
21	(белла, олифа и т.д.) , кг	23I000	II6	3,84		3,84
22						
23						
24						

Привязан
Инв. №

Т. П. 801-2-69.86
БК ВМ

Лист  
2

ср 684-04 15



Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	в том числе по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	Сталь мелкосортная , т	093200	168	0,0074	0,0105	0,0179
4		095200				
5	Сталь среднесортная , т	093300	168	0,0053		0,0053
6		095300				
7	Сталь тонколистовая , т	097100	168		0,0003	0,0003
8	Сталь толстолистовая толщиной	097200	168		0,0023	0,0023
9	1,9-3,9 мм , т					
10	Итого стали, приведенной к					
11	стали класса А-I , т		168	0,0074		0,0074
12	Итого стали, приведенной к					
13	стали класса С38/23 , т		168	0,007	0,016	0,023
14	Всего стали, приведенной к					
15	классам А-I, С38/23 , т		168			0,097
16	Трубы стальные ( всего)	131700				
17	, м	138500	006		177	177
18	, т	138300	168		0,514	0,514
19	Трубы сварные водогазопр-					
20	водные ( газовые)	138500				
21	, м		006		175	175
22	, т		168		0,448	0,448
23						
24						

Привязан			
Имя №			

Т.П. 801-2-69.86

ЕК ВМ

Лист  
3

ср 684-04 16

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	093004	I68		0,136	0,136
4	Катанка , т	093400	I68		0,111	
5	Диам. 6 мм, т	Ф 6	I68		0,111	
6	Сталь мелкосортная , т	093300	I68		0,025	
7	Диам., 10 мм , т	Ф 10	I68		0,025	
8	Итого сортового проката		I68		0,136	0,136
9	Обыкновенного качества,					
10	т					
11	Сталь сортовая конструкцион-	095300	I68		0,129	0,129
12	ная, т	095200				
13	Итого стали в натуральной		I68		0,265	0,265
14	массе, т					
15	В том числе по укрупненному					
16	сортаменту :					
17	Катанка , т	093400	I68		0,111	0,111
18	Сталь мелкосортная , т	093300	I68		0,057	0,057
19		095300				
20	Сталь среднесортная , т		I68		0,097	0,097

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	Павлов	05.85					
Нач.от.	Чурилин	05.85		Т. П. 801-2-69.86		ЭЛ ВМ	
Пл. спец.	Рыбаков	05.85					
Нач. сек.	Ударцев	05.85					
Ст. инж.	Ковлер	05.85		ВМ по рабочим чертежам	Стадия	Лист	Листов
Н. КОНТР.	Кузьменко	05.85		основного комплекта	Р	I	2
				марки Э	ГОССТРОЙ РСФСР Севзапгипросель- хозстрой г.Калинин		

сф 684-04 17

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали, приведенной к		168			0,136
2	стали класса А-I, т					
3	То же, к стали класса		168			0,129
4	С 38/23, т					
5	Всего стали приведенной		168			0,265
6	к классам А-I, С 38/23, т					
7	Трубы стальные ( всего ) :					
8	м	137300	006		3	3
9	т	137300	168		0,007	0,007
10	Трубы тонкостенные электросвар-					
11	ные углеродистые ( диаметром					
12	до 114 мм )					
13	м	137300	006		3	3
14	т	137300	168		0,007	0,007
15	Трубы и детали трубопроводов					
16	из термопластов ( всего )					
17	м	224821	006		54	54
18	т	224821	168		0,010	0,010
19	Трубы из винипласта					
20	м	224821	006		54	54
21	т	224821	168		0,010	0,010
22						
23						
24						

  

Привязан			
Инв №			

  

Т.П. 801-2-69.86	ЭЛ.ВМ	Лист 2
------------------	-------	-----------