

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
801-7- I.9I

ПОДВОРЬЕ НА 5 КОРОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ

А Л Б О М 6

КНИГА I (СТЕНЫ КИРПИЧНЫЕ)

В М ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Ц00502-07

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
80I-7- I.9I

ПОДВОРЬЕ НА 5 КОРОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ

А Л Б О М 6

КНИГА I (СТЕНЫ КИРПИЧНЫЕ)

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

РАЗРАБОТАН ГИПРОНИСЕЛЬХОЗОМ

УТВЕРЖДЕН ГЛАВАГРОПРОМНАУЧПРОЕКТОМ  
МИНСЕЛЬХОЗПРОДОМ СССР  
ПРИКАЗ №8 ОТ 28.02.91г.  
ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ ГИПРОНИСЕЛЬХОЗОМ  
ПРИКАЗ № 87-П ОТ 5.05.91г.

ДИРЕКТОР ИНСТИТУТА  
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА  
НАЧАЛЬНИК СМЕТНОГО ОТДЕЛА



ШЕСТАКОВ С.А.  
ПОПОВ С.П.  
КРИНИЦКАЯ И.Н.

80I-7-I,9I (6.I)

СОДЕРЖАНИЕ

МАРКА	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР.
	СОДЕРЖАНИЕ	2
ТХ.ВМ	ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	3
АС.ВМ	-"-	4
ВК.ВМ	-"-	8
ОВ.ВМ	-"-	10
ЭМ.ВМ	-"-	11

НС	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ		К О Д		КОЛИЧЕСТВО	П Р И М Е Ч А Н И Е
			МАТЕРИАЛА	ЕД.ИЗМ.		
1	СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТРУКЦИОННАЯ		1095000			
2	ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЩ. НАЗНАЧЕНИЯ	Т		1168	0.257	
3	ИТОГО СТАЛИ КОНСТРУКЦИОННОЙ В НАТУРАЛЬН. МАССЕ	Т		1168	0.257	
4	ИТОГО СТАЛИ КОНСТРУКЦИОННОЙ ПРИВЕД.К СТЗ	Т		1168	0.257	
5	ВСЕГО СТАЛИ В НАТУРАЛЬНОЙ МАССЕ	Т		1168	0.257	
6	В Т.Ч. СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ	Т	1111110	1168	0.257	
7	ВСЕГО СТАЛИ ПРИВЕД.К КЛАССАМ А-І И СТЗ	Т		1168	0.257	
8	В Т.Ч. НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т		1168	0.257	
9	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ (ВСЕГО)	М		1006	32.020	
10	I---/--	Т		1168	0.128	
11	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ (ГАЗОВЫЕ)	М	1138500	1006	32.020	
12	I---/--	Т		1168	0.128	
13	МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ (БЕЛИЛА, ОЛИФА И Т.Д.)	КГ		1116	4.340	
14	ЭМАЛИ, ГРУНТОВКИ И ШПАТЛЕВКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	КГ	1231310	1116	3.340	
15	РАСТВОРИТЕЛИ	КГ	1231900	1116	1.000	

гип	Попов					
ИНАЧ.ОТД.	Креницкая					
ИН.КОНТР.						
ГЛ.СПЕЦ.	Тихонова					
РУК.ГР.	Конокотина					
ИСПОЛН.	Бенгус					

801-7-1.91 - ТХ.ВМ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ. (стены: кирпичные)

СТАДИЯ ЛИСТ И ЛИСТОВ

И Р I I I

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д	КОЛИЧЕСТВО	П Р И М Е Ч А Н И Е
1	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ И СЛАНЦЕВЫЕ	I025600 I168	I 1.197	I
2	В Т.Ч. БИТУМЫ НЕФТ.СТРОИТ. ТВЕРДЫХ МАРОК	I025621 I168	I 0.086	I
3	СОРТОВОЙ ПРОКАТ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА	I093000 I I I	I I I	I I I
4	СТАЛЬ АРМАТУРНАЯ КЛАССА А-I	I I168	I 0.272	I
5	СТАЛЬ АРМАТУРНАЯ КЛАССА А-III, А-IIIВ	I093004 I168	I 0.520	I
6	СТАЛЬ АРМАТУРНАЯ КЛАССА АТ-V И АТ-VI	I093007 I168	I 0.183	I
7	ИТОГО СОРТОВОГО ПРОКАТА ОБЫКН. КАЧЕСТВА	I I I	I I I	I I I
8	СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТРУКЦИОННАЯ ДЛЯ ЗД	I I168	I 0.975	I
9	ПРОКАТ ЛИСТОВОЙ РЯДОВОЙ ДЛЯ ЗД	I095000 I168	I 0.079	I
		I097000 I168	I 0.155	I
10	МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ	I I I I	I I I I	I I I I
11	ПРОВОЛОКА ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ВР-I	I I121400 I168	I 0.285	I
12	ИТОГО МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЙ ПРОМЫШЛ. НАЗНАЧЕНИЯ	I I I168	I 0.285	I
13	СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТРУКЦИОННАЯ	I I095000 I I I	I I I I	I I I I
14	ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ С ПРЕДЕЛОМ ТЕКУЧ. 45-75КГ/ММ2	I I095002 I168	I 0.066	I
15	ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ С ПРЕДЕЛОМ ТЕКУЧЕСТИ 29КГ/ММ2	I I168	I 0.006	I
16	ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЩ. НАЗНАЧЕНИЯ	I I168	I 0.278	I

I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I
I	гип	Полов	I	I	I	I
И	НАЧ.ОТД.	Кривницкая	I	I	I	I
И	Н.КОНТР.	I	I	I	I	I
И	ГЛ.СПЕЦ.	Тихонов	I	I	I	I
И	РУК.ГР.	Зайцева	I	I	I	I
И	ИСПОЛН.	Кремер	I	I	I	I
			I	I	I	I

801-7-1.91-АС.ВМ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ.

(стены кирпичные)

И П И И 4

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

НС	И И И	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	Т	И И И	К О Д И И МАТЕРИАЛА	И И И	Е Д.ИЗМ. И И	И И И	К О Л И Ч Е С Т В О И И	И И И	П Р И М Е Ч А Н И Е И И	И И И
17	И	ИТОГО СТАЛИ КОНСТРУКЦИОННОЙ В НАТУРАЛЬН. МАССЕ	Т	И	И168	И		И	0,350	И		И
18	И	ИТОГО СТАЛИ КОНСТРУКЦИОННОЙ ПРИВЕД.К СТЗ	Т	И	И168	И		И	0,387	И		И
19	И	И В С Е Г О СТАЛИ В НАТУРАЛЬНОЙ МАССЕ	Т	И	И168	И		И	1,844	И		И
20	И	И В Т.Ч. БАЛКИ И ШВЕЛЕРА	Т	И	И092500	И168	И	И	0,066	И		И
21	И	И В Т.Ч. СТАЛЬ СРЕДНЕСОРТНАЯ	Т	И	И093200	И168	И	И	0,217	И		И
22	И	И В Т.Ч. СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ	Т	И	И093300	И168	И	И	0,789	И		И
23	И	И В Т.Ч. КАТАНКА	Т	И	И093400	И168	И	И	0,132	И		И
24	И	И В Т.Ч. СТАЛЬ ТОЛСТОЛИСТОВАЯ ОТ 4ММ	Т	И	И097100	И168	И	И	0,155	И		И
25	И	И В Т.Ч. СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	И	И097400	И168	И	И	0,200	И		И
26	И	И В С Е Г О СТАЛИ ПРИВЕД.К КЛАССАМ А-І И СТЗ	Т	И	И168	И		И	2,459	И		И
27	И	И В Т.Ч. НА СБОРНЫЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОН	Т	И	И168	И		И	1,160	И		И
28	И	И В Т.Ч. НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	И	И168	И		И	1,099	И		И
29	И	И В Т.Ч. ПРОЧИЕ	Т	И	И168	И		И	0,200	И		И
30	И	И МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ (БЕЛИЛА, ОЛИФА И Т.Д.)	КГ	И	И116	И		И	68,797	И		И
31	И	И ЭМАЛИ, ГРУНТОВКИ И ШПАТЛЕВКИ ПЕНТАФТАЛЕВЫЕ	КГ	И	И231220	И116	И	И	22,080	И		И
32	И	И ЛАКИ, ЭМАЛИ, ГРУНТОВКИ И ШПАТЛЕВКИ НА ПОЛИМЕР.СМОЛАХ	КГ	И	И231300	И116	И	И	20,790	И		И
33	И	И КРАСКИ ВОДСЭМУЛЬСИОННЫЕ	КГ	И	И231600	И116	И	И	3,940	И		И
34	И	И БЕЛИЛА МАСЛЯННЫЕ ТЕРТЫЕ	КГ	И	И231702	И116	И	И	2,890	И		И
35	И	И ОЛИФА	КГ	И	И231800	И116	И	И	2,534	И		И
36	И	И РАСТВОРИТЕЛИ	КГ	И	И231900	И116	И	И	14,528	И		И
37	И	И КРАСКИ СУХИЕ	КГ	И	И232200	И116	И	И	2,035	И		И
38	И	И ПРОДУКЦИЯ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	МЗ	И	И530000	И		И		И		И
39	И	И ПИЛОМАТЕРИАЛЫ КАЧЕСТВЕННЫЕ	МЗ	И	И533100	И113	И	И	19,156	И		И

НС	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д	КОЛИЧЕСТВО	П Р И М Е Ч А Н И Е
I	I	I	I	I
I	I	I	I	I
40	Идоски для чистых полов	М3	5.270	
41	Иплиты древесноволокнистые твердые	М2	55.146	
42	Ирасход пиломатериалов в круглом лесе	М3	37.742	
43	Ищебень	М3	101.156	
44	Ипесок строительный природный	М3	136.962	
45	Изаполнители пористые	М3	12.672	
46	Иасбест	Т	0.023	
47	Ицемент			
48	Ипортландцемент	Т	36.485	
49	Ипортландцемент М300	Т	16.115	
50	Ипортландцемент М400	Т	9.687	
51	Ипортландцемент М500	Т	10.683	
52	Ицемент приведенный к марке 400 (в с е г о)	Т	36.597	
53	Ив т. ч. на сборные ж/б конструкции	Т	15.299	
54	Ипортландцемент сульфатостойкий	Т	0.598	
55	Ипортландцемент сульфатостойкий марки М500	Т	0.598	
56	Икирпич строительный (включая камни)	тыс.шт.	32.420	
57	Иизвесть строительная	Т	0.602	
58	Иплитки керамические глазурованные	М2	19.000	
59	Иплитки керамические для полов (метлахские)	М2	8.160	
60	Иматериалы рулонные кровельные и гидроизоляции	М2	206.496	
61	Ирубероид	М2	133.860	
62	Иизол (включая фольгоизол)	М2	17.920	
63	Итоль кровельный и толь-кожа	М2	35.396	

NC	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД	КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
64	И ПЕРГАМИН	М2	И577431 И055	19.320	
65	И ЛИСТЫ А/ЦЕМЕНТНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ	Т.УСЛ.ПЛ.	И578111 И732	2.954	
66	И СТЕКЛО СТРОИТЕЛЬНОЕ		И591000 И И		
67	И СТЕКЛО ОКОННОЕ (ЗАВОДСКОЙ АССОРТИМЕНТ)	М2	И591120 И055	3.934	



NC	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д	КОЛИЧЕСТВО	П Р И М Е Ч А Н И Е
1	СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТРУКЦИОННАЯ	1095000		
2	ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЩ. НАЗНАЧЕНИЯ	1168	0.013	
3	ИТОГО СТАЛИ КОНСТРУКЦИОННОЙ В НАТУРАЛЬН. МАССЕ	1168	0.013	
4	ИТОГО СТАЛИ КОНСТРУКЦИОННОЙ ПРИВЕД.К СТЗ	1168	0.013	
5	ВСЕГО СТАЛИ В НАТУРАЛЬНОЙ МАССЕ	1168	0.013	
6	В Т.Ч. СТАЛЬ ТОЛСТОЛИСТОВАЯ ОТ 4ММ	1097100	0.013	
7	ВСЕГО СТАЛИ ПРИВЕД.К КЛАССАМ А-І И СТЗ	1168	0.013	
8	В Т.Ч. НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	1168	0.013	
9	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ (ВСЕГО)	1006	60.058	
10	---	1168	0.204	
11	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ (ГАЗОВЫЕ)	1138500	57.055	
12	---	1168	0.139	
13	ТРУБЫ НЕФТЕПРОВОДН.Э/СВАРНЫЕ ( ОТ 114 ДО 480ММ )	1138300	3.003	
14	---	1168	0.066	
15	ТРУБЫ И ДЕТАЛИ ТРУБОПРОВОД. ИЗ ТЕРМОПЛАСТА (ВСЕГО)	1006	17.974	
16	---	1168	0.026	

гип	Попов						801-7-1,91-ВК. ВМ
ИНАЧ.ОТД.	Кривичка Я					ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНО	СТАДИЯ ЛИСТ
ИН.КОНТР.						СТИ В МАТЕРИАЛАХ.	И 1 И 2
ИГЛ.СПЕЦ.	Тихонов						
ПРУК.ГР.	Иванова						ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ
ИСПОЛН.	Захарова						

№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д		КОЛИЧЕСТВО	П Р И М Е Ч А Н И Е
			МАТЕРИАЛА	ЕД.ИЗМ.		
17	ТРУБЫ И ДЕТАЛИ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИОЛЕФИНОВ	М	1224811	1006	17.974	
18	I--//--	Т	I	1168	0.026	
19	МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ (БЕЛИЛА, ОЛИФА И Т.Д.)	КГ	I	1116	3.890	
20	ЭМАЛИ, ГРУНТОВКИ И ШПАТЛЕВКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	КГ	1231310	1116	0.860	
21	КРАСКИ НА ПОЛИМЕРИЗАЦИОННЫХ СОПОЛИМЕРАХ	КГ	1231650	1116	2.200	
22	РАСТВОРИТЕЛИ	КГ	1231900	1116	0.830	

NC	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д	КОЛИЧЕСТВО	П Р И М Е Ч А Н И Е
1	СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТРУКЦИОННАЯ	1095000		
2	ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЩ. НАЗНАЧЕНИЯ Т	1168	0.002	
3	ИТОГО СТАЛИ КОНСТРУКЦИОННОЙ В НАТУРАЛЬН. МАССЕ Т	1168	0.002	
4	ИТОГО СТАЛИ КОНСТРУКЦИОННОЙ ПРИВЕД.К СТЗ Т	1168	0.002	
5	ВСЕГО СТАЛИ В НАТУРАЛЬНОЙ МАССЕ Т	1168	0.002	
6	В Т.Ч. СТАЛЬ ТОНКОЛИСТ.ТОЛШ. ОТ 1,9 ДО 3,9ММ Т	1097200	0.002	
7	ВСЕГО СТАЛИ ПРИВЕД.К КЛАССАМ А-І И СТЗ Т	1168	0.002	
8	В Т.Ч. НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ Т	1168	0.002	

гип	Попов								
Инач.отд.	Кривичкая								
Ин.контр.									
Гл.спец.	Тихонова								
Ирук.гр.	Иванкова								
Исполн.	Захаров								

801-7-1.91-08.ВМ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНО  
СТИ В МАТЕРИАЛАХ.

СТАДИЯ ЛИСТ ЛИСТОВ

И Р И / И /

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

