

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

801 -7- 1.91

ПОДВОРЬЕ НА 5 КОРОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ

А Л Ь Б О М 6

КНИГА 2 (СТЕНЫ С ДЕРЕВЯННОЙ
ЗАБИРКОЙ)

В М ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

400502-08

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

801-7- I.9I

ПОДВОРЬЕ НА 5 КОРОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ

А Л Ь Б О М 6

КНИГА 2(СТЕНЫ С ДЕРЕВЯННОЙ ЗАБИРКОЙ)

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

РАЗРАБОТАН ГИПРОНИСЕЛЬХОЗОМ

УТВЕРЖДЕН ГЛАВАГРОПРОМНАУЧПРОЕКТОМ
МИНСЕЛЬХОЗПРОДА 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



ШЕСТАНОВ С.А.

ПОПОВ С.П.

КРИНИЦКАЯ И.Н.

80I-7-I.9I (6.2)

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

№	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	111110	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---/--	1168		0,128	
11	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ (ГАЗОВЫЕ) М	1138500	1006	32,020	
12	I---/--	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.	Тихонов								
рук.гр.	Канюкова								
исполн.	Бенгус								

801-7-1.91- ТХ. ВМ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ. ИСТАДИЯ ЛИСТ И ЛИСТОВИ

И Р И / И /

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

I NC I I	I НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ I	I К О Д I МАТЕРИАЛА I ЕД.ИЗМ. I	I КОЛИЧЕСТВО I	I П Р И М Е Ч А Н И Е I I
1	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ И СЛАНЦЕВЫЕ Т	I025600 I168	I 1,736 I	I
2	В Т.Ч. БИТУМЫ НЕФТ.СТРОИТ. ТВЕРДЫХ МАРОК Т	I025621 I168	I 0,562 I	I
3	СОРТОВОЙ ПРОКАТ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА I	I093000 I I	I I	I
4	СТАЛЬ АРМАТУРНАЯ КЛАССА А-I Т	I I168	I 0,144 I	I
5	СТАЛЬ АРМАТУРНАЯ КЛАССА А-III, А-IIIВ Т	I093004 I168	I 0,181 I	I
6	ИТОГО СОРТОВОГО ПРОКАТА ОБЫКН. КАЧЕСТВА Т	I I168	I 0,325 I	I
7	СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТРУКЦИОННАЯ ДЛЯ ЗД Т	I095000 I168	I 0,003 I	I
8	МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ I	I120000 I I	I I	I
9	ПРОВОЛОКА ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ВР-I Т	I121400 I168	I 0,129 I	I
10	ИТОГО МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЙ ПРОМЫШЛ. НАЗНАЧЕНИЯ Т	I I168	I 0,129 I	I
11	СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТРУКЦИОННАЯ I	I095000 I I	I I	I
12	ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЩ. НАЗНАЧЕНИЯ Т	I I168	I 0,339 I	I
13	ПРОФИЛИ ГНУТЫЕ ОТКРЫТЫЕ Т	I112110 I168	I 0,185 I	I
14	ИТОГО СТАЛИ КОНСТРУКЦИОННОЙ В НАТУРАЛЬН. МАССЕ Т	I I168	I 0,524 I	I
15	ИТОГО СТАЛИ КОНСТРУКЦИОННОЙ ПРИВЕД.К СТЗ Т	I I168	I 0,549 I	I

I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I
I	ГИП	ПОЛОВ	I	I	I
I	ИНАЧ.ОТД.	Кривичская	I	I	I
I	И.Н.КОНТР.	I	I	I	I
I	И.ГЛ.СПЕЦ.	Тихонова	I	I	I
I	И.РУК.ГР.	Зайцева	I	I	I
I	И.ИСПОЛН.	Кремер	I	I	I

801-7-1.91- АС.ВМ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНО ИСТАДИЯ I ЛИСТ I ЛИСТОВ I
СТИ В МАТЕРИАЛАХ. I I 1 I 4 I
I I I I I

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д МАТЕРИАЛА ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО	П Р И М Е Ч А Н И Е
16	ИВ С Е Г О СТАЛИ В НАТУРАЛЬНОЙ МАССЕ Т	I168	0.981	
17	ИВ Т.Ч. БАЛКИ И ШВЕЛЕРА Т	I092500 I168	0.066	
18	ИВ Т.Ч. СТАЛЬ СРЕДНЕСОРТНАЯ Т	I093200 I168	0.264	
19	ИВ Т.Ч. СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ Т	I093300 I168	0.165	
20	ИВ Т.Ч. КАТАНКА Т	I093400 I168	0.126	
21	ИВ Т.Ч. СТАЛЬ ТОНКОЛИСТ.ТОЛШ. ОТ 1,9 ДО 3,9ММ Т	I097200 I168	0.159	
22	ИВ Т.Ч. СТАЛЬ ТОНКОЛИСТ.ТОЛШ. ОТ 1 ДО 1,8ММ Т	I097300 I168	0.003	
23	ИВ Т.Ч. СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ Т	I097400 I168	0.068	
24	ИВ С Е Г О СТАЛИ ПРИВЕД.К КЛАССАМ А-I И СТЗ Т	I168	1.145	
25	ИВ Т.Ч. НА СБОРНЫЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОН Т	I168	0.596	
26	ИВ Т.Ч. НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ Т	I168	0.549	
27	И МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ (БЕЛИЛА, ОЛИФА И Т.Д.) КГ	I116	40.851	
28	И ЭМАЛИ, ГРУНТОВКИ И ШПАТЛЕВКИ ПЕНТАФТАЛЕВЫЕ КГ	I231220 I116	7.431	
29	И ЛАКИ, ЭМАЛИ, ГРУНТОВКИ И ШПАТЛЕВКИ НА ПОЛИМЕР.СМОЛАХ КГ	I231300 I116	6.329	
30	И КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ КГ	I231600 I116	13.163	
31	И КРАСКИ ГУСТОТЕРТЫЕ (ОГНЕЗАЩИТНЫЕ) КГ	I231712 I116	8.531	
32	И РАСТВОРИТЕЛИ КГ	I231900 I116	5.397	
33	И ПРОДУКЦИЯ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	I530000 I I		
34	И ЛЕСОМАТЕР. КРУГЛЫЕ ИСПОЛЗУЕМЫЕ БЕЗ ПЕРЕРАБОТКИ МЗ	I531400 I113	0.510	
35	И ПИЛОМАТЕРИАЛЫ КАЧЕСТВЕННЫЕ МЗ	I533100 I113	3.978	
36	И ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫЕ ТВЕРДЫЕ М2	I553622 I055	54.999	
37	И РАСХОД ПИЛОМАТЕРИАЛОВ В КРУГЛОМ ЛЕСЕ МЗ	I I113	93.624	
38	И ЩЕБЕНЬ МЗ	I571110 I113	67.371	
39	И ПЕСОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ ПРИРОДНЫЙ МЗ	I571140 I113	99.951	

Альбом 6.2

КС	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД	КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ		
И	И	И	И	И		
И	И	И	И	И		
40	ИЗАПОЛНИТЕЛИ ПОРИСТЫЕ	М3	1571200	И113	И 13,090	И
41	ИАСБЕСТ	Т	1572100	И168	И 0,093	И
42	ИЦЕМЕНТ		1573000	И	И	И
43	ИПОРТЛАНДЦЕМЕНТ	Т	1573110	И168	И 22,839	И
44	ИПОРТЛАНДЦЕМЕНТ М300	Т	1573151	И168	И 12,294	И
45	ИПОРТЛАНДЦЕМЕНТ М400	Т	1573112	И168	И 2,476	И
46	ИПОРТЛАНДЦЕМЕНТ М500	Т	1573113	И168	И 8,069	И
47	ИЦЕМЕНТ ПРИВЕДЕННЫЙ К МАРКЕ 400 (В С Е Г О)	Т	И	И168	И 23,242	И
48	ИВ Т. Ч. НА МОНОЛИТНЫЕ Ж/Б КОНСТРУКЦИИ	Т	И	И168	И 6,555	И
49	ИВ Т. Ч. НА СБОРНЫЕ Ж/Б КОНСТРУКЦИИ	Т	И	И168	И 7,811	И
50	ИПОРТЛАНДЦЕМЕНТ СУЛЬФАТОСТОЙКИЙ	Т	1573190	И168	И 0,720	И
51	ИПОРТЛАНДЦЕМЕНТ СУЛЬФАТОСТОЙКИЙ МАРКИ М500	Т	1573193	И168	И 0,720	И
52	ИКИРПИЧ СТРОИТЕЛЬНЫЙ(ВКЛЮЧАЯ КАМНИ)	ТЫС.ШТ.	1574120	И798	И 14,802	И
53	ИИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ	Т	1574410	И168	И 0,135	И
54	ИПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ	М2	1575210	И055	И 15,800	И
55	ИПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ(МЕТЛАХСКИЕ)	М2	1575240	И055	И 8,282	И
56	ИМАТЕРИАЛЫ ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М3	И	И113	И 11,990	И
57	ИИЗДЕЛИЯ МИНЕРАЛОВАТ.ТЕПЛО- И ЗВУКО-ИЗОЛЯЦИОН	М3	1576200	И113	И 11,990	И
58	ИМАТЕРИАЛЫ РУЛОННЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ И ГИДРОИЗОЛЯЦИОН	М2	И	И055	И 229,969	И
59	ИРУБЕРОИД	М2	1577402	И055	И 164,000	И
60	ИИЗОЛ (ВКЛЮЧАЯ ФОЛЬГОИЗОЛ)	М2	1577403	И055	И 18,368	И
61	ИТОЛЬ КРОВЕЛЬНЫЙ И ТОЛЬ-КОЖА	М2	1577404	И055	И 28,281	И
62	ИПЕРГАМИН	М2	1577431	И055	И 19,320	И
63	ИЛИСТЫ А/ЦЕМЕНТНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ	Т.УСЛ.ПЛ.	1578105	И732	И 0,085	И

№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОД	КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
64	Листы а/цементные кровельные волнистые	Т,Усл.пл.1578111 1732	2.432	
65	Стекло строительное	1591000		
66	Стекло оконное (заводской ассортимент)	М2 1591120 1055	3.934	
67	Ткани и сетки стеклянные	Тыс.м2 1595201 1056	0.007	

(6.2)

СИСТЕМА А Р С ВЕРСИЯ 0.3

Альбом 6.2

-9-

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

(6.2)

СИСТЕМА АРС ВЕРСИЯ 0.3
Альбом 6.2

-12-

NC	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	Т	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	К	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ.	СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
ИНАЧ.ОТД.	Кривницкая	К		І	І	І
ИН.КОНТР.		І		І	І	І
ІГЛ.СПЕЦ.	Тиханова	І		І	І	І
ІРУК.ГР.	Иванова	І		І	І	І
ІСПОЛН.	Захарова	І		І	І	І

801-7-1.91-08. ВМ

(6.2)

СИСТЕМА А Р С ВЕРСИЯ 0.3
Альбом 6.2

11

NC	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д	КОЛИЧЕСТВО	П Р И М Е Ч А Н И Е
1	1 СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТРУКЦИОННАЯ	I095000		
2	2 ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЩ. НАЗНАЧЕНИЯ Т	I168	0.010	
3	3 ИТОГО СТАЛИ КОНСТРУКЦИОННОЙ В НАТУРАЛЬН. МАССЕ Т	I168	0.010	
4	4 ИТОГО СТАЛИ КОНСТРУКЦИОННОЙ ПРИВЕД.К СТЗ Т	I168	0.010	
5	5 И В С Е Г О СТАЛИ В НАТУРАЛЬНОЙ МАССЕ Т	I168	0.010	
6	6 И В Т.Ч. СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ Т	I093300	0.010	
7	7 И В С Е Г О СТАЛИ ПРИВЕД.К КЛАССАМ А-I И СТЗ Т	I168	0.010	
8	8 И В Т.Ч. НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ Т	I168	0.010	
9	9 ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ (ВСЕГО) М	I006	61.000	
10	10 И--//-- Т	I168	0.092	
11	11 ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ (ГАЗОВЫЕ) М	I138500	61.000	
12	12 И--//-- Т	I168	0.092	

гип	Полов					801-7-1.91 - ЭМ.ВМ
Инач.отд.	Креницкая				ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНО	СТАДИЯ ЛИСТ
Ин.контр.					СТИ В МАТЕРИАЛАХ.	И / И /
Гл.спец.	Тихонова					
Ирук.гр.	Иванцова					ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ
Исполн.	Захарова					