

Т И П О В О Й П Р О Е К Т

802-2-43.91

С В И Н А Р Н И К   Н А   1 8 4   Х О Л О С Т Ы Х   И   С У П О Р О С Н Ы Х

М А Т О К   8 6   Г О Л О В   Р Е М О Н Т Н О Г О   М О Л О Д Н Я К А

5   Х Р Я К О В   С   П И О

А Л Ь Б О М   4

В Е Д О М О С Т И   П О Т Р Е Б Н О С Т И   В   М А Т Е Р И А Л А Х

25127 - 04

ц е н а 11-55

О т п у с к н а я   ц е н а

н а   м о м е н т   р е а л и з а ц и и  
у к а з а н а   в   с ч е т - н а к л а д н о й

25127-04

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

802-2-43.91

СВИНАРНИК НА 184 ХОЛОСТЫХ И СУПОРОСНЫХ  
МАТОК 86 ГОЛОВ РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА  
5 ХРЯКОВ С ПИО

А Л Ь Б О М 4

В Е Д О М О С Т И П О Т Р Е Б Н О С Т И В М А Т Е Р И А Л А Х

РАЗРАБОТАН

ОБЪЕДИНЕНИЕМ

"УКРНИИАГРОПРОЕКТ"

УТВЕРЖДЕН ГЛАВАГРОПРОМНАУЧПРОЕКТОМ  
МИНСЕЛЬХОЗПРОДА УССР  
ПРИКАЗ N 073-3/179 ОТ 24.10.1991 Г.

ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ ОБЪЕДИНЕНИЕМ  
"УКРНИИАГРОПРОЕКТ" МИНСЕЛЬХОЗА УСССР

ПРИКАЗ N 166 ОТ 24.10.1991 Г.

ЗАМ. НАЧАЛЬНИКА ОБЪЕДИНЕНИЯ

ПО ГОЛОВНОМУ ИНСТИТУТУ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА



Э.А. КОШЕВОЙ



Л.Н. ВОЛОДИНА

## СОДЕРЖАНИЕ

МАРКА	НАИМЕНОВАНИЕ	СТР
-------	--------------	-----

## СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ  
КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЙ :

ТХ.ВМ.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	4
АС.ВМ.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	6
ВК.ВМ.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	9
ОВ.ВМ.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	11
СС.ВМ.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	13

## ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ НА ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ:

ТХ.ВМ.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	15
АС.ВМ.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	17
ВК.ВМ.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	21
ОВ.ВМ.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	23
СС.ВМ.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	25
АУ.ВМ.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	27
ЭЛ.ВМ.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	29
ЭО.ВМ.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	31
СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ		33

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ  
 ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО  
 КОМПЛЕКСА МАРКИ ТХ

ГИП	ВОЛОДИНА	<i>ВЛ</i>	07.10.91	Т.П.802-2-43.91 ТХ.ВМ	
Н.КОНТР	КАРТАЕВА	<i>К</i>	07.10.91		СТАДИЯ
НАЧ.ОТД	МАРЧЕНКО	<i>М</i>	07.10.91		ЛИСТ
ЗАВ.ГР.	ЛИСКИН	<i>Л</i>	07.10.91	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ	ЛИСТОВ
ИНЖЕНЕР	КОНОПЕЛЕЦ	<i>К</i>	07.10.91	ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА	Р
ІІІКАТ.				МАРКИ ТХ	1
					УКРНИИАГРОПРОЕКТ
					Г.КИЕВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА: ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВИНАРНИК НА 184 ХОЛОСТЫХ И СУПОРΟΣНЫХ МАТОК 86 ГОЛОВ РЕМОΝТНОГО МОЛОДНЯКА 5 ХРЯКОВ С ПИО

ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ ПО ГОСТ 21.109-80 НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОНСТРУКЦИИ ИЗДЕЛИЯ  
ПО КОМПЛЕКТАМ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА

КОМПЛЕКС 12/Т-2

ОБЪЕКТ

ЛИСТ 1

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ		
1	2	3	4	5	6
1	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 32X3	100 КГ	3441	167	0.1992
2	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 1,5	100 КГ	3640	167	1.8140
3	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 2	100 КГ	3642	167	0.2120
4	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 4	100 КГ	3646	167	1.3246
5	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 6	100 КГ	3649	167	3.1341
6	ШВЕЛЛЕР НР12	100 КГ	3730	167	0.5200
7	АРМАТУРА А-1 Д 10ММ	100 КГ	3904	167	1.8800
8	АРМАТУРА А-1 Д 12ММ	100 КГ	3905	167	0.7153
9	АРМАТУРА А-1 Д 14ММ	100 КГ	3906	167	1.2057
10	ВАННЫ	КОМПЛЕКТ	6553	671	1.0000
11	ТРУБЫ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ	Т	10722	168	0.9553

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ  
 ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО  
 КОМПЛЕКСА МАРКИ АС

ГИП	ВОЛОДИНА	<i>Вол</i>	07.10.91	Т.п.802-2-43.91	АС.ВМ
Н.КОНТР	БРЫЗГАЛОВА	<i>Бриз</i>	07.10.91		
НАЧ.ОТД	МАРЧЕНКО	<i>Марч</i>	07.10.91		
ЗАВ.ГР.	ЛИСКИН	<i>Лиски</i>	07.10.91	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ	СТАДИЯ
ИНЖЕНЕР	КОНОПЕЛЕЦ	<i>Кон</i>	07.10.91	ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА	ЛИСТ
КАТ.				МАРКИ АС	ЛИСТОВ
					Р
					2
					УКРНИИАГРОПРОЕКТ
					Г.КИЕВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА: ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВИНАРНИК НА 184 ХОЛОСТЫХ И СУПОРΟΣНЫХ МАТОК 86 ГОЛОВ РЕМОΝТНОГО МОЛОДНЯКА 5 ХРЯКОВ С ПИО

ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ ПО ГОСТ 21.109-80 НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОНСТРУКЦИЙ ИЗДЕЛИЙ  
ПО КОМПЛЕКТАМ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ

КОМПЛЕКС 12/Т-2

ОБЪЕКТ

ЛИСТ 1

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ		
1	2	3	4	5	6
1	РЕЛЬСЫ Р-50	Т	3003	168	9.6830
2	РЕЛЬСЫ СТАРОГОДНИЕ У/К	Т	3010	168	0.3008
3	ЦЕМЕНТ 300	Т	3269	168	2.7260
4	ЦЕМЕНТ 400	Т	3270	168	91.7463
5	ЦЕМЕНТ 500	Т	3271	168	12.3117
6	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50X5	100 КГ	3448	167	4.3616
7	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 63X5	100 КГ	3450	167	0.0340
8	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 70X6	100 КГ	3453	167	1.1520
9	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 75X5	100 КГ	3456	167	0.0360
10	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 4	100 КГ	3646	167	0.0288
11	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 6	100 КГ	3649	167	0.3260
12	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 8	100 КГ	3651	167	9.5388
13	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 14	100 КГ	3652	167	0.2688
14	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 10	100 КГ	3658	167	6.9052
15	АРМАТУРА ВР-1 Д 3ММ	100 КГ	3691	167	4.3680
16	АРМАТУРА ВР-1 Д 4ММ	100 КГ	3692	167	13.0008
17	АРМАТУРА ВР-1 Д 5ММ	100 КГ	3693	167	5.9114
18	ШВЕЛЛЕР НР8	100 КГ	3729	167	0.0881
19	АРМАТУРА А-1 Д 6ММ	100 КГ	3900	167	3.2192
20	АРМАТУРА А-1 Д 8ММ	100 КГ	3902	167	1.2786
21	АРМАТУРА А-1 Д 10ММ	100 КГ	3904	167	2.9494
22	АРМАТУРА А-1 Д 12ММ	100 КГ	3905	167	2.1882
23	АРМАТУРА А-1 Д 14ММ	100 КГ	3906	167	0.7668
24	АРМАТУРА А-1 Д 16ММ	100 КГ	3907	167	0.9700
25	АРМАТУРА А-1 Д 18ММ	100 КГ	3908	167	1.0060
26	АРМАТУРА А-1 Д 20ММ	100 КГ	3909	167	0.1600
27	АРМАТУРА А-1 Д 22ММ	100 КГ	3910	167	3.3520
28	АРМАТУРА А-2 Д 14ММ	100 КГ	3918	167	0.0320
29	АРМАТУРА А-2 Д 18ММ	100 КГ	3920	167	0.3240
30	АРМАТУРА А-2 Д 20ММ	100 КГ	3921	167	1.0360
31	АРМАТУРА А-3 Д 6ММ	100 КГ	3928	167	16.9906
32	АРМАТУРА А-3 Д 8ММ	100 КГ	3930	167	11.3128
33	АРМАТУРА А-3 Д 10ММ	100 КГ	3931	167	18.2162
34	АРМАТУРА А-3 Д 12ММ	100 КГ	3932	167	15.6900
35	АРМАТУРА А-3 Д 14ММ	100 КГ	3933	167	4.5496
36	АРМАТУРА А-3 Д 16ММ	100 КГ	3934	167	8.1720
37	АРМАТУРА А-3 Д 18ММ	100 КГ	3935	167	4.7120
38	АРМАТУРА А-3 Д 25ММ	100 КГ	3938	167	35.1060
39	АРМАТУРА А-4 Д 16ММ	100 КГ	3946	167	7.3320
40	АРМАТУРА А-4 Д 18ММ	100 КГ	3947	167	2.1420
41	АРМАТУРА АТ-6 Д 16ММ	100 КГ	3978	167	0.0640
42	АРМАТУРА А-3 В Д 20ММ	100 КГ	3993	167	3.0400

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕ НИЯ		
1	2	3	4	5	6
43	ГАЗОВАЯ ТРУБА ДЛЯ ЗАКЛАДНЫХ	100 КГ	10223	167	0.7200
44	СТАЛЬ КРУПНОСОРТНАЯ	Т	10267	168	0.8826
45	СТАЛЬ СРЕДНЕСОРТНАЯ	Т	10268	168	0.1520
46	СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ	Т	10269	168	0.0220
47	СТАЛЬ ТОЛСТОЛИСТОВАЯ /4ММ/	Т	10271	168	0.1295
48	СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	10274	168	0.0390
49	БЛОКИ ФУНДАМЕНТОВ	М3	12001	113	12.9690
50	ФУНДАМЕНТЫ СТАКАННОГО ТИПА И БАШМАКИ	М3	12002	113	19.7200
51	КОЛОННЫ	М3	12006	113	2.0800
52	БАЛКИ ОБВЯЗОЧНЫЕ, ФУНДАМЕНТНЫЕ И СООРУЖЕНИЙ	М3	12009	113	2.6000
53	ЭЛЕМЕНТЫ РАМ	М3	12012	113	22.3200
54	ПЕРЕМЫЧКИ	М3	12013	113	1.6310
55	ПАНЕЛИ СТЕНОВЫЕ НАРУЖНЫЕ ИЗ ЛЕГКИХ БЕТОНОВ	М3	12015	113	181.4300
56	ПЛИТЫ ПОКРЫТИЙ	М3	12019	113	54.8600
57	ПЛИТЫ ДОРОЖНЫЕ	М3	12021	113	0.3300
58	КОНСТРУКЦИИ И ДЕТАЛИ КАНАЛОВ И ОТКРЫТЫХ ВОДОПРОВОДОВ	М3	12028	113	4.8600
59	ЭЛЕМЕНТЫ КОРМУШЕК	М3	12052	113	44.0490



ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ  
ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО  
КОМПЛЕКСА МАРКИ ВК

ГИП	ВОЛОДИНА	<i>Вол</i>	07.10.91	Т.п.802-2-43.91	ВК.ВМ
Н.КОНТР	КАРАТАЕВА	<i>Кар</i>	07.10.91		
НАЧ.ОТД	МАРЧЕНКО	<i>Мар</i>	07.10.91		СТАДИЯ   ЛИСТ   ЛИСТОВ
ЗАВ.ГР.	ЛИСКИН	<i>Лис</i>	07.10.91	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ	Р     1
ИНЖЕНЕР	КОНОПЕЛЕЦ	<i>Кон</i>	07.10.91	ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА	
ІІІКАТ.				МАРКИ ВК	УКРНИИАГРОПРОЕКТ
					Г.КИЕВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА: ТИПОВЫЙ ПРОЕКТ  
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВИНАРНИК НА 184 ХОЛОСТЫХ И СУПОРΟΣНЫХ МАТОК 86 ГОЛОВ РЕМОТНОГО МОЛОДНЯКА 5 ХРЯКОВ С ПИО

Б Е Д О М О С Т Ь М А Т Е Р И А Л О В П О Г О С Т 21.109-80 НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОНСТРУКЦИЯ ИЗДЕЛИЯ  
ПО КОМПЛЕКТАМ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ВНУТРЕННИЕ ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

КОМПЛЕКС 12/Т-2			ОБЪЕКТ		ЛИСТ 1	
НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ		К О Д		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
			МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕ НИЯ		
1	2		3	4	5	6
1	АРМАТУРА ФЛАНЦЕВАЯ Д=50ММ	ШТ	6512	796	2.0000	
2	РАКОВИНЫ	КОМПЛЕКТ	6976	671	2.0000	
3	УМЫВАЛЬНИКИ	КОМПЛЕКТ	7232	671	1.0000	
4	УНИТАЗЫ СО СМЫВНЫМ БАЧКОМ	КОМПЛЕКТ	7237	671	1.0000	
5	ТРУБЫ СЛИВНЫЕ ДЛЯ УНИТАЗОВ С ВЫСОКОРАСПОЛОЖЕННЫМ БАЧКОМ Д 32ММ	ШТ	10850	796	1.0000	
6	МУФТЫ ЧУГУННЫЕ КАНАЛИЗ. ДИАМ 50ММ	ШТ	10871	796	0.0000	
7	МУФТЫ ЧУГУННЫЕ КАНАЛИЗ. ДИАМ 100ММ	ШТ	10872	796	0.0000	
8	ТРУБЫ ЧУГУННЫЕ НАПОРНЫЕ 65ММ	М	11070	006	5.0500	
9	ТРУБЫ ЧУГУННЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ 50ММ	М	11072	006	2.0000	
10	ТРУБЫ ЧУГУННЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ 100ММ	М	11073	006	2.0000	
11	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ Д=50ММ С КРЕПЛЕНИЕМ	М	11075	006	2.9940	
12	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ Д=100ММ С КРЕПЛЕНИЕМ	М	11076	006	33.9320	
13	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 15ММ	М	11078	006	36.0000	
14	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 20ММ	М	11079	006	5.0000	
15	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 25ММ	М	11080	006	80.0000	
16	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 32ММ	М	11081	006	18.0000	
17	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 50ММ	М	11083	006	6.0000	
18	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ОЦИНКОВАННЫХ 15ММ	М	11084	006	34.0000	
19	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ОЦИНКОВАННЫХ 20ММ	М	11085	006	18.0000	

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ  
ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО  
КОМПЛЕКСА МАРКИ ОВ

ГИП	ВОЛОДИНА	<i>Вол</i>	07.10.91		Т.п.802-2-43.91	ОВ.ВМ			
Н.КОНТР	КАРАТАЕВА	<i>Кара</i>	07.10.91				СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
НАЧ.ОТД	МАРЧЕНКО	<i>Мар</i>	07.10.91				Р		1
ЗАВ.ГР.	ЛИСКИН	<i>Лис</i>	07.10.91	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ					
ИНЖЕНЕР	КОНОПЕЛЕЦ	<i>Кон</i>	07.10.91	ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА					
ИИКАТ.				МАРКИ ОВ			УКРНИИАГРОПРОЕКТ		
							Г.КИЕВ		

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА: ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВИНАРНИК НА 184 ХОЛОДНЫХ И СУПОРСНЫХ МАТОК 86 ГОЛОВ РЕМОУТНОГО МОЛОДНЯКА 5 ХРЯКОВ С ПИО

ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ ПО ГОСТ 21.109-80 НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОНСТРУКЦИЙ ИЗДЕЛИЙ  
ПО КОМПЛЕТАМ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ

КОМПЛЕКС 12/Т-2

ОБЪЕКТ

ЛИСТ 1

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ		
1	2	3	4	5	6
1	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛШ.0,6ММ	М2	6634	055	70.6500
2	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛШ.0,7ММ	М2	6635	055	124.9600
3	КОНЪЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ	М2 ЭКВ		910	21.0200
4	КРЕПЛЕНИЯ	КГ	6861	166	367.3530
5	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	7270	796	8.0000
6	ВОЗДУХОСБОРНИК ИЗ СТ ТРУБ Д159ММ	ШТ	10614	796	2.0000
7	ГРЯЗЕВИКИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ КОРПУСА 108ММ Д ПАТРУБКА 45ММ	ШТ	10656	796	2.0000
8	ГРЕБЕНКИ ПАРОВОДОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д-108ММ ДЛИНОЙ 1М С 4 ПАТРУБКАМИ Д-57ММ	КОМПЛЕКТ	10672	671	2.0000
9	РЕШЕТКИ ВОЗДУХОПРИТОЧНЫЕ РР-2, РР-3	ШТ	10778	796	23.0000
10	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 15ММ	М	11078	006	7.0000
11	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 20ММ	М	11079	006	2.0000
12	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 25ММ	М	11080	006	2.0000
13	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 32ММ	М	11081	006	1.0000
14	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 40ММ	М	11082	006	1.0000
15	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ДЛЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ РАБОТ	М2	11215	055	2.8576

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ  
ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО  
КОМПЛЕКСА МАРКИ СС

ГИП	ВОЛОДИНА	<i>Вол</i>	07.10.91	Т.п.802-2-43.91	СС.ВМ
Н.КОНТР	КАРТАЕВА	<i>Кар</i>	07.10.91		
НАЧ.ОТД	МАРЧЕНКО	<i>Мар</i>	07.10.91		
ЗАВ.ГР.	ЛИСКИН	<i>Лис</i>	07.10.91	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ	СТАДИЯ   ЛИСТ   ЛИСТОВ
ИНЖЕНЕР	КОНОПЕЛЕЦ	<i>Кон</i>	07.10.91	ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА	Р     1
ІІІКАТ.				МАРКИ СС	УКРНИИАГРОПРОЕКТ
					Г.КИЕВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА: ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВАРНИК НА 184 ХОЛОСТЫХ И СУПОРСНЫХ МАТОК 86 ГОЛОВ РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА 5 ХРЯКОВ С ПИО

ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ ПО ГОСТ 21.109-80 НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОНСТРУКЦИИ ИЗДЕЛИЙ  
ПО КОМПЛЕТАМ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ СВЯЗЬ И СИГНАЛИЗАЦИЯ

КОМПЛЕКС 12/Т-2		ОБЪЕКТ			ЛИСТ 1	
НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД			КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ			
1	2	3	4	5	6	
1	СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ	Т	10269	168	0.0056	

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ  
ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО  
КОМПЛЕКСА МАРКИ ТХ

ГИП	БОЛОДИНА	<i>Болодина</i>	07.10.91	Т.п. 802-2-43.91	ТХ.ВМ
Н.КОНТР.	КАРТАЕВА	<i>Картаева</i>	07.10.91		
НАЧ.ОТД.	МАРЧЕНКО	<i>Марченко</i>	07.10.91		
ЗАВ.ГР.	ЛИСКИН	<i>Лискин</i>	07.10.91	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ	
ИНЖЕНЕР	КОНОПЕЛЕЦ	<i>Конопец</i>	07.10.91	ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА	
ІІІКАТ.				МАРКИ ТХ	
					СТАДИЯ
					ЛИСТ
					ЛИСТОВ
					Р
					І
					І
					УКРНИИАГРОПРОЕКТ
					Г.КИЕВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА: ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВИНАРНИК НА 184 ХОЛОСТЫХ И СУПОРСНЫХ МАТОК 86 ГОЛОВ РЕМОТНОГО МОЛОДНЯКА 5 ХРЯКОВ С ПИО

ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ ПО ГОСТ 21.109-80 НА ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ  
ПО КОМПЛЕТАМ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА

КОМПЛЕКС 12/Т-2

ОБЪЕКТ

ЛИСТ 1

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ		
1	2	3	4	5	6
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ.Ч	1	539	738,3980
2	ЭЛЕКТРОДЫ	КГ	3387	166	66,4700
3	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	6237	371	21,4770
4	ВОДА	М3	8007	113	19,0000
5	ВОЗДУХ СЖАТЫЙ	М3	8012	113	20,0000
6	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	КВТЧ	8052	245	0,0200



ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ  
ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО  
КОМПЛЕКСА МАРКИ АС

ГИП	ВОЛОДИНА	<i>Володина</i>	07.10.91	Т.п. 802-2-43.91	АС.ВМ
Н.КОНТР	БРЫЗГАЛОВА	<i>Брызгалова</i>	07.10.91		
НАЧ.ОТД	МАРЧЕНКО	<i>Марченко</i>	07.10.91		
ЗАВ.ГР.	ЛИСКИН	<i>Лискин</i>	07.10.91	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ	
ИНЖЕНЕР	КОНОПЕЛЕЦ	<i>Конопец</i>	07.10.91	ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА	
КАТ.				МАРКИ АС	
					СТАДИЯ
					ЛИСТ
					ЛИСТОВ
					Р
					З
					УКРНИИАГРОПРОЕКТ
					Г.КИЕВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА: ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВИНАРНИК НА 184 ХЛОСТЫХ И СУПОРΟΣНЫХ МАТОК 86 ГОЛОВ РЕМОΝТНОГО МОЛОДНЯКА 5 ХРЯКОВ С ПИО

ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ ПО ГОСТ 21.109-80 НА ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ  
ПО КОМПЛЕКТАМ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ

КОМПЛЕКС 12/Т-2

ОБЪЕКТ

ЛИСТ 1

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ		
1	2	3	4	5	6
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ.Ч	1	539	8331.6544
2	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ	КГ	2009	166	56.4480
3	АСБЕСТ	Т	2020	168	0.6720
4	АЛЕБАСТР	КГ	2035	166	34.4366
5	БИТУМ	Т	2054	168	5.4797
6	БИТУМ ЖИДКИЙ	Т	2059	168	0.0898
7	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	2072	166	85.1984
8	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	КГ	2073	166	78.8420
9	БРУСКИ 2С.50-60ММ	МЗ	2097	113	1.2134
10	БРУСКИ И БРУСЬЯ 2С.75ММ ИБОЛЕЕ	МЗ	2098	113	3.4656
11	БРУСКИ 3С.50-60ММ	МЗ	2103	113	0.1062
12	ГВОЗДИ	КГ	2195	166	32.0743
13	ГРУНТ ХСГ-26 ИЛИ ХС-010	КГ	2229	166	8.7690
14	ДОСКИ 1С.40ММ И БОЛЕЕ	МЗ	2258	113	3.6852
15	ДОСКИ 2С.40ММ И БОЛЕЕ	МЗ	2262	113	0.4128
16	ДОСКИ 3С.25-35ММ	МЗ	2265	113	1.1376
17	ДОСКИ 3С 40ММ	МЗ	2266	113	1.2487
18	ДОСКИ 4С.40ММ И БОЛЕЕ	МЗ	2270	113	0.3161
19	ЖИДКОСТЬ ГКЖ-10	КГ	2317	166	213.8500
20	ЗАМАЗКА МЕЛОВАЯ	КГ	2334	166	39.1800
21	ИЗВЕСТЬ НЕГАШЕНАЯ	Т	2353	168	0.4630
22	КРАСКИ СУХИЕ	КГ	2390	166	1.9414
23	КАРТОН АСБЕСТОВЫЙ 4ММ	Т	2433	168	0.3120
24	КЛЕИ РАЗНЫЕ	КГ	2516	166	3.5000
25	КРАСКИ СИЛИКАТНЫЕ	КГ	2545	166	222.5250
26	КРАСКИ ТЕРТЫЕ	КГ	2546	166	1.5834
27	КУПОРОС МЕДНЫЙ	КГ	2572	166	0.6852
28	ЛЕС КРУГЛЫЙ	МЗ	2600	113	0.1275
29	ЛИНОЛЕУМ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ	М2	2623	055	7.1400
30	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ УНИФИЦИРОВАННОГО ПРОФИЛЯ	М2	2628	055	1297.4000
31	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ	КГ	2653	166	1.0278
32	МАСТИКА АСФАЛЬТОВАЯ	Т	2669	168	3.7455
33	МАСТИКА БИТУМНАЯ	Т	2670	168	0.4186
34	МАСТИКА ДЛЯ УПЛОТНЕНИЯ СТЫКОВ	КГ	2681	166	117.0000
35	МЫЛО	КГ	2705	166	0.6852
36	ОЛИФА	КГ	2751	166	17.4056
37	ПАКЛЯ СМОЛЯНАЯ	КГ	2777	166	109.2073
38	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	КГ	2784	166	19.0568
39	ПАСТА МЕЛОВАЯ	КГ	2786	166	28.5500
40	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ	М2	2863	055	13.3000
41	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ МЕТЛАХСКИЕ	М2	2867	055	27.1320

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д			КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕ НИЯ			
1	2	3	4	5	6	
42	ПОКОВКИ	КГ	2897	166	237.0952	
43	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ	КГ	2898	166	176.1880	
44	ПРОКЛАДКА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ/ШНУР/	М	2958	006	1038.1000	
45	РАСТВОРИТЕЛЬ	КГ	2986	166	3.0090	
46	РУБЕРОИД	М2	3019	055	52.9152	
47	РУБЕРОИД РМ-350	М2	3022	055	1213.9776	
48	СЕТКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ТКАННЕ	М2	3047	055	7.8250	
49	СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ	Т	3080	168	0.4822	
50	СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ ЧЕРНАЯ	Т	3083	168	0.4320	
51	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ	Т	3089	168	0.1020	
52	СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ	Т	3094	168	0.0680	
53	СТЕКЛО ЖИДКОЕ	КГ	3104	166	16.0000	
54	СТЕКЛО ОКОННОЕ 3 ММ	М2	3113	055	97.3100	
55	СУЛЬФАТ АММОНИЯ	КГ	3149	166	14.0336	
56	ТОЛЬ	М2	3177	055	119.7125	
57	ШПАКЛЕВКА КУПОРОСНАЯ	КГ	3333	166	2.3982	
58	ШПАКЛЕВКА МАСЛЯНАЯ	КГ	3334	166	49.8960	
59	ПОЛУШАЛЫ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	3357	796	8.0000	
60	ЭЛЕКТРОДЫ	КГ	3387	166	261.5173	
61	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	Т	4016	168	0.4730	
62	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	4238	113	0.0048	
63	ШИТЫ НАСТИЛА	М2	4369	055	58.7400	
64	ШИТЫ ОПАЛУБКИ	М2	4370	055	22.8862	
65	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	М3	4590	113	0.0566	
66	НАЛИЧНИКИ	М	4751	006	136.3500	
67	ПЛИНТУСЫ	М	4801	006	7.4900	
68	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ	Т	5073	168	0.4475	
69	МЕЛКИЕ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	Т	5102	168	0.4500	
70	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	Т	5183	168	0.2053	
71	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	5184	168	2.8410	
72	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ-ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ СБОРКИ М/К	Т	5195	168	0.0012	
73	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНО-ВОЛОКНИСТЫЕ 12,5ММ	М2	6186	055	83.5000	
74	ПЛИТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ	М3	6205	113	3.5597	
75	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	6237	371	458.6975	
76	ВОДА	М3	8007	113	2.2200	
77	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М50 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 20-40ММ	М3	2.3	113	6.8952	
78	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М100 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 20-40ММ	М3	2.4	113	18.1050	
79	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М100 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 40-70ММ	М3	2.4	113	13.9414	
80	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М150 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 5-10ММ	М3	2.4	113	11.0341	
81	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М150 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 10-20ММ	М3	2.4	113	0.5612	
82	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М200 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 10-20ММ	М3	2.4	113	21.3267	
83	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М200 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 20-40ММ	М3	2.4	113	1.4688	
84	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М300 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 5-10ММ	М3	2.4	113	0.4860	
85	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М300 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 10-20ММ	М3	2.4	113	12.3221	
86	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ ДОРОЖНЫЙ М200 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 40-70ММ	М3	2.4	113	0.3120	
87	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М25	М3	2.2	113	0.9920	
88	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М50	М3	2.2	113	0.7335	

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д			КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕ НИЯ			
1	2	3	4	5	6	
89	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М75 М3	2.2	113	0.6067		
90	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М100 М3	2.2	113	1.4282		
91	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М150 М3	2.2	113	1.1016		
92	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М200 М3	2.2	113	1.1593		
93	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50 М3	2.2	113	16.1000		
94	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3 М3	2.2	113	0.1995		
95	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 М3	2.2	113	5.7102		
96	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5 М3	2.2	113	2.2360		
97	КАМНИ БОРТОВЫЕ БЕТОННЫЕ М400 М3	2.4	113	0.3600		
98	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М100 М3 ШТ	3.75	798	29.2780		
99	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М3	1.65	113	36.0540		
100	ШЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКИ 1200, 100 ФРАКЦИИ 10-20ММ М3	1.6	113	1.1100		
101	ШЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКИ 1200, 100 ФРАКЦИИ 40-70ММ М3	1.6	113	13.9860		
102	ШЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКИ 400 ФРАКЦИИ 20-40ММ М3	1.5	113	21.9802		
103	ШЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКИ 400 ФРАКЦИИ 40-70ММ М3	1.5	113	21.3221		
104	ШЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ ДОРОЖНЫХ РАБОТ МАРКИ ДР.В ФРАКЦИИ 20-40ММ М3	1.5	113	0.0069		
105	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ НЕОБРЕЗНЫЕ М3	10114	113	10.1086		
106	БЛОКИ ОКОННЫЕ В СБОРЕ М2	10283	055	67.6800		
107	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ В СБОРЕ М2	10284	055	40.9800		
108	МАСТИКА БИТУМНАЯ ДЛЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫХ РАБОТ Т	10878	168	0.9828		
109	МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МАРКА 2,3 ТИП В Т	11509	168	5.2836		
110	ДОСКИ СТРОГАНЫЕ В ЧЕТВЕРТЬ 2С 40-60ММ М3	14437	113	0.1164		
111	ГРУНТОВКА Пф-021 КГ	15321	166	3.6636		
112	ИЗДЕЛИЯ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Т	15831	168	126.8130		
113	КЕРОСИН Т	16031	168	1.1750		
114	ПРОВОДОКА КАТАННАЯ КГ	16040	166	19.4472		
115	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ КГ	16065	166	8.3888		
116	КОЛЕР МАСЛЯНЫЙ РАЗБЕЛЕННЫЙ КГ	16162	166	184.9452		
117	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ М2	16249	055	80.8400		
118	МАСТИКА УМС КГ	16400	166	180.4000		
119	МОНТАЖНЫЕ МАРКИ Т	16406	168	0.2092		
120	ТАЛЬК КГ	17270	166	620.1600		
121	НАЛИЧНИКИ М	53030	006	42.6240		



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА: ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВИНАРНИК НА 184 ХОЛОСТЫХ И СУПОРСНЫХ МАТОК В 6 ГОЛОВ РЕМОТНОГО МОЛОДНЯКА 5 ХРЯКОВ С ПИО

ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ ПО ГОСТ 21.109-80 НА ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ  
ПО КОМПЛЕКТАМ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ВНУТРЕННИЕ ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

КОМПЛЕКС 12/Т-2

ОБЪЕКТ

ЛИСТ 1

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ		
1	2	3	4	5	6
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ.Ч	1	539	179.1234
2	БОЛТЫ И КРЕПЕЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ РАЗНЫЕ	КГ	2065	166	1.3200
3	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	2072	166	2.1150
4	ВОДА	М3	2165	113	1.9700
5	ГРУНТ ХСГ-26 ИЛИ ХС-010	КГ	2229	166	6.2826
6	РАСТВОРИТЕЛЬ	КГ	2986	166	1.6980
7	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	5184	168	0.0940
8	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	6237	371	13.6942
9	ВЕНТИЛИ ПОЛИВОДНЫЕ	ШТ	6561	796	7.0000
10	ГОЛОВКИ ДЛЯ ПРИСОЕДИНЕНИЯ ПОЖАРНЫХ И ПОЛИВОДНЫХ РУКАВОВ	ШТ	6638	796	14.0000
11	ЗАДВИЖКИ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	6716	796	1.0000
12	КРАНЫ-СМЕСИТЕЛИ	ШТ	6859	796	1.0000
13	ТРАПЫ	ШТ	7022	796	3.0000
14	ФАСОННЫЕ ЧАСТИ ЧУГУННЫЕ Д 50-100ММ	Т	7240	168	0.0100

ВЕЛОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ  
 ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО  
 КОМПЛЕКСА МАРКИ ОВ

ГИП	ВОЛОДИНА	<i>Вол</i>	07.10.91	Т.п.802-2-43.91	ОВ.ВМ
Н.КОНТР	КАРАТАЕВА	<i>Кара</i>	07.10.91		
НАЧ.ОТД	МАРЧЕНКО	<i>Мар</i>	07.10.91		СТАДИЯ: ЛИСТ: ЛИСТОВ
					Р     1
ЗАВ.ГР.	ЛИСКИН	<i>Лис</i>	07.10.91	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ	
				ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА	
ИНЖЕНЕР	КОНОПЕЛЕЦ	<i>Кон</i>	07.10.91	МАРКИ ОВ	УКРНИИАГРОПРОЕКТ
ІІІКАТ.					Г.КИЕВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА: ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВИНАРНИК НА 184 ХОЛОСТЫХ И СУПОРΟΣНЫХ МАТОК 86 ГОЛОВ РЕМОΝТНОГО МОЛОДНЯКА 5 ХРЯКОВ С ПИО

ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ ПО ГОСТ 21.109-80 НА ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ  
ПО КОМПЛЕКТАМ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ

КОМПЛЕКС 12/Т-2			ОБЪЕКТ		ЛИСТ 1	
НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕ НИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
			МАТЕРИАЛА			
1	2	3	4	5	6	
				539	1083.8465	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ.Ч	1		143.0000	
2	БЕНЗИН	КГ	2050	166	9.9000	
3	БОЛТЫ И КРЕПЕЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ РАЗНЫЕ	КГ	2065	166	4.4000	
4	ВОДА	МЗ	2165	113	11.0000	
5	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ НР 2572	КГ	2514	166	0.1294	
6	КРАСКИ ТЕРТЫЕ	КГ	2546	166	3.1443	
7	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ	КГ	2599	166	0.1427	
8	НИТЬ СТЕКЛЯННАЯ	КГ	2739	166	1.7509	
9	ОЛИФА	КГ	2751	166	3.6384	
10	ОТВЕРДИТЕЛЬ	КГ	2754	166	8.5654	
11	РАСТВОРИТЕЛЬ	КГ	2986	166	42.8270	
12	ШПАКЛЕВКА ЭПОКСИДНАЯ ЭП-00-10	КГ	3336	166	0.0141	
13	МАТЫ ИЗ ВОЛОКНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ	МЗ	6132	113	0.4841	
14	ПЛИТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ	МЗ	6205	113	67.9477	
15	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	6237	371	1.0000	
16	ЗОНТЫ НАД ШАХТАМИ Д ДО 400ММ ПЕРИМЕТРОМ ДО 1300ММ	ШТ	6767	796	145.0000	
17	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДО 20ММ	М	7120	006	42.0000	
18	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДО 32ММ	М	7122	006	140.0000	
19	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДО 40ММ	М	7123	006	0.1363	
20	СКОРЛУПЫ ЖЕСТКИЕ	МЗ	10320	113	15.8084	
21	КОЛЕР МАСЛЯНЫЙ РАЗБЕЛЕННЫЙ	КГ	16162	166	27.5000	
22	МИТКАЛЬ	М2	16452	055	136.4000	
23	ПОЛУЭБОНИТ	КГ	16977	166	300.8500	
24	ЭБОНИТ	КГ	18117	166		



ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ  
ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО  
КОМПЛЕКСА МАРКИ СС

ГИП	ВОЛОДИНА	<i>Вол</i>	07.10.91	Т.п.802-2-43.91	СС.ВМ
Н.КОНТРИКАРТАЕВА		<i>Картаева</i>	07.10.91		
НАЧ.ОУД	МАРЧЕНКО	<i>Марченко</i>	07.10.91		
ЗАВ.ГР.	ЛИСКИН	<i>Лискин</i>	07.10.91	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ	
ИНЖЕНЕР	КОНОПЕЛЕЦ	<i>Конопец</i>	07.10.91	ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА	
КАТ.				МАРКИ СС	
					СТАДИЯ   ЛИСТ   ЛИСТОВ
					Р     1
					УКРНИИАГРОПРОЕКТ
					Г.КИЕВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА: ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВАРНИК НА 184 ХОЛОСТЫХ И СУПОРСНЫХ МАТОК 86 ГОЛОВ РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА С ХРЯКОВ С ПИО

В Е Д О М О С Т Ь   М А Т Е Р И А Л О В   П О   Г О С Т   21.109-80   Н А   П Р О И З В О Д С Т В О   Р А Б О Т  
П О   К О М П Л Е К Т А М   Р А Б О Ч И Х   Ч Е Р Т Е Ж Е И   С В Я З Ь   И   С И Г Н А Л И З А Ц И Я

КОМПЛЕКС 12/Т-2

ОБЪЕКТ

ЛИСТ 1

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д			КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		М А Т Е Р И А Л А	Е Д И Н И Ц Ы И З М Е Р Е Н И Я			
1	2	3	4	5	6	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ.Ч	1	539	31.4900	

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ  
 ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО  
 КОМПЛЕКСА МАРКИ АУ

ГИП	ВОЛОДИНА	<i>Володина</i>	07.10.91	Т.п.802-2-43.91 АУ.ВМ
Н.КОНТР	КАРАТАЕВА	<i>Каратаева</i>	07.10.91	
НАЧ.ОТД	НАРЧЕНКО	<i>Нарченко</i>	07.10.91	СТАДИЯ ЛИСТ ЛИСТОВ
ЗАВ.ГР.	ЛИСКИН	<i>Лискин</i>	07.10.91	Р 1
ИНЖЕНЕР	КОНОПЕЛЕЦ	<i>Конопелец</i>	07.10.91	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ АУ
КАТ.				УКРНИИАГРОПРОЕКТ
				Г.КИЕВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА: ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВАРНИК НА 164 ХОЛОСТЫХ И СУПОРСНЫХ МАТОК 66 ГОЛОВ РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА 5 ХРЯКОВ С ПИО

ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ ПО ГОСТ 21.109-80 НА ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ  
ПО КОМПЛЕТАМ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ АВТОМАТИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ

КОМПЛЕКС 12/Т-2

ОБЪЕКТ

ЛИСТ 1

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ		
1	2	3	4	5	6
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ.Ч	1	539	17.9000

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ  
ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО  
КОМПЛЕКСА МАРКИ ЭЛ

ГИП	ВОЛОДИНА	<i>Вол</i>	07.10.91	Т.п.802-2-43.91 Эл.ВМ	
Н.КОНТР	КАРТАЕВА	<i>Кар</i>	07.10.91		СТАДИЯ
НАЧ.ОТД	МАРЧЕНКО	<i>Мар</i>	07.10.91		ЛИСТ
					ЛИСТОВ
					Р
					1
ЗАВ.ГР.	ЛИСКИН	<i>Лис</i>	07.10.91	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ	
ИНЖЕНЕР	КОНОПЕЛЕЦ	<i>Кон</i>	07.10.91	ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА	
КАТ.				МАРКИ ЭЛ	
					УКРНИИАГРОПРОЕКТ
					Г.КИЕВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА: ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВАРНИК НА 184 ХОЛОСТЫХ И СУПОРСНЫХ МАТОК 86 ГОЛОВ РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА 5 ХРЯКОВ С ПИО

ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ ПО ГОСТ 21.109-80 НА ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ  
ПО КОМПЛЕТАМ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

КОМПЛЕКС 12/Т-2

ОБЪЕКТ

ЛИСТ 1

КОМПЛЕКС 12/Т-2		ОБЪЕКТ			ЛИСТ 1	
НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ	
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ			
1	2	3	4	5	6	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ.Ч	1	539	563.3900	
2	СТАЛЬ КРУГЛАЯ ДО 10 ММ	Т	3084	168	0.0220	

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ  
 ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО  
 КОМПЛЕКСА МАРКИ ЭО

ГИП	ВОЛОДИНА	<i>Володина</i>	07.10.91	Т.п. 802-2-43.91 ЭО.ВМ	
Н.КОНТР	КАРАТАЕВА	<i>Каратаева</i>	07.10.91		СТАДИЯ   ЛИСТ   ЛИСТОВ
НАЧ.ОТД	МАРЧЕНКО	<i>Марченко</i>	07.10.91		Р   1
ЗАВ.ГР.	ЛИСКИН	<i>Лискин</i>	07.10.91	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА	
ИНЖЕНЕР	КОНОПЕЛЕЦ	<i>Конопец</i>	07.10.91	МАРКИ ЭО	УКРНИИАГРОПРОЕКТ
КАТ.					Г.КИЕВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА: ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВАРНИК НА 184 ХОЛОСТЫХ И СУПОРСНЫХ МАТОК 86 ГОЛОВ РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА 5 ХРЯКОВ С ПИО

ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ ПО ГОСТ 21.109-80 НА ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ  
ПО КОМПЛЕКТАМ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ

КОМПЛЕКС 12/Т-2

ОБЪЕКТ

ЛИСТ 1

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ		
1	2	3	4	5	6
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ.Ч	1	539	219.4200
2	СТАЛЬ КРУГЛАЯ ДО 10 ММ	Т	3084	168	0.0333



ТИПОВЫЙ ПРОЕКТ

802-2-43.91

СВИНАРНИК НА 184 ХОЛОСТЫХ И СУПОРΟΣНЫХ  
МАТОК 86 ГОЛОВ РЕМОИТНОГО МОЛОДНЯКА  
5 ХРЯКОВ С ПИО

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

ПРИВЯЗАН :			
ИНВ N			
Т.п. 802-2-43.91			ЛИСТ
			----

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА: ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВИНАРНИК НА 184 ХОЛОСТЫХ И СУПОРСНЫХ МАТОК 86 ГОЛОВ РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА 5 ХРЯКОВ С ПИО

С В О Д Н А Я В Е Д О М О С Т Ь М А Т Е Р И А Л О В П О Г О С Т 21.109-80  
ПО ОБЪЕКТАМ 01

КОМПЛЕКС 12/Т-2			ОБЪЕКТ		ЛИСТ 1	
НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ	
1	БЕНЗИН	Т	251102051	168	0.1430	
2	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ И СЛАНЦЕВЫЕ	Т	256000000	168	7.3706	
3	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ТВЕРДЫХ МАРОК	Т	256210000	168	0.3213	
4	РЕЛЬСЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ ШИРОКОЙ КОЛЕИ	Т	921000000	168	9.6830	
5	РЕЛЬСЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ УЗКОЙ КОЛЕИ	Т	923003008	168	0.3008	
СОРТОВОЙ ПРОКАТ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА			930000000			
6	ИТОГО ПО КЛАССУ А-2	Т	930030099	168	0.1405	
7	ИТОГО ПО КЛАССУ А-3	Т	930040099	168	11.5958	
8	ИТОГО ПО КЛАССУ А-3В	Т	930052099	168	0.3070	
9	ИТОГО ПО КЛАССУ А-4	Т	930060099	168	0.9664	
10	ИТОГО ПО КЛАССУ АТ-5 И АТ-6	Т	930070099	168	0.0068	
11	ИТОГО ПО КЛАССУ А-1	Т	930090099	168	2.0163	
12	ИТОГО СОРТОВОГО ПРОКАТА ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА	Т	930980099	168	15.0328	
13	СТАЛЬ СОРТОВАЯ	Т	953099099	168	0.6454	
14	ПРОКАТ ЛИСТОВОЙ РЯДОВОЙ	Т	973099090	168	2.3573	
МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ			120000000			
15	ПРОВОЛОКА ВР-1	Т	121400000	168	2.3746	
16	ИТОГО МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЙ ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ	Т	129999091	168	2.3746	
СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТРУКЦИОННАЯ			1299990869			
17	ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ СТ.3	Т	1299990973	168	4.1763	

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	Т	К О Д		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
			МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ		
1	2		3	4	5	6
18	ИТОГО СТАЛИ СОРТОВОЙ КОНСТРУКЦИОННОЙ В НАУРАЛЬНОЙ МАССЕ	Т	1299990977	168	4.1763	
19	ИТОГО СТАЛИ СОРТОВОЙ КОНСТРУКЦИОННОЙ ПРИВЕДЕННОЙ К СТАЛИ КЛАССА С 38/23	Т	1299990987	168	4.1763	
20	ВСЕГО СОРТОВОГО ПРОКАТА ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, СТАЛИ СОРТОВОЙ КОНСТРУКЦИОННОЙ, ЛИСТОВОГО ПРОКАТА, МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЙ ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ В НАТУРАЛЬНОЙ МАССЕ	Т	1299990988	168	25.9691	
21	В.Т.4.БАЛКИ И ШВЕЛЛЕРЫ	Т	1299990989	168	0.0614	
22	В.Т.4.СТАЛЬ КРУПНОСОРТНАЯ	Т	1299990990	168	1.7635	
23	В.Т.4.СТАЛЬ СРЕДНЕСОРТНАЯ	Т	1299990991	168	5.0132	
24	В.Т.4.СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ	Т	1299990992	168	8.3235	
25	В.Т.4.КАТАНКА	Т	1299990993	168	3.3129	
26	В.Т.4.СТАЛЬ ТОЛСТОЛИСТОВАЯ ОТ 4ММ	Т	1299990994	168	2.7155	
27	В.Т.4.СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ ОТ 1,9 ДО 3,9ММ	Т	1299990995	168	0.1112	
28	В.Т.4.СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ ОТ 1 ДО 1,8ММ	Т	1299990996	168	0.1949	
29	В.Т.4.СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	1299990997	168	2.0924	
30	ВСЕГО ПРИВЕДЕННОЙ СТАЛИ К КЛАССАМ А1 И СТ.3	Т	1299990998	168	31.8862	
31	ВТЧ НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ СБОРНЫХ Ж/Б И БЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	1299991102	168	27.7099	
32	ВТЧ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ТРУБОПРОВОДОВ	Т	1299991104	168	0.0143	
33	ВТЧ НА ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ И САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ УСТРОЙСТВА	Т	1299991105	168	2.3666	
34	ВТЧ НА ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ	Т	1299991106	168	1.7954	
35	ЭЛЕКТРОДЫ	КГ	1299991200	166	327.9873	
	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА КОНСТРУКЦИЙ		1299995999			
36	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА КОНСТРУКЦИЙ	Т	1299996000	168	0.9681	
37	ВТЧ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДЛЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ	Т	1299996001	168	0.0727	
38	ВТЧ ТРУБЫ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ	Т	1299996006	168	0.8954	
39	ГВОЗДИ	КГ	1299998000	166	32.0743	
40	БОЛТЫ,ВИНТЫ	КГ	1299998040	166	166.1554	
41	СЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	М2	1299998050	055	7.8250	
	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ		1300000000			
42	ТРУБЫ НЕФТЕПРОВОДНЫЕ БЕСШОВНЫЕ	М	1317000000	006	0.8200	
43	ТРУБЫ НЕФТЕПРОВОДНЫЕ БЕСШОВНЫЕ	Т	1317000001	168	0.0140	
44	ТРУБЫ КАТАНЫЕ (ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ)	М	1319000000	006	4.0800	
45	ТРУБЫ КАТАНЫЕ (ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ)	Т	1319000001	168	0.0325	
46	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ	М	1385000000	006	212.5200	
47	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ	Т	1385000001	168	0.4366	
48	ТРУБЫ ЧУГУННЫЕ НАПОРНЫЕ ВОДОПРОВОДНЫЕ	Т	1461000000	168	0.0677	
49	ПЛАСТМАССЫ	КГ	2240000000	166	117.0000	

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д			КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕ НИЯ			
1	2	3	4	5	6	
МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ		2310000000				
50	ГРУНТЫ РАЗНЫЕ	КГ	2310002235	166	18.7152	
51	ШПАТЛЕВКИ ЭПОКСИДНЫЕ	КГ	2312540000	166	42.8270	
52	ШПАТЛЕВКИ НА ПРИРОДНЫХ СМОЛАХ	КГ	2312840000	166	52.2942	
53	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	КГ	2316000000	166	222.5250	
54	КРАСКИ ГУСТОТЕРТЫЕ И ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	КГ	2317000000	166	19.7806	
55	ОЛИФЫ	КГ	2318002751	166	81.3901	
56	РАСТВОРИТЕЛИ	КГ	2319102986	166	13.2724	
57	ПИГМЕНТЫ	КГ	2320002812	166	1.9414	
58	БЕЛИЛА	КГ	2321200000	166	120.4522	
59	ОТВЕРДИТЕЛИ	КГ	2332912754	166	3.6384	
60	СРЕДСТВА КЛЕЯЩИЕСЯ	КГ	2385100000	166	195.9278	
61	ТРУБЫ ЧУГУННЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ И ФАСОННЫЕ ЧАСТИ К НИМ	Т	4925000000	168	0.5119	
62	КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ	М2 ЭКВ	4935200000	910	21.0200	
ПРОДУКЦИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ И ЛЕСОПИЛЬНО- ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ		5300000000				
63	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ БЕЗ ПЕРЕРАБОТКИ	М3	5314900000	113	0.1275	
64	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ КАЧЕСТВЕННЫЕ	М3	5331000000	113	30.5932	
65	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ В СБОРЕ (КОМПЛЕКТНО)	М2	5361100000	055	40.9800	
66	БЛОКИ ОКОННЫЕ В СБОРЕ (КОМПЛЕКТНО)	М2	5361300000	055	67.6800	
67	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫЕ МЯГКИЕ	М2	5536100000	055	83.5000	
68	ИТОГО ЛЕСОМАТЕРИАЛОВ В УСЛОВНОМ КРУГЛОМ ЛЕСЕ	М3	5599990099	113	49.1507	
69	ШЕБЕНЬ	М3	5711100000	113	261.3489	
70	ПЕСОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ ПРИРОДНЫЙ	М3	5711400000	113	223.7645	
71	ЗАПОЛНИТЕЛИ ПОРИСТЫЕ	М3	5712000000	113	163.2870	
72	ПЕСОК ИСКУССТВЕННЫЙ	М3	5712010001	113	90.7150	
73	СТЕКЛО ЖИДКОЕ	КГ	5717213104	166	16.0000	
74	АСБЕСТ	Т	5721000000	168	0.9840	
ЦЕМЕНТ		5730000000				
75	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ 400	Т	5731120000	168	105.7676	
76	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ 500	Т	5731130000	168	12.3117	
77	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ 300	Т	5731510000	168	13.6849	
78	ЦЕМЕНТ ВСЕГО, ПРИВЕДЕННЫЙ К МАРКЕ 400	Т	5739990099	168	131.6832	
79	ВТЧ НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ МОНОЛИТНЫХ Ж/Б И БЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	5739990111	168	17.9740	
80	ВТЧ НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ СБОРНЫХ Ж/Б И БЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	5739990112	168	107.7980	
81	ВТЧ НА РАСТВОРЫ	Т	5739990113	168	5.9112	
82	КИРПИЧ СТРОИТЕЛЬНЫЙ (ВКЛЮЧАЯ КАМНИ)	1000 ШТ	5741200000	798	29.2780	
83	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ	Т	5744100000	168	4.0871	
84	ГИПС (АЛЕБАСТР) СТРОИТЕЛЬНЫЙ	КГ	5744312035	166	34.4366	
85	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	5745100010	113	86.4525	
86	РАСТВОР ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	5745500001	113	2.2360	
87	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	5745500002	113	6.2256	

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ		
1	2	3	4	5	6
88	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	5745500003	113	21.8102
89	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ	М2	5752100000	055	13.3000
90	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ (МЕТЛАХСКИЕ)	М2	5752400000	055	27.1320
91	ИЗДЕЛИЯ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М3	5762000000	113	4.0438
92	ЛИНОЛЕУМ (РУЛОНЫ И ПЛИТКИ)	М2	5771000000	055	7.1400
93	РУБЕРОИД	М2	5774020000	055	1266.8928
94	ТОЛЬ КРОВЕЛЬНЫЙ И ТОЛЬ -КОЖА	М2	5774040000	055	119.7125
95	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ	1000У.П.	5781110000	732	11.8063
96	БЛОКИ ФУНДАМЕНТОВ	М3	5811000000	113	12.9690
97	ФУНДАМЕНТЫ СТАКАННОГО ТИПА И БАШМАКИ	М3	5812000000	113	19.7200
98	КОЛОННЫ	М3	5821000000	113	2.6800
99	БАЛКИ ОБВЯЗОЧНЫЕ, ФУНДАМЕНТНЫЕ И СООРУЖЕНИЙ	М3	5824000000	113	2.6000
100	ЭЛЕМЕНТЫ РАМ	М3	5827000000	113	22.3200
101	ПЕРЕМЫЧКИ	М3	5828000000	113	1.6310
102	ПАНЕЛИ СТЕНОВЫЕ НАРУЖНЫЕ	М3	5831000000	113	181.4300
103	ПЛИТЫ ПОКРЫТИИ	М3	5841000000	113	54.8600
104	ПЛИТЫ ДОРОЖНЫЕ	М3	5846000000	113	0.3360
105	КОНСТРУКЦИИ И ДЕТАЛИ КАНАЛОВ И ОТКРЫТЫХ ВОДОВОДОВ	М3	5858000000	113	4.8600
106	СПЕЦЖЕЛЕЗОБЕТОН ЖАРОСТОЙКИЙ И ПРОЧИЙ	М3	5869000000	113	44.0490
107	ИТОГО СБОРНЫХ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ	М3	5899990099	113	347.4550
	СТЕКЛО СТРОИТЕЛЬНОЕ		5910000000		
108	СТЕКЛО ОКОННОЕ	М2	5911200000	055	97.3100
109	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ.Ч	9900000001	539	11165.2223