

СОДЕРЖАНИЕ

МАРКА	НАИМЕНОВАНИЕ	ЛТР
СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА		
ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОНСТРУКЦИИ ИЗДЕЛИЙ :		
АС.ВМ	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	3
ВК.ВМ	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	6
ОВ.ВМ	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	8
Э.ВМ	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	10
ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ НА ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ :		
ТХ.ВМ	ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	12
АС.ВМ	ВЕДОМОСТЬ В ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	14
ВК.ВМ	ВЕДОМОСТЬ В ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	18
ОВ.ВМ	ВЕДОМОСТЬ В ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	20
Э.ВМ	ВЕДОМОСТЬ В ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	
	СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ В ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	22

ПРИВЯЗАН:			
ИНВ	И		

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ
 ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА
 МАРКИ АС

ГИП	ВОЛОДИНА	<i>det</i>	22.08.88	Т.п.802-5-78.88 АС.ВМ	
Н.КОНТР	БРЫЗГАЛОВА	<i>Брызгалова</i>	22.08.88		СТАДИЯ ЛИСТ ЛИСТОВ
НАЧ.УТД	МАРЧЕНКО	<i>М</i>	22.08.88		Р 2
РУК.ГР.	КИРИЕВСКИЙ	<i>К</i>	22.08.88	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА	
ИНЖЕНЕР	КОНОПЕЛЕЦ	<i>К</i>	22.08.88	МАРКИ АС	УКРНИИ АГРОПРОЕКТ
					Г.КИЕВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА:
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВИНАРНИК-ОТКОРМОЧНИК НА 1000 МЕСТ

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

КОМПЛЕКС 24/12

ОБЪЕКТ 07

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	1.9200
2	ЦЕМЕНТ 300		Т	3269	168	4.7814
3	ЦЕМЕНТ 400		Т	3270	168	168.5828
4	ЦЕМЕНТ 500		Т	3271	168	36.4800
5	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 63Х6		100 КГ	3451	167	2.1600
6	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 4		100 КГ	3646	167	0.0500
7	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 6		100 КГ	3649	167	0.3120
8	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 8		100 КГ	3651	167	16.9500
9	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 14		100 КГ	3652	167	0.9024
10	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 10		100 КГ	3658	167	9.0700
11	АРМАТУРА ВР-1 Д 3ММ		100 КГ	3691	167	0.4580
12	АРМАТУРА ВР-1 Д 4ММ		100 КГ	3692	167	44.9722
13	АРМАТУРА ВР-1 Д 5ММ		100 КГ	3693	167	12.8214
14	АРМАТУРА А-1 Д 6ММ		100 КГ	3900	167	8.1528
15	АРМАТУРА А-1 Д 8ММ		100 КГ	3902	167	1.4120
16	АРМАТУРА А-1 Д 10ММ		100 КГ	3904	167	9.5702
17	АРМАТУРА А-1 Д 12ММ		100 КГ	3905	167	4.6950
18	АРМАТУРА А-1 Д 14ММ		100 КГ	3906	167	1.6152
19	АРМАТУРА А-1 Д 16ММ		100 КГ	3907	167	1.3800
20	АРМАТУРА А-1 Д 18ММ		100 КГ	3908	167	1.9000
21	АРМАТУРА А-1 Д 22ММ		100 КГ	3910	167	5.0320
22	АРМАТУРА А-1 Д 32ММ		100 КГ	3913	167	0.0480
23	АРМАТУРА А-2 Д 12ММ		100 КГ	3917	167	0.1200
24	АРМАТУРА А-2 Д 18ММ		100 КГ	3920	167	0.2160
25	АРМАТУРА А-2 Д 20ММ		100 КГ	3921	167	1.9980
26	АРМАТУРА А-3 Д 6ММ		100 КГ	3928	167	30.5380
27	АРМАТУРА А-3 Д 8ММ		100 КГ	3930	167	27.0726
28	АРМАТУРА А-3 Д 10ММ		100 КГ	3931	167	17.1904
29	АРМАТУРА А-3 Д 12ММ		100 КГ	3932	167	28.4968
30	АРМАТУРА А-3 Д 14ММ		100 КГ	3933	167	9.3040
31	АРМАТУРА А-3 Д 16ММ		100 КГ	3934	167	13.8440
32	АРМАТУРА А-3 Д 18ММ		100 КГ	3935	167	2.6800
33	АРМАТУРА А-3 Д 20ММ		100 КГ	3936	167	1.7520
34	АРМАТУРА А-3 Д 25ММ		100 КГ	3938	167	33.3760
35	АРМАТУРА А-4 Д 16ММ		100 КГ	3946	167	15.0400
36	АРМАТУРА А-4 Д 18ММ		100 КГ	3947	167	2.3800
37	ГАЗОВАЯ ТРУБА ДЛЯ ЗАКЛАДНЫХ		100 КГ	10223	167	1.6980
38	БАЛКИ И ШВЕЛЛЕРЫ		Т	10266	168	0.0516
39	СТАЛЬ КРУПНОСОРТНАЯ		Т	10267	168	4.0092
40	СТАЛЬ СРЕДНЕСОРТНАЯ		Т	10268	168	0.3648
41	СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ		Т	10269	168	1.4662
42	КАТАНКА		Т	10270	168	0.0500
43	СТАЛЬ ТОЛСТОЛИСТОВАЯ /4ММ/		Т	10271	168	0.7452

КОМПЛЕКС 24/12

ОБЪЕКТ 07

ЛИСТ 2

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕ НИЯ		
1	2	3	4	5	6
44	СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	10274	168	0.0936
45	БЛОКИ ФУНДАМЕНТОВ	МЗ	12001	113	19.0990
46	ФУНДАМЕНТЫ СТАКАННОГО ТИПА И БАШМАКИ	МЗ	12002	113	41.3600
47	КОЛОННЫ	МЗ	12006	113	9.2000
48	БАЛКИ ОБВЯЗОЧНЫЕ, ФУНДАМЕНТНЫЕ И СООРУЖЕНИЯ	МЗ	12009	113	3.7200
49	ЭЛЕМЕНТЫ РАМ	МЗ	12012	113	40.0000
50	ПЕРЕМЫЧКИ	МЗ	12013	113	4.0920
51	ПАНЕЛИ СТЕНОВЫЕ НАРУЖНЫЕ ИЗ ЛЕГКИХ БЕТОНОВ	МЗ	12015	113	244.3400
52	ПЕРЕГОРОДКИ	МЗ	12017	113	32.6800
53	ПЛИТЫ ПОКРЫТИЯ	МЗ	12019	113	85.8900
54	ПЛИТЫ ДОРОЖНЫЕ	МЗ	12021	113	0.6880
55	КОНСТРУКЦИИ И ДЕТАЛИ КАНАЛОВ И ОТКРЫТЫХ ВОДОПРОВОДОВ	МЗ	12028	113	1.6800
56	ЭЛЕМЕНТЫ КОРМУШЕК	МЗ	12052	113	132.6640

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА:
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВИНАРНИК-ОТКОРМОЧНИК НА 1000 МЕСТ

ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ ПО ГОСТ 21.109-80 НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОНСТРУКЦИЙ ИЗДЕЛИЯ
ПО КОМПЛЕТАМ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ВНУТРЕННИЕ ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

КОМПЛЕКС 24/12

ОБЪЕКТ 07

ЛИСТ 1

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ		
1	2	3	4	5	6
1	УМЫВАЛЬНИКИ	КОМПЛЕКТ	7232	671	1.0000
2	УНИТАЗЫ СО СМЫВНЫМ БАЧКОМ	КОМПЛЕКТ	7237	671	1.0000
3	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВТ-9 НАПОРНЫЕ Д=500ММ	М	7407	006	19.0000
4	ТРУБЫ ЧУГУННЫЕ НАПОРНЫЕ 65ММ	М	11070	006	15.1500
5	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ Д=50ММ С КРЕПЛЕНИЕМ	М	11075	006	0.4990
6	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ Д=100ММ С КРЕПЛЕНИЕМ	М	11076	006	1.9960
7	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 15ММ	М	11078	006	186.0000
8	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 20ММ	М	11079	006	0.8000
9	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 25ММ	М	11080	006	93.3000
10	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 32ММ	М	11081	006	69.3000
11	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 40ММ	М	11082	006	57.0000
12	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 50ММ	М	11083	006	75.0000
13	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ОЦИНКОВАННЫХ 15ММ	М	11084	006	5.0000
14	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ОЦИНКОВАННЫХ 20ММ	М	11085	006	2.0000
15	МУФТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ К ТРУБАМ ВТ-9 ДИАМЕТРОМ 500ММ	ШТ	11206	796	5.0000

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА:
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВИНАРНИК-ОТКОРМОЧНИК НА 1000 МЕСТ

ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ ПО ГОСТ 21.109-80 НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОНСТРУКЦИЙ ИЗДЕЛИЯ
ПО КОМПЛЕКТАМ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ

КОМПЛЕКС 24/12			ОБЪЕКТ 07		ЛИСТ 1	
НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ	
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ			
1	2	3	4	5	6	
1	КРОНШТЕЙНЫ	КГ	5075	166	36.0000	
2	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ СТАЛИ ОЦИНКОВАННОЙ Т/Л ДО 0,7ММ	М2	6601	055	182.9400	
3	КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ	100НОМ	6834	831	2.3000	
4	КРЕПЛЕНИЯ	КГ	6861	166	394.6347	
5	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	7270	796	4.0000	
6	РЕГИСТРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ИЗ СТ ТРУБ Д 108ММ (Д 159ММ КОЛОНКИ)	М	10626	006	1.2000	
7	ГРЯЗЕВИКИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ КОРПУСА 219ММ (Д ПАТРУБКА 89ММ)	ШТ	10658	796	1.0000	
8	ГРЕБЕНКИ ПАРОВОДОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д-108ММ ДЛИНОЙ 1М С 4 ПАТРУБКАМИ Д-57ММ	КОМПЛЕКТ	10672	671	2.0000	
9	ДЕФЛЕКТОРЫ Д 200ММ	ШТ	10730	796	1.0000	
10	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 15ММ	М	11078	006	7.0000	
11	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 20ММ	М	11079	006	1.0000	
12	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 32ММ	М	11081	006	4.0000	
13	ТРУБЫ СТ.ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ 57Х3,5ММ	М	11102	006	30.0000	
14	ТРУБЫ СТ.ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ 76Х3,5ММ	М	11103	006	10.0000	
15	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ДЛЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ РАБОТ	М2	11215	055	10.9832	

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА:
 НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВИНАРНИК-ОТКОРМОЧНИК НА 1000 МЕСТ

ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ ПО ГОСТ 21.109-80 НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОНСТРУКЦИЙ ИЗДЕЛИЙ
 ПО КОМПЛЕТАМ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

КОМПЛЕКС 24/12			ОБЪЕКТ 07		ЛИСТ 1	
НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ	
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ			
1	2	3	4	5	6	
1	АРМАТУРА В-1 Д 6ММ	100 КГ	3695	167	0.7637	

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ
 ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА
 МАРКИ ТХ

ГИП	ВОЛОДИНА	<i>ВЛ</i>	22.08.88	Т.П.802-5-78.88 ТХ,ВМ			
Н, КОНТР	КАРАТАЕВА	<i>КА</i>	22.08.88				
НАЧ. ОТД	МАРЧЕНКО	<i>ММ</i>	22.08.88				
РУК. ГР.	КИРИЕВСКИЙ	<i>КК</i>	22.08.88	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ ТХ	СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
ИНЖЕНЕР	КОНОНЕЦ	<i>КК</i>	22.08.88		Р		1
					УКРНИИ АГРОПРОЕКТ		
					Г. КИЕВ		

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА:
 НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВИНАРНИК-ОТКОРМОЧНИК НА 1000 МЕСТ

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

КОМПЛЕКС 24/12			ОБЪЕКТ 07		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	ЭЛЕКТРОДЫ	КГ	3387	166	164.6800	
2	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	6237	371	52.2680	

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ
 ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА
 МАРКИ АС

ГИП	ВОЛОДИНА	<i>[Signature]</i>	22,08,88	Т.п.802-5-78.88 АС,ВМ	
Н.КОНТР	БРЫЗГАНОВА	<i>[Signature]</i>	22,08,88		
НАЧ.ОТД	МАРЧЕНКО	<i>[Signature]</i>	22,08,88		СТАДИЯ ЛИСТ ЛИСТОВ
РУК.ГР.	КИРИЕВСКИЙ	<i>[Signature]</i>	22,08,88	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ	Р 3
ИНЖЕНЕР	КОНОПЕЛЕЦ	<i>[Signature]</i>	22,08,88	ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА	
				МАРКИ АС	УКРНИИАГРОПРОЕКТ
					Г.КИЕВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА:
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВИНАРНИК-ОТКОРМОЧНИК НА 1000 МЕСТ

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

КОМПЛЕКС 24/12

ОБЪЕКТ 07

ЛИСТ 1

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ		
1	2	3	4	5	6
1	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ	КГ	2009	166	72.3600
2	АСБЕСТ	Т	2020	168	0.7990
3	АЛЕБАСТР	КГ	2035	166	36.5500
4	БИТУМ	Т	2054	168	7.1261
5	БИТУМ ГОРЯЧИЙ	Т	2058	168	0.3970
6	БИТУМ ЖИДКИЙ	Т	2059	168	0.0949
7	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	2072	166	247.1019
8	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	КГ	2073	166	143.6378
9	БРУСКИ 2С.50-60ММ	М3	2097	113	1.6080
10	БРУСКИ И БРУСЬЯ 2С.75ММ ИБОЛЕЕ	М3	2098	113	0.6030
11	БРУСКИ 3С.50-60ММ	М3	2103	113	0.4325
12	ГВОЗДИ	КГ	2195	166	76.7146
13	ГРУНТ ХСГ-26 ИЛИ ХС-010	КГ	2229	166	13.4643
14	ГРУНТ БИТУМНЫЙ	КГ	2240	166	50.1320
15	ДОСКИ 1С.40ММ И БОЛЕЕ	М3	2258	113	8.3415
16	ДОСКИ 2С.25-32ММ	М3	2261	113	0.0072
17	ДОСКИ 2С.40ММ И БОЛЕЕ	М3	2262	113	0.0217
18	ДОСКИ 3С.25-35ММ	М3	2265	113	0.0241
19	ДОСКИ 3С 40ММ	М3	2266	113	2.9959
20	ДОСКИ 4С.40ММ И БОЛЕЕ	М3	2270	113	0.5303
21	ЖЕЛАТИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	2309	166	8.2908
22	ЖИДКОСТЬ СТОПРОЦЕНТНАЯ ГКЖ-94	КГ	2312	166	165.8168
23	ЖИДКОСТЬ ГКЖ-10	КГ	2317	166	764.0360
24	ЗАМАЗКА МЕЛОВАЯ	КГ	2334	166	68.1660
25	ИЗВЕСТЬ НЕГАШЕНАЯ	Т	2353	168	1.3154
26	КЛЕИ РАЗНЫЕ	КГ	2516	166	5.5000
27	КРАСКИ ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫЕ	КГ	2544	166	152.8400
28	КРАСКИ СИЛИКАТНЫЕ	КГ	2545	166	395.1430
29	КРАСКИ ТЕРТЫЕ	КГ	2546	166	0.7482
30	ЛИНОЛЕУМ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ	М2	2623	055	11.2200
31	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ УНИФИЦИРОВАННОГО ПРОФИЛЯ	М2	2628	055	2363.6600
32	ОЛИФА	КГ	2751	166	8.0160
33	ПАКЛЯ СМОЛЯНАЯ	КГ	2777	166	170.1978
34	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	КГ	2784	166	19.6980
35	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ МЕТЛАХСКИЕ	М2	2867	055	3.2640
36	ПОКОВКИ	КГ	2897	166	193.3100
37	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ	КГ	2898	166	1021.0940
38	ПРОКЛАДКА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ/ШНУР/	М	2958	006	2175.3000
39	РАСТВОРИТЕЛЬ	КГ	2986	166	36.3427
40	РУБЕРОИД РМ-350	М2	3022	055	2234.8660
41	СЕТКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ТКАНЫЕ	М2	3047	055	2.5661
42	СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ	Т	3080	168	0.8882

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕ НИЯ		
1	2	3	4	5	6
43	СТАЛЬ КРУГЛАЯ ДО 10 ММ	Т	3084	168	0.0288
44	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ	Т	3089	168	0.2229
45	СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ	Т	3094	168	0.1486
46	СТЕКЛО ЖИДКОЕ	КГ	3104	166	14.1000
47	СТЕКЛО ОКОННОЕ 3 ММ	М2	3113	055	169.8740
48	СУЛЬФАТ АММОНИЯ	КГ	3149	166	17.9895
49	ТОЛЬ	М2	3177	055	198.3837
50	ШПАКЛЕВКА МАСЛЯНАЯ	КГ	3334	166	17.8310
51	ЭЛЕКТРОДЫ	КГ	3387	166	326.4311
52	АРМАТУРА А-3	Т	4003	168	1.8050
53	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	Т	4016	168	0.5670
54	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	4238	113	0.0096
55	ШИТЫ НАСТИЛА	М2	4369	055	2.4076
56	ШИТЫ ОПАЛУБКИ	М2	4370	055	145.5620
57	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	М3	4590	113	0.0054
58	НАЛИЧНИКИ	М	4751	006	61.0200
59	ПЛИНТУСЫ	М	4801	006	11.7700
60	МЕЛКИЕ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	Т	5102	168	0.2800
61	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	Т	5183	168	0.0265
62	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	5184	168	2.2400
63	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ-ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ СБОРКИ М/К	Т	5195	168	0.0026
64	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНО-ВОЛОКНИСТЫЕ 12,5ММ	М2	6186	055	144.0000
65	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНО-ВОЛОКНИСТЫЕ ТВЕРДЫЕ 4ММ	М2	6191	055	17.2600
66	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	6237	371	591.9772
67	ВОДА	М3	8007	113	3.1640
68	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М50 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 20-40ММ	М3	2,3	113	1.5300
69	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М100 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 20-40ММ	М3	2,4	113	38.0256
70	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М100 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 40-70ММ	М3	2,4	113	15.0654
71	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М150 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 5-10ММ	М3	2,4	113	9.5954
72	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М150 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 10-20ММ	М3	2,4	113	0.9008
73	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М200 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 10-20ММ	М3	2,4	113	85.4202
74	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М200 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 20-40ММ	М3	2,4	113	7.7724
75	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М300 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 5-10ММ	М3	2,4	113	2.1200
76	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ ДОРОЖНЫЙ М200 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 40-70ММ	М3	2,4	113	0.9440
77	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М25	М3	2,2	113	0.8742
78	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М50	М3	2,2	113	2.5932
79	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М75	М3	2,2	113	1.0001
80	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М100	М3	2,2	113	1.3264
81	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М150	М3	2,2	113	3.7638
82	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М200	М3	2,2	113	1.0350
83	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М25	М3	2,2	113	2.0723
84	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	М3	2,2	113	14.5958
85	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	2,2	113	8.4003
86	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	2,2	113	4.2484
87	КАМНИ БОРТОВЫЕ БЕТОННЫЕ М400	М3	2,4	113	0.7200
88	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М100	1000 ШТ	3,75	798	29.4280
89	ШЕБЕНЬ-БОЯ ГЛИНЯНОГО КИРПИЧА	М3	1,25	113	8.1772
90	ГРАВИЙ КЕРАМЗИТОВЫЙ МАРКИ 400 ФРАКЦИИ 20-40ММ	М3	,4	113	0.6160

КОМПЛЕКС 24/12

ОБЪЕКТ 07

ЛИСТ 3

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕ НИЯ		
1	2	3	4	5	6
91	ГРАВИЙ РЯДОВОЙ	М3	1,6	113	0,6735
92	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	1,65	113	71,4110
93	ШЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКИ 400 ФРАКЦИИ 40-70ММ	М3	1,5	113	26,9730
94	ШЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ ДОРОЖНЫХ РАБОТ МАРКИ ДР.В ФРАКЦИИ 20-40ММ	М3	1,5	113	0,0096
95	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ НЕОБРЕЗНЫЕ	М3	10114	113	17,1243
96	БЛОКИ ОКОННЫЕ В СБОРЕ	М2	10283	055	136,2100
97	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ В СБОРЕ	М2	10284	055	34,3540
98	БЕТОН ЛЕГКИЙ КЕРАМЗИТОБЕТОН М-100 КРУПНОСТЬ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 10-20ММ	М3	10869	113	5,4080
99	МАСТИКА БИТУМНАЯ ДЛЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫХ РАБОТ	Т	10878	168	0,4946
100	ПЛИТЫ ДВП ТВЕРДЫЕ 4ММ/ДЛЯ КОНСТРУКЦИЙ/	М2	11010	055	3,9800
101	МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МАРКА 2,3 ТИП В	Т	11509	168	9,3813
102	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМ. КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЗДАНИЯ	М3	11531	113	30,0256
103	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-150 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМ. КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЗДАНИЯ	М3	11532	113	10,4962
104	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМ. КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЗДАНИЯ	М3	11533	113	91,5450
105	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМ. КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ	М3	11536	113	15,0654
106	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ АРМИРОВАН. ОСНОВАНИЙ БЕЗРЕЛЬСОВЫХ ДОРОГ, АЭРОДРОМОВ И КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ГИДРОТЕ	М3	11551	113	0,9440
107	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ДЛЯ ЗАДЕЛКИ СТЫКОВ И ШВОВ СБОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ	М3	11556	113	0,1860
108	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-300 ДЛЯ ЗАДЕЛКИ СТЫКОВ И ШВОВ СБОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ	М3	11558	113	2,1200
109	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ АРМИРОВАН. КОНСТРУКТИВ. ЭЛЕМЕНТОВ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ С ЛИНЕЙНЫМИ РАЗМЕРАМИ СЕЧЕНИЯ ОТ	М3	11567	113	1,4616
110	ДОСКИ СТРОГАННЫЕ В ЧЕТВЕРТЬ 2С 40-60ММ	М3	14437	113	4,7693
111	ИЗДЕЛИЯ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	Т	15831	168	219,4320
112	КЕРОСИН	Т	16031	168	2,1480
113	ПРОВОЛОКА КАТАННАЯ	КГ	16040	166	44,0190
114	КОМПАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	КГ	16065	166	10,7535
115	КОЛЕР НАСЛЯНЫЙ РАЗБЕЛЕННЫЙ	КГ	16162	166	219,2836
116	ЛАК БУ-577	КГ	16243	166	3,1440
117	ЛАК ПФ-170	КГ	16246	166	1,7760
118	МАСТИКА УМС	КГ	16400	166	594,9000
119	МОНТАЖНЫЕ МАРКИ	Т	16406	168	1,1812
120	СИМАЗИН	КГ	17100	166	3,6790
121	ТАЛЬК	КГ	17270	166	773,9956
122	ЭМАЛЬ ПФ-837	КГ	18121	166	6,3040
123	ЭМАЛЬ ХВ-1100	КГ	18124	166	9,4900
124	ЭМАЛЬ ХВ-785	КГ	18125	166	17,6904
125	ЭМАЛЬ ХВ-125	КГ	18126	166	3,3233

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ
 ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА
 МАРКИ ВК

ГИП	ВОЛОДИНА	<i>ВЛ</i>	22.08.88	Т.П.802-5-78.08	ВК,ВМ
Н.КОНТР	БЕСЕДИН	<i>ББ</i>	22.08.88		
НАЧ.ОТД	МАРЧЕНКО	<i>МА</i>	22.08.88		СТАДИЯ
РУК.ГР.	КИРИЕВСКИЙ	<i>КК</i>	22.08.88	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ	ЛИСТ
ИНЖЕНЕР	КОНОПЕЛЕЦ	<i>КК</i>	22.08.88	ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА	ЛИСТОВ
				МАРКИ ВК	Р
					1
					УКРНИИАГРОПРОЕКТ
					Г.КИЕВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА:
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВИНАРНИК-ОТКОРМОЧНИК НА 1000 МЕСТ

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

КОМПЛЕКС 24/12

ОБЪЕКТ 07

ЛИСТ 1

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ		
1	2	3	4	5	6
1	БОЛТЫ И КРЕПЕЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ РАЗНЫЕ	КГ	2065	166	0.6600
2	ВОДА	МЗ	2165	113	4.8840
3	ГРУНТ ХСГ-26 ИЛИ ХС-010	КГ	2229	166	9.7014
4	РАСТВОРИТЕЛЬ	КГ	2986	166	4.1078
5	ЭМАЛЬ ХСЭ-23, ХСЭ-26 ИЛИ ХВ-124	КГ	3399	166	4.8070
6	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	6237	371	19.2559
7	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ	КГ	6864	166	4.3130
8	ФАСОННЫЕ ЧАСТИ ЧУГУННЫЕ Д 50-100ММ	Т	7240	168	0.0300

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ
 ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА
 МАРКИ 0В

ГИП	ВОЛОДИНА	<i>[Signature]</i>	22,08,88	Т.П.802-5-78.88 0В,0М	
Н.КОНТР	БЕСЕДИН	<i>[Signature]</i>	22,08,88		СТАДИЯ
НАЧ.ОТД	МАРЧЕНКО	<i>[Signature]</i>	22,08,88		ЛИСТ
РУК.ГР.	КИРИЕВСКИЙ	<i>[Signature]</i>	22,08,88	0М ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА	ЛИСТОВ
ИНЖЕНЕР	КОНОПЕЛЕЦ	<i>[Signature]</i>	22,08,88	МАРКИ 0В	Р 1 1
					УКРНИИАГРОПРОЕКТ
					Г.КИЕВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА:
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВИНАРНИК-ОТКОРМОЧНИК НА 1000 МЕСТ

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

КОМПЛЕКС 24/12

ОБЪЕКТ 07

ЛИСТ 1

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕ НИЯ		
1	2	3	4	5	6
1	БЕЛИЛА ЦИНКОВЫЕ	КГ	2049	166	0.5104
2	БОЛТЫ И КРЕПЕЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ РАЗНЫЕ	КГ	2065	166	16.8000
3	БРУСКИ И БРУСЬЯ ЗС.75ММ ИБОЛЕЕ	М3	2098	113	0.0526
4	БРУСКИ ЗС.50-60ММ	М3	2103	113	0.0106
5	ВОДА	М3	2165	113	1.6100
6	ВОЙЛОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ	М2	2174	055	2.1840
7	ДОСКИ ЗС.19-22ММ	М3	2264	113	0.0848
8	ДОСКИ ЗС.25-35ММ	М3	2265	113	0.0123
9	КРАСКИ ТЕРТЫЕ	КГ	2546	166	0.0160
10	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ	КГ	2599	166	24.7131
11	НИТЬ СТЕКЛЯННАЯ	КГ	2739	166	0.3768
12	ОЛИФА	КГ	2751	166	0.6785
13	ОТВЕРДИТЕЛЬ	КГ	2754	166	0.1152
14	ПЛЕНКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	КГ	2838	166	31.1708
15	ПРОВОЛОКА РАЗНАЯ	КГ	2936	166	2.1200
16	РАСТВОРИТЕЛЬ	КГ	2986	166	0.5392
17	РЕШЕТКИ ЖАЛЮЗИЙНЫЕ	М2	3015	055	2.8000
18	СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ ЧЕРНАЯ	Т	3083	168	0.0179
19	СТАЛЬ КРУГЛАЯ ДО 10 ММ	Т	3084	168	0.0250
20	СТЕКЛОХОЛСТ	М2	3128	055	1.1100
21	ШПАКЛЕВКА ЭПОКСИДНАЯ ЭП-00-10	КГ	3336	166	1.3560
22	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	Т	4016	168	0.0040
23	КРОНШТЕЙНЫ	ШТ	5074	796	1.0000
24	МАТЫ ИЗ ВОЛОКНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ	М3	6132	113	0.0101
25	ПЛИТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ	М3	6205	113	2.4651
26	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	6237	371	54.3382
27	ЗОНТЫ НАД ШАХТАМИ Д ДО 400ММ ПЕРИМЕТРОМ ДО 1300ММ	ШТ	6767	796	1.0000
28	СКОРЛУПЫ ЖЕСТКИЕ	М3	10320	113	0.0971
29	КЛАПАНЫ КВР 400Х400ММ	ШТ	16103	796	2.0000
30	КЛАПАНЫ КВР 400Х800ММ	ШТ	16106	796	4.0000
31	КОЛЕР МАСЛЯНЫЙ РАЗБЕЛЕННЫЙ	КГ	16162	166	1.9871
32	ЛАКОСТЕКЛОТКАНЬ	М3	16205	113	3.2224
33	ПРОВОЛОКА ОЦИНКОВАННАЯ ЗММ	КГ	16969	166	17.4840
34	УЗЛЫ ПРОХОДА УП-1 ДИАМ. ПАТРУБКА 200ММ	ШТ	17424	796	1.0000
35	ЭМАЛЬ ХС-759	КГ	18123	166	1.0050

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА:
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СВИНАРНИК-ОТКОРМОЧНИК НА 1000 МЕСТ

С В О Д Н А Я В Е Д О М О С Т Ъ М А Т Е Р И А Л О В П О Г О С Т 21.109-80
ПО ОБЪЕКТАМ 07

КОМПЛЕКС 24/12

ОБЪЕКТ 07

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	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ И СЛАНЦЕВЫЕ	T	256000000	168	9.0213
2	РЕЛЬСЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ-ШИРОКОЙ КОЛЕИ	T	921000000	168	1.9200
3	В Т.Ч. Р50	T	921003003	168	1.9200
СОРТОВОЙ ПРОКАТ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА			930000000		
4	ИТОГО ПО КЛАССУ А-2	T	930030099	168	0.2357
5	ИТОГО ПО КЛАССУ А-3	T	930040099	168	20.1996
6	ИТОГО ПО КЛАССУ А-4	T	930060099	168	1.7769
7	ИТОГО ПО КЛАССУ А-1	T	930090099	168	3.4143
8	ИТОГО СОРТОВОГО ПРОКАТА ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА	T	930980099	168	25.6265
9	СТАЛЬ СОРТОВАЯ	T	953099099	168	0.2182
10	ПРОКАТ ЛИСТОВОЙ РЯДОВОЙ	T	973099090	168	2.7284
11	ИТОГО СТАЛИ В НАТУРАЛЬНОЙ МАССЕ	T	973099091	168	1.8050
12	В.Т.Ч. СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ	T	973099094	168	1.8050
МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ			120000000		
13	ПРОВОЛОКА В-1	T	121300000	168	0.0779
14	ПРОВОЛОКА ВР-1	T	121400000	168	5.9417
15	ИТОГО МЕТАЛЛОИЗДЕЛИИ ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ	T	1299990091	168	6.0196
16	ИТОГО СТАЛИ ПРИВЕДЕННОЙ К СТАЛИ КЛАССА А1	T	1299990092	168	2.5812
17	ВСЕГО СТАЛИ ПРИВЕДЕННОЙ К КЛАССАМ А1 И СТ.3	T	1299990094	168	2.5812

КОМПЛЕКС 24/12

ОБЪЕКТ 07

ЛИСТ 2

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д			КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕ НИЯ			
1	2	3	4	5	6	
	СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТРУКЦИОННАЯ	1299990869				
18	ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ СТ.3	T	1299990973	168	3.7138	
19	ИТОГО СТАЛИ СОРТОВОЙ КОНСТРУКЦИОННОЙ В НАУТРАЛЬНОЙ МАССЕ	T	1299990977	168	3.7138	
20	В.Т.4.БАЛКИ И ШВЕЛЛЕРЫ	T	1299990978	168	0.0533	
21	В.Т.4.СТАЛЬ КРУПНОСОРТНАЯ	T	1299990979	168	4.3744	
22	В.Т.4.СТАЛЬ СРЕДНЕСОРТНАЯ	T	1299990980	168	0.9439	
23	В.Т.4.СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ	T	1299990981	168	2.1017	
24	В.Т.4.КАТАНКА	T	1299990982	168	0.0517	
25	В.Т.4.СТАЛЬ ТОЛСТОЛИСТОВАЯ ОТ 4ММ	T	1299990983	168	0.9037	
26	В.Т.4.СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ ОТ 1,9 ДО 3,9ММ	T	1299990984	168	0.1503	
27	В.Т.4.СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ ОТ 1 ДО 1,8ММ	T	1299990985	168	0.0110	
28	В.Т.4.СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ	T	1299990986	168	2.1226	
29	ИТОГО СТАЛИ СОРТОВОЙ КОНСТРУКЦИОННОЙ ПРИВЕДЕННОЙ К СТАЛИ КЛАССА С 38/23	T	1299990987	168	3.7138	
30	ВСЕГО СОРТОВОГО ПРОКАТА ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, СТАЛИ СОРТОВОЙ КОНСТРУКЦИОННОЙ, ЛИСТОВОГО ПРОКАТА, МЕТАЛЛОИЗДЕЛИИ ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ В НАТУРАЛЬНОЙ МАССЕ	T	1299990988	168	45.3383	
31	В.Т.4.БАЛКИ И ШВЕЛЛЕРЫ	T	1299990989	168	0.0533	
32	В.Т.4.СТАЛЬ КРУПНОСОРТНАЯ	T	1299990990	168	4.5975	
33	В.Т.4.СТАЛЬ СРЕДНЕСОРТНАЯ	T	1299990991	168	5.2019	
34	В.Т.4.СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ	T	1299990992	168	16.6807	
35	В.Т.4.КАТАНКА	T	1299990993	168	6.8363	
36	В.Т.4.СТАЛЬ ТОЛСТОЛИСТОВАЯ ОТ 4ММ	T	1299990994	168	3.6595	
37	В.Т.4.СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ ОТ 1,9 ДО 3,9ММ	T	1299990995	168	0.1503	
38	В.Т.4.СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ ОТ 1 ДО 1,8ММ	T	1299990996	168	0.0110	
39	В.Т.4.СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ	T	1299990997	168	2.1226	
40	ВСЕГО ПРИВЕДЕННОЙ СТАЛИ К КЛАССАМ А1 И СТ.3	T	1299990998	168	51.5755	
41	ВТЧ НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ СБОРНЫХ Ж/Б И БЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	T	1299991102	168	42.6993	
42	ВТЧ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЮ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ТРУБОПРОВОДОВ	T	1299991104	168	0.0549	
43	ВТЧ НА ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ И САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ УСТРОЙСТВА	T	1299991105	168	2.2762	
44	ВТЧ НА ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ	T	1299991106	168	6.5451	
45	ЭЛЕКТРОДЫ	КГ	1299991200	166	491.1111	
	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА КОНСТРУКЦИЙ		1299995999			
46	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА КОНСТРУКЦИЙ	T	1299996000	168	0.1715	
47	ВТЧ ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДЛЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ	T	1299996001	168	0.1715	
	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ		1300000000			
48	ТРУБЫ НЕФТЕПРОВОДНЫЕ БЕСШОВНЫЕ	М	1317000000	006	0.5544	

КОМПЛЕКС 24/12

ОБЪЕКТ 07

ЛИСТ 3

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ		
1	2	3	4	5	6
49	ТРУБЫ НЕФТЕПРОВОДНЫЕ БЕСШОВНЫЕ	Т	1317000001	168	0.0153
50	ТРУБЫ КАТАНЫЕ (ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ)	М	1319000000	006	4.4996
51	ТРУБЫ КАТАНЫЕ (ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ)	Т	1319000001	168	0.0417
52	ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ УГЛЕРОДИСТЫЕ (ДИАМЕТРОМ ДО 114ММ)	М	1373000000	006	40.0000
53	ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ УГЛЕРОДИСТЫЕ (ДИАМЕТРОМ ДО 114ММ)	Т	1373000001	168	0.2012
54	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ	М	1385000000	006	500.4000
55	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ	Т	1385000001	168	1.2944
56	ТРУБЫ ЧУГУННЫЕ НАПОРНЫЕ ВОДОПРОВОДНЫЕ	Т	1461000000	168	0.2030
57	ПЛАСТМАССЫ	КГ	2240000000	166	31.1708
МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ			2310000000		
58	ГРУНТЫ РАЗНЫЕ	КГ	2310002235	166	73.2977
59	ЭМАЛИ СИНТЕТИЧЕСКИЕ	КГ	2310003400	166	37.8127
60	ЛАКИ НА КОНДЕНСАЦИОННЫХ СМОЛАХ	КГ	2311000000	166	1.7760
61	ЛАКИ БИТУМНЫЕ	КГ	2311130000	166	3.1440
62	ШПАТЛЕВКИ ЭПОКСИДНЫЕ	КГ	2312540000	166	1.3560
63	ШПАТЛЕВКИ НА ПРИРОДНЫХ СМОЛАХ	КГ	2312840000	166	17.8310
64	ЭМАЛИ СОПОЛИМЕРОПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ	КГ	2313220000	166	4.8070
65	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	КГ	2316000000	166	547.9830
66	КРАСКИ ГУСТОТЕРТЫЕ И ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	КГ	2317000000	166	20.6785
67	ОЛИФЫ	КГ	2318002751	166	77.2884
68	РАСТВОРИТЕЛИ	КГ	2319102986	166	40.9897
69	БЕЛИЛА	КГ	2321200000	166	133.2729
70	ОТВЕРДИТЕЛИ	КГ	2332912754	166	0.1152
71	СРЕДСТВА КЛЕЯЩИЕСЯ	КГ	2385100000	166	600.4000
72	ТРУБЫ ЧУГУННЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ И ФАСОННЫЕ ЧАСТИ К НИМ	Т	4925000000	168	0.0297
73	КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ	М2 ЭКВ	4935200000	910	2.3000
74	УМЫВАЛЬНИКИ	ШТ	4944000000	796	1.0000
75	УНИТАЗЫ	ШТ	4965000000	796	1.0000
ПРОДУКЦИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ И ЛЕСОПИЛЬНО- ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ			5300000000		
76	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ КАЧЕСТВЕННЫЕ	М3	5331000000	113	46.6114
77	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ В СБОРЕ (КОМПЛЕКТНО)	М2	5361100000	055	34.3540
78	БЛОКИ ОКОННЫЕ В СБОРЕ (КОМПЛЕКТНО)	М2	5361300000	055	136.2100
79	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫЕ МЯГКИЕ	М2	5536100000	055	144.0000
80	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫЕ ТВЕРДЫЕ	М2	5536220000	055	21.2400
81	ИТОГО ЛЕСОМАТЕРИАЛОВ В УСЛОВНОМ КРУГЛОМ ЛЕСЕ	М3	5599990099	113	73.2287
82	ЩЕБЕНЬ	М3	5711100000	113	454.6476
83	ГРАВИЙ	М3	5711200000	113	0.6735
84	ПЕСОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ ПРИРОДНЫЙ	М3	5711400000	113	439.4432
85	ЗАПОЛНИТЕЛИ ПОРИСТЫЕ	М3	5712000000	113	225.3892
86	ПЕСОК ИСКУССТВЕННЫЙ	М3	5712010001	113	124.8740
87	АСБЕСТ	Т	5721000000	168	0.7990
ЦЕМЕНТ			5730000000		
88	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ 400	Т	5731120000	168	196.3714

КОМПЛЕКС 24/12

ОБЪЕКТ 07

ЛИСТ 4

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕ НИЯ		
1	2	3	4	5	6
89	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ 500	T	5731130000	168	36.4800
90	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ 300	T	5731510000	168	20.8051
91	ЦЕМЕНТ ВСЕГО, ПРИВЕДЕННЫ К МАРКЕ 400	T	5739990099	168	255.2274
92	ВТЧ НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ МОНОЛИТНЫХ Ж/Б И БЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	T	5739990111	168	34.3987
93	ВТЧ НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ СБОРНЫХ Ж/Б И БЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	T	5739990112	168	213.0141
94	ВТЧ НА РАСТВОРЫ	T	5739990113	168	7.8146
95	КИРПИЧ СТРОИТЕЛЬНЫЙ (ВКЛЮЧАЯ КАМНИ)	1000 ШТ	5741200000	798	29.4280
96	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ	T	5744100000	168	6.4156
97	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ (МЕТЛАХСКИЕ)	M2	5752400000	055	3.2640
98	ИЗДЕЛИЯ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	M3	5762000000	113	2.4651
99	ЛИНОЛЕУМ (РУЛОНЫ И ПЛИТКИ)	M2	5771000000	055	11.2200
100	РУБЕРОИД	M2	5774020000	055	2234.8660
101	ТОЛЬ КРОВЕЛЬНЫЙ И ТОЛЬ -КОЖА	M2	5774040000	055	198.3837
102	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ	1000У.П.	5781110000	732	21.5093
103	ТРУБЫ И МУФТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ НАПОРНЫЕ	M.У.ТРУБ	5786100000		122.6272
104	БЛОКИ ФУНДАМЕНТОВ	M3	5811000000	113	19.0990
105	ФУНДАМЕНТЫ СТАКАННОГО ТИПА И БАШМАКИ	M3	5812000000	113	41.3600
106	КОЛОННЫ	M3	5821000000	113	9.2000
107	БАЛКИ ОБВЯЗОЧНЫЕ. ФУНДАМЕНТНЫЕ И СООРУЖЕНИЙ	M3	5824000000	113	3.7200
108	ЭЛЕМЕНТЫ РАМ	M3	5827000000	113	40.0000
109	ПЕРЕМЫЧКИ	M3	5828000000	113	4.0920
110	ПАНЕЛИ СТЕНОВЫЕ НАРУЖНЫЕ	M3	5831000000	113	244.3400
111	ПЕРЕГОРОДКИ	M3	5833000000	113	32.6800
112	ПЛИТЫ ПОКРЫТИЯ	M3	5841000000	113	85.8900
113	ПЛИТЫ ДОРОЖНЫЕ	M3	5846000000	113	0.6880
114	КОНСТРУКЦИИ И ДЕТАЛИ КАНАЛОВ И ОТКРЫТЫХ ВОДОВОДОВ	M3	5850000000	113	1.6800
115	СПЕЦЖЕЛЕЗОБЕТОН ЖАРОСТОЙКИЙ И ПРОЧИЙ	M3	5869000000	113	132.6640
116	ИТОГО СБОРНЫХ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ	M3	5899990099	113	615.4130
	СТЕКЛО СТРОИТЕЛЬНОЕ		5910000000		
117	СТЕКЛО ОКОННОЕ	M2	5911200000	055	169.8740
118	ТКАНИ И СЕТКИ СТЕКЛЯННЫЕ	1000 M2	5952010000	058	0.0011
119	ЗАТРАТЫ ТРУДА	ЧЕЛ.Ч	9900000001	539	14303.2719