

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

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ
КОНСТРУКЦИЯ ИЗДЕЛИЯ:

УХ.ВМ.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	3
АС.ВМ.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	5
ВК.ВМ.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	8
ОВ.ВМ.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	10
ЭО.ВМ.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	12

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ НА ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ:

ТХ.ВМ.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	14
АС.ВМ.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	16
ВК.ВМ.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	20
ОВ.ВМ.	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ	22

10250/5

ПРИВЯЗАН:			
ИМВ N			
Т.П. 801-4-200.89			ЛИСТ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА: ЗДАНИЕ ДЛЯ ОТКОРМА МОЛОДНЯКА КРС НА 250 ГОЛОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ЗДАНИЕ ДЛЯ ОТКОРМА МОЛОДНЯКА КРС НА 250 ГОЛОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ

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

КОМПЛЕКС 777			ОБЪЕКТ 01			ЛИСТ 1
НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД МАТЕРИАЛА	КОД		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
			ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	ИЗМЕРЕНИЯ		
1	2	3	4	5	6	
1	СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ	Т	10269	168	0,0479	
2	ТРУБЫ СТ.ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д 20ММ	М	11170	006	1,6000	
3	ТРУБЫ СТ.ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д 40ММ	М	11173	006	228,2000	

10250/5

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ
ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО
КОМПЛЕКТА МАРКИ АС

ГИП	ВУЛОДИНА	<i>Вулодина</i>	15.06.89	Т.П.801-4-200.89 АС,ВН	СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ			
Н.КОНТР	БРЫЗГАЛОВА	<i>Брызгалова</i>	15.06.89					Р	1	2
НАЧ.ОТД	МАРЧЕНКО	<i>Марченко</i>	15.06.89							
ВЕД.ИНЖ	ЛИСКИН	<i>Лискин</i>	15.06.89							
ИНЖЕНЕР	КОМПЕЛЕН	<i>Компелен</i>	15.06.89							
З КАТ.										

ВН ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ
ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА
МАРКИ АС

УКРНИИАГРОПРОЕКТ

Г. УМЕР

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА: ЗДАНИЕ ДЛЯ ОТКОРМА МОЛОДНЯКА КРС НА 250 ГОЛОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ЗДАНИЕ ДЛЯ ОТКОРМА МОЛОДНЯКА КРС НА 250 ГОЛОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ

ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ ПО ГОСТ 21,109-80 НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОНСТРУКЦИЯ ИЗДЕЛИЯ
ПО КОМПЛЕКТАМ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ

КОМПЛЕКС 777			ОБЪЕКТ 01		ЛИСТ 1	
НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ	
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ			
1	2	3	4	5	6	
1	ЦЕМЕНТ 400	T	3270	168	99,0569	
2	ЦЕМЕНТ 500	T	3271	168	10,5000	
3	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50X5	100 КГ	3448	167	4,3502	
4	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 63X5	100 КГ	3450	167	0,4200	
5	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 63X6	100 КГ	3451	167	1,7040	
6	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 70X6	100 КГ	3453	167	0,1440	
7	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 4	100 КГ	3646	167	0,0280	
8	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 6	100 КГ	3649	167	2,1975	
9	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 8	100 КГ	3651	167	10,3052	
10	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 14	100 КГ	3652	167	0,3504	
11	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 10	100 КГ	3658	167	0,5280	
12	АРМАТУРА ВР-1 Д 3ММ	100 КГ	3641	167	0,0602	
13	АРМАТУРА ВР-1 Д 4ММ	100 КГ	3692	167	22,8720	
14	АРМАТУРА ВР-1 Д 5ММ	100 КГ	3693	167	9,8976	
15	АРМАТУРА А-1 Д 6ММ	100 КГ	3900	167	0,9410	
16	АРМАТУРА А-1 Д 8ММ	100 КГ	3902	167	3,0880	
17	АРМАТУРА А-1 Д 10ММ	100 КГ	3904	167	0,6954	
18	АРМАТУРА А-1 Д 12ММ	100 КГ	3905	167	2,6020	
19	АРМАТУРА А-1 Д 14ММ	100 КГ	3906	167	0,9504	
20	АРМАТУРА А-1 Д 16ММ	100 КГ	3907	167	1,0120	
21	АРМАТУРА А-1 Д 18ММ	100 КГ	3908	167	1,4520	
22	АРМАТУРА А-1 Д 20ММ	100 КГ	3909	167	0,3920	
23	АРМАТУРА А-1 Д 22ММ	100 КГ	3910	167	3,8480	
24	АРМАТУРА А-2 Д 14ММ	100 КГ	3918	167	0,1600	
25	АРМАТУРА А-2 Д 20ММ	100 КГ	3921	167	1,6280	
26	АРМАТУРА А-3 Д 6ММ	100 КГ	3928	167	11,4960	
27	АРМАТУРА А-3 Д 8ММ	100 КГ	3930	167	16,0522	
28	АРМАТУРА А-3 Д 10ММ	100 КГ	3931	167	11,6292	
29	АРМАТУРА А-3 Д 12ММ	100 КГ	3932	167	15,9032	
30	АРМАТУРА А-3 Д 14ММ	100 КГ	3933	167	4,1022	
31	АРМАТУРА А-3 Д 16ММ	100 КГ	3934	167	11,0200	
32	АРМАТУРА А-3 Д 18ММ	100 КГ	3935	167	5,1040	
33	АРМАТУРА А-3 Д 25ММ	100 КГ	3938	167	25,4600	
34	АРМАТУРА А-4 Д 12ММ	100 КГ	3944	167	0,5300	
35	АРМАТУРА А-4 Д 14ММ	100 КГ	3945	167	0,9400	
36	АРМАТУРА А-4 Д 16ММ	100 КГ	3946	167	9,4000	
37	АРМАТУРА А-4 Д 18ММ	100 КГ	3947	167	2,6100	
38	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д 25,4	100 КГ	10142	167	0,0280	
39	ГАЗОВАЯ ТРУБА ДЛЯ ЗАКЛАДНЫХ	100 КГ	10223	167	0,9120	
40	СТАЛЬ КРУПНОСОРТНАЯ	T	10267	168	1,4520	
41	СТАЛЬ СРЕДНЕСОРТНАЯ	T	10268	168	0,2432	
42	СТАЛЬ МЕЛКОСОРТНАЯ	T	10269	168	0,0352	
43	СТАЛЬ ТОЛСТОЛИСТОВАЯ /4ММ/	T	10271	168	0,2072	

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ		
1	2	3	4	5	6
44	СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	10274	160	0,0624
45	ФУНДАМЕНТЫ СТАКАННОГО ТИПА И БАШМАКИ	МЗ	12002	113	26,1600
46	КОЛОННЫ	МЗ	12006	113	3,3200
47	БАЛКИ ОБВЯЗОЧНЫЕ, ФУНДАМЕНТНЫЕ И СООРУЖЕНИЯ	МЗ	12009	113	0,3700
48	ЭЛЕМЕНТЫ РАМ	МЗ	12012	113	30,0000
49	ПЕРЕМЫЧКИ	МЗ	12013	113	2,3220
50	ПАНЕЛИ СТЕНОВЫЕ НАРУЖНЫЕ ИЗ ЛЕГКИХ БЕТОНОВ	МЗ	12015	113	192,3100
51	ПЛИТЫ ПОКРЫТИЯ	МЗ	12019	113	67,2560
52	КОНСТРУКЦИИ И ДЕТАЛИ КАНАЛОВ И ОТКРЫТЫХ ВОДОПРОВОДОВ	МЗ	12028	113	1,4600
53	ПАНЕЛИ СТЕНОВЫЕ ИЗ ТЯЖЕЛОГО БЕТОНА	МЗ	12049	113	1,1200
54	ЭЛЕМЕНТЫ КОРМУШЕК	МЗ	12052	113	21,9600

10250/5

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ
ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО
КОМПЛЕКТА МАРКИ ВК

ГИП	ВОЛОДИНА	<i>Л.В.</i>	15.06.89	Т.п.801-4-200,89 ВК,ВМ		
И.М.КОНТР	БЕСЕДИН	<i>В.В.</i>	15.06.89			
НАЧ.ОТД	МАРЧЕНКО	<i>Г.М.</i>	15.06.89	СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
ВЕД.ИНЖ	ЛЛСКИН	<i>В.Л.</i>	15.06.89	<i>Р</i>		
ИНЖЕНЕР	КОНОПЕЛЕЦ	<i>М.С.</i>	15.06.89	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ ВК		
З.КАТ.				УКРНИИАГРОПРОЕКТ Г.КИЕВ		

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА: ЗДАНИЕ ДЛЯ ОТКОРМА МОЛОДНЯКА КРС НА 250 ГОЛОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ЗДАНИЕ ДЛЯ ОТКОРМА МОЛОДНЯКА КРС НА 250 ГОЛОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ

ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ ПО Т О С Т 21.109-80 НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОНСТРУКЦИЯ ИЗДЕЛИЯ
ПО КОМПЛЕТАМ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ВНУТРЕННИЕ ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

КОМПЛЕКС 777			ОБЪЕКТ 01		ЛИСТ 1	
НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ	
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ			
1	2	3	4	5	6	
1	ТРУБЫ ЧУГУННЫЕ НАПОРНЫЕ 65ММ	М	11070	006	5,0500	
2	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 15ММ	М	11078	006	111,0000	
3	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 20ММ	М	11079	006	100,0000	
4	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 25ММ	М	11080	006	260,0000	
5	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 32ММ	М	11081	006	7,0000	
6	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 50ММ	М	11083	006	5,0000	
7	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ОЦИНКОВАННЫХ 15ММ	М	11084	006	3,0000	
8	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ОЦИНКОВАННЫХ 20ММ	М	11085	006	3,0000	
9	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ОЦИНКОВАННЫХ 25ММ	М	11086	006	10,0000	

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ
ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО
КОМПЛЕКТА МАРКИ ОБ

ГИП	ВОЛОДИНА	<i>Вав</i>	15.06.89	Т.П.001-4-200,89 ОБ,ВМ
М.КОНТР	БЕСЕДИН	<i>БМ</i>	15.06.89	
НАЧ.ОТД	МАРЧЕНКО	<i>Мр</i>	15.06.89	СТАДИЯ ЛИСТ ЛИСТОВ
ВЕД.ИНЖ	ЛИСКИМ	<i>Лл</i>	15.06.89	р
ИНЖЕНЕР	КОНОПЕЛЕЦ	<i>Кк</i>	15.06.89	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ ОБ
З КАТ.				УКРНИИАГРОПРОЕКТ Г.КИЕВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА: ЗДАНИЕ ДЛЯ ОТКОРМА МОЛОДНЯКА КРС НА 250 ГОЛОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ЗДАНИЕ ДЛЯ ОТКОРМА МОЛОДНЯКА КРС НА 250 ГОЛОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ

ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ ПО ГОСТ 21.109-80 НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОНСТРУКЦИЯ ИЗДЕЛИЯ
ПО КОМПЛЕТАМ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ

КОМПЛЕКС 777			ОБЪЕКТ 01		ЛИСТ 1	
НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д	К О Д		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
			МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ		
1	2	3	4	5	6	
1	КРОНШТЕИНЫ	КГ	5075	166	21,3000	
2	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛЩ. 0,6ММ	М2	6634	055	6,1900	
3	КРЕПЛЕНИЯ	КГ	6861	166	4,0235	
4	ПОДСТАВКИ И ВИБРОИЗОЛИРУЮЩИЕ ОСНОВАНИЯ	КГ	6952	166	4,8000	
5	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	7270	796	4,0000	
6	ВОЗДУХОСБОРНИК ИЗ СТ ТРУБ Д219ММ	ШТ	10615	796	4,0000	
7	РЕГИСТРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ИЗ СТ ТРУБ Д 108ММ (Д 159ММ КОЛОДКИ)	М	10626	006	3,1500	
8	ГРЯЗЕВИКИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ КОРПУСА 108ММ Д ПАТРУБКА 45ММ	ШТ	10656	796	1,0000	
9	ГРЕБЕНКИ ПАРОВОДОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д=108ММ ДЛИНОЙ 1М С 4 ПАТРУБКАМИ Д=57ММ	КОМПЛЕКТ	10672	071	2,0000	
10	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДРОГАЗОПРОВОДНЫХ 15ММ	М	11078	006	3,0000	
11	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДРОГАЗОПРОВОДНЫХ 20ММ	М	11079	006	1,0000	
12	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДРОГАЗОПРОВОДНЫХ 25ММ	М	11080	006	3,0000	
13	ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДРОГАЗОПРОВОДНЫХ 40ММ	М	11082	006	1,0000	
14	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ДЛЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ РАБОТ	М2	11215	055	2,2496	

10250/5

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ
ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО
КОМПЛЕКТА МАРКИ ЭО

ГИП	ВОЛОДИНА	<i>В.В.</i>	15.06.89	Т.П.801-4-200,89 ЭО,ВМ	
И,КОНТР	КАРАТАЕВА	<i>К.К.</i>	15.06.89		
НАЧ.ОТД	МАРЧЕНКО	<i>М.М.</i>	15.06.89		СТАДИЯ ЛИСТ ЛИСТОВ
ВЕД.ИНЖ	ЛИСКИН	<i>Л.Л.</i>	15.06.89	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА МАРКИ ЭО	Р
ИНЖЕНЕР	КОМПЕЛЁЦ	<i>К.К.</i>	15.06.89		УКРНИИАГРОПРОЕКТ
З.КАТ.					Г,КИЕВ

RASA-SM V4.0
08-08-89

10250/5

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА: ЗДАНИЕ ДЛЯ ОТКОРМА МОЛОДНЯКА КРС НА 250 ГОЛОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ЗДАНИЕ ДЛЯ ОТКОРМА МОЛОДНЯКА КРС НА 250 ГОЛОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ

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 21.109-89 Н А ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОНСТРУКЦИЙ ИЗДЕЛИЯ
П О КОМПЛЕКТАМ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ Э Л Е К Т Р О О С В Е Ш Е Н И Е

КОМПЛЕКС 777			ОБЪЕКТ 01		ЛИСТ 1	
НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦ ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ	
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦ ИЗМЕРЕ НИЯ			
1	2	3	4	5	6	
1	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 6	100 КГ	3649	167	3,1500	
2	ТРУБЫ ИЗ ВИНИПЛАСТА	М	11182	006	25,0000	

10250/5

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ
ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО
КОМПЛЕКТА МАРКИ ТХ

ГИП	ВОЛДИНА	<i>Волдина</i>	15.06.89	Т,п, 801-2-200,89 ТХ,ВМ	
Н.КОНТР.	КАРТАЕВА	<i>Картаева</i>	15.06.89		СТАДИЯ
НАЧ.ОТД.	МАРЧЕНКО	<i>Марченко</i>	15.06.89		ЛИСТ
ВЕД.ИНЖ.	ЛИСКИН	<i>Лискин</i>	15.06.89	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ	ЛИСТОВ
ИНЖЕНЕР	КОНОПЕЛЕЦ	<i>Конопец</i>	15.06.89	ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА	Р
З КАТ.				МАРКИ ТХ	
					УКРНИИАГРОПРОЕКТ
					Г,КИЕВ

РАСА-СМ У4.0
05-05-89

- 15 -

10250/5

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА: ЗДАНИЕ ДЛЯ ОТКОРМА МОЛОДНЯКА КРС НА 250 ГОЛОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ЗДАНИЕ ДЛЯ ОТКОРМА МОЛОДНЯКА КРС НА 250 ГОЛОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ

ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ ПО ГОСТ 21.109-80 НА ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ
В О, КОМПЛЕКТАМ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА

КОМПЛЕКС 777			ОБЪЕКТ 01		ЛИСТ 1	
НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ	
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ			
1	2	3	4	5	6	
1	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	2072	166	14.0625	
2	КИСЛОТА ОРТОФОСФОРНАЯ	Т	2497	168	0.0060	
3	МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ПЛИТЫ	МЗ	2076	113	0.5000	
4	ЭЛЕКТРОДЫ	КГ	3387	166	29.9000	
5	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	5184	168	0.4250	
6	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	6237	371	10.1775	
7	ПРОВОЛОКА ЦИНКОВАЯ	КГ	16980	166	76.2600	

10250/5

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ
ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО
КОМПЛЕКТА МАРКИ АС

ГИП	ВОЛОДИНА	<i>В.В.</i>	15.06.89	Т.П.801-4-200,89 АС,ВН	
И.КОНТР.	БРЫЗГАЛОВА	<i>Б.Б.</i>	15.06.89		СТАДИЯ
НАЧ.ОТД.	МАРЧЕНКО	<i>М.М.</i>	15.06.89		ЛИСТ
ВЕД.ИНЖ.	ЛИСКИН	<i>Л.Л.</i>	15.06.89	ВН ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ	3
ИНЖЕНЕР	КОНОПЕЛЕЦ	<i>К.К.</i>	15.06.89	ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА	
З.КАТ.				МАРКИ АС	УКРНИИАГРОПРОЕКТ
					Г.КИЕВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА: ЗДАНИЕ ДЛЯ ОТКОРМА МОЛОДНЯКА КРС НА 250 ГОЛОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ЗДАНИЕ ДЛЯ ОТКОРМА МОЛОДНЯКА КРС НА 250 ГОЛОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ

ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ ПО ГОСТ 21,109-80 НА ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ
ПО КОМПЛЕКТАМ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ

КОМПЛЕКС 777			ОБЪЕКТ 01		ЛИСТ 1	
НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ	
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ			
1	2	3	4	5	6	
1	АСБЕСТ	Т	2020	160	0,6219	
2	БЕЛИЛА ЦИНКОВЫЕ	КГ	2049	166	49,9392	
3	БИТУМ	Т	2054	160	10,3914	
4	БИТУМ ЖИДКИЙ	Т	2059	160	0,0668	
5	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	2072	166	69,6054	
6	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	КГ	2073	166	123,5165	
7	БРУСКИ 2С,50-60ММ	М3	2097	113	1,8187	
8	БРУСКИ И БРУСЬЯ 2С,75ММ ИБОЛЕЕ	М3	2098	113	0,6020	
9	БРУСКИ 3С,50-60ММ	М3	2103	113	0,3829	
10	ГВОЗДИ	КГ	2195	166	86,4645	
11	ГРУНТ ХСГ-26 ИЛИ ХС-010	КГ	2229	166	6,6600	
12	ГРУНТ БИТУМНЫЙ	КГ	2240	166	9,6540	
13	ДИБУТИЛФТАЛАТ	КГ	2252	166	6,9762	
14	ДОШКИ 1С,40ММ И БОЛЕЕ	М3	2258	113	9,4346	
15	ДОШКИ 2С,40ММ И БОЛЕЕ	М3	2262	113	0,0544	
16	ДОШКИ 3С,25-35ММ	М3	2265	113	2,2409	
17	ДОШКИ 3С 40ММ	М3	2266	113	1,9949	
18	ДОШКИ 4С,40ММ И БОЛЕЕ	М3	2270	113	0,4352	
19	ЖИДКОСТЬ ГКЖ-10	КГ	2317	166	218,5610	
20	ЗАМАЗКА МЕЛОВАЯ	КГ	2334	166	55,9440	
21	ИЗВЕСТЬ МЕГАШЕНАЯ	Т	2353	160	0,4925	
22	КРАСКА ОГНЕЗАЩИТНАЯ	КГ	2542	166	154,5362	
23	КРАСКИ СИЛИКАТНЫЕ	КГ	2545	166	261,3170	
24	КРАСКИ ТЕРТЫЕ	КГ	2546	166	0,2414	
25	ЛЕС КРУГЛЫЙ	М3	2600	113	0,0026	
26	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ УНИФИЦИРОВАННОГО ПРОФИЛЯ	М2	2628	095	2032,5500	
27	МАСТИКА ДЛЯ УПЛОТНЕНИЯ СТЫКОВ	КГ	2681	166	145,0000	
28	НАПОЛНИТЕЛЬ	КГ	2729	166	23,2540	
29	ОЛИФА	КГ	2751	166	2,5920	
30	ОТВЕРДИТЕЛЬ	КГ	2754	166	3,5930	
31	ПАКЛЯ СМОЛЯНАЯ	КГ	2777	166	120,7952	
32	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	КГ	2784	166	22,3506	
33	ПОКОВКИ	КГ	2897	166	450,9750	
34	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ	КГ	2898	166	265,7950	
35	ПРОКЛАДКА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ/ШНУР/	М	2958	006	1159,5000	
36	РАСТВОРИТЕЛЬ	КГ	2986	166	22,3753	
37	РУБЕРОИД РМ-350	М2	3022	055	1796,2690	
38	СЕТКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СВАРНЫЕ	Т	3046	160	0,0100	
39	СЕТКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ТКАНЫЕ	М2	3047	055	3,0413	
40	СМОЛА	КГ	3061	166	35,3030	
41	СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ	Т	3080	160	0,3363	
42	СТАЛЬ КРУГЛАЯ ДО 10 ММ	Т	3080	160	0,0335	

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ		
1	2	3	4	5	6
43	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ		Т	168	0.1720
44	СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ		Т	168	0.1152
45	СТЕКЛО ЖИДКОЕ		КГ	166	7.3000
46	СТЕКЛО ОКОННОЕ 3 ММ		М2	055	139.4100
47	ТОЛЬ		М2	059	161.8003
48	ШПАКЛЕВКА КУПОРΟΣНАЯ		КГ	166	1.8432
49	ШПАКЛЕВКА МАСЛЯНАЯ		КГ	166	8.0400
50	ЭЛЕКТРОДЫ		КГ	166	226.5281
51	АРМАТУРА А-3		Т	168	1.0150
52	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ		Т	168	0.9060
53	ШИТЫ НАСТИЛА		М2	055	11.9000
54	ШИТЫ ОПАДУБКИ		М2	055	19.0630
55	НАЛИЧНИКИ		М	006	45.7920
56	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ		Т	168	0.4445
57	МЕЛКИЕ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ		Т	168	0.3240
58	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ		Т	168	0.7680
59	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ-ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ СБОРКИ М/К		Т	168	0.0000
60	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНО-ВОЛОКНИСТЫЕ 12,5ММ		М2	055	104.0000
61	ПРОФИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ	371	436.8318
62	ВОДА		М3	113	2.2200
63	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М100 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 20-40ММ	2.4	М3	113	0.3076
64	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М100 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 40-70ММ	2.4	М3	113	17.2299
65	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М150 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 5-10ММ	2.4	М3	113	37.3230
66	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М200 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 10-20ММ	2.4	М3	113	48.3677
67	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М300 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 5-10ММ	2.4	М3	113	0.6200
68	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М300 С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 10-20ММ	2.4	М3	113	26.0754
69	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М25	2.2	М3	113	0.4526
70	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М50	2.2	М3	113	0.8626
71	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М75	2.2	М3	113	0.1833
72	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М100	2.2	М3	113	0.5174
73	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М150	2.2	М3	113	3.0926
74	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М200	2.2	М3	113	0.8761
75	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М25	2.2	М3	113	3.8226
76	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	2.2	М3	113	5.5936
77	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	2.2	М3	113	3.0671
78	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	2.2	М3	113	1.6555
79	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М100	1000 шт	3.75	798	16.0190
80	ШЕБЕНЬ-БОЯ ГЛИНЯНОГО КИРПИЧА	М3	1.25	113	16.3744
81	ГРАВИЙ КЕРАМЗИТОВЫЙ МАРКИ 400 ФРАКЦИИ 20-40ММ	М3	.4	113	21.5020
82	ГРАВИЙ РЯДОВОЙ	М3	1.6	113	0.1380
83	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	1.65	113	24.8670
84	ШЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКИ 600 ФРАКЦИИ 20-40ММ	М3	1.5	113	11.3985
85	ШЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКИ 400 ФРАКЦИИ 20-40ММ	М3	1.5	113	37.1025
86	ШЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКИ 400 ФРАКЦИИ 40-70ММ	М3	1.5	113	16.7443
87	ШЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ ДОРОЖНЫХ РАБОТ МАРКИ ДР.0 ФРАКЦИИ 20-40ММ	М3	1.5	113	0.0366
88	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ НЕОБРЕЗНЫЕ	М3	10114	113	13.1032

НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕ НИЯ		
1	2	3	4	5	6
89	БЛОКИ ОКОННЫЕ В СБОРЕ	М2	10283	055	86,4000
90	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ В СБОРЕ	М2	10284	055	8,0400
91	ОПАЛУБКА ШИТОВАЯ ДЛЯ БАЛОК	М2	10596	055	4,1760
92	БЕТОН ЛЕГКИЙ КЕРАМЗИТОБЕТОН М-100 КРУПНОСТЬ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 10-20ММ	М3	10869	113	1,4456
93	ПЛИТЫ ДВП ТВЕРДЫЕ 4ММ/ДЛЯ КОНСТРУКЦИИ/	М2	11010	055	15,9200
94	МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ АСФАЛЬТБЕТОННАЯ СМЕСЬ МАРКА 2,3 ТИП В	Т	11509	168	7,9540
95	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМ. КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЗДАНИЙ	М3	11531	113	0,3870
96	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-150 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМ. КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЗДАНИЙ	М3	11532	113	37,3230
97	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМ. КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЗДАНИЙ	М3	11533	113	46,8751
98	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМ. КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ	М3	11536	113	17,2299
99	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ДЛЯ ЗАДЕЛКИ СТЫКОВ И ШВОВ СБОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ	М3	11556	113	0,0310
100	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-300 ДЛЯ ЗАДЕЛКИ СТЫКОВ И ШВОВ СБОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ	М3	11558	113	0,6200
101	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ АРМИРОВАН. КОНСТРУКТИВ. ЭЛЕМЕНТОВ ЗДАНИИ И СООРУЖЕНИЯ С ЛИНЕЙНЫМИ РАЗМЕРАМИ СЕЧЕНИЯ ОТ	М3	11567	113	1,4616
102	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-300 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ АРМИРОВАН. КОНСТРУКЦИЙ С СОДЕРЖАНИЕМ АРМАТУРЫ БОЛЕЕ 1 ПРОЦ	М3	11575	113	26,0754
103	ДОСКИ СТРОГАНЫЕ В ЧЕТВЕРТЬ 2С 40-60ММ	М3	14437	113	5,0623
104	КЕРУСИМ	Т	16031	168	1,9377
105	ПРОВОЛОКА КАТАННАЯ	КГ	16040	166	49,7875
106	КРАСКА БТ-177	КГ	16071	166	35,5152
107	МАСТИКА УМС	КГ	16400	166	593,1100
108	МАСТИКА БИТУМНО-КУКЕРСОЛЬНАЯ	Т	16401	168	0,2574
109	МОНТАЖНЫЕ МАРКИ	Т	16406	168	0,1937
110	СИМАЗИМ	КГ	17100	166	0,7540
111	ТАЛЬК	КГ	17270	166	602,9894
112	ЭМАЛЬ ХВ-785	КГ	18125	166	29,1600

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА: ЗДАНИЕ ДЛЯ ОТКОРМА МОЛОДНЯКА КРС НА 250 ГОЛОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ЗДАНИЕ ДЛЯ ОТКОРМА МОЛОДНЯКА КРС НА 250 ГОЛОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ

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 21.104-80 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 В Н У Т Р Е Н Н И Е В О Д О П Р О В О Д И К А Н А Л И З А Ц И Я

КОМПЛЕКС 777			ОБЪЕКТ 01			ЛИСТ 1	
НОМЕР СТРОКИ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	К О Д МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ		КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ	
			1	4			
1	2	3	1	4	5	6	
1	БОЛТЫ И КРЕПЕЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ РАЗНЫЕ		КГ		2065	166	0,2200
2	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		КГ		2072	166	0,3600
3	ВОДА		М3		2165	113	4,9900
4	КРАСКИ ТЕРТЫЕ		КГ		2546	166	0,1542
5	ОЛИФА		КГ		2751	166	2,0817
6	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ		Т		5184	168	0,0160
7	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ		РУБ		6237	371	8,9760
8	ВЕНТИЛИ ПОЛИВОЧНЫЕ		ШТ		6561	796	6,0000
9	ГОЛОВКИ ДЛЯ ПРИСОЕДИНЕНИЯ ПОЖАРНЫХ И ПОЛИВОЧНЫХ РУКАВОВ		ШТ		6638	796	12,0000
10	ФАСОННЫЕ ЧАСТИ ДУГУННЫЕ Д 50-100ММ		Т		7240	168	0,0100
11	КОЛЕР МАСЛЯНЫЙ РАЗБЕЛЕННЫЙ		КГ		16162	166	18,8124

10250/5

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ
ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ ОСНОВНОГО
КОМПЛЕКТА МАРКИ ОБ

ГИП	ВОЛОДИНА	<i>Л.В.</i>	15.06.89	Т, П, 801-4-200, 89 ОБ, ВМ	
Н. КОНТР	БЕСЕДИН	<i>В.В.</i>	15.06.89		
НАЧ. ОТД	МАРЧЕНКО	<i>М.М.</i>	15.06.89		СТАДИЯ: ЛИСТ: ЛИСТОВ
ВЕД. ИНЖ	ЛИСКИН	<i>Л.Л.</i>	15.06.89	ВМ ПО РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ	Р
ИНЖЕНЕР	КОНОПЕЛЕН	<i>К.К.</i>	15.06.89	ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА	УКРНИИ АГРОПРОЕКТ
З. КАТ.				МАРКИ ОБ	Г. КИЕВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА: ЗДАНИЕ ДЛЯ ОТКОРНА МОЛОДНЯКА КРС НА 250 ГОЛОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ЗДАНИЕ ДЛЯ ОТКОРНА МОЛОДНЯКА КРС НА 250 ГОЛОВ ПРИВЯЗНОГО СОДЕРЖАНИЯ

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

КОМПЛЕКС 777			ОБЪЕКТ 01		ЛИСТ 1	
НОМЕР СТРОК	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦ ИЗМЕРЕНИЯ	КОД			КОЛИЧЕСТВО	ПРИМЕЧАНИЕ
		МАТЕРИАЛА	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ			
1	2	3	4	5	6	
1	БЕЛИЛА ЦИНКОВЫЕ	КГ	2049	166	11,0160	
2	БОЛТЫ И КРЕПЕЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ РАЗНЫЕ	КГ	2065	166	11,0000	
3	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	2072	166	20,7720	
4	БРУСКИ И БРУСЬЯ 2С, 75ММ ИБОЛЕЕ	М3	2090	113	0,4464	
5	БРУСКИ 3С, 50-60ММ	М3	2103	113	0,0072	
6	БРУСКИ И БРУСЬЯ 3С, 75ММ И БОЛЕЕ	М3	2104	113	0,2016	
7	ВОДА	М3	2165	113	1,3200	
8	ВОЙЛОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ	М2	2174	055	45,0360	
9	ДОСКИ 3С, 19-22ММ	М3	2264	113	1,6452	
10	ДОСКИ 3С, 25-35ММ	М3	2265	113	0,1584	
11	КРАСКИ ТЕРТЫЕ	КГ	2546	166	0,0154	
12	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ	КГ	2599	166	2,4753	
13	НИТЬ СТЕКЛЯННАЯ	КГ	2739	166	0,1085	
14	ОЛИФА	КГ	2751	166	9,7119	
15	МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ПЛИТЫ	М3	2876	113	1,4200	
16	ПОКОВКИ	КГ	2897	166	20,2320	
17	СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ ЧЕРНАЯ	Т	3083	168	0,3564	
18	СТЕКЛОХОЛСТ	М2	3128	055	63,0000	
19	КРОНШТЕЙНЫ	ШТ	5074	796	2,0000	
20	МАТН ИЗ ВОЛОКНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ	М3	6132	113	0,0111	
21	ПЛИТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ	М3	6205	113	0,0111	
22	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	0237	371	56,7024	
23	АГРЕГАТЫ ВЕНТИЛЯТОРНЫЕ ДО Ф, 12Т	ШТ	6493	796	1,0000	
24	ВСТАВКИ ГИБКИЕ Д ДО 315ММ ПЕРИМЕТРОМ ДО 1000ММ	ШТ	6543	796	2,0000	
25	ВСТАВКИ ГИБКИЕ Д ДО 500ММ ПЕРИМЕТРОМ ДО 1000ММ	ШТ	6544	796	2,0000	
26	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДО 20ММ	М	7120	006	10,0000	
27	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДО 32ММ	М	7122	006	71,0000	
28	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДО 40ММ	М	7123	006	35,0000	
29	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДО 50ММ	М	7124	006	8,0000	
30	СКОРЛУПЫ ЖЕСТКИЕ	М3	10320	113	0,1073	
31	ВИБРОИЗОЛЯТОРЫ	ШТ	15916	796	5,0000	
32	КОЛЕР НАСЛЯМЫИ РАЗБЕЛЕННЫИ	МГ	16162	160	2,2570	

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР
КИЕВСКИЙ ФИЛИАЛ
г. Киев-57 ул. Эжена Поляе № 12

15721
Заказ № 90657 Инв № 10250/5 Тираж 100
Сдано в печать 7/9 1980 — Цена 1.90