

Комиссия по метизам, химической продукции, лакокрасочным и  
горюче-смазочным материалам, упаковке, таре

№ п/п	Код мат-ла	Наименование материала	Ед. изм.	Кол-во	Группа материала	Подгруппа материала
<b>МЕТИЗЫ</b>						
1	42056	БОЛТ М 6-6G X 50.4.6 ГОСТ 7798-70	КГ	217,300	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
2	43957	БОЛТ М 6-6G X 60.5.8 ГОСТ 7798-70	КГ	16,10	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
3	42057	БОЛТ М 6-6G X 70.4.6 ГОСТ 7798-70	КГ	311,380	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
4	27947	БОЛТ М 6-8G X 70.4.6 ГОСТ 7798-70	КГ	22,600	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
5	43289	БОЛТ М 6-8G X 90.5.8 ГОСТ 7798-70 (НЕЛИКВИД)	КГ	2,900	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
6	47832	БОЛТ М 8-6G X 35.5.8 ГОСТ 7798-70	КГ	107,270	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
7	47818	БОЛТ М 8-6G X 60.5.8 ГОСТ 7798-70	КГ	0,500	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
8	42059	БОЛТ М 8-6G X 70.4.8 ГОСТ 7798-70	КГ	91,800	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
9	42060	БОЛТ М 8-6G X 80.4.6 ГОСТ 7798-70	КГ	131,500	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
10	42061	БОЛТ М 8-6G X 90.5.8 ГОСТ 7798-70	КГ	47,500	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
11	42062	БОЛТ М10-6G X 20.5.8 ГОСТ 7796-70	КГ	667,360	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
12	43052	БОЛТ М 10-6G X 45.4.6 ГОСТ 7798-70	КГ	1,6961	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
13	42068	БОЛТ М10-8G X 20.5.8 ГОСТ 7798-70	КГ	12,700	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
14	42073	БОЛТ М12-6G X 110.4.6 ГОСТ 7798-70	КГ	225,79	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
15	42075	БОЛТ М16-6G X 30.5.8 ГОСТ 7798-70	КГ	153,75	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
16	1556	БОЛТ М20-6G X 40.4.6 ГОСТ 7798-70	КГ	26,000	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
17	42083	БОЛТ М24-6G X 80.4.6 ГОСТ 7798-70	КГ	359,000	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
18	02024	БОЛТ М24-6G X 190.4.6 ГОСТ 7798-70	КГ	49,000	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
19	47820	БОЛТ М24-6G X 110.5.6 ГОСТ 7798-70	КГ	200,40	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
20	42085	БОЛТ М30-6G X 80.4.6 ГОСТ 15589-70	КГ	126,000	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
21	01569	БОЛТ М30-6G X 100.4.6 ГОСТ 7798-70	КГ	23,000	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
22	01570	БОЛТ М30-6G X 120.4.6 ГОСТ 7798-70	КГ	140,500	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
23	42087	БОЛТ М36-6G X 170.4.6 ГОСТ 7798-70	КГ	205,58	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
24	42088	БОЛТ М42-6G X 110.4.6 ГОСТ 7798-70	КГ	184,61	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
25	1558	БОЛТ М20-6G X 50.4.6 ГОСТ 7798-70	КГ	35,273	МЕТИЗЫ	БОЛТЫ
26	42723	ВИНТ ВМ 4 -6G X 35.5.8 ГОСТ 17473-80	КГ	2,684	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
27	1707	ВИНТ ВМ 6 -8G X 12.5.8 ГОСТ 17473-80	КГ	3,019	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
28	1708	ВИНТ ВМ 6 -8G X 14.5.8 ГОСТ 17473-80	КГ	0,398	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
29	42718	ВИНТ ВМ 3 -6G X 6.5.8 ГОСТ 17473-80	КГ	5,800	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
30	01716	ВИНТ ВМ 3 -6G X 8.5.8 ГОСТ 17473-80	КГ	44,500	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
31	36207	ВИНТ ВМ 3 -6G X 10.5.8 ГОСТ 17473-80	КГ	46,670	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ

№ п/п	Код мат-ла	Наименование материала	Ед. изм.	Кол-во	Группа материала	Подгруппа материала
33	42118	ВИНТ VM 3 -6G X 12.5.8 ГОСТ 17475-80	КГ	30,000	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
34	01719	ВИНТ VM 3 -6G X 14.5.8 ГОСТ 17473-80	КГ	22,18	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
35	42119	ВИНТ VM 3 -6G X 14.5.8 ГОСТ 17475-80	КГ	38,000	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
36	01720	ВИНТ VM 3 -6G X 16.5.8 ГОСТ 17473-80	КГ	5,000	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
37	01722	ВИНТ VM 3 -6G X 20.5.8 ГОСТ 17473-80	КГ	24,400	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
38	42120	ВИНТ VM 3 -6G X 20.5.8 ГОСТ 17475-80	КГ	22,100	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
39	01724	ВИНТ VM 4 -6G X 6.5.8 ГОСТ 17473-80	КГ	45,500	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
40	01730	ВИНТ VM 4 -6G X 20.5.8 ГОСТ 17473-80	КГ	840,000	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
41	01730	ВИНТ VM 4 -6G X 20.5.8 ГОСТ 17473-80	КГ	1,000	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
42	43251	ВИНТ VM 4 -6G X 20.5.8 ГОСТ 17475-80 (НЕЛИКВИД)	КГ	140,000	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
43	01731	ВИНТ VM 4 -6G X 25.5.8 ГОСТ 17473-80	КГ	85,500	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
44	01740	ВИНТ VM 6 -6G X 8.5.8 ГОСТ 17473-80	КГ	0,5200	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
45	47830	ВИНТ VM 6 -6G X 50.5.8 ГОСТ 17473-80 (H)	КГ	8,000	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
46	47830	ВИНТ VM 6 -6G X 50.5.8 ГОСТ 17473-80	КГ	31,000	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
47	01752	ВИНТ VM 8 -6G X 16.5.8 ГОСТ 17473-80	КГ	4,550	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
48	29393	ВИНТ VM 10 -6G X 50.5.8 ГОСТ 17475-80	КГ	34,800	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
49	42122	ВИНТ VM 4 -6G X 10.5.8 ГОСТ 17473-80	КГ	75,270	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
50	42124	ВИНТ VM 4 -6G X 16.5.8 ГОСТ 17473-80	КГ	39,520	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
51	42128	ВИНТ VM 6 -6G X 12.5.8 ГОСТ 17475-80	КГ	36,89	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
52	42132	ВИНТ VM 8 -6G X 40.5.8 ГОСТ 17473-80	КГ	5,900	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
53	42722	ВИНТ VM 4 -6G X 30.5.8 ГОСТ 17473-80	КГ	124,65	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
54	42723	ВИНТ VM 4 -6G X 35.5.8 ГОСТ 17473-80	КГ	215,320	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
55	47817	ВИНТ M 16 -6GX50 ГОСТ 11738-84	КГ	4,400	МЕТИЗЫ	ВИНТЫ
56	1041	ВИНИПЛАСТ ЛИСТОВОЙ Б10ММ	кг	10,000	ХИМИЯ	ХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯ
57	02324	ВОСК П/ЭТИЛЕНОВЫЙ	КГ	28,300	ХИМИЯ	ХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯ
58	2318	ВТУЛКА	КГ	128,000	ХИМИЯ	ПЛАСТИКАТЫ ПОЛИХЛОРВИНИЛОВЫЕ
59	13775	ГАЙКА 8БР.994.001 Д6	КГ	3,800	МЕТИЗЫ	ДЕТАЛИ И СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ ДЛЯ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ
60	42836	ГАЙКА М 3 ГОСТ 56163-79	КГ	74,000	МЕТИЗЫ	ГАЙКА
61	43956	ГВОЗДИ 6.0X 200 ГОСТ 4028-63	КГ	15,900	МЕТИЗЫ	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ, ДЮБЕЛЯ
62	28864	ГРАФИТ ИСКУССТВЕННЫЙ МПГ-7 110X220X220 ТУ 48-20-51-84	КГ	34,900	ХИМИЯ	ХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯ
63	01096	ДИБУТИЛФТОЛАТ ДБФ ГОСТ 8728-77	КГ	11,860	ХИМИЯ	ХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯ
64	01136	ЖЕЛЕЗО КАРБОНИЛЬНОЕ ГОСТ 13610-79	КГ	2,700	ХИМИЯ	ХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯ
65	02321	ЗАГОТОВКА ИЗ ФТ-4	КГ	130,900	ХИМИЯ	ПЛАСТИКАТЫ ПОЛИХЛОРВИНИЛОВЫЕ

№ п/п	Код мат-ла	Наименование материала	Ед. изм.	Кол-во	Группа материала	Подгруппа материала
68	34736	ЗАКЛЕПКА СТАЛЬНАЯ 4Х6	КГ	12,900	МЕТИЗЫ	ЗАКЛЕПКИ
69	01055	КАДМИЙ СЕРНОКИСЛЫЙ "Ч" ГОСТ 4456-75	КГ	12,000	ХИМИЯ	ХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯ
70	01066	КАЛИЙ ДВУХХРОМОВОКИСЛЫЙ (БИХРОМАТ КАЛИЯ) ТЕХН.	КГ	9,300	ХИМИЯ	ХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯ
71	01046	КИСЛОТА ОРТОФОСФОРНАЯ ТЕРМИЧ. С/1 "Б"	КГ	13,100	ХИМИЯ	ХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯ
72	46581	КЛЕЙ БФ-4	КГ	13,100	ХИМИЯ	ХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯ
73	23824	КРАСКА СТ 3.12.1-51	КГ	6,000	ХИМИЯ	ЛАКОКРАСКИ
74	02230	КРАСКА ТИПОГРАФСКОЕ 4000- 06	КГ	6,000	ХИМИЯ	ЛАКОКРАСКИ
75	02232	КРАСКА ТИПОГРАФСКОЕ ТНПФ-20	КГ	21,000	ХИМИЯ	ЛАКОКРАСКИ
76	02233	КРАСКА ТИПОГРАФСКОЕ ТНПФ-30	КГ	12,000	ХИМИЯ	ЛАКОКРАСКИ
77	02234	КРАСКА ТИПОГРАФСКОЕ ТНПФ-54	КГ	12,000	ХИМИЯ	ЛАКОКРАСКИ
78	01383	МАЗЬ ЗАЩИТНАЯ ОСТ 18368-80	КГ	93,634	ХИМИЯ	ХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯ
79	01364	МАСЛО КОНСЕРВАЦИОННОЕ К17 ГОСТ 10877-76	КГ	156,000	ГОРЮЧЕСМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	НЕФТЕПРОДУКТЫ
80	01129	НАТРИЙ ХЛОРИСТЫЙ "Ч" ГОСТ 4233-77	КГ	47,500	ХИМИЯ	ХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯ
81	38421	НИКЕЛЬ ПЕРВИЧНЫЙ В ФОРМЕ КАТОДНЫХ ПЛАСТИН ГОСТ 849-97	КГ	3,0169	ХИМИЯ	ХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯ
82	34667	ОКИСЬ МЕДИ ГОСТ 16539-79	КГ	1,000	ХИМИЯ	ХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯ
83	03815	ОКИСЬ ЦИНКА	КГ	122,500	ХИМИЯ	ХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯХИМПРОДУКЦИЯ
84	36230	ПЛАСТИЗОЛЬ Д2ОС ТУ 6-01-895-79	КГ	50,000	ХИМИЯ	ХИМПРОДУКЦИЯ
85	45719	САМОРЕЗ 4,0Х12 ГОСТ 11650-80	КГ	11,000	МЕТИЗЫ	ШУРУПЫ
86	42582	СИНТАНОЛ ДС-10 ТУ6-14-577-77	КГ	204,100	ХИМИЯ	ХИМПРОДУКЦИЯ
87	01021	ТРУБКА 305 ТВ 40 БЕЛАЯ 1/С Д 4ММ	КГ	11,000	ХИМИЯ	ПОЛИЭТИЛЕН
88	01022	ТРУБКА 305 ТВ 40 БЕЛАЯ 1/С Д 5ММ	КГ	39,700	ХИМИЯ	ПОЛИЭТИЛЕН
89	47867	ФЛОКУЛЯНТ	КГ	2,000	ХИМИЯ	ПОЛИЭТИЛЕН
90	43765	ФРАКЦИЯ МАСЛЯНАЯ СОЖ	КГ	800,000	ГОРЮЧЕСМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	НЕФТЕПРОДУКТЫ
91	42715	ШАЙБА 4 65Г ГОСТ 6402-70	КГ	41,620	МЕТИЗЫ	ШАЙБЫ
92	42716	ШАЙБА 5 65Г ГОСТ 6402-70	КГ	3,4740	МЕТИЗЫ	ШАЙБЫ
93	42716	ШАЙБА 5 65Г ГОСТ 6402-70	КГ	68,090	МЕТИЗЫ	ШАЙБЫ
94	01693	ШАЙБА 24 65Г ГОСТ 6402-70	КГ	258,750	МЕТИЗЫ	ШАЙБЫ
95	1694	ШАЙБА 27 65Г ГОСТ 6402-70	КГ	10,111	МЕТИЗЫ	ШАЙБЫ
96	44539	ШУРУП 4,5 X 30 ГОСТ 1145-80	КГ	5,000	МЕТИЗЫ	ШУРУПЫ
97	01662	ШУРУП 2 X 10 ГОСТ 1145-80	КГ	61,000	МЕТИЗЫ	ШУРУПЫ
98	01300	ЭЛЕКТРОДЫ ЧУГУННЫЕ ЦЧ Д 3.0 ТУ14-4-780-76	КГ	72,00	ИЗДЕЛИЯ ДАЛЬНЕШЕГО ПЕРЕДЕЛА	ЭЛЕКТРОДЫ СВАРОЧНЫЕ, ЧУГУННЫЕ
99	47822	СТЕРЖЕНЬ ФТОРОПЛАСТОВЫЙ Ф4К20 Д30 ТУ У 25.2-25135942-001-2004	КГ	12,400	ХИМИЯ	ПЛАСТИКАТЫ ПОЛИХЛО
<b>БРАК И ОТХОДЫ</b>						
100	37695	А/КАМЕРА Б/У	ШТ	92,000	РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ	РТИ Д/ТРАНСПОРТА

№ п/п	Код мат-ла	Наименование материала	Ед. изм.	Кол-во	Группа материала	Подгруппа материала
101	2039	БОЧКА 100Л	ШТ	2,000	ТАРА	ТАРА МЕТАЛИЧЕСКАЯ
102	1494	БАЛОН ИЗ-ПОД ПРОПАН-БУТАНА ГОСТ 15860-84	ШТ	5,000	ТАРА	ТАРА МЕТАЛИЧЕСКАЯ
103	47823	ЯЩИК ИЗ ГОФРОКАКРТОНА ДЛЯ ИЗМ.ЗЕРНА "ТИРАС"	ШТ	70,000	ИЗОЛЯЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ	БУМПРОДУКЦИЯ
104	30309	БРУС 250Х80Х70	ШТ	10,000	ТАРА	ТАРА ДЕРЕВЯННАЯ
105	47840	БУМАГА (ВАТМАН)	ШТ	145,000	ИЗОЛЯЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ	БУМПРОДУКЦИЯ