

Перечень
неликвидных товарно-материальных ценностей
по складу металла УМТОиЛ

№п/п	Наименование ТМЦ	Ед. измер.	Кол-во
1	Балка 45 01	кг	0.99
2	Гвозди 2х40	кг	0.03
3	Гвозди 2х40	кг	0.01
4	Канат 7,6 -Г-В-Н-Р-Т	М.п	1000
5	Канат ф 3,1мм -Г-В-С-Н-Р-1770	кг	0.3
6	Канат ф 4.1 Г-В-Н-Р-1770	кг	0.3
7	Круг 12 ст 45	кг	285
8	Круг 16 ст 45 калибр.	кг	161.4
9	Круг 170 ст 45	кг	1070
10	Круг 19 ст 35 калибр.	кг	138
11	Круг 35 ст 12Х18Н10Тг/к	кг	336
12	Круг 36 ст 40х	кг	162
13	Круг 6 М2ДКРНТ	кг	13
14	Круг ф 12 ст 60 с2г	кг	685
15	Круг ф 12 ст 60 с2г	кг	11025
16	Круг ф 4 латунь 22.2	кг	21
17	Круг ф 6 ст лс-59 22.2	кг	10
18	Круг ф 80 ст 18ХГТ	кг	459
19	Лента 0,5х12 ст 65Г	кг	480
20	Лента 0.6х100 ст65г 17.2	кг	360
21	Лента латунЛ63/0.85х 130/22.2	кг	42
22	Лист 10 ст 65Г г/к (1500х6000)	кг	710
23	Лист 110 ст 35 г/к (1500х3000)	кг	8146
24	Лист 12 ст 65Г г/к (1500х6000)	кг	4969.22
25	Лист 16 ст 09Г2С г/к (1500х6000)	кг	2237
26	Лист 16 ст 40Х г/к (1500х6000)	кг	1130
27	Лист 2,5х1250х2500 ст 08	кг	1008
28	Лист 2.5 ст65г 17.3	кг	760
29	Лист 2х600х1500 М1 медный	кг	16
30	Лист 30 ст 45 г/к (1500х6000)	кг	2142
31	Лист 4 ст40Х г/к (1000х2000)	кг	464
32	Лист 5 ст 45 г/к (1500х6000)	кг	350
33	Лист 80 ст 3сп г/к (1500х6000)	кг	5865
34	Лист 90 ст 3сп г/к (1500х6000)	кг	6645
35	Лист лаб0.5 22.2	кг	112.8
36	Настил 2ПТС-4,5.03.60.001 МВ-01	шт	12
37	Обшивка МТУ -9.10.00.405	шт	27
38	Обшивка МТУ-9.10.00.404	шт	22
39	Обшивка МТУ-9.10.00.404	шт	30
40	Обшивка ПС 60А.03.00.402	шт	105
41	Обшивка ПС 60А.03.00.402/2	шт	46
42	Обшивка ПС 60А.03.00.402-01	шт	46
43	Обшивка ПС 60А.03.00.404	шт	28
44	Обшивка ПС 60А.03.00.404	шт	52
45	Обшивка ПС 60А.03.00.404-02	шт	80

№п/п	Наименование ТМЦ	Ед. измер.	Кол-во
46	Обшивка ПС 60А.03.00.405-01	шт	40
47	Обшивка ПС 60А.03.00.406	шт	18
48	Обшивка ПС 60А.03.00.406	шт	22
49	Обшивка ПС 60А.03.00.407	шт	20
50	Обшивка ПС 60А.03.00.407-01	шт	20
51	Обшивка ПС 60А.03.00.411-01	шт	98
52	Обшивка ПС 60А.03.00.411-02	шт	108
53	Обшивка ПС-60А.03.00.407-02	шт	14
54	Обшивка ПС-60А.03.00.407-03	шт	15
55	Обшивка ПС-60А.03.00.411-03	шт	10
56	Полоса 1,2х460 ст 65Г х/к	кг	490
57	Полоса 5х250 ст 3 г/к в рулоне	кг	6589
58	Пр-ка пруж1-2кл ф1.8 17.1	кг	3575
59	Пров. св 1.6 08г2с 18.1.1	кг	0.254
60	Пров. св 2 08г2с 18.1.1	кг	0.186
61	Пров-ка ф 10 ст60с2а 17.1	кг	1865
62	Пров-ка ф 10 ст60с2а 17.1	кг	2660
63	Проволока пруж. ф 2мм 60С2А	кг	0.16
64	Проволока пружинная ф 1,2 2кл	кг	0.075
65	Проволока пружинная 60 С2А	кг	1200
66	Проволока пружинная ф7	кг	0.55
67	Проволока ф 6мм	кг	0.998
68	Проволока ф2 мм Св АМц	кг	0.028
69	Профиль 180х100х6	кг	370
70	Профиль 180х100х8 ст 3	кг	378
71	Пруток 35 AISI 304	кг	244
72	Пруток латунный 18мм	кг	5
73	Пруток латунный 18мм	кг	0.015
74	Пруток ф 10 М1т медный	кг	9
75	Пруток ф 12 М1т	кг	0.09
76	Пруток ф 16мм БрАЖ9-4 бронз.	кг	71
77	Пруток ф 25мм БрАЖ9-4 бронз.	кг	86
78	Пруток ф 30мм БрАЖ9-4 бронз.	кг	6
79	Свинец с-1 25	кг	0.086
80	Сетка 10 х 1.4	кг	0.012
81	Труба 50х5,6 пэ 100 тех сдг 9	кг	1654
82	Труба 100х50х4 ст 3 эл/св пр	кг	2556
83	Труба 102 х 20 ст35	кг	217
84	Труба 114х5 ст 20 г/д б/ш	кг	589
85	Труба 127х14 ст20	кг	12977
86	Труба 127х14 ст20	кг	14020
87	Труба 127х14 ст20	кг	743
88	Труба 127х15 ст20	кг	337
89	Труба 133х32 ст 35 б/ш	кг	3948
90	Труба 14х2 М-2 медная	кг	0.012
91	Труба 180х20 ст 20	кг	2722
92	Труба 219х24 ст 35 г/д	кг	141580
93	Труба 219х25 ст 20	кг	910
94	Труба 273х20 ст 20	кг	520
95	Труба 273х22 ст 20	кг	962
96	Труба 275 х 22	кг	1440

№п/п	Наименование ТМЦ	Ед. измер.	Кол-во
97	Труба 426x7 ст 20	кг	5470
98	Труба 50x25x2 ст3 пр. э/св	кг	1094
99	Труба 60x60x3 ст 3пс эл/св проф.	кг	5481
100	Труба 60x7 ст 35 б/ш г/д	кг	21411
101	Труба 60x7 ст 35 б/ш г/д	кг	18331
102	Труба 83x4 ст 35 г/д	кг	10610
103	Труба 83x4 ст 35 г/д	кг	2720
104	Труба 83x4,5 ст 15Г	кг	426
105	Труба б/ш г/д 146x18 ст20	кг	1150
106	Труба медная 4x1 М2 мягк.	кг	0.024
107	Уголок 25x25x3 ст 3сп	кг	4610
108	Швеллер 40 01	кг	0.54
109	Шестигранник 24 ст 45 калибр.	кг	183
110	Шестигранник 32 ст 45 калибр.	кг	82
111	Шестигранник 36 ст. 12Х18Н10Т	кг	107
112	Шпонка 5x5 ст 45	кг	724
113	Электроды БРК-0041 18.3	кг	0.067
114	Электроды БРК-0051 18.3	кг	0.035
115	Электроды МР-3 ф 5мм	кг	0.04