

ООО «Никель-Мет»

www.nikelmet.com

Санкт-Петербург

Тел.: 8 (812) 620-59-39

Тел.: 8 (921) 877-31-71

e-mail: nikelmet@list.ru

Никель: НП-2 круг					
№	Марка	Диаметр мм	Длина мм	Вес, кг	примечания
1.					
2.					
3	НП 2 круг	60 мм	1840 мм	44,7 кг	г/к.
4	НП 2 круг	60 мм	300 мм	7,6 + 7,6	г/к
5.	НП-2 круг	45 мм	750-860 мм	10,6 + 12,2	м/о. факт 44,9 мм
6.	НП-2 круг	35 / 34	475-500 / 250-380	8,6 + 14,4	4,1+4,5кг / + 7шт
7	НП-2 круг	32	785	5,5	
8	НП-2 круг	30	340-700	28,5	10шт.факт ф 29,8мм
9	НП-2 круг	28	320	0,7	
10	НП-2 круг	26	460	2,1	
11	НП-2 круг	26	260 / 360	24,1 + 13,7	
12	НП-2 круг	25	270-500	21	гост 13083-77
13	НП-2 круг	25	600-730	18,3 кг	7шт. гост 13083-77
14	НП-2 круг	24	220-850-1160	17,3	11шт
15	НП-2 круг	18 мм	300-750	36	м/о. факт Ф 17,9 мм
16	НП-0 ЭВИ	3,2 мм	350 мм	8 кг	шлиф. твердый
17	НП-2 круг	1 мм	600-880	0,220	ДКРНТ
18					
19	НВ 6 В круг	11,5 мм	900-1100 мм	10,4 кг	г/к ТКР 10 НД фото Ni-94% W-6%
20	НВ 6 В круг	9,7 мм	900-1270 / 420	28,5 + 5,4	г/к. + 16шт.ту 48-378 / 0-88
21	НВ 6 В круг	5,0 мм	500-680	0,35 кг	4шт ту 48-0820-378 / 0-88
22					
23	НР-10 ВП круг	30 / 25 мм	450-500	7,2 кг	ид. кован.2,8 / 2,1+2,3кг. Ni-90% Re-10%
24	Ni-73% Mo-14% Re-12%	27,3 мм	470 мм	2,6 кг	ид.м/о. отбой НМО
25					
26					
27					
28	Электроды Ni	1,6 мм	1010 мм	12,2 кг	рг. Ni + Ti-3% Германия, фото 2.4155
29	Электроды Ni	2,0 мм	1010 мм	20,6 кг	рг. Ni + Ti-3% Германия, фото 2.4155
30	Электроды Ni	3,2 мм	360 мм	4,9 кг	тг. для электросварки, Германия. фото
31					
32	Электроды	3,2 x 1000	NiCr14Mo10Nb3	10 кг	уг. для кислотостойкой стали фото 2шт по 5 кг
33	Электроды	2,4 x 1000	NiCr20Mn3Nb	41 кг	уг.для жаропрочной стали ФРГ 8шт по 5 кг
34					
35					
36	ТН-1К круг	124 мм	250 мм	20,1	м/о
37	ТН-1К круг	80 / 75	170 / 420-180	5,4 / 12,4+5,4	м/о. отбой Ni-60% Ti-40%
38	ТН-1К круг	46 мм	2 000	21	МСК отбой
39	ТН-1К круг	40 мм	850-1800	42,2	г/к. 7+8,3+12,7+14,2кг
40	ТН-1К круг	34 мм	1 800 мм	13 кг + 22	ю+МСК
41	ТН-1К круг	30 мм	1480-2850	76	г/к.6,8+10,9+11+11,2+11,4+11,9+12,7
42	ТН-1К круг	26 мм	1170 мм	4	г/к
43	ТН-1К круг	25 / 20	1610-3430	22,8 + 120	г/к. 5+5,1+6,2+6,5 / 1шт=6,9кг
44	ТН-1К труба	47 x 5	1430 - 1620	6,1 + 6,5	уг. 2шт НИТИНОЛ
45	проволока	2,9 / 2,7		2,7+2,1	Ni-55% Ti-41% W-2%

Никель: НП-2 лист, лента

№	Марка	Размер мм	Длина мм	Вес, кг	примечания
1.	НПА-1 лист*	6 x 300 x 500*	6 x 270 x 570	7,3* + 8	ДПРНМ 1* +1шт фото
2.	НПА-1 лист	6 x 250 x 800	6 x 245 x 670	44,6 + 8,8	ДПРНМ 1шт=11кг. 4+1шт
3.	НПА-1 лист	6 x 200 x 1000		42 кг	ДПРНМ 1шт=10,5кг
4.					
5.	НПА-1 лист	5 x 300 x 855		11 кг	1шт ДПРНТ ту 6235-91
6.	НПА-1 лист	5 x 198 x 615	5 x 200 x 320 мм	5,3 + 2,9	ДПРНТ 1+1шт
7.	НПА-1 лист	5 x 200 x 500	мягкий	4,6 кг	ту 6235-91 отв. фото
8.					
9.	НПА-1 лист	3 x 300 x 1272 мм	мягкий	10 кг	ту 6235-91 штамп
10.	НП-2 лента	1,5 x 100 мм	мягкая	6,5 кг	Не отматывать
11.					
12.					
13.	НП-2-э лента	0,8 x 300 мм	твердая	34,3	
14.	НП-2э лента	0,8 x 60 мм	мягкая	28,9	ДПРНМ фото
15.					
16.	НП-2э лента	0,5 x 95	мягкая	22 кг	ДПРНМ
17.	НКа 013	0,5 x 120		1 кг	ДПРНМ
18.					
19.	НП-2 лента	0,3 x 140	мягкая	28,7 кг	фото
20.	НП-2 лента	0,3 x 120	мягкая	56,9	ДПРНМ 26,9+15,2+14,8кг фото
21.	НП-2 лента	0,3 x 140	мягкая	2 кг	ДПРНМ
22.	НП-2 лента	0,3 x 90	мягкая	7,4	ДПРНМ фото
23.	НП-2э лента	0,3 x 60	мягкая	3,9 + 12,7	ДПРНМ
24.					
25.	НП 2 э лента	0,2 x 175	мягкая	7,1 + 11,4	ДПРНМ фото
26.	НП 2 э лента	0,2 x 170	мягкая	6,3 кг	ДПРНМ фото
27.	НП 2 э лента	0,2 x 110	мягкая	13,6 кг	ДПРНМ
28.	НП 0 ЭВИ	0,2 x 60	мягкая	5,4 + 3,9	2 шт. ДПРНМ фото не отматывать
29.					
30.	НП 2-э лента	0,18 x 140	мягкая	16 + 8 кг	ДПРНМ
31.	НП 2-э лента	0,15 x 120	0,15 x 110	2,5 + 0,78	ДПРНТ
32.	НП 2-э лента	0,15 x 95		3,7 кг	ДПРНТ
33.	НП-2э лента	0,12 x 70 мм	мягкая	21,5 кг	6,3+7,5+7,7кг бирка, фото,
34.					
35.	НП 0 ЭВИ	0,1 x 100	твердая	6 кг	ДПРНТ не отматывать
36.	НП-0-ЭВИ	0,07 x 90	мягкая	10 кг)? ?	2 шт на «+»
37.	НЭ лента	0,07 x 570	гост 15515	30 кг	нг ДПРНМ 1шт=1,3+2+2,2+3кг. фото 1м=286гр
38.	НП-1	0,06 x 160	фольга	58 кг	ДПРНТ 1м=80гр. фото
39.					
40.	НП 0 ЭВИ	0,05 x 120 тв		7,23	ид. ДПРНТ фото
41.	НП 0 ЭВИ	0,05 x 110 мм	фольга	12,1	ид. ДПРНТ 3,2+4,2+4,8кг
42.					
43.	НВ 3 В фольга	0,2 x 100 мм	твердая	0,8 кг	аг факт ≠ 0,23 мм гост 19241-80
44.	НВ 3 В фольга	0,01 x 100 мм	131м 1м-600руб	1,1 кг	ид ДПРНТ Ni-95%; W-3% гост 19241-80
45.	НВ 3 В фольга тв	0,008 x 100 мм	ту 48-21-251-72	5,56	ид. паспорт 1мет-2 000 руб/мет фото
46.	НВ 3 В фольга тв	0,008 x 100 мм	ту 48-21-251-72	28,9	кот. 6+6,35+6,7+9,85 кг паспорт 1мет-2 000 руб/мет
47.					
48.	НВЦр ВП лента	0,4 x 120 мм	0,3 x 120 мм	11,9 + 2,8	ДПРНТ W-2-4% Zr- 0,2-0,6%
49.	НВЦр ВП лента	0,2 x 120 мм		7,6 кг	ДПРНТ ЯеО 021.031-86

Никель: НП-2 лента, сетка, проволока

№	Марка	Диаметр мм	Длина мм	Вес, кг	примечания
1.	НР-10 ВП лента	0,2 x 90 мм		0,9 + 1,9	ид Ni-90% Re-10% гост Р.8.585-2001
2.	НР-10 ВП лента	0,5 x 80 мм	0,8 x 120 мм	40 кг + ?	СФе 8шт
3.					
4.					
5.					
6.					
7	Сетка никелев	0,18 мм	0,45 мм	5,6 кг	1мет=0,85 кг.фото, сертиф.
8	Сетка никелев	0,16 мм	0,40 мм	1,1 кг	сертификат
9	Сетка никелев	0,14 мм	0,28 ячей	28,1 кг	сертиф 5,5+12,4+10,2 кг
10	Сетка никелев	0,1 мм	0,16 ячей	1,3 кг	2,1 метра сертификат
11	Сетка никелев	0,09 мм	0,14 ячей	1+2,1+2,2	сертификат 1930+4300+4460 мм
12	Сетка никелев	0,055 мм	0,081 ячей	12,3 кг	1000x 38,210 м.саржев 2/2 фото сертиф
13	Сетка никелев	0,045мм	2-х слойная	12кг = 10,64м	толщина полотна 0,18 мм саржевое
14	Сетка никелев	0,045мм	2-х слойная	13,5кг=11,77м	толщина полотна 0,18 мм саржевое
15	Сетка никелев*	0,030 мм	0,041 ячей	5*мет	сарж.фото* сертиф
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23	NI 95% Cr 5 %	2,45 мм	тверд. светлая	234 кг	21,5+40,2+56+57+59,2кг сертиф з-д Крупп
24	НП-2 провол	1,8 мм	твердая	13,6	1+3+4,3+5,3 кг
25	шина никель	1,7 x 2,8 мм	полутвердая,	540	1шт=20кг. фото з-д Крупп
26	НП-2 пров	1 мм	твердая	13,7	
27	НП-2 пров	1 мм	мягкая	1,8	1,2+0,6кг
28	НП-2 пров	0,8 мм	твердая	6	3шт
29	НП-2 пров	0,8 мм	мягкая	1,3	
30	НП-2 пров	0,68	твердая	3,3	1 шт
31	НП-2 пров	0,5 мм	твердая	5,2	
32	НП-2 пров	0,4 мм	мягкая	0,4	ДКРНМ
33	НП-2 пров	0,35		0,81	факт. Ф 0,33мм
34	НП-2 пров	0,25	твердая	2,85	1кат. факт-0,242 мм. гост 2179-75
35	НП-2 пров	0,24	мягкая	8,9	ДКРНМ 4шт
36	НП-2 пров	0,2 мм	мягкая	3,9	ДКРНМ 1кат=1-1,6кг сертификат
37	НП-2 пров	0,18 мм		1 кг	ДКРНТ 0,36 + 0,64
38	НП-2 пров	0,15		0,76	0,48 + 0,28 кг
39					
40	НП 0 ЭВИ	0,1 x 0,45 мм	плющенко	186гр / 450 м	ид 1шт. ДПРНТ шина
41					
42	НМц-2,5 пров	1,2 мм	мяг, темная	2 кг	1шт
43	НМц-2,5 пров	0,5		1,7	ДКРНТ
44	НМц-5 пров	0,5 / 0,4		3 + 0,6	ДКРНМ
45	НМц-2,5 пров	0,3		2,2 + 1,5	ДКРНТ
46	НМц-5 пров	0,130		3,55	ЯеО.021.142 ту ДКРНТ
47	НМц-5 пров	0,104		1,92	Яео.021.142.ту ДКРНТ
48	НМц-5 пров	0,050		0,25+0,25	2кат.Яео.021.142.ту ДКРНТ
49					

Труба никелевая					
№	Марка	Диаметр мм	Длина мм	Вес, кг	примечания
1.	НП-2 труба	170 x 7 мм	1 700 мм	50 кг	кот фото РЗ ОЦМ
2.					
3.	НП-2 труба	57 x 3,5 / 4	2710 / 2280	13,7 + 15	2шт мягкая
4.					
5.	НП-2 труба	35 x 2 мм	1670 – 4170	25 кг	ДКРНМ 7,6+7,6+7,5+3,3кг
6.					
7	НП-2 труба тв.	21,5 x 2,2	500-600 мм	49,5	1шт = 0,8 кг. РЗ ОЦМ светлая фото
8					
9	НП-2 труба	16 x 1 мм	2 000 - 2400	7,6 кг	ДКРНТ 8шт
10					
11	НП-2 труба. мяг.	15 x 1,5	3 500 мм	50,1+ 229,5	уг+кот ДКРНМ 1шт=2кг РЗ ОЦМ сертификат
12					
13	НП-2 труба мяг	14 x 2	2100	28,2 кг	ДКРНМ Ф13,9мм ту 48-21-783-85 1шт=1,7 кг
14					
15	НП-2 труба	11 x 1	2000 - 2400	26,8 + 63,5	уг+кот ДКРНМ 1шт=700гр РЗ ОЦМ
16					
17	НП 2э трубка	6 x 0,5 мм	1 700 мм	10 + 24 кг	ю+СФе ДКРНМ фото 1шт=0,12кг
18					
19					
20	НП-2э трубка	5,1 x 0,15	300-1300	3,1	ДКРНТ сертификат
21	НМг01 тубка	5,1 x 0,15	700-900	1 кг	ДКРНТ бирка гост 13548-77 РЗ ОЦМ сертификат
22	НП-2э трубка	5 x 0,2	1 500	0,04	ид 1шт
23					
24	НП-2э трубка	4 x 0,5	1200-1600	3,1 + 37	ид+нг ДКРНТ РЗ ОЦМ 1мет= 1500 руб
25					
26	НП-2э трубка	3,6 x 0,2	600-1000 / 1500	10,8 + 0,1	ДКРНТ сертификат
27	НМг01 трубка тв	3,6 x 0,15	600 -1400	2 кг	бирка гост 13548-77 РЗ ОЦМ
28	НМг 0,08в трубка	3,5 x 0,12	1 300 мм	2,1	
29	НП-2э трубка	3 x 0,5	в бухте	4,8	аг. диам. бухты 400м сертификат 1мет -1500 руб
30					
31					
32	НП-2э трубка	2,9 x 0,1	650-1700	2 кг	РЗ ОЦМ сертификат
33	НП-2э трубка	2,8 x 0,1	1 500	0,4	сертификат
34	НП-2э трубка	2,78 x 0,12	440-1080	0,2 кг	ид 1мет-2000 руб
35	НП-2э трубка	2,7 x 0,1	400-900	0,31 кг	ид 1мет-2000 руб
36	НП-2э трубка	2,5 x 0,1	1500-2600	0,74 + 4	ид+нг ДКРНТ сертификат
37	НП-2э трубка	2,4 x 0,15	380-700	0,035	ид 1м-2000 руб
38	НП-2э трубка	2,35 x 0,1	400-1300	1,1 кг	ид 1мет-2000 руб
39	НП-2э трубка	2,05 x 0,1	1300-2300	0,26 + 1,1	ид+нг 1м-2000 руб
40	НП-2э трубка	2 x 0,1	550-1300	0,045	ид 1м-2000 руб
41	НК 02э трубка	2 x 0,15	1400 мм	0,67 + 0,62	ДКРНТ гост 13548-77 РЗ ОЦМ
42					
43	НП-2э трубка	1,9 x 0,1	600-730	0,63 кг	ид 1мет-2000 руб
44	НМг01 трубка	1,84 x 0,12	1 200	1,15	гост 13548-77 РЗ ОЦМ
45	НП-2э трубка	1,8 x 0,2	1 300 / 500-1170	4,54 + 3,18	твердая сертификат
46	НМг01 трубка	1,8 x 0,15	1400-1600	1	твердая, бирка ту 48-21-16-78
47	НК 02э трубка	1,8 x 0,15	1600-2100	1,44	ДКРНТ гост 13548-77 РЗ ОЦМ бирка
48	НП-2э трубка	1,8 x 0,2	1300-1800	1,96	ид твердая гост 13548-77 1мет-2000 руб
49					
50					

Труба никелевая

№	Марка	Диаметр мм	Длина мм	Вес кг	примечания
1.	НП-2э трубка	1,7 x 0,3	1200 / 1400- 2300	0,32 + 4,7	ид+нг.тв.сертификат бирка фото
2.	НП-2э трубка	1,7 x 0,3	1500 – 2400 мм	27,9 кг	кот.тв.сертификат бирка фото 4пач
3.	НК-0,2 трубка	1,7 x 0,3	1500 – 2400 мм	4,22	кот
4.	НП-2э трубка	1,65 x 0,1	1500-1600	0,38	ид твердая 1мет-2000 руб
5.	НП-2э трубка	1,6 x 0,1	1200-1800	8,1	нг твердая сертификат гост 13548-77
6.					
7	НП-2э трубка	1,5 x 0,1	750-1300 / 1600	1,71 + 9,3	ид+нг 1м-2000 руб
8	НВ3в трубка	1,5 x 0,1	твердая, фото	3,8	сертификат, бирка,
9					
10	НП-2э трубка	1,4 x 0,1	1000-1900	0,3 + 4	ид+нг. твердая сертификат
11	НП-2э трубка тв	1,4 x 0,05	1000-1900	6,74 кг	0,74 + 2 + 4 кг гост 13548-77
12	НК 02э трубка тв	1,4 x 0,05	1000-1900	2,6+4,4 / 0,71	нг+ид факт Ф 1,38-1,4 мм гост 13548-77
13					
14	НК 02э трубка	1,3 x 0,15	1100-1300	0,25 + 0,65	ид+АнВас 1мет-2000 руб
15	НП-2э трубка	1,27 x 0,1	1500-2400	1,1	нг 1мет-2000 руб
16	НВМг 3-0,05в	1,23 x 0,1	1 300 мм	0,91	ид РЗ ОЦМ
17	НП-2э трубка	1,15 x 0,07	1000-1500	0,93	1мет-2000 руб
18	НП-2 трубка	1,14 x 0,05	1000-1300	0,1	ид мягкая
19	НП-2э трубка	1,13 x 0,05	800-1500	1,5 кг	ДКРНТ 1м=2000 руб
20	НП-2э трубка	1,1 x 0,05	1 500	1,4	сертификат
21	НП-2э трубка	1,05 x 0,05	350 – 2400	1,51	ИП ид 1мет-2000 руб
22	НП-2э трубка	1 x 0,05	550 – 1900	1,06	ИП ид 1мет-2000 руб
23					
24	НП-2э трубка	0,95 x 0,05	1000 – 1500	1,2	ИП ид 1мет-2000 руб
25	НП-2э трубка	0,85 x 0,05	500 – 1500	1,05	ИП нг 1мет-2000 руб магний
26	НП-2э трубка	0,8 x 0,1	700 – 2400	1,1+3,6+38,4	ид+нг+кот фото сертификат
27	НВ 3 В трубка	0,8 x 0,05	1 300	0,32 кг	ид. не делить 1м-2000 руб
28	НП-2э трубка	0,8 x 0,05	700-1700	1,08	ИП ид гост 13548-77
29	НП-2э трубка	0,75 x 0,05	300-1700	1 кг	ИП.ид гост 13548-77
30	НП-2э трубка	0,65 x 0,1	1500-1900	0,38 кг	не делить1м-2000 руб
31	НП-2э трубка	0,65 x 0,05	400-1900 мм	0,64	ИП ид сертификат
32					
33	НП-2э трубка	0,5 x 0,05	1800-2400	2 + 1,85	ид+нг сертификат
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					
41	Крошка никель			724,1	фото
42	Лигатура чушка	никель-молибден	100 x 100 x 320	108 кг	5шт. Ni65%+Mo25% фото 1шт=19-25кг
43	Лигатура чушка	никель-медь	100 x 100 x 320	19,5 кг	Сu-18% Ni-ост.
44					
45	ПТ-19Н-01	порошок	Ni 90%	216	Аг. 1шт.=12кг
46					
47	Хромель – алюмель	3,2	650 мм	0,84	
48	Хромель – копель	3,2	650 мм	4,2	
49	Хромель-алюмель	1,2 мм		2,1 + 0,29	2 пары
50	Хромель-копель	1,2 мм		2,2	8 пар.1шт=15мет (0,29кг)

№	Марка	Диаметр мм	Длина мм	Вес кг	примечания
1.	Хромель НХ 9,5	5 мм		8,9 кг	
2.					
3.					
4.	Коппель	0,7 мм	МНМц 43-0,5	2,3 + 4,5	2шт
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					
11	84КСР фольга	0,025 x 50 мм	бирка	1,65	ид 0,52+0,53+0,6кг фото
12					
13	81НМА-ВИ лента	0,5 x 200 мм		14,3	аг фото
14	81НМА-ВИ фольга	0,1 x 100 мм		2,9	аг гост 10994-74 фото
15	81НМА-ВИ фольга	0,05 x 100 мм		6,3	аг. гост 10994-74
16	81НМА-ВИ фольга	0,02 x 60 мм		0,9	аг фото
17					
18	фольга марка?	0,03 x 100 мм	0,1 x 110	9,9 + 1,7	аг.Ni-80% Fe-13% Mo-3% Nb-2% Ti-1%
19					
20	80 НХС лента	0,3 x 150	твердая	12 кг	
21	80 НХС лента	0,2 x 80		37,7	н.г
22	80 НХС лента	0,1 x 100	1-й класс	67 кг	фото блеск
23	80 НХС фольга	0,05 x 80		19,4	ГОСТ 10160-75 фото
24	80 НХС фольга	0,02 x 100		7,7 + 9 + 20	ту 10160-75 фото
25	80 НХС фольга	0,02 x 80	0,02 x 50	5,84 + 18,25	ту 10160-75
26					
27					
28					
29					
30	ХН 80 ТБЮ вд	100 мм	690 мм	45,6 кг	м/о ЭИ607 ВД отбой
31	Н 80 ХЮД ВИ	0,08 мм	проволока	3,5 + 7	д+кот 1шт=0,5 кг
32					
33	79 НМ ВИ круг	100 мм	43-75-175 мм	3+5,4+11,8	м/о гост10160-75
34	79 НМ ВИ круг	80 мм	165 мм	7,2	м/о.
35	79 НМ ВИ круг	50 мм	1300 мм	22,1	г/к
36					
37	79 НМ лента	0,5 x 200	твердая	38,6 + 39,3	2 шт
38	79 НМ лента	0,35 x 80	твердая	59 + 20 кг	аг
39	79 НМ лента	0,25 x 200		10,9 кг	факт-0,225мм
40	79 НМ лента	0,2 x 250 тв	2-й класс	7,18	гост 10160-75
41		0,2 x 200 мм		30	ВеПа
42	79 НМ лента	0,2 x 155 тв	0,2 x 100	16,1 + 32,2	гост 10160-75 фото
43	79 НМ ви	0,2 x 80 тв	2-й класс	13,5+19,1+20,3	марк фото 23,8+25+25,7+31,4+34,7кг
44	79 НМ лента	0,2 x 50		16 кг	
45	79 НМ лента	0,1 x 80	бирка	33 + 57	бирка, фото
46	79 НМ фольга	0,05 x 100		33 + 9 кг	ид+аг.твердая, фото
47	79 НМ фольга	0,05 x 90		0,7кг	ид
48	79 НМ фольга	0,02 x 96	0,02 x 90	30 + 14,2 кг	1+1шт. блеск
49					
50					

№	Марка	Диаметр мм	Размеры мм	Вес кг	примечания
1.					
2					
3.	ХН 78 Т круг	140 мм	360 мм	47 кг	светлый, кованный сертификат фото
4.	ХН 78 Т круг	132 мм	470 мм	57,2 кг	свет. кован. сертификат ЭИ435
5.	ХН 78 Т круг	102 мм	1 560	107,9	отбой, узк. г/к Сертификат
6.	ХН 78 Т круг	90 мм	730-790 мм	175,8 кг	отбой, серт. 28,8+31,6+31,6+41,2+42,7кг
7	ХН 78 Т	75 мм	700 мм	30,4 кг	отбой, фото, сертификат
8	ХН 78 Т круг	70 мм	1 630 мм	53,4	б/о. узк. г/к
9	ХН 78 Т круг	42 мм	800 -750	54,4	9,3 + 9,4 + 9,4+(3шт по 8,7кг отбой)
10	ХН 78 Т круг	36	500-1060-1900	52,5	7шт. узк отбой
11	ХН 78 Т круг	35	700 -1900	68,3 кг	м/о. отбой сертификат
12	ХН 78 Т круг	34	600-1350 мм	34,6 кг	м/о. ЭИ435 отбой
13	ХН 78 Т круг	32	500-1620	65,6 кг	г/к. ЭИ435 отбой 1шт=10,9кг
14	ХН 78 Т круг	30	630 мм	3,7	г/к
15	ХН 78 Т круг	24 мм	860-1340-1800	62 кг	г/к. +5+5+6,6+6,7+6,7кг
16	ХН 78 Т круг	18	800-1500	58,6	
17	ХН 78 Т круг	16	1000-1100	9	г/к бшт 1шт=1,8 кг
18	ХН 78 Т круг	5 мм	2 400	11,9	шлиф. 31шт 1шт=0,4кг
19	ХН 78 Т круг	4 мм	2 100 мм	5,4	шлифован
20					
21					
22	Электроды	2,4 x 1000	NiCr20Mn3Nb	40 кг	для жаропрочной стали Германия
23					
24	ХН 78 Т лист	10 x 415 x 990 мм	свет.штамп	34,6	уг. Ашанский.фото
25	ХН 78 Т лист	8 x 515 x 575 мм	свет.штамп	20,4	уг.
26	ХН 78 Т лист	0,7 x 270 x 830		9,5 кг	уг.7шт.1шт=1,37кг. мягкий, прямой
27	ХН 78 Т лента	0,3 x 100 тв		26,8	твердая ≠ 0,27 мм
28	ХН 78 Т лента	0,18 x 280 мм	мягкая	14 + 36,6	
29	ХН 78 Т лента	0,15 x 250 (ровно	1мет=0,32кг	39 + 82,5	фото ту 14-1-975-74 сертиф АТП твер
30					
31	ХН 78 Т труба	152 x 12 мм	1 900 мм	78 кг	кот фото сертификат
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					
41					
42					
43	ВЖЛ-21 ви круг	85 мм	860 мм	39,7	м/о фото
44	ВЖЛ-14Н-ви круг	64 мм	1250 мм	133	4шт 32,3+33,3+33,6+33,7кг фото
45	ВЖЛ-12У-ви круг	62 мм	1240 мм	29,9	1шт. фото
46					
47	ВКНА-4УР-ви круг	85 мм	380-850-855	172,2	м/о. 17,6+38,1+38,7+38,9+38,9 кг фото
48	ВКНА-1ВР-ви круг	85 мм	620-850-855	149,2	м/о. отбой 28,9+39,7+39,9+40,7 кг. фото
49					
50	ЖС-6К-ви круг	65 мм	300-600	8,8 + 16,3	м/о. фото

№	Марка	Диаметр мм	Длина мм	Вес / кг	Примечания
1.	ХН77тюр шайба	250 x 65 мм		26,9 кг	уг. м/о. сертиф ту 14-1-669-73
2.	ХН77тюр плита	15 x 490 x 700 мм		39,4 кг	г/к. б/о. ЭИ436Б фото
3.					
4.	ХН77тюр круг	29 мм	1000 мм	5,3 кг	уг. г/к. резьба с краю
5.	ХН77тюр круг	12 мм	900-1000	22,4	ЭИ437Б г/к. отбой фото 1шт=1,1кг
6.	ХН77тюр S	12 мм	1488 мм	17,8	ЭИ437Б шестигранник фото
7.	ХН77тюр круг	10 мм	860-930	1,8 кг	г/к 3шт.ЭИ437Б отбой
8.	ХН77тюр круг	6,5 мм	1500 мм	15,7	г/к ЭИ437Б 1шт=0,42 кг
9.					
10.	ХН77тюр лист	1,5 x 670 x 1330	1шт	11,5	нг ЭИ437Б
11.					
12.	ХН77тюр проволока	2,5 мм	мягкая	8,1	аг.
13.	ХН77тюр проволока	6,5 мм	мягкая	18,4	1 бухта
14.					
15.	ХН77тюр труба	80 x 5 мм	2 400 мм	23,2	кот. фото сертификат
16.					
17.					
18.	Электроды	2,4 x 1000	NiCr20Mn3Nb	60 кг	уг для жаропрочной стали ФРГ
19.					
20.	ХН75МВЮ фольга	0,02 x 90 мм		2,1 кг	ид фото
21.					
22.	ХН75НМ фольга	0,02 x 100	0,03 x 70	2,6 + 3,1	ид 1+1шт фото
23.	ХН75НМ фольга	0,05 x 90		1,5 кг	ид фото
24.					
25.	Н70мхю э фольга	0,01 x 100		6,6 кг	ид фото
26.	Н70мхю э фольга	0,02 x 90 мм		2,15 + 1,3 кг	ид 2шт. фото
27.	Н70мхю э фольга	0,025 x 90		1,2 + 1,95	ид 2шт фото
28.	Н70мхю э фольга	0,04 x 90		2 кг	ид. фото
29.					
30.	ХН70ВМТЮ ви	лопатки новые	ЭИ607ви	101 кг	аг. 1шт=0,73кг. фото
31.					
32.	н70х10ф8я7	0,03 мм	СП27 1кг=168км	2,69 кг	ид 1шт=0,2кг(33км) ту 14-1-4018-2015
33.	н70х10ф8я7	0,02	3 790 м 1шт	10 гр	ид СП27 ту 14-1-4018-2015 бирка
34.	н70х10ф8я7	0,018	ХроВангал	2,4 кг	ид СП27 ту 14-1-4018-2015 + Тим 1,8 кг
35.	н70х10ф8я7	0,016	ХроВангал	0,155 кг	ид 7шт. СП27 ту 14-1-4018-2015 тю
36.					
37.					
38.	Н 70 МФВ ви	103 мм	1 920 мм	145,7	ЭП814А ви г/к.узк.отбой фото
39.	Н 70 МФВ круг	20 мм	1300-1440	21,7 кг	ЭП814А г/к. 3,9+4,1+4,2 +3шт
40.	Н 70 МФВ	2 мм	проволока	12 кг	Ni-69% Mo-28% V-1,2 %
41.	Н 70 МФВ	0,3 / 0,4 / 0,5	проволока	0,6 +1,7 +2,1	нг ЭП814ВИ светлая
42.					
43.					
44.					
45.	ХН 70 МВЮ лист	0,8 x 715 x 1300	ЭП828 ИЛ ЭЛ	44,1 кг	нг.фото 7,8+7,4+7,3(2)+7,2(2)
46.					
47.					
48.	ЭИ766 А	46 мм	1120 мм	15,9 кг	г/к. отбой
49.					
50.					

№	Марка	Диаметр мм	Длина мм	Вес / кг	Примечания
1.	ХН 68 вмяток вд*	0,8 x710x1443*	лист	21,6 кг	нг.гну.3шт. ЭП693ВД фото
2.	ХН 68 вмяток вд	1,2 x710 x1400	1,2 x 530 x 1415	30,9 + 7,3	нг ЭП693ВД (590x1500)+(720x1435) 11+10,5+9,4
3.	ХН 68 вмяток вд*	1,5 x650x1400*	лист	11,4 кг	нг ЭП693ВД фото
4.	ХН 68 вмяток	кольца турбин	новые	430,0	вг. ЭП693
5.					
6.					
7.	ХН 67 вмяток вд	20 мм	880 мм	2,4	ЭП202 отбой
8.	ХН 67 вмяток вд	32 мм	790 мм	5,3	ЭП202 отбой
9.	ХН 67 вмяток вд	46 мм	600-690	44,5 кг	г/к. ЭП202ВД отбой 8,3+8,3+8,3+9,6+9,8кг
10.	ХН 67 вмяток вд	50 мм	490-560-590	106,1	г/к. ЭП202ВД отбой 12шт.1шт=9кг. фото
11.	ХН 67 вмяток вд	2 x 710 x 1420	2 x 710 x 1060	141 + 12,7	нг ЭП202ВД 8+1шт.1шт.= 17,6кг
12.					
13.	ХН 65 ВМБЮ ид	30 мм	3590-4040 мм	145,2	кот.ЭП914ИД отбой фото 20+23,2+25,2+25,3+25,7+25,8
14.					
15.					
16.					
17.	ХН 65 МВ лист	10 x1000 x1500	хастеллой	130 + 130,5	рг 2шт. штамп, фото
18.	ХН 65 МВУ лист	4 x 600 x 700	хастеллой	15 кг	нг. фото
л19.					
20.					
21.	ХН 65 МВУ труба	95 x 13 мм	1640 – 1730	52,2 + 49,2	кот. 2шт. фото сертификат
22.	ХН 65 МВУ труба	89 x 4 мм	5550 – 6700	229 кг	кот 50,9+57,7+58,9+61,7кг фото. сертиф
23.	ХН 65 МВУ труба	89 x 4 мм	отвод	14,5 кг	кот. Hastelloy C 2000 USA сертификат,фото
24.	ХН 65 МВУ труба	76 x 2	1700 - 3200	16 шт	мм шовная
25.	ХН 65 МВУ труба	57 x 2	2700-2980	26,3	мм шовная 8,4+8,8+9,1 кг
26.	ХН 65 МВУ труба	45 x 2	2780 мм	1шт	мм шовная
27.	ХН 65 МВУ труба	35 x 4,1 мм	3200-4700-5100	57,5 кг	мм. 3шт. сертификат фото
28.	ХН 65 МВУ труба	35 x 4,1 мм	2 250 мм	8,1 кг	мм. 1шт сертификат
29.	ХН 65 МВУ труба	25 x 2,8 мм	5 000 – 5 500	125,5 кг	15шт.1шт=9,1кг сертификат
30.	Электроды	3,2 x 1000	NiCr14Mo10Nb3	10 кг	уг для кислотостойкой стали. Германия
31.					
32.	ХН65ВМТЮ ви	110 мм	700 мм	56,4	ЭИ893ВИ отбой фото
33.	ХН65ВМТЮ ви	лопатки новые		74 кг	ЭИ893ВИ фото 1шт=0,675
34.					
35.	ЭИ639 (НиМо-25)	60 мм	2220 – 1500	62 + 41,5	ю+т 2шт.67Н26М отбой,узк
36.	НиМо 25 (ЭИ639)	0,05 мм	26,6+21,2+20+18,9км	фото	ид 4шт.67Н26М бирка гост 14-1-383-77
37.					
38.	НиМо 28 провол	2 мм	мягкая	8,8 кг	аг.
39.					
40.	Н 67 М 28 мл	3 x 410 x 760	3 x 210 x 760	8,8 + 16,7	нг.1+4шт НиМо-28 лист
41.	Н 67 М 28 мл	3 x 175 x 325	3 x 200 x 220	3,2 + 8,3	нг.2 + 7шт НиМо-28 лист
42.	НиМо-28	лодочки	35 x 50 x 300	2,5 кг	1 шт= 0,5кг. круглые фото
43.	НиМо-28	лодочки	35 x 50 x 300	31,2 кг	1ш.= 0,35кг квадратные фото
44.	НиМо-28	лодочки	22 x 138 x 295	77,6 кг	1шт.= 1,6 кг.ванны фото ,чертеж
45.					
46.	Н 65 М ВИ	3 мм	проволока	23,8 + 2,65	ВиГук ДПРНТ ЭП982ВИ
47.	Н 65 М ВИ	2 мм	проволока	7,45 кг	ВиГук ЭП982ВИ твердая
48.					
40.	60Н20МА-ВИ	фольга	0,02 x 90	7,7 кг	ид НиМо20А-ВИ ту 14-1-1944-77 бирка фото
50.	60Н20МА-ВИ	лента	0,15 x 90	1,8 кг	ид. И.П. 20а60н20МА-ВИ сертификат фото

лист 10

Прецизионные и жаропрочные сплавы

№	Марка	Диаметр мм	Длина мм	Вес кг	Примечания
---	-------	------------	----------	--------	------------

1.	ЭИ461 хастеллой	52 мм	890 мм	18 кг	г/к. б/о. Ni-67%Mo-26%Fe-8%Mn-1%
2.	ЭИ461 квадрат	50 x 75 мм	870-1680 мм	31,7 + 60,8	г/к. узк. отбой. фото.
3.	ЭИ461 квадрат	42 / 36	1950 / 789	29,6 + 9	№ Е 71196 отбой 2шт. фото
4.	ЭИ461 хастеллой	60 x 105 x 140	поковка	8,6 кг	м/о. поковка
5.	ЭИ461 хастеллой	42 x 115 x 125	40 x 55 x 205	4,8 + 4,4	м/о. поковка
6.	ЭИ461 отводы	60 x 4 мм	фото, чертеж	42 кг	я. 1шт = 3кг пл.2620-4-0472
7.					
8.	Хастеллой В3 круг	65 мм	135 мм	4,1	м/о.Ni-65% Mo-28% W-3% Co-3% Fe-3% Mn-3
9.	Хастеллой В3 круг	55 мм	400 – 1000	8,7+ 22,2	м/о 2 шт.
10.	Хастеллой В3 круг	50 мм	530 мм	9,7	м/о.
11.					
12.	ХН 63 МБ лист	4 x 400 x 700		19,3	2шт ЭП758 у штамп Ашинский фото
13.	ХН 63 МБ лист	5 x 640 x 1000		28,2	1шт. ЭП758у - ?
14.	ХН 63 МБ круг	50 мм	2240	36,6	м/о. ЭП758
15.	ХН 63 МБ круг	40 мм	2790	29,1	м/о. ЭП758
16.					
17.	ХК 62 М 6 Л круг	34-38 мм	80 – 340 мм	68 кг + лом	уг+я м/о. фото хирургический сплав
18.					
19.	ХН 62 вмят вд	21 мм	2 200 мм	6,5 + 6,5	г/к. б/о. 2шт. ЭП708 ВД фото
20.	ХН 62 вмят вд	1,2 x 710 x 730	1,2 x 630 x 1030	37,2 + 6,5	ЭП708 ВД фото 7+1шт.1шт=5,5кг
21.					
22.	ХН 62 мвкю круг	110 мм	1 600 мм	146 кг	ЭИ867ш отбой, фото
23.	ХН 62 мвкю круг	30 мм	570 -630	14,5	4шт. ЭИ867вд
24.	ХН 62 мвкю круг	26 мм	1 240	5,6 кг	м/о. ЭИ867вд
25.	ХН 62 мвкю круг	22 / 20	3500-1200	32,4 + 3	ЭИ867вд 2+2шт /1шт
26.					
27.	ХН 60 М круг	110 мм	700-975-985	227,5	ЭП367А фото 57,5+84,1+85,6кг отбой кован
28.	ХН 60 М круг	90 мм	1 800 мм	98 кг	ЭП367 А отбой, (06x15н60М15) фото. кован
29.					
30.	08x25н60М10 пров	1,5 мм	сварочная	29,6 кг	ЭП606 ту 14-1-4968-91
31.	ERNiCrMo-14 пров	1,2 мм	сварочная	15 кг	Mo-15% Cr-19% W-3% Ni-основа кассета
32.					
33.	Инконель 625	2,4 мм	ESAB	270 кг	проволока для сварки и наплавки 1шт=25кг
34.	NiCr20Mo9Nb3	2,4 мм	300 мм / 415 мм	кассета	Ni-66% Cr-22% Mo-9% Nb-3% фото
35.	Электроды	3,2 x 1000	NiCr14Mo10Nb3	10 кг	для кислотостойкой стали. Германия
36.					
37.	ХН 60 мвтю круг	43 мм фото	1800-2000 мм	138,1 кг	м/о. ЭП487вд отбой 21,3+21,4+22,5+23,7+24+25,2кг
38.					
39.					
40.	ХН 60 ВТ вд круг	10 мм	1650-1880	52 кг	г/к.узк 1шт=1,4 кг сертификат
41.	ХН 60 ВТ вд круг	13,1	1100 мм	11,9	г/к. ЭИ868ВД
42.	ХН 60 ВТ вд круг	20 / 22	1800/1000-1940	10 + 51	б/о.ЭИ868 2+10шт.г/к+м/о.сертиф 5+6,4+6,5+
43.	ХН 60 ВТ вд круг	26 мм	530-600	10,5	г/к б/о.4шт сертификат
44.	ХН 60 ВТ вд круг	30 мм	600-890	9,9 кг	г/к б/о. 3,7+5,5кг
45.	ХН 60 ВТ вд круг	40 мм	720-1300 / 2160	101 + 25,3	14,2+15,2 +7шт.узк. сертификат
46.					
47.					
48.					
49.	ХН 60 ВТ труба	14 x 1 мм	2000-2800	8,3	уг 10шт. шлифованная
50.	ХН 60 ВТ труба	8 x 1 мм	700-940 мм	4,3	уг 27шт. шлифованная

лист 11

Прецизионные и жаропрочные сплавы

№	Марка	Диаметр мм	Длина мм	Вес кг	Примечания
1.	ХН 60 мвтю вд	36 мм	1600-2210	19 + 13,6	м/о. ЭП487вд отбой

2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					
11.					
12.	ВЖЛ-21 ви круг	85 мм	860 мм	39,7	м/о фото
13.	ВЖЛ-14Н-ви круг	64 мм	1250 мм	133	4шт 32,3+33,3+33,6+33,7кг фото
14.	ВЖЛ-12У-ви круг	62 мм	1240 мм	29,9	1шт. фото
15.					
16.	ВКНА-4УР-ви круг	85 мм	380-850-855	172,2	м/о. 17,6+38,1+38,7+38,9+38,9 кг фото
17.	ВКНА-1ВР-ви круг	85 мм	620-850-855	149,2	м/о. отбой 28,9+39,7+39,9+40,7 кг. фото
18.					
19.	ЖС-6К-ви круг	65 мм	300-600	8,8 + 16,3	м/о. фото
20.	ЖС32-ви круг	85 мм	525 мм	27 кг	АрМо. м/о фото
21.					
22.	ХН 58 вмкюр вд	36 мм	1050 мм	9,1	г/к. б/о. ЭП238ВД
23.					
24.	ХН 58 мбюд ид	15 x 750 x 1300		116 кг	мск ЭК61ИД маркирован фото
25.	ХН 58 мбюд ид	12 x 750 x 1205		87,8 кг	ЭК61ИД штамп, Ашинский фото
26.	ХН 58 мбюд ид	12 x 615 x 750	12 x 590 x 750	44,7 + 42,8	ЭК61ИД штамп, Ашинский фото
27.	ХН 58 мбюд ид	10 x 550 x 1010		50,1	ЭК61ИД
28.					
29.	ХН56вмтю круг	28 мм	1140 мм	5,8	отбой ЭП199В светлый
30.	проволока ?	0,9 мм		0,58	Ni-57% Co-42% Mn-0,3% Fe-0,6%
31.	проволока ?	0,2 мм		4,1	1,65+1,26+1,12кг Ni-61% W-25% Fe-12%
32.					
33.	ХН 55 мбю вд	104 мм	690 мм	49,2 кг	рг. ЭП666ВД г/к. фото
34.	ХН 55 мбю вд	60 мм	200 мм	4,7+4,7 кг	2шт.ЭП666ВД отбой фото
35.					
36.	ХН 55 мвю	92 мм	870-890	46,5 + 47	рг.2шт. м/о.ЭП454 отбой фото
37.					
38.	ХН55 ввткю	35 мм	1270 мм	10,5	отбой ЭИ929А
39.	ХН55 ввткю	40 мм	900 мм	7,8	г/к. отбой ЭИ929
40.					
41.	ХН 55мвц ви лист	1,6 x 1000x2000	1,6x1000x1800	328 кг	ЧС57ВИ (10+2шт) 1шт= 27,6 кг
42.	ХН 55мвц ви лист	3 x 1000 x 2000	2 шт	103,3	Ni-55% Cr-19% Mo-5,9% W-4,5% Fe-16%
43.	ХН 55мвц ви лист	5 x 1000 x 1900		82 кг	ЧС57ВИ 1шт.
44.					
45.					
46.	ХН 51 квмтюб круг	65 мм	690 мм	27,5	м/о. б/о. ЭП741НП фото
47.					
48.	ХН 51 мтюкфр вд	140 мм	670 мм	96 кг	м/о. ЭП220ВД отбой ,фото
49.	ХН 51 мтюкфр вд	55 мм	655 - 1140	161,8	м/о. отбой, фото 15,1+21+21,6+9шт.
50.	ХН 51 мтюкфр вд	38,5 мм	2 010 мм	20 кг	м/о. ЭП220ВД отбой фото

лист 12

№	Марка	Размер мм	Длина мм	Примечания
1.	ХН50 мвтюр ид	0,9 x 750 x 1710		аг. 3шт. ЭП99ИД штамп фото

2.					
3.	ХН50 вмятуб труба	0,6 x 0,3 мм	770 мм св. шиф	3,2 + 6,8кг	уг+кот.ЭП648ви фото 1шт-1000р
4.					
5.	64Н фольга	0,07 x 200 мм	твердая	8,4	
6.					
7.	50Н круг	101мм	430 мм	28,6	отбой фото
8.	50Н ви круг	80-76 мм	480 мм	18,8	м/о. отбой, фото
9.	45Н круг	8,0 мм	1800 мм	17,9 + 54,3	уг+кот шлифован 1шт.-0,66кг
10.					
11.	50НП лента	0,5 x 95		13,8	
12.	50НП лента	0,3 x 30		65,6	16+16,3+16,6+16,7кг
13.	50НП лента	0,2 x 250	2-й класс	7,4 + 3 кг	аг. ДПРНТ
14.	50НП фольга	0,05 x 100 мм		19,6	ид бирка
15.	50НП фольга	0,05 x 100	1-й класс	26,4 кг	ДПРНТ 3,9+5,3+5,3+5,5+5,5кг
16.	50НП фольга	0,05 x 90 мм		21,2 кг	11,6 + 9,2 + 1 кг
17.	50НП фольга	0,05 x 70 мм	D=300-350 мм	30,1 / 35+37,2	ид+кот фото
18.	50НП фольга	0,02 x 30	2-й класс	7,5 кг	2,45 + 2,5 + 2,5 кг
19.					
20.	50НП провол	1,6 мм	блеск, тверд	47,5 кг	нг. 9,9+10,7+11,5+15,4 кг фото
21.					
22.	52К11Ф полоса	0,2x120x550-1500		5 кг	аг
23.	52 КФТМ круг	2,5 мм (РКМ)	700 мм	75 кг	нг. сертификат, фото. 1шт=30гр
24.					
25.	Н50К10 фольга	0,01 x 100		6,3 + 4,3	ид. 2шт фото
26.					
27.					
28.	50НХС фольга	0,01 x 100	твердая	5,6 + 7,8	ид фото
29.					
30.	47НХР фольга	0,01 x 100 мм	твердая	45 кг	ид 14,2 + 14,7 + 16,1кг фото
31.					
32.	47 НХ фольга	0,02 x 100 мм		9,1 кг	ид 1,3+1,4+1,8+2,2+2,4кг фото
33.					
34.	47 НК фольга	0,02 x 100 мм		6,8 + 9,1	фото
35.					
36.	49к2фа-ви	0,2 x 47 x 700	полоса	9,4	1шт = 50гр
37.					
38.	84КСР фольга	0,025 x 50 мм		1,65	ид. 0,52+0,53+0,6кг фото
39.					
40.					
41.	46 ХНМ круг	8,5 мм	2500 - 2900	74,6 кг + кот	уг+кот шлифован ЭП630ВИ 1шт=1,3кг
42.	46 ХНМ круг	16 мм м/о.	3000 мм	23,1 + 171кг	уг+кот. пруток светлый 1шт= 4,8кг
43.	46 ХНМ лист	6 x 1250 x 2533		452,5	ЭП630ВИ фото 147,5+151+154кг
44.	46 ХНМ лист	6 x 1010 x 2300	6 x 735 x 2820	309 кг	Ашинский, штамп 110+107+92кг.
45.					
46.	42 ХНМ круг	60 мм	720-985	91,7	г/к. 23,3+18,8+17,3+17+15,3кг
47.					
48.	06ХН46Б труба	16 x 2 мм	1500-2500 мм	9 кг	кот 6шт. Ni-42%Cr-14%Nb-3%Mo-1,5% фото
49.	06ХН46Б труба	38 x 3 мм	2380-2690	6 + 7	кот фото ЭП350

лист 14

№	Марка	Размер мм	Длина мм	Вес кг	Примечания
1.					
2.	ХН 45вмятубр лист	1,5 x520 x2160		40,4	ЭП718ИД 1шт=12,7+13,7+14 штамп, фото

3.					
4.	45 Н круг	8,0 мм	1800 мм	13,3 + 54,3	нг+кот шлифован 1шт.-0,66кг
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					
11.					
12.					
13	42 НА ВИ лента	0,2 x 120	твердая	21,5 кг	ту 14-1-3778-84 фото
14					
15	ХН40мдтю-уи-д круг	120 мм	1 000 мм	95 кг	м/о.ЭП543УИ Д № 27 80229 2-А фото отбой
16					
17	ХН 40мдтю-у труба	60 x 6 мм	4 850 мм	36,8	кот ЭП543у фото
18	ХН 40мдтю-у труба	88 x 8 мм	2 600 мм	41,3	кот ЭП543у фото
19					
20					
21					
22					
23					
24	40 НКМП ВИ	0,01 x 100 мм	фольга тв	15 + 13,8	ид. фото
25					
26	40 КХНМ лента	0,2 x 250	полунагартован	25,4 кг	нг ЭИ995 фото
27	40 КХНМ лента	0,2 x 200	полунагартован	69,5 кг	нг.ЭИ995 фото
28	40 КХНМ лента	0,2 x 110	полунагартован	26,4 + 23,4	нг ЭИ995
29	40 КХНМ лента	0,2 x 100	полунагартован	14,3 + 20,5	нг ЭИ995
30	40 КХНМ ПН ОС	0,2 x 75 мм	полунагартован	171 кг	нг 27,1+55 + кот 28,3+59,4 кг фото
31	40 КХНМ фольга	0,09 x 100 мм	полунагартован	2,85 кг	нг фото
32					
33	40 КХНМ провол	1,0 мм бирка	нагартованная	50 кг	нг. 2,2+4,7+8+11,3+11,8+12кг фото
34					
35					
36	40 Н 10 Р ВП	0,4 мм	проволока	1,9 кг	ж 4шт. Re-10% сертификат, фото
37					
38					
39					
40					
41					
42					
43					
44					
45					
46					
47					
48	42 НХТЮ провол	2,8 мм	тв.бирка.фото	77,6 + кот	3,8+12,9+13,5+15,2+15,3+16,9 кг
49					
50					

лист 14-1

Прецизионные сплавы					
№	Марка	Диаметр мм	Длина мм	Вес кг	Примечания
1.					
2.					

3.	36КНМ круг	28 мм	655-900-1455	15,2 кг	г/к. 3,3+4,5+7,4кг
4.	36КНМ круг	22 / 20 / 18	190-270 мм	1,5+0,7+0,44	м/о.2+1+1шт фото - вес
5.	36КНМ круг	9 мм	3 000 мм	90 кг	г/к. тим
6.					
7.					
8.					
9.					
10.	36НХТЮ лента	0,5 x 50 мм	твердая	20,3 кг	гост 14117-85
11.	36НХТЮ	2,0 мм	проволока	24,5	полунагартован
12.					
13.	36НХТЮ труба	4 x 0,2 мм	4 000 мм		богосл факт Ф 3,85 мм
14.	36НХТЮ труба	7 x 0,17	4 000		богосл факт Ф 6,9 мм
15.	36НХТЮ труба	8,8 x 0,5	330 мм	0,76	уг 25шт
16.					
17.					
18.	ЭП582 провол	06x15н35г7м6б	1,6 мм	46 кг	светлая, фото
19.					
20.					
21.					
22.					
23.					
24.					
25.					
26.					
27.	40 НКМП ВИ	0,01 x 100 мм	фольга тв	15 + 13,8	ид. фото
28.	34 НКМП ВИ	0,05 x 25 мм	фольга	5,6	нг. 1-й класс
29.					
30.	32 НК круг	102 мм	660-800 мм	141 кг	узк отбой, ЭП475ЭЛ 42,6+46,5+51,8 кг
31.	32 НК круг	42 мм	1870-2600	454,4 кг	узк, отбой, ЭП475ЭЛ 18шт. Электросталь
32.					
33.					
34.	?? ? круг	45 мм	3110 мм	42,9 кг	Ni32% W10% Cr14% Co1% Nb1% Mn1% V-0,5%
35.					
36.					
37.					
38.					
39.	29 НКВИ круг	18,3 мм	410 - 440	1,8	г/к 2шт
40.	29 НКВИ круг	3,15 мм	1040 мм	13,2	нг. шлифованный
41.	29 НКВИ круг	1,5 мм	900 мм	1,5	шлиф. / 1,47мм 1шт=25 гр
42.	29 НКВИ круг	1,0 / 0,8	900 мм	1,6 + 0,3	шлифован. Ф 0,998 / 0,78 / мм
43.					
44.	29НКВИ пров	3,0 мм	твердая	13,7	не отматывать факт 2,996мм
45.	29НКВИ пров	2,6 мм		7,6 кг	не отматывать
46.	29НКВИ пров	1,4 мм		9,9	гост 14081-78
47.	НК проволока	1,2 мм. мяг	гост 6072-51	5,3	для термоэлектро Co17% Mn 2% Si-1% Ni-осн
48.	29НК проволока	0,9		15,3 + 15,5	
49.	29НКВИ пров м	0,8	факт 0,785 мм	70,9	7,8+9+9,3+10+10,3+11,5+13кг
50.	29НКВИ пров м	0,8	свет. мягкая	13,8	аг факт 0,795 мм

Лист 15

КОВАР

№	Марка	диаметр	размер	Вес / кг	примечание
1.	29НКВИ пров м	0,5	мягкая	6,6	1кат. фото Ø 0,511 мм
2.		0,45		3,05	В пути

3.	29НКВИ пров м	0,42	гост 14081-78	7+6,7+5,2+5+4,1	кот. факт Ø 0,415мм. фото
4.	29НКВИ пров м	0,4	мягкая	14,1	ид. 1 кат=2 кг.фото
5.	29НКВИ пров м	0,4	фото	7+7,8 / 72,4	аг.2кат+кот7+7,1+7,2+ 7,7+7,8+8,7+8,8+9+9,1кг
6	29НКВИ пров м	0,32	гост 14081-78	8+7,8+7,9+7,1	кот факт Ø 0,315мм фото, бирка
7	29НКВИ пров м	0,3 ровно	гост 14081-78	23,8 + 38,6	ид+кот 1шт=2,4кг бирка, фото
8	29НКВИ пров м	0,2 мм	гост 14081-78	14,2 + 28,9	ид+кот 1кат=2кг бирка, фото
9					
10	29 НКВИ лист	10 x 300 x 500 мм		12,3 кг	г/к
11	29 НКВИ лист	2 x 100 x 900		40,2	светлый 1шт=1,4 кг. фото
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19	29 НКВИ лента	0,5 x 100 мм		4,6 кг	ДПРНТ сертификат
20					
21	29НКВИ лента	0,3 x 275	твердая	8,6	не отматывать
22	29НКВИ лента	0,3 x 200	твердая	9,1 + 9	не отматывать
23	29 НК лента	0,3 x 100	твердая	91,4 кг	11+13,4+11,1+(55,9кг.кот) фото
24	29 НКВИ лента	0,3 x 85 мм		23,8 + 17,3	кот+д гост 14080-78
25	29 НКВИ лента	0,3 x 80 мм		23 / 22,8+11,2	кот / д гост 14080-78
26					
27	29НКВИ лента	0,2 x 565	мягкая	25 кг	
28	29 НКВИ лента	0,2 x 130	твердая	10 кг	гост 14080-78
29	29 НК лента	0,2 x 90	твердая	45,2 + 84,2	фото + кот 46,9 + 47,7
30					
31	29 НКВИ лента	0,1 x 140	0,1 x 120	10 + 43,5	2 шт АрМо
32					
33	фольга 29НКВИ	0,030 x 100 мм	0,03 x 65 мм	7,6 + 3,4	2шт
34	Фольга 47 НК	0,02 x 100 мм		6,8 + 9,1	фото
35	фольга 29НКВИ	0,015 x 100		10 кг	1шт
36					
37	29НКВИ труба	30 x 1,5	2 640	3 кг	ИП 1шт
38	29НКВИ труба	28 x 1,5	2000-2820	16 кг	нг ИП 2,1+2,2+2,2+3 + 2 шт рг
39	29НКВИ труба	20 x 1	2460-4700	47,2	аг. фото, сертификат ту 14-3-972-80
40					
41	29НКВИ труба	11 x 0,5 ровно	2 200 мм	17,2	нг. 1шт = 0,28кг. фото сертификат
42	29НКВИ труба	10 x 1,0	2300-2600	48,5	нг. 15,3+16,3+16,8кг. 1мет=2 000 руб
43	29НКВИ труба	10 x 0,5	1900 / 2600-3700	4 + 14,6	нг+аг.1мет=2 000 руб сертификат
44	29НКВИ труба	8 x 1,0	1440 мм	0,17	нг.1шт
45	29НКВИ труба	6,5 x 1	1500-2100	1,3 кг	нг. фото, сертификат ту 14-3-972-80
46	29НКВИ труба	6 x 1	2 000 мм	1,2	нг. фото, сертификат ту 14-3-972-80
47	29НКВИ труба	6 x 0,5	1850-2170	11 кг	нг. фото, сертификат ту 14-3-972-80
48					
49	29НКВИ труба	4,2x1,3 / 4x1,3	1400-1500	0,45 + 3,4	нг.ту 14-3-972-80
50	29НКВИ труба	2,0 x 0,4	бухты	40,5+20,8 /14,2	аг+кот 1шт=1кг сертификат, бирка, фото

лист 16

Кислотостойкая сталь и монель					
№	Марка	Диаметр мм	Длина, мм	Вес, кг	примечания
1.	06 ХН 28 мдт круг	275 мм	205 – 220 мм	96 + 105 кг	г/к. фото
2.	06 ХН 28 мдт	90 x 90 мм	140 мм	10	квадрат

3.	06 ХН 28 мдт круг	70 мм	645 мм	20,1	пвп
4.	06 ХН 28 мдт лист	2 x 677 x 1000		10,8	ЭИ943
5.	06 ХН 28 мдт	5 мм	проволока	30	ЭИ943 1м=0,165
6	06 ХН 28 мдт	89 x 6 мм	ОТВОДЫ	28,2 кг	я.8шт. фото
7					
8					
9	25x15кюбф круг	48 мм	1 485 мм	20,7 кг	отбой ЭК33 (25x15к1) г/к
10					
11	09x14н19в2бр1 (ЭИ726	лопатки новые		10 кг	аг
12	12x16н25амб	10 / 17 мм	1500 мм	3,9 + 17,8	ЭИ395 Ni-25%Cr17%Mo6%Mn1,1%
13	Н8К18М14 круг	4 мм	1600-1900	8,7 кг	Mo-17% Co-13% Ni-8% Ti-0,8% Fe-ост
14	10x17н13м2т	3,5 x 715 x 1430	лист	29,8	ЭИ448 №177127
15	20x23н18 лист	0,8 x1000 x2000	17шт.1шт=13,7кг	227	аг. з-д Крупп, Германия полирован
16	20x23н18	3 x 500 x 1000	лист	12,5	
17	12Х18Н10 т	1,5 x 1000 x 2000	0,8x1010x2010	23,5 + 12,8	рг. 1+1шт
18	20 НГ лента	0,8 x 240 мм	твердая	70кг	кот.
19	Р 18 круг	1,5 / 2 мм	2000 / 1000	14+0,5	кот шлиф
20					
21	ВПР-7 лист	0,5 x50-130 x500-800		14,7	штамп ВСМПО ост 190082-88 фото
22	ВПР-7 лист	0,17x50-90x350-550		1,9	
23	ВПР-7 лист	0,15 x 110 x 300-2250	0,15 x60-70x 600	5,1+5+1 / 1+6,4	штамп ВСМПО ост 190082-88 фото
24	ВПР-7 лист	0,12 x 60 x 400- 700	0,12 x 60	3,4 + 4,9 + 5,6	3шт
25	ВПР-7 лист	0,1 x 60 x 350-600		0,16	
26					
27					
28	ПЖК 35 лента	твердая	0,12 x 60 мм	6,7 кг	фото, отбой
29	ПЖК 35 лента	0,15 x 120 мм	0,15 x 60 мм	8,5 + 13	фото, отбой
30	ПЖК 35 лента	0,18 x 120 мм	0,18 x 60 мм	1,4 + 10,8	фото, отбой
31	ПЖК 35 лента	0,5 x 60 мм	0,8 x 100 мм	1,6 + 2,24	фото, отбой 1,9+0,34кг
32					
33					
34	Монель К 500	35	920-1715	46,3	L- 1715мм.=14кг
35	Монель К 500	31	435 мм	2,9	
36	Монель К 500	27	1300 – 2650	50,2	1шт=12,8кг
37	НМЖМц28-2,5-1,5	25	600 мм	5,7	монель 400
38	Монель К 500	22	730 - 920	7,2 кг	м/о. 2,5+2,8+2,8кг
39	НМЖМц 28-2,5-1,5	20	600-2350-2730	131кг	г/к. сертификат 1шт=7,5+6,3(4шт)+ тв.
40	Монель К 500	19 мм	1700 / 2900	8,1 + 14,1	г/к. 2+2шт
41	НМЖМц 28-2,5-1,5	19 / 18	1000 / 610	3,6 / 2	монель 400
42	НМЖМц 28-2,5-1,5	5 мм	2 600 мм	86	г/к. 1шт=0,45кг сертификат тв
43					
44	НМЖМц 28-2,5-1,5 лист	12 x 180 x 2000	лист мерный	108,1 кг	35,4+35,8+36,9 кг
45	НМЖМц 28-2,5-1,5 лист	10 x 250 x 680 мм	лист мерный	266,4	1шт = 15кг 21шт. фото, штамп
46	НМЖМц 28-2,5-1,5 лист	3 x 300x1040-1400	3 x200x1130-1160	74,3 + 11,3	рг.8шт + аг.2шт мягкий
47					
48	НМЖМц 28-2,5-1,5 лента	0,5 x 150 мм		12,3 + 19,1	ДПРНТ
49					

лист 17

Медно-никелевые сплавы

№	Марка	Диаметр мм	Длина, мм	Вес, кг	примечания
1.	труба НМЖМц 28-2,5-1,5	60 x 5,5 мм	2 900-3 100 мм	146,2	кот 21+24+24,2+24,9+25,6+26,5кг
2.	труба НМЖМц 28-2,5-1,5	33 x 5 мм	3 110 мм	14,5	кот 1шт .

3.					
4.	Сетка НМЖМц 28-2,5-1,5	осн-0,18 уток-0,12	1000мм. 140/140	55 кг	кот.ту 14-4-480-90 «саржевое» фото
5.					
6	НМЖМц 28-2,5-1,5	0,12 мм	проволока мяг	16,8 + 53	нг+кот монель 400 1кат=2кг гост 48-21-649-79
7	НМЖМц 28-2,5-1,5	0,11 мм	проволока тв	17,4	нг. монель 400 1кат=1-2кг ту 291-73 фото
8					
9					
10					
11	ПЖК 35 лента	0,12 x 60 мм	твердая	6,7 кг	
12	ПЖК 35 лента	0,15 x 120 мм	0,15 x 60 мм	8,5 + 13	фото, отбой
13	ПЖК 35 лента	0,18 x 120 мм	0,18 x 60 мм	1,4 + 14,6	фото, отбой
14	ПЖК 35 лента	0,5 x 60 мм	0,8 x 100 мм	1,6 + 2,24	фото, отбой 1,9+0,34кг
15					
16					
17	НМ 40 А круг	130 мм	90 - 160	10,7 + 19,2	м/о + г/к отбой
18	НМ 40 А круг	90 мм	105 – 345	6,6 + 18,8	м/о. 2шт сертификат
19	НМ 40 А круг	55 мм	220 - 390	30,4	г/к. 4шт. отбой
20	НМ 40 А круг	54 мм	350 - 575	40,4	м/о 4шт. отбой
21	НМ 40 А круг	53 мм	330 – 370	43,8	м/о.6,7+6,8+6,8+7,4+7,4+8,7кг
22	НМ 40 А круг	52 мм	380 мм	8,4	м/о сертификат
223	НМ 40 А круг	40-45 мм	180-410	52,4	м/о 13шт
24	НМ 40 А круг	38 мм	320 мм	3,3 кг	м/о
25	НМ 40 А круг	15,5 / 15 мм	470-1400 / 1400	9,2 / 15,1	3 + 7 шт
26	НМ 40 А круг	9 / 8 мм	1050	5 / 11	+ 11шт.
27	НМ 40 А круг	5 мм	1050 мм	9,8 кг	ту 48-21-806-86
28					
29					
30	НМ 40 А поковка	24 x 63 x 123 мм		3,4 кг	2шт
31	НМ 40 А лист	5 x 120 x 370		1,8 кг	1шт
32	НМ 40 А лист тв	5 x 110 x 1000	5 x 100 x 1160	20 + 59	тем. 3+3шт.
33	НМ 40 А лист	4,6 x 120 x575		2,9	темн.
34	НМ 40 А лист тв	4 x 210x450-680		14	темн. 5,3+5,2+3,5кг
35	НМ 40 А лист тв	4x100x600-900		117	темный
36	НМ 40 А лист тв	4x100x600-1000		59,6	светлый ту 48-21-806-86
37	НМ 40 А лист тв	4 x 110 x 500		24,3	светлый ту 48-21-806-86
38	НМ 40 А лист тв	3 x 120 x 960		3,1	светлый ту 48-21-806-86
39	НМ 40 А лист тв	2,4 x 200 x 900		3,8	светлый, твердый
40	НМ 40 А лист тв	2 x100 x600-1100	2 x 110 x 960	114,5 + 7	светлый, твердый
41	НМ 40 А лист тв	2 x 140 x 550		17,5	светлый, твердый
42	НМ 40 А лист тв	1,75 x 110 x 370		0,7	светлый, твердый
43	НМ 40 А лента	1,6 x 120 мм		20,2 + 6,4	светлый, твердый
44	НМ 40 А лист тв	1,2 x 500 x 790		3	светлый, твердый
45	НМ 40 А лист тв	1 x 110 x 460		0,9	2шт. светлый, твердый
46	НМ 40 А лист тв	0,9 x 120 x 980	0,9 x 110 x 930	65 + 9,8	светлый, твердый ту 48-21-806-86
47	НМ 40 А лист тв	0,9 x 100x1070		4,5	светлый, твердый
48	НМ 40 А лента	0,6 x 100 мм		4,5	светлая, твердая
49	НМ 40 А лента	0,5 x 120 мм	0,5 x 110	36,7 / 3,1+4,7	светлая, твердая ту 48-21-335-83

лист 18

Медно-никелевые сплавы

№	Марка	Диаметр мм	Длина, мм	Вес, кг	примечания
1.	НМ 40 А трубка	24 x 0,8 мм	2200-2600	3,5 + 67,7	нг+кот сертификат 1шт=1,3кг 56 шт
2.	НМ 40 А трубка	20 x 1 мм	1100 мм	1,2 кг	2шт. свет. тверд. з-д.РЗ ОЦМ
3.					

4.	HM 40 А труба	18 x 1 мм	1800-2500	49,7 + 107,5		нг+к свет.тверд 3-д.РЗ ОЦМ 1шт=1,3кг
5.	HM 40 А труба	16 x 1 мм	900-2220	7,3 кг		светлая, твердая. ту 48-21-16-83
6.						
7.	HM 40 А труба	8 x 0,8 мм	600- 820	13		светлая, твердая. ту 48-21-16-83
8.	HM 40 А труба	8 x 1 мм	1900-2000	10,2		свет. тв. 1шт=0,4кг сертификат
9.	HM 40 А труба	8 x 1,2 мм	2800 мм	10,8		светлая, твердая 1шт=0,5кг
10.						12 500 руб/мет
11.	HM 40 А труба	6 x 0,5 мм	1300-2200	10,5		свет. тв. ту 08 135 68 1шт=0,2кг спец
12.	HM 40 А труба	6 x 0,15	570-790	5,5 + 14,7		нг+кот свет. твердая 3-д.РЗ ОЦМ
13.						12 000 руб/мет
14.	HM 40 А труба	5,0 x 0,5 мм	1 200-2 600	40,6 + 122		нг+кот свет. твердая 3-д.РЗ ОЦМ
15.						12 500 руб/метр
16.	HM 40 А труба	4,2 x 0,5 мм	1 300-2 400	8,5 + 43,2		нг+кот свет. твердая 3-д.РЗ ОЦМ
17.	HM 40 А труба	4 x 0,5 мм	1400 - 2550	16,5 + 64,6		нг+кот свет.твердая. 3-д.РЗ ОЦМ
18.	HM 40 А труба	4 x 0,3 мм	1200-2400	14,5 + 12,4		нг+кот свет тверд 3-д.РЗ ОЦМ
19.						12 000 руб/мет
20.	HM 40 А труба	3,8 x 0,5	1 480 мм	55 гр		ид светлая твердая ту 48-21-16-83
21.	HM 40 А труба	3 x 0,5 мм	2 000 мм	9,4 + 7,4		нг+к светлая твердая ту 48-21-16-83
22.						6 500 руб/метр
23.	HM 40 А труба	2,6 x 0,5	1 700 мм	1кг		ид светлая твердая ту 48-21-16-83
24.	HM 40 А труба	2,6 x 0,3 мм	1300-2100	15,9 + 15,8		нг+кот свет.тверд. ту 48-21-16-83
25.	HM 40 А труба	2,6 x 0,2 мм	1 600 мм			ид. 1шт ту 48-21-16-83
26.	HM 40 А труба	2,4 x 0,3	1250-1600	4,4		светлая, твердая. ту 48-21-16-83
27.	HM 40 А труба	2,2 x 0,5 мм	2 000 мм	3,7		светлая, твердая. ту 48-21-16-83
28.	HM 40 А труба	2,2 x 0,3 мм	1840 мм	15,2		светлая, твердая. ту 48-21-16-83
29.	HM 40 А труба	2 x 0,3 мм	1300-1700	7,1 + 13,7		нг+кот свет. твердая. ту 48-21-16-83
30.	HM 40 А труба	1,8 x 0,3 мм	1300-2500	2,82		светлая, твердая ту 48-21-16-83
31.	HM 40 А труба	1,8 x 0,2 мм	1400-2200	12,7 + 33,1		нг+кот свет. твердая ту 48-21-16-83
32.						
33.						4 500 руб /метр
34.	HM 40 А труба	1,6 x 0,3 мм	1 900 мм	4,33		светлая, твердая ту 48-21-16-83
35.	HM 40 А труба	1,6 x 0,2 мм	2250 мм	2,1		светлая, твердая ту 48-21-16-83
36.						10 500 руб /метр
37.	HM 40 А труба	1,5 x 0,3 мм	1400-2100	6,53		светлая, твердая ту 48-21-16-83
38.						10 500 руб /метр
39.	HM 40 А труба	1,4 x 0,2 мм	1 500 -2 400	4,5 + 5,8		светлая, твердая ту 48-21-16-83
40.						10 000 руб /метр
41.	HM 40 А труба	1,3 x 0,15 мм	1700-2500	8 + 11,5		нг+кот свет.твердая ту 48-21-16-83
42.	HM 40 А труба	1,3 x 0,15 мм	1100-1300	8,1		нг светлая твердая ту 48-21-16-83
43.						10 000 руб /метр
44.	HM 40 А труба	1,0 x 0,2 мм	1400-1700	5,1 кг		светлая твердая ту 48-21-16-83
45.						10 000 руб / метр
46.	HM 40 А труба	0,8 x 0,15	1000 – 1750	0,54 кг		свет твердая ту 48-21-16-83 бирка
47.						10 000 руб / метр
48.	HM 40 А труба	0,65 x 0,1	1000 – 1700	2,6		свет твердая ту 48-21-16-83 бирка -6мет МЕТО
49.	HM 60 А труба	0,55 x 0,05	300- 1000	0,19 кг		нг.свет твердая ту 48-21-16-83 бирка

лист 19

Медно-никелевые					
№	Марка	Размер мм	Длина мм	Вес, кг	Примечания
1.	НММц 38-2в лента	0,6 x 120 мм		13,1	ДПРНМ фото
2.	НММц 38-2в лента	0,7 x 120	мягкая	25,9	ЯеО 021.070 ту-86
3.	НММц 38-2в лента	0,8 x 120 мм		50,7	ДПРНМ 27,4 + 17,2 + 6,1 фото

4.	НММц 38-2в лента	0,8 x 90 мм		33,4 + 27,2	ДПРНМ ЯеО 021.070 ту-86
5.	НММц 38-2в лента	1 x 90 мм	мягкая	134,8	23,5+24+27,1+29,5+30,7кг
6.	НММц 38-2в лента	1,8 x 120	1,8 x 75	34,7 / 26,8	мягкая ЯеО 021.070 ту-86
7.	НММц 38-2в лента	2 x 90 мм		11 кг	мягкая ЯеО 021.070 ту-86
8.					
9.	НММц 38-2в круг	35 мм	690 мм	5,7	1шт светлый ЯеО 021 076 серт.
10.	НММц 38-2в круг	28 мм	900 – 1200	16,2	4,8+5,1+6,3кг ЯеО 021 076 серт.
11.	НММц 38-2в круг	25 мм	740 – 1430	20,3	3,1+5,2+5,9+6,1кг ЯеО 021 076 серт.
12.	НММц 38-2в круг	7 мм	1310 мм	2,16	темн.
13.	НММц 38-2в пров	5 мм		5,9	свет. твердая
14.					
15.	МНЖМц 30-1-1 труб	3,3 x 0,5 мм	670 – 1 000	0,5	ДКРНТ, гост10092-2006 мельхиор
16.	МНЖМц 30-1-1 труб	2,7 x 0,3 мм	1500 - 2300	9,3 + 6,2	нг+кот свет, тв ГОСТ 10092-2006
17.	МНЖМц 30-1-1 труб	1,3 x 0,1 мм	600 -700	2,5	ДКРНТ, гост 10092-2006 мельхиор
18.	МНЖМц 30-1-1 труб	1,1 x 0,1 мм	600 -700	2,2	ДКРНТ, гост 10092-2006 мельхиор
19.					
20.					
21.					
22.					
23.					
24.					
25.					
26.					
27.	МНМц 40-1,5 лента	0,2 x 250 мм	константан	33,2 + 35,1	ДПРНТ
28.	МНМц 40-1,5 лента	0,2 x 150 мм	константан	25,3	ДПРНТ
29.	МНМц 40-1,5 лента	0,1 x 170 мм	константан	69,6 мм	ДПРНТ 13,9+20,3+35,4 кг
30.					
31.	МНМц 40-1,5 круг	35 мм	360 мм	3 кг	
32.	МНМц 40-1,5 круг	20 мм	500-900	27,6	
33.					
34.	МНМц 40-1,5 пров	5 мм	константан	1,2 кг	
35.	МНМц 40-1,5 пров	0,45 мм	константан	0,75	
36.	МНМц 40-1,5 пров	0,4 мм	константан	2 + 3,45	ДКРНМ
37.	МНМц 40-1,5 пров	0,14 мм	константан	0,28 кг	ДКРНМ фото сертификат
38.	МНМц 40-1,5 пров	0,12 мм	константан	40,6 + 35,1	аг+кот.ДКРНМ фото 1шт=2кг сертификат
39.	МНМц 40-1,5 пров	0,1 мм	константан	1 кг	нг ДКРНМ фото сертификат
40.	МНМц 40-1,5 пров	0,09 мм	1шт=200-750 гр	16,4 + 22,4	нг+кот 1шт=0,4кг ДКРНМ фото сертификат
41.					
42.					
43.					
44.	МН 45 ВП лента Т	2 x 250 x 800		3,4	1шт.
45.	МН 45 ВП лента Т	1,3 x 250		40,9 + 37,5	
46.	МН 45 ВП лента Т	1,2 x 250		59	константан
47.	МН 45 ВП лента М	1,0 x 200		56,2	23,1+11,4 +11,7+ 9 кг
48.	МН 45 ВП лента Т	1,0 x 200		32,3	ДПРНТ
49.	МН 45 ВП лента Т	1,0 x 250		88,7	64 + 13,9 + 10,8 кг

лист 20

Медно – никелевые сплавы: константан, мельхиор					
№	Марка	Размер мм	Длина мм	вес кг.	Примечания
1.	МН 45 ВП лента	0,8 x 250 т	0,8 x 200 м	41,4 + 37,8	28+13,4кг + в г.
2.	МН 45 ВП лена Т	0,6 x 250 т		25 + 20,7	ДПРНТ
3.	МН 45 ВП лента	0,5 x 250 т	0,5 x 250 м	5,5 / 22,8+13,6	ДПРНТ + ДПРНМ
4.	МН 45 ВП лента Т	0,5 x 225	0,5 x 200	14,8 + 3,1	ДПРНТ

5.	МН 45 ВП лента	0,5 x 150	0,5 x 160	6,3 + 9	ДПРНТ / ДПРНМ
6	МН 45 ВП лента Т	0,4 x 200		18,1	ДПРНТ
7	МН 45 ВП лента М	0,3 x 200		45,55	18,25+15,8+11,5
8	МН 45 ВП лента Т	0,3 x 200		60,3	22,3+20,6+17,4
9	МН 45 ВП лента Т	0,3 x 180		33,3	17,7+15,6
10	МН 45 ВП лента М	0,2 x 225		13,5+1,5	
11	МН 45 ВП лента Т	0,2 x 200		39,2	6,9+14+18,3кг
12	МН 45 ВП лента Т	0,2 x 175		28,8	25,3 + 3,5кг
13	МН 45 ВП лента Т	0,2 x 150	0,2 x 120	20,1 + 4,7	ДПРНТ
14	МН 45 ВП лента	0,15 x 95		182	вв
15	МН 45 ВП лента М	0,12 x 210		9,2	
16	МН 45 ВП лента М	0,1 x 120		47,7	1,7+4,4+6,8+9,2+11,2+14,3
17	МН 45 ВП лента Т	0,1 x 120	0,1 x 110	37,4 + 3	20,5+8,8+3,3+3,3+1,5 кг
18					
19					
20					
21					
22	МН 45 ВП круг	50 мм	430 мм	7,5	1шт.
23	МН 45 ВП круг	34,5 кг	320 - 1400	26,7	2,6+3,8+8,7+11,6кг
24	МН 45 ВП круг	30 мм	1380 мм	8,5	1шт.
25	МН 45 ВП круг	20 мм	450 - 610	17,4	
26	МН 45 ВП круг	15 мм	625-1020 мм	2,5	2шт
27	МН 45 ВП круг	12 мм	1250 мм	3,7	1шт
28	МН 45 ВП круг	8 мм	750-850	107	твердый
29					
30	МН 19 круг	16 мм	990 мм	1,8	
31	МН 19 круг	20 мм	980-1600	16,4	2,6+2,7+2,9+3,9+4,3
32	МН 19 круг	25 мм	970-1260	15 кг	4,2+5,3+5,5 кг
33					
34	МН 19 лист	0,5 x 320 x 500	мельхиор	1,3	аг
35	МН 19 лист	3,5 x 360 x 1000	мельхиор	10,9 + 10,8	рг. 2шт. на «-» фото
36	МН 19 лист	4 x 600 x 1500	мельхиор	30,8 + 31,1	рг. 2шт
37	МН-19 лист	6 x 350 x 615-630	6 x 350 x 580	68,6 + 10,7	1шт=11,3-11,6кг 6+1шт
38	МН-19 лист	8 x 210 x 350-550	мельхиор	130	вв
39					
40					
41					
42	МНЖ 5-1 пров	2 мм	светлая, мягкая	16,2 + 18,4 - ?	аг
43					
44	МНЦ 15-20 круг	39,5 мм	550-595 мм	18,2	г/к. 2 шт.
45	МНЦ 15-20 лист	6 x 360 x 460	6 x 300 x 370	8,5 + 5,6	2шт
46	МНЦ 15-20 лист	4 x 240 x 570		4,6 кг	1шт
47	МНЦ 15-20 лист	1 x 300 x 700		8,2	4шт
48	МНЦ 15-20 лента	0,5 x 300 мм	мягкая	48,2 кг	нг. 1шт
49	МНЦ 15-20 лента	0,4 x 250 мм	твердая	36,3 кг	нг. факт ≠ 0,43 мм

ООО «Никель-Мет»

www.nikelmet.com

Санкт-Петербург

Тел.: 8 (812) 620-59-39

Тел.: 8 (921) 877-31-71

e-mail: nikelmet@list.ru

