

тел. (351) 268-90-12, 268-90-14

ООО " Челябинспецсталь" (351) 225-32-59; 225-31-92, 225-31-93 (отдел продаж)

E-mail: t2689012@yandex.ru Сайт: www.steelchl.ru



Все цены указаны без учёта НДС, в рублях за 1 тн

Не является публичной офертой

Склад на 04.07.2018 г.						
№ п/п	Марка	Требования	Размер, мм	кол-во, тн	Длина	Цена без НДС
Углеродистая сталь						
1	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	50	4,953	6 м (ш)	43 700,00
1	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	50	0,030	(гр)	43 700,00
2	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	60	3,165	4-6 м (ш)	43 700,00
3	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	70	2,785	5,36 м (ш)	43 700,00
4	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	80	6,746	4-6 м (ш)	43 700,00
4	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	80	0,620	(гр)	43 700,00
5	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	90	6,807	4-6 м (ш)	43 700,00
6	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	100	13,965	4-6 м (ш)	43 700,00
7	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	110	8,282	4-6 м (ш)	43 700,00
8	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	120	5,683	4-6 м (ш)	43 700,00
8	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	120	0,092	1010 мм (гр)	43 700,00
9	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	130	2,416	4-6 м (ш)	43 700,00
10	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	140	1,767	4-6 м (ш)	43 700,00
11	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	150	0,000	6м (ш)	43 700,00
12	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	160	1,121	3,35 м (ш)	43 700,00
12	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	160	0,300	1905 мм (гр)	43 700,00
13	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	170	5,035	5,55-5,87 м (ш)	43 700,00
14	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	180	7,800	5,1-5,23 м (ш)	43 700,00
14	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	180	0,570	2860 мм (гр)	43 700,00
15	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	190	5,140	(ш)	47 000,00
16	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	200	0,344	1390 мм (гр)	47 000,00
18	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	210	5,102	(ш)	50 750,00
19	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	220	1,042	4,4 м (ш)	50 750,00
20	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	220	0,380	1290 мм (гр)	50 750,00
21	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	230	3,610	(ш)	50 750,00
22	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	240	3,900	5,2 м (2 шт)	50 750,00
23	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	240	0,594	1675 мм (гр)	50 750,00
24	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	250	2,853	4,24 м (ш)	50 750,00
25	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	270	0,000		50 750,00
26	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	280	3,874	2,16-3,9 м (2 шт) (ш)	50 750,00
27	20	ГОСТ 1050, 2590, н\д, г\к	290	2,790	(ш)	50 800,00
28	20	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н\д	300	0,598	0,8-1,2-4,1 м (Ш)	52 800,00
29	20	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н\д	310	6,139	0,8-4,1 м (4 шт) (ш)	59 000,00
30	20	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н\д	310	5,070	4,2-4,3 м (2 шт) (ш)	59 000,00
31	20	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н\д	320	0,765	1,19 м (ш)	59 000,00
33	20	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н\д	320	4,402	2,615-4,4 м (ш)	59 000,00
34	20	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н\д	320	2,635	4,15 м	59 000,00
35	20	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н\д	330	2,580	3,8 м	59 000,00
36	20	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н\д	330	4,482	3,6-3,4 м (2шт) (ш)	59 000,00
37	20	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н\д	330	5,466	4,075-4,105 (ш)	59 000,00
38	20	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н\д	340	0,120	0,165 м (гр)	59 000,00
39	20	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н\д	340	7,850	3,65 (3 шт)	59 000,00
40	20	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н\д	340	1,860	2,58 м (ш)	59 000,00
41	20	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н\д	350	5,540	3,4-3,7 м (2 шт)	59 000,00
42	20	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н\д	350	5,045	3,4-3,6 м (2 шт) (ш)	59 000,00
43	20 ков.	ГОСТ 8479, 1050-88, н\д, 2 гр	350x350	1,590	1,66 м (ш)	68 600,00
44	20 ков.	ТУ 14-1-1530, 1050-88, н\д	400	0,406	0,4 м (ш)	66 800,00
45	20 ков.	ГОСТ 8479, 1050-88, н\д	400	4,188	4070 мм (гр)	66 800,00
46	20 ков.	ГОСТ 8479, 1050-88, н\д	430	3,270	2800 (гр)	66 800,00
47	20 ков.	ГОСТ 8479, 1050-88, н\д	450	5,650	4,3 м	66 800,00
48	20 ков.	ГОСТ 8479, 1050-88, н\д	450	0,987	0,750 м (гр)	66 800,00
49	20 ков.	ГОСТ 8479, 1050-88, н\д	500	0,947	0,580 м (ш)	66 800,00
50	20 ков.	ГОСТ 8479, 1050-88, н\д	500	4,800	3080 мм (ш)	66 800,00
51	20 ков.	ГОСТ 8479, 1050-88, н\д	550	3,634	1875 мм (ш)	66 800,00
52	20 ков.	ГОСТ 8479, 1050-88, н\д	600	6,580	2,93 м	66 800,00
53	30	ГОСТ 1050,2590, н\д, г\к	85	0,400	4-4,5 м (ш)	39 800,00
54	35	ГОСТ 1050,2590, н\д, г\к	85	5,625	4-5 м (ш)	39 800,00

55	35	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	150	1,075	4 м (ш)	39 800,00
56	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	16	0,497	4-6 м (ш)	43 700,00
57	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	30	0,065	(гр)	43 700,00
58	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	40	2,294	6 м (ш)	43 700,00
59	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	50	2,716	6 м (ш)	43 700,00
60	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	60	3,240	4-6 м (ш)	43 700,00
61	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	70	0,126	5 м (гр)	43 700,00
62	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	70	5,042	4,55 м (ш)	43 700,00
63	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	80	3,529	4-6 м (ш)	43 700,00
64	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	90	0,538	4-6 м (ш)	43 700,00
66	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	100	5,352	4-6 м (ш)	43 700,00
66	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	100	0,286	(гр)	43 700,00
67	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	110	2,318	4-6 м (ш)	43 700,00
68	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	110	0,112	1500 мм (гр)	43 700,00
70	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	120	0,206	2325 мм (гр)	43 700,00
71	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	130	1,178	4-6 м (ш)	43 700,00
72	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	140	2,095	4-6 м (ш)	43 700,00
73	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	140	0,198	1655 мм (гр)	43 700,00
74	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	150	0,729	4-5 м (ш)	43 700,00
75	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	150	0,470	3390 мм (гр)	43 700,00
77	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	160	4,975	4,5 (7 шт)	43 700,00
77	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	170	2,435	4,6 (3 шт)	43 700,00
77	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	170	0,506	1455-1495 мм (гр)	43 700,00
78	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	180	6,526	6 м (ш)	43 700,00
79	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	180	1,610	3,98 м (2 шт)	43 700,00
80	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	190	0,356	1770 (ш)	47 000,00
81	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	190	3,785	4,26 (4)	47 000,00
82	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	200	1,045	(ш)	47 000,00
83	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	210	5,548	(ш)	52 800,00
84	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	220	5,570	4,6 м (4 шт)	52 800,00
85	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	230	0,022	65 (гр)	52 800,00
88	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	260	0,609	1,44 (ш)	52 800,00
89	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	270	1,860	4,2 м	52 800,00
91	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	280	4,478	4,2-5,69 м (ш)	52 800,00
92	45	ГОСТ 1050,2590, н/д, г/к	290	4,626	4350 мм (ш)	52 800,00
93	45	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, м/о, н/д	300	0,000		52 800,00
95	45	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н/д	310	5,520	4,6 м (2 шт)	59 000,00
96	45	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н/д	310	2,728	4,59 м (ш)	59 000,00
97	45	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н/д	310	1,576	0,320-2,150 м (гр)	59 000,00
98	45	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н/д	320	10,739	2,2-4,4 м (5 шт) (ш)	59 000,00
100	45	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н/д	330	6,547	1,96-4,1 м (ш) (3шт)	59 000,00
101	45	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н/д	330	2,745	4,1 м	59 000,00
101	45	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н/д	330	1,226	1845 мм (гр)	59 000,00
102	45	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н/д	340	5,659	0,67-3,55 (3 шт) (ш)	59 000,00
103	45	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н/д	340	2,630	3,69 м	59 000,00
104	45	ТУ 14-1-2118, 1050-88, ЗГП, н/д	350	5,124	0,68-3,5 м (гр)	59 000,00
103	45 ков	ГОСТ 8479, 1050-88, н/д	370	0,626	630 мм (ш)	66 800,00
103	45 ков	ГОСТ 8479, 1050-88, н/д	380	5,830	6230 мм (гр)	66 800,00
103	45 ков	ГОСТ 8479, 1050-88, н/д	400	4,390	4250 мм (гр)	66 800,00
105	45 ков	ГОСТ 8479, 1050-88, н/д	420	1,382	1,220 м (гр)	66 800,00
105	45 ков	ГОСТ 8479, 1050-88, н/д	420	5,750	5040 мм (гр)	66 800,00
106	45 ков	ГОСТ 8479, 1050-88, н/д	430	2,059	1,72 м (ш)	66 800,00
106	45 ков	ГОСТ 8479, 1050-88, н/д	450	3,810	2910 м (гр)	66 800,00
106	45 ков	ГОСТ 8479, 1050-88, н/д	450	3,720	2900 м (гр)	66 800,00
109	45 ков	ГОСТ 8479, 1050-88, н/д	480	5,820	4,02 м	66 800,00
110	45 ков	ГОСТ 8479, 1050-88, н/д	500	5,352	3,37 м (ш)	66 800,00
111	45 ков	ГОСТ 8479, 1050-88, н/д	550	6,100	3,09 м	66 800,00
112	45 ков	ГОСТ 8479, 1050-88, н/д	580	5,390	(град)	66 800,00
113	45 ков	ГОСТ 8479, 1050-88, н/д	600	0,000		66 800,00
114	45 ков	ГОСТ 8479, 1050-88, н/д	650	2,390	890 мм (гр)	66 800,00
115	45 ков	Поковка ГОСТ 1050, ТУ 14-1-1530	190x420	0,420	0,49 м	66 800,00
Конструкционная сталь						
1	09Г2С	Шестигранник ГОСТ 19281,2879, н/д	62	1,964	3,5-4 м	65 500,00
3	09Г2С	ГОСТ 19281,2590, н/д, г/к	300	0,026	0,040 м (ш)	46 900,00
3	09Г2С	ГОСТ 19281,2590, н/д, г/к	310	5,204	4,24-4,45 м (ш)	62 000,00
4	09Г2С	ГОСТ 19281,2590, н/д, г/к	320	0,000		62 000,00
4	09Г2С	ГОСТ 19281,2590, н/д, г/к	330	0,000		62 000,00
4	09Г2С	ГОСТ 19281,2590, н/д, г/к	340	5,072	3530 мм (ш)	62 000,00

5	09Г2С	ГОСТ 19281,2590, н\д, г\к	350	1,016	1,35 м (ш)	62 000,00
5	09Г2С	ГОСТ 19281,2590, н\д, г\к	350	5,486	3610 м (2 шт)	62 000,00
6	20X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	80	5,120	4-6 м (ш)	45 800,00
8	20X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	90	1,998	(ш)	45 800,00
9	20X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	100	2,530	4-6 м (ш)	45 800,00
9	20X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	100	2,870	4-6 м	45 800,00
10	20X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	110	2,545	4-6 м (ш)	45 800,00
10	20X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	110	3,120	4-6 м	45 800,00
12	20X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	120	4,065	4-6 м (ш)	45 800,00
14	20X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	140	3,630	4,7-5,1 м (6)	45 800,00
14	20X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	140	1,142	4,6-4,9 м (ш)	45 800,00
15	20X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	150	2,267	4,4 м (4 шт)	45 800,00
17	20X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	150	3,590	4-6 м (ш)	45 800,00
18	20X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	160	0,780	4,9 м	45 800,00
18	20X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	160	1,424	4,5 м (ш)	45 800,00
19	20X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	170	1,130	4-6 м (ш)	45 800,00
20	20X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	180	4,090	(ш)	45 800,00
21	20X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	190	1,456	4-6 м (ш)	49 500,00
21	20X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	190	2,540	4-6 м	49 500,00
22	20X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	200	0,000		49 500,00
23	20X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	210	2,292	3,63-4,9 м (ш)	56 800,00
24	20X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	220	5,400	4,5 м (ш)	56 800,00
25	20X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	240	5,470	5,18 м (3 шт)	56 800,00
29	20X	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н\д	300	2,657	1,05-3,7 м (2 шт) (ш)	56 800,00
30	20X	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н\д	300	2,611	5 м	56 800,00
31	20X	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н\д	310	5,256	4,5 м (2 шт)	59 800,00
31	20X	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н\д	310	1,302	0,22-1,9 м (ш)	59 800,00
32	20X	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н\д	320	9,541	4,5 м (4 шт) (ш)	59 800,00
33	20X	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н\д	330	16,125	3,57-4,1 м (6) (ш)	59 800,00
34	20X	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н\д	340	10,630		59 800,00
35	20X	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н\д	350	16,440		59 800,00
36	20X	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	360	0,432	550 мм (ш)	69 800,00
36	20X	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	360	5,180	6300 мм (гр)	69 800,00
37	20X	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	380	5,930	(ш)	69 800,00
39	20X	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	400	5,211	5,2 м (ш)	69 800,00
40	20X	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	420	0,355	0,265 м (ш)	69 800,00
42	20X	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	420	0,502	0,44 м (ш)	69 800,00
42	20X	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	420	1,073	0,93 м (ш)	69 800,00
42	20X	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	420	6,160	(ш)	69 800,00
42	20X	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	420	5,320	4895 мм (гр)	69 800,00
42	20X	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	430	3,950	3,346 м (град)	69 800,00
44	20X	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	450	2,288	1,76 м (ш)	69 800,00
45	20X	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	450	0,778	610 мм (Град)	69 800,00
45	20X	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	450	5,940	4,57 м (Град)	69 800,00
45	20X	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	480	8,270	2810-2850 мм (Град)	69 800,00
45	20X	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	480	2,339	1,59 м (ш)	69 800,00
47	20X	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	500	6,620	4,2 м (ш)	69 800,00
47	20X	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	530	6,390	3,62 (ш)	69 800,00
48	20X	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	550	3,968	2,03 м (ш)	69 800,00
48	20X	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	620	6,510	2,73 м (ш)	69 800,00
49	20X	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	265x265	1,255	2,1 м (ш)	70 420,00
50	20X	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	380x380	1,615	1,5 м	70 420,00
53	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	25	0,169	4-6 м (ш)	45 800,00
54	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	40	1,025	(ш)	45 800,00
54	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	50	3,670	4-5 м (ш)	45 800,00
56	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	60	2,014	4-6 м (ш)	45 800,00
57	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	70	0,298	4-6 м (ш)	45 800,00
58	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	80	0,000	4-6 м (ш)	45 800,00
59	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	90	0,429	4-6 м (ш)	45 800,00
60	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	90	0,280	2545 мм (гр)	45 800,00
60	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	90	5,020	4-6 м	45 800,00
62	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	100	3,817	4-5 м (ш)	45 800,00
62	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	100	5,010	4-5 м	45 800,00
64	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	110	1,890	3,2-3,4	45 800,00
64	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	110	7,430	4,3-5,2 м	45 800,00
67	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	120	12,305	3,3-3 м	45 800,00
68	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	130	0,040	(гр)	45 800,00
68	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	130	10,570	4,3-4,7	45 800,00

69	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	140	0,054	450 мм (гр)	45 800,00
69	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	140	0,076	620 мм (гр)	45 800,00
70	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	150	4,170	5,1 м	45 800,00
70	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	150	0,200	1400 (гр)	45 800,00
72	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	160	0,000		45 800,00
72	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	160	8,650	3,05 м	45 800,00
73	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	170	10,390	5-5,9 м (10 шт)	45 800,00
74	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	170	1,535	4-6 м (ш)	45 800,00
75	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	180	1,421	5,04 м (ш)	45 800,00
75	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	180	3,255	3,43-4,03 м (кама) (ш)	45 800,00
75	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	180	9,830	3,35-4,5 м	45 800,00
77	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	190	1,999	(ш)	49 500,00
77	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	190	4,963	(гр)	49 500,00
77	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	190	7,420	4,35 м	43 800,00
78	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	200	3,935	3,87-4,16 м	51 500,00
78	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	200	11,450	3,87 м	51 500,00
80	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	210	6,460	5,1 м	56 800,00
81	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	210	3,033	4,1-5,7 м (3 шт) (ш)	56 800,00
82	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	220	1,525	4,8 м (ш)	56 800,00
83	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	230	0,000		56 800,00
84	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	240	5,240	4,7-4,9 (3)	56 800,00
84	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	250	0,352	920 мм (гр)	56 800,00
86	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	270	10,221	(ш)	56 800,00
87	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	280	0,000	(ш)	56 800,00
88	40X	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	290	0,000	(ш)	56 800,00
89	40X	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	300	0,000		56 800,00
90	40X	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	310	5,312	4,42-4,48 м (ш)	64 800,00
92	40X	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	320	0,100	0,19(ш)	64 800,00
92	40X	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	320	2,691	4,245 (ш)	64 800,00
92	40X	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	320	0,734	1158 (гр)	64 800,00
92	40X	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	320	5,272	4140-4200	64 800,00
92	40X	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	320	5,492	4330-4340	64 800,00
93	40X	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	330	1,114	900 мм (гр)	64 800,00
93	40X	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	330	16,304	3,97-4,2 м (6 шт) (ш)	64 800,00
94	40X	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н\д	340	4,804	2,73--3,51 м (Град)	64 800,00
95	40X	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н\д	350	8,213	3,6 м (3 шт) (ш)	64 800,00
95	40X	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н\д	350	2,196	2895 мм (гр)	64 800,00
98	40X ков.	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	360	5,860	7015 мм (гр)	69 800,00
98	40X ков.	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	360	0,578	0,68 м (ш)	69 800,00
101	40X ков.	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	380	0,000	1,845 м (ш)	69 800,00
103	40X ков.	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	400	5,860	5710 (гр)	69 800,00
103	40X ков.	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	400	3,700	3630 мм (ш)	69 800,00
104	40X ПОКОВКА	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	420	0,000		69 800,00
105	40X ПОКОВКА	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	430	0,000		69 800,00
107	40X ков.	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	450	5,820	4550 мм (ш)	69 800,00
108	40X ков.	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	460	7,730	5,77 м	69 800,00
109	40X ПОКОВКА	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	480	5,018	3,35 м(ш)	69 800,00
110	40X ков.	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	500	1,472	930 мм (гр)	69 800,00
111	40X ков.	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	500	0,461	0,21 м (ш)	69 800,00
112	40X ков.	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479, н\д	520	1,576	0,910 м (ш)	69 800,00
113	40X ков.	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	550	2,996	1580 м (ш)	69 800,00
114	40X ков.	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	600	4,080	1,78 м (ш)	69 800,00
115	40X ков.	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530, н\д	650	4,989	1,9 м	69 800,00
117	40X	Покровка ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530	215x430	0,202	0,29 м (ш)	69 800,00
118	40X	Покровка ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530	215x430	0,369	0,52 м	69 800,00
119	40X	Покровка ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530	250x250	0,310	0,62 м	69 800,00
120	40X	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-4492-88	250x250	0,000		69 800,00
121	40X	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-4492-88	300x300	0,000		69 800,00
122	40X	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-4492-88	350x350	4,300	4,4 м (ш)	69 800,00
122	40X	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-4492-88	350x350	1,904	1,96 м (гр)	69 800,00
123	18XГТ	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	50	3,743	4-6 м (ш)	46 800,00
124	18XГТ	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	60	10,690	4-6 м (ш)	46 800,00
125	18XГТ	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	70	1,384	4-5 м (ш)	46 800,00
126	18XГТ	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	80	5,261	3-6 м (ш)	46 800,00
132	18XГТ	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	130	1,832	4-6 м (ш)	46 800,00
132	18XГТ	ГОСТ 4543, 2590, н\д, г\к	130	0,571	5550 (гр)	46 800,00
133	18XГТ	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	300	3,904	0,53-4,9 м (3 шт)	58 000,00
134	18XГТ	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	300	0,450	0,800 м (ш)	58 000,00

134	18ХГТ	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	300	0,433	280-475 мм (ш)	58 000,00
134	18ХГТ	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	310	4,119	2,48-4,47 (ш)	62 200,00
135	18ХГТ	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	320	7,670	4-4,2 м (3 шт)	62 200,00
136	18ХГТ	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	320	0,319	0,48 м (ш)	62 200,00
140	18ХГТ	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	350	2,600	3,4 м	62 200,00
140	18ХГТ	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	350	1,230	1,57 м (ш)	62 200,00
141	18ХГТ ков.	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	360	5,090	6070 (гр)	82 800,00
141	18ХГТ ков.	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	380	1,298	1360 (гр)	82 800,00
141	18ХГТ ков.	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	380	5,470	(ш)	82 800,00
141	18ХГТ ков.	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	400	4,158	4018 мм (гр)	82 800,00
141	18ХГТ ков.	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	400	6,501	6,27 м (ш)	82 800,00
141	18ХГТ ков.	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	420	2,718	2392 м (гр)	82 800,00
141	18ХГТ ков.	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	420	6,750	(ш)	82 800,00
141	18ХГТ ков.	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	450	4,910	3765 мм (гр)	82 800,00
141	18ХГТ ков.	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	450	6,260	4950 мм (ш)	82 800,00
141	18ХГТ ков.	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	480	5,553	3715 мм (ш)	82 800,00
141	18ХГТ ков.	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	500	8,125	2,205-2,9 (гр)	82 800,00
141	18ХГТ ков.	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	550	0,157	80 (гр)	82 800,00
141	18ХГТ ков.	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	600	0,000		82 800,00
141	18ХГТ ков.	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	650	3,106	1160 мм (гр)	82 800,00
144	38ХГН	ГОСТ 4543, 2590, нд, г/к	350	0,920	0,4-0,75 (ш)	86 400,00
146	08ПС	Лист оцинк. ГОСТ 14918 (Рулон)	1x1170	6,830	(ш)	35 000,00
147	30ХГСА	Лист ГОСТ 11269-76, 19903 3 кт. б-пн	8x1500x6000	0,706	ш	69 350,00
148	30ХГСА	Лист ГОСТ 11269-76, 19903 3 кт. б-пн	6x1500x6000	1,568	ш	69 350,00
158	30ХГСА	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	300	2,501	3,8-4,8 м (2 шт)	58 000,00
158	30ХГСА	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	300	1,258	2285 мм (гр)	58 000,00
159	30ХГСА	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	310	5,284	4,5 м (2 шт) (гр)	64 200,00
161	30ХГСА	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	320	5,058	3720-4220 (ш)	64 200,00
162	30ХГСА	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	330	0,961	1440 мм (ш)	64 200,00
162	30ХГСА	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	340	3,971	1790-3760 (ш)	64 200,00
163	30ХГСА	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	350	0,167	0,210 м (ш)	64 200,00
164	30ХГСА	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, т/о	350	2,677	1,03-3,4 м (2 шт) (ш)	64 200,00
Нержавеющая сталь						
1	30Х13	ГОСТ 5949 ТУ 14-1-1530, отж	530	2,829	1,55 м (ш)	184 000,00
Инструментальная сталь						
1	У8А	ГОСТ 1435,2590, нд, г/к	130	4,199	2,71-5 м (ш)	42 900,00
2	У10	ГОСТ 1435,2590, нд, г/к	20	0,060	2,7-3 м (кр) (ш)	46 500,00
4	Х12МФ	ГОСТ 5950, 1133 отж, нд	120	0,094	1,1 м (ш)	189 500,00
5	Х12МФ	ГОСТ 5950, 1133 отж, нд	150	0,254	1,8 м (ш)	189 500,00
Никельсодержащая сталь						
1	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	40	5,237	4-6 м (ш)	56 800,00
2	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	52	3,112	6 м (ш)	56 800,00
3	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	60	3,145	4-6 м (ш)	56 800,00
4	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	70	9,164	4-6 м (ш)	56 800,00
5	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	80	9,180	4-6 м (ш)	56 800,00
5	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	80	5,170	4-6 м	56 800,00
6	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	90	2,317	4-6 м (ш)	56 800,00
7	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	90	2,670	4,5-4,8м м (ш)	56 800,00
8	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	90	5,130	5 м	56 800,00
9	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	100	4,850	4,6-6 м (ш)	56 800,00
10	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	110	8,612	4-6 м (ш)	56 800,00
11	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	115	1,041	4,5-4,65 м (3 шт) (ш)	56 800,00
12	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	120	0,000		56 800,00
13	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	120	9,435		56 800,00
14	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	130	10,930	4-6 м	62 900,00
15	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	140	2,566	(ш)	62 900,00
15	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	140	7,000		62 900,00
16	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	150	12,655	4-5,6 м (ш)	62 900,00
17	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	150	5,947	3,8-5 м	62 900,00
18	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	160	15,281	3,9-5,5 м (ш)	62 900,00
19	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	170	7,509	5-5,6 м	62 900,00
20	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	170	7,647	5 м (ш)	62 900,00
20	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	170	0,229	1310 (гр)	62 900,00
20	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	180	7,280	4600	62 900,00
20	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	190	5,422	4070-4120	62 900,00
20	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	190	5,570	4200	62 900,00
31	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	200	1,303	5,4 м	62 900,00
31	40ХН	ГОСТ 4543,2590 нд,г/к	200	1,115	4,55 м (ш)	62 900,00

32	40XH	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	210	5,244		62 900,00
33	40XH	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	220	1,966	4,6 м (ш)	62 900,00
34	40XH	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	230	5,228	5350	62 900,00
34	40XH	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	230	5,528	5670	62 900,00
34	40XH	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	230	0,518	410-570-865 мм (ш)	62 900,00
36	40XH	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	240	1,660	4,9 м	62 900,00
37	40XH	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	250	8,845	4,8-5 м (5 шт)	62 900,00
39	40XH	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	260	5,120	4,08 м (3 шт)	68 900,00
40	40XH	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	270	4,336	3,69-6 м (2 шт) (ш)	68 900,00
41	40XH	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	280	5,550	5,8 м (2 шт) (ш)	68 900,00
42	40XH	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	290	2,725	5,3 м (ш)	68 900,00
42	40XH	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	290	5,215		68 900,00
43	40XH	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	300	0,741	1340 мм (ш)	68 900,00
43	40XH	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	300	5,438	(ш)	68 900,00
46	40XH	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н/д	310	2,314	1,45 - 2,4 м (ш)	81 200,00
46	40XH	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н/д	310	5,420	4,58 (2 шт) (гр)	81 200,00
47	40XH	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н/д	320	2,571	4,06 м (гр)	81 200,00
49	40XH	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н/д	330	2,504	0,86-2,86 м (ш)	81 200,00
51	40XH	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н/д	340	1,926	2,6 м	81 200,00
52	40XH	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н/д	340	15,730	3,7 м (6 шт) (ш)	81 200,00
54	40XH	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н/д	350	2,681	0,2-3,5 м	81 200,00
55	40XH	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 нд	360	5,310	6535 мм (гр)	89 800,00
55	40XH	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 нд	380	1,934	2,05 м (ш)	89 800,00
55	40XH	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 нд	380	5,770	5850 мм (гр)	89 800,00
56	40XH	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	400	7,836	2420,5550 мм (гр)	89 800,00
56	40XH	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	400	0,879	0,85 м (ш)	89 800,00
57	40XH	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 нд	430	1,640	1,4 м (гр)	89 800,00
57	40XH	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 нд	430	0,186	150 мм (гр)	89 800,00
57	40XH	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 нд	430	5,480	4800 мм (гр)	89 800,00
58	40XH	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 нд	460	5,560	4270 мм (гр)	89 800,00
59	40XH	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	460	2,030	1,5 м (ш)	89 800,00
60	40XH	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	480	5,786	3,95 м (ш)	89 800,00
61	40XH	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 нд	500	12,689	3940-4240 (гр)	89 800,00
62	40XH	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479	550	3,408	2,68-2,71 м (гр)	89 800,00
63	20XH3A	Шестигранник ГОСТ 4543,2879 нд	62	0,984	3,5-4 м (ш)	114 800,00
69	20X2H4A	ГОСТ 4543,2590 нд,гк, обточ, УЗК	160	4,894	4440-4450 (7)	114 800,00
71	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	30	0,000		73 300,00
71	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	40	3,722	4-6 м (ш)	73 300,00
71	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	50	2,921	4-6 м (ш)	73 300,00
72	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	60	6,000	6 м (ш)	73 300,00
72	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	60	3,840	5,9 м	73 300,00
73	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	70	3,432	(ш)	73 300,00
73	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	70	5,155	(ш)	73 300,00
75	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	80	2,393	(ш)	73 300,00
75	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	80	3,814		73 300,00
77	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	90	4,374	4-6 м (ш)	73 300,00
77	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	90	3,430	4,6 м	73 300,00
80	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	100	7,635	5,8 м (ш)	73 300,00
80	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	100	4,620		73 300,00
80	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	105	4,199	КАМА	73 300,00
81	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	110	0,711	4,8 м (8 шт)	73 300,00
83	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	120	8,770	3,2-3,4 м	73 300,00
86	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	130	0,313	(ш)	75 100,00
86	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	130	1,186	кама (ш)	75 100,00
88	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	140	14,795	2,7 м	75 100,00
88	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	140	9,560	2,7 м	75 100,00
88	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	140	0,333	2,7 м	75 100,00
89	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	150	5,922	4,2-4,5 м+ (ш)	75 100,00
89	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	150	2,222	4-4,4 м (ш)	75 100,00
89	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	150	9,720		75 100,00
90	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	160	15,070	3,0 м	75 100,00
90	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	160	9,760	3,0 м	75 100,00
92	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	170	4,050	4,65 м	75 100,00
92	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	170	8,180	2,7 м	75 100,00
93	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	180	6,278	0,9-1,22 м (ш)	75 100,00
93	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	180	9,300	4,65 м	75 100,00
93	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	180	10,250	2,8-2,9	75 100,00
93	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 нд,гк	180	4,920	2,48 м	75 100,00

97	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 н\д,г\к	190	0,054	0,24 м (ш)	75 100,00
97	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 н\д,г\к	190	1,540	2,53-4,35 м (ш)	75 100,00
97	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 н\д,г\к	190	2,850	4,26 (3 шт)	75 100,00
97	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 н\д,г\к	190	10,290	2,2 м	75 100,00
98	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 н\д,г\к	200	1,775	(ш)	75 100,00
98	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 н\д,г\к	200	4,840	4,1-4,3 (ш)	75 100,00
98	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 н\д,г\к	200	20,820	3,55-3,7	75 100,00
99	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 н\д,г\к	210	3,726	2480-5050 мм (ш)	75 100,00
99	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 н\д,г\к	210	5,486	5 м	75 100,00
100	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 н\д,г\к	220	0,550	(гр)	75 100,00
101	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 н\д,г\к	230	0,726	2,2 м (ш)	75 100,00
102	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 н\д,г\к	240	0,000		81 400,00
103	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 н\д,г\к	250	5,564		85 500,00
103	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 н\д,г\к	250	1,222	580,2595 мм (гр)	85 500,00
104	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 н\д,г\к	260	11,820	(ш)	85 500,00
104	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 н\д,г\к	260	1,860	4,5 м	85 500,00
106	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 н\д,г\к	270	5,536		85 500,00
106	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 н\д,г\к	270	3,386	2,63-4,85 (ш)	85 500,00
107	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 н\д,г\к	280	1,574	870,2420 (ш)	85 500,00
107	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 н\д,г\к	280	6,090	1,3-5,7 м	85 500,00
108	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 н\д,г\к	290	4,066	2,3-5,5 м (ш)	85 500,00
108	40XH2MA	ГОСТ 4543,2590 н\д,г\к	290	5,474	5264 мм (2 шт)	85 500,00
109	40XH2MA	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н\д	300	0,265	0,4 м	85 500,00
110	40XH2MA	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н\д	300	8,607	0,68-5 м (4 шт) (ш)	85 500,00
110	40XH2MA	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н\д	300	1,490	2660 мм (гр)	85 500,00
111	40XH2MA	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н\д	310	2,782	4,65 м (ш)	97 500,00
113	40XH2MA	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н\д	320	0,380		97 500,00
116	40XH2MA	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н\д	330	10,975	4,2 м (4 шт)	97 500,00
116	40XH2MA	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н\д	330	5,455	4,1 (гр)	97 500,00
117	40XH2MA	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н\д	330	0,464	0,08-0,8 (ш)	97 500,00
118	40XH2MA	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н\д	340	2,630	(ш)	97 500,00
119	40XH2MA	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н\д	340	2,902	360,3730 (гр)	97 500,00
121	40XH2MA	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н\д	350	1,233	0,535-1,15 м (ш)	97 500,00
121	40XH2MA	ТУ 14-1-2118, 4543-71, 3 гр, н\д	350	0,676	900 мм (гр)	97 500,00
122	40XH2MA	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479 н\д	360	0,000		122 800,00
122	40XH2MA	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479 н\д	380	0,000		122 800,00
122	40XH2MA	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479 н\д	380	0,000		122 800,00
123	40XH2MA	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479 н\д	400	0,325	390 мм (ш)	122 800,00
123	40XH2MA	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479 н\д	400	1,016	960 (гр)	122 800,00
123	40XH2MA	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479 н\д	400	4,906	4740 (гр)	122 800,00
123	40XH2MA	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479 н\д	400	5,720	5530 (гр)	122 800,00
124	40XH2MA	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479 н\д	410	1,421	1,41 м (ш)	122 800,00
124	40XH2MA	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479 н\д	410	0,298	260 мм (гр)	122 800,00
124	40XH2MA	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479 н\д	410	5,330	4910 мм (гр)	122 800,00
124	40XH2MA	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479 н\д	420	2,660	2,320 м (ш)	122 800,00
124	40XH2MA	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479 н\д	420	5,640	(ш)	122 800,00
124	40XH2MA	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479 н\д	420	9,352	3,28-5,2 м (гр)	122 800,00
124	40XH2MA	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479 н\д	440	5,720	4330 мм (гр)	122 800,00
124	40XH2MA	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479 н\д	440	0,430	350 мм (гр)	122 800,00
125	40XH2MA	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 н\д	450	0,224	0,12 м (ш)	122 800,00
126	40XH2MA	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 н\д	450	0,958	0,34-0,4 м (ш)	122 800,00
125	40XH2MA	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 н\д	450	0,631	480 мм (ш)	122 800,00
126	40XH2MA	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 н\д	450	3,080	2390 м (ш)	122 800,00
126	40XH2MA	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 н\д	450	5,680	4500 м (ш)	122 800,00
126	40XH2MA	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 н\д	460	5,240	3745 (гр)	122 800,00
126	40XH2MA	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 н\д	470	8,560	6030 (гр)	122 800,00
126	40XH2MA	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 н\д	470	5,520	(ш)	122 800,00
126	40XH2MA	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 н\д	470	5,580	(ш)	122 800,00
126	40XH2MA	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 н\д	480	0,147	0,01 м (ш)	122 800,00
126	40XH2MA	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 н\д	480	0,790	490 мм (ш)	122 800,00
126	40XH2MA	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 н\д	480	5,560	3,8 м (ш)	122 800,00
126	40XH2MA	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 н\д	480	5,510	3,8 м (ш)	122 800,00
127	40XH2MA	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 н\д	500	0,730	0,380-0,8 м (ш)	122 800,00
127	40XH2MA	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 н\д	500	7,110	4,5 м (ш)	122 800,00
127	40XH2MA	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 н\д	530	5,150	2985 (гр)	122 800,00
128	40XH2MA	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 н\д	550	1,036	500 мм (ш)	122 800,00
128	40XH2MA	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 н\д	550	2,140	3,4 м (ш)	122 800,00
129	40XH2MA	ГОСТ 4543, ГОСТ 8479 н\д	600	4,250	1,84 м (гр)	122 800,00

130	40ХН2МА	ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530 н\д	600	0,439	2 шт - торц.	122 800,00
131	40ХН2МА	Поковка ГОСТ 4543, ТУ 14-1-1530	360х360	1,695	0,25-0,84 м	122 800,00
136	65Г	ГОСТ 14959, 2590 н\д, г\к	150	0,274	2 м (ш)	67 000,00
	ШХ15-В	ГОСТ 801, 2590 н\д, г\к, отж	140	0,220	2,060 м (ш),	85 000,00
138	5ХНМ	ГОСТ 5950, ТУ 14-1-1530	340	0,838	1,09 м	98 320,00