



ИНН 5903124528 КПП 590301001 ОГРН 1165958076800

г. Пермь, Ш. Космонавтов, д. 61а, оф.1,2,3

info@smc-kama.ru, manager@smc-kama.ru

РЕЗКА МЕТАЛЛА ДО 1110 мм, МЕХОБРАБОТКА

09.04.2021

Ф РАЗМЕР	№ на складе	МАРКА СТАЛИ	ДЛИНА мм	КОЛ-ВО кг	на складе(кг)
КРУГ					
Ø 150	бн	40Х	2820	390	390
Ø 150	бн	40Х	2820	390	390
Ø 190	к26	45	2265	540	540
ПОКОВКА ГОСТ 8479-70					
см 20 ГОСТ 1050-2013					
Ø 300обт.	22811	20	4740	2615	2615
Ø 335обт.	21	20	175x2	240	240
Ø 343обт.	22812	20	1380	995	995
Ø 353обт.	23	20	3985	3040	3040
Ø 360	к324	20	3710	2950	2950
Ø 373 обт.	24	20	130	112	112
Ø 390хф165х20	бн	20	20	17	17
Ø 395 обт.	318	20	2370	2265	2265
Ø 395 обт.	315	20	5440	5190	5190
Ø 398 обт.	314	20	5180	5040	5040
Ø 400	к325	20	2700	2650	2650
Ø 400хф150х130	бн	20	130	110	110
Ø 400хф150х120	бн	20	120(2шт)	200	200
Ø 400хф150х80	бн	20	80	70	70
Ø 412 обт.	22813	20	3010	3150	3150
Ø 420	к200	20	2620	2850	2850
Ø 425 обт.	233	20	2100	2340	2340
Ø 432 обт.	31488	20	2810	3232	3232
Ø 454 обт.	31463	20	200	255	255
Ø 455 обт.	317	20	210	270	270
Ø 460	к453	20	1100	1455	1455
Ø 460	к222	20	290	380	380
Ø 460	к281	20	290	380	380
Ø 460	к66	20	810	1060	1060
Ø 485 обт.	31462	20	925	1340	1340
Ø 500 обт.	31455	20	260	400	400
Ø 500	к327	20	180	276	276
Ø 515 обт.	316	20	4850	7830	7830
Ø 520	к266	20	4030	6720	6720
Ø 535 обт.	325	20	3390	5950	5950
Ø 560	к92	20	160	310	310
Ø 570	к454	20	440	930	930
Ø 575 обт.	350	20	2220	4525	4525
Ø 615 обт.	357	20	2790	6463	6463
Ø 692 обт.	31489	20	1830	5400	5400
210х420х5760		20	5760	4630	4630

20x320x610	32261	20	610	31	31	
30x80x800		20	800	15	15	
30x280x520		20	520	35	35	
70x100x200		20	200	11	11	
70x120x400		20	400	27	27	
100x200x320		20	320	50	50	
120x200x820		20	820	154	154	
120x520x600		20	600	293	293	
210x600x670		20	670	660	660	
300x420x545		20	545	535	535	
380x410x620		20	620	755	755	
15x210x325		358	20	325	8	8
35x100x550			20	550	16	16
60x310x330			20	330	48	48
50x110x325	20		325	14	14	
65x220x430	20		3 um.	150	150	
80x185x640	20		640	74	74	
80x180x370	20		370	42	42	
90x180x230	20		230	30	30	
100x240x320	20		320	60	60	
120x230x400	20		400	87	87	
130x320x340	20		340	111	111	
145x220x240	20		240	60	60	
170x190x270	20		270	70	70	
180x260x290	20		290	106	106	
<i>cm 20X ГОСТ 4543-2016</i>						
Ø 382обм.	3819		20X	5520	5165	5165
Ø 416	κ351	20X	210	220	220	
Ø 424обм.	3818	20X	4200	4200	4200	
Ø 440	κ356	20X	3840	4560	4560	
Ø 500	31360	20X	100	153	153	
Ø 950	31359	20X	240	1510	1510	
<i>cm 40 ГОСТ 1050-2013</i>						
Ø 240	κ159	40	1510	533	533	
<i>cm 4X5MΦ1C ГОСТ 5950-2000</i>						
Ø 255	κ160	4X5MΦ1C	1300	518	518	
<i>cm 45 ГОСТ 1050-2013</i>						
500x700x2400	κ451	45	2400	7010	7010	
100x300x240	κ165	45	305	72	72	
110x195x1520	κ154	45	1520	255	255	
60x235x260	κ155	45	260	30	30	
200x240x275		45	275	103	103	
140x275x390	κ133	45	390	120	120	
200x330x690		45	690	355	355	
130x200x840	κ162	45	840	172	172	
140x195x1150	κ163	45	1150	245	245	
140x105x900	κ166	45	900	105	105	
60x250x280	κ156	45	280	33	33	
250x280x350	κ137	45	340	192	192	
30x200x400		45	400	19	19	
40x150x405		45	405	19	19	
40x225x420		45	420	30	30	
50x130x240		45	240	13	13	
55x210x435		45	2 um.	36	36	

60x170x220		45	220	18	18
60x165x425		45	425	33	33
60x180x390		45	390	33	33
60x230x265		45	265	30	30
70x330x330		45	330	60	60
80x120x250		45	250	19	19
90x180x300		45	300	40	40
100x200x460		45	2um.	150	150
100x360x430		45	430	121	121
110x180x620		45	620	96	96
115x460x620		45	620	260	260
130x560x620		45	620	353	353
140x150x210		45	210	35	35
150x180x330		45	330	70	70
155x200x330		45	330	80	80
160x160x230		45	2 um.	100	100
170x200x225		45	225	60	60
175x205x625		45	625	175	175
175x295x455		45	455	184	184
190x260x470		45	470	182	182
10x420x450		45	450	15	15
50x340x760		45	760	101	101
50x290x345		45	345	40	40
50x180x320		45	320	23	23
50x190x370		45	370	30	30
55x135x215		45	215	13	13
60x60x665		45	665	20	20
60x130x210		45	210	13	13
60x140x340		45	340	23	23
70x175x790		45	790	76	76
90x420x420		45	420	124	124
120x120x420		45	420	50	50
120x320x440		45	440	132	132
130x340x550		45	550	190	190
140x140x420		45	420	65	65
150x280x290		45	290	95	95
150x380x600		45	600	270	270
160x300x340		45	340	130	130
180x190x500		45	500	134	134
290x310x810		45	810	570	570
∅ 189	бн	45	65	15	15
∅ 260	бн	45	210(2um)	180	180
∅ 280	бн	45	90	44	44
∅ 305обм.	22219	45	420	240	240
∅ 314обм.	22217	45	3670	2215	2215
∅ 330	бн	45	90	85	85
∅ 330обм.	273	45	3500	2340	2340
∅ 335обм.	22218	45	540	373	373
∅ 340	22798	45	1880	1335	1335
∅ 340	к361	45	5705	4040	4040
∅ 340	к362	45	6445	4565	4565
∅ 340	к302	45	1260	900	900
∅ 340	бн	45	100	70	70
∅ 345(300)	22174	45	660	510	510
∅ 345(300)	22175	45	720	530	530

Ø 345(300)	22176	45	700	525	525
Ø 345(300)	22179	45	770	610	610
Ø 360	к303	45	2480	1975	1975
Ø 360	бн	45	100	1975	1975
Ø 375 обм.	22222	45	275	237	237
Ø 375	бн	45	240	210	210
Ø 375	бн	45	95	82	82
Ø 380	к304	45	1250	1110	1110
Ø 390	бн	45	280	260	260
Ø 393 обм.	22223	45	5150	4875	4875
Ø 406 обм.	283	45	2400	2430	2430
Ø 415 обм.	2159	45	810	860	860
Ø 420	к423	45	5110	5940	5940
Ø 420	к329	45	4800	5200	5200
Ø 425	к410	45	5230	5960	5960
Ø 430	бн	45	40	46	46
Ø 450	к321	45	35	44	44
Ø 453 обм.	3117	45	145	170	170
Ø 460	к274	45	800	1040	1040
Ø 465	к430	45	4370	6030	6030
Ø 465	к428	45	4370	6055	6055
Ø 474 обм.	327	45	5050	6950	6950
Ø 500 обм.	3132	45	1170	1800	1800
Ø 513 обм.	3131	45	1975	3190	3190
Ø 520	к190	45	150	250	250
Ø 555 обм.	3143	45	4070	7690	7690
Ø 560	к273	45	2330	4475	4475
Ø 580	к275	45	820	1690	1690
Ø 600	п13	45	1070	2365	2365
Ø 615 обм.	3118	45	3210	7455	7455
Ø 630 (631) обм.	31539	45	2560	6240	6240
Ф630хФ230	бн	45	220	460	460
Ø 645 обм.	3122	45	210	535	535
Ø 673 обм.	3121	45	150	416	416
Ø 680	к383	45	710	2130	2130
Ø 700хФ360х360	к140	45	360	800	800
Ø 700хФ320х390	к146	45	390	925	925
Ø 705 обм.	31529	45	170	520	520
Ø 750	п48	45	1080	3720	3720
Ø 760хФ350	к150	45	430	1200	1200
Ø 760хФ350	к149	45	430	1200	1200
Ø 760хФ360	к152	45	430	1180	1180
Ø 770хФ360	к148	45	220	630	630
<i>см 40X ГОСТ 4543-2016</i>					
Ø 190	к331	40X	50	12	12
Ø 190	к331	40X	230	51	51
Ø 190	к331	40X	225	50	50
Ø 240	к352	40X	310	110	110
Ø 307	к391	40X	3630	2130	2130
Ø 307	к393	40X	350	202	202
Ø 323	к396	40X	3180	2110	2110
Ø 333 обм.	22736	40X	1050	720	720
Ø 333 обм.	21769	40X	1350	920	920

Ø 340	к420	40X	5170	3900	3900	
Ø 343обм.	бн	40X	410	300	300	
Ø 361обм.	24474	40X	2935	2342	2342	
Ø 363	к392	40X	300	250	250	
Ø 374обм.	21768	40X	4500	3865	3865	
Ø 380	к450	40X	4620	4230	4230	
Ø 380	к421	40X	70		0	
Ø 380	бн	40X	210 2ум.	380	380	
Ø 390обм.	31044	40X	60	56	56	
Ø 393обм.	24473	40X	4080	3860	3860	
Ø 400	к379	40X	2840	2800	2800	
Ø 400	бн	40X	240	235	235	
Ø 400хф200х50обм.	бн	40X	50(10ум)	400	400	
Ø 400обм.	21723	40X	430	422	422	
Ø 403обм.	3656	40X	3040	3025	3025	
Ø 409обм.	31578	40X	1980	2035	2035	
Ø 410	бн	40X	250	250	250	
Ø 410хф200х45	бн	40X	45 3ум.	120	120	
Ø 412обм.	32335	40X	2840	3035	3035	
Ø 415обм.	32352	40X	330	350	350	
Ø 420	к435	40X	6800	7700	7700	
Ø 420	к436	40X	690	810	810	
Ø 420	к437	40X	390	422	422	
Ø 420	к447	40X	690	805	805	
Ø 420	к448	40X	590	690	690	
Ø 420	остатки от "Г" производство МГМ	40X	820	890	890	
Ø 420		40X	760	823	823	
Ø 420		40X	640	694	694	
Ø 420		40X	640	694	694	
Ø 420		40X	450	490	490	
Ø 420		40X	425	460	460	
Ø 420		40X	340	370	370	
Ø 420		40X	340	370	370	
Ø 420		40X	320	350	350	
Ø 420		40X	300	325	325	
Ø 420		40X	230	250	250	
Ø 420		40X	160	174	174	
Ø 420		40X	410(2ум)	900	900	
Ø 420		40X	260	280	280	
Ø 420		к425	40X	1090	1090	1090
Ø 420		к387	40X	430	464	464
Ø 430хф315	бн	40X	180	96	96	
Ø 432	к355	40X	1380	1580	1580	
Ø 434обм.	2792	40X	4500	5330	5330	
Ø 434обм.	3254	40X	4570	5410	5410	
Ø 435обм.	3256	40X	4070	4760	4760	
Ø 435	3266	40X	1450	1685	1685	
Ø 440	к354	40X	2210	2620	2620	
Ø 440	бн	40X	200	240	240	
Ø 444обм.	31011	40X	340	411	411	
Ø 450обм.	31443	40X	3780	4700	4700	
Ø 450	к440	40X	5670	7320	7320	
Ø 450	к444	40X	5440	7120	7120	

Ø 450	к445	40X	5700	7470	7470
Ø 450	к446	40X	3475		0
Ø 454обм.	32288	40X	400	505	505
Ø 462обм.	32307	40X	700	920	920
Ø 464обм.	32306	40X	1030	1375	1375
Ø 480	к416	40X	3890	5500	5500
Ø 498обм.	31002	40X	3710	5720	5720
Ø 500обм.	21771	40X	460	706	706
Ø 500обм.	21777	40X	1580	2420	2420
Ø 500обм.	31379	40X	120	185	185
Ø 508обм.	21778	40X	3000	2420	2420
Ø 515обм.	3116	40X	3130	5085	5085
Ø 520	к434	40X	400	665	665
Ø 520	к217	40X	2515	4165	4165
Ø 520	к212	40X	4175	6915	6915
Ø 532обм.	31009	40X	4280	7440	7440
Ø 534обм.	31448	40X	4200	7570	7570
Ø 535обм.	3177	40X	4620	8160	8160
Ø 535обм.	3178	40X	4570	8080	8080
Ø 540	к246	40X	650	1165	1165
Ø 540	к213	40X	3100	5535	5535
Ø 550	к245	40X	2050	3860	3860
Ø 554обм	32287	40X	4530	8195	8195
Ø 560	к328	40X	3760	7420	7420
Ø 560	к311	40X	2180	4150	4150
Ø 580	к412	40X	3330	6860	6860
Ø 600	к443	40X	3210	7600	7600
Ø 600	к449	40X	3240	7550	7550
Ø 600	к404	40X	2260	5040	5040
Ø 600	бн	40X	170	375	375
Ø 609обм.	31046	40X	520	1180	1180
Ø 610	к389	40X	110	252	252
Ø 612обм.	32304	40X	385	883	883
Ø 615	к415	40X	415	964	964
Ø 620	к438	40X	90	215	215
Ø 620	к439	40X	80	190	190
Ø 620 (Ф627)	к382	40X	250	603	603
Ø 630	к388	40X	180	440	440
Ø 645	к374	40X	100		0
Ø 660	к287	40X	100		0
Ø 675обм	364	40X	340		0
Ø 678обм	31065	40X	3010	8760	8760
Ø 680	к199	40X	1510	4275	4275
Ø 700обм	31066	40X	220	662	662
Ø 700обм	31066	40X	130	390	390
Ø 702обм	31064	40X	570	1720	1720
Ø 710обм	32355	40X	2500	8190	8190
Ø 713обм	31391	40X	2320	7400	7400
Ø 725обм	361	40X	1130	3650	3650
Ø 730	к79	40X	480	1600	1600
Ø 744обм	31074	40X	2580	8800	8800
Ø 774обм	362	40X	430	1585	1585
Ø 802обм	32350	40X	1900	7500	7500

500x700x930	K442	40X	930	2540	2540
50x120x120		40X	120	6	6
60x330x470		40X	470	73	73
70x470x500		40X	500	130	130
100x175x700		40X	700	100	100
100x170x700		40X	700	93	93
160x170x380		40X	380	81	81
310x500x700	K441	40X	700	850	850
60x429x500		40X	500	100	100
60x470x500		40X	500	110	110
70x470x500		40X	500	130	130
80x470x500		40X	500	150	150
255x270x200	бн	40X	200(3um)	330	330
30x150x340	3120	40X	340	12	12
30x260x420		40X	420	26	26
50x180x465		40X	465	33	33
60x230x370		40X	370	40	40
70x230x280		40X	280	36	36
85x145x175		40X	175	17	17
90x200x370		40X	370	52	52
90x135x175		40X	175	17	17
100x120x170		40X	170	16	16
100x120x330		40X	330	31	31
110x245x320		40X	320	68	68
140x180x290		40X	290	57	57
160x185x190		40X	190	44	44
10x220x300		31372	40X	300	6
20x125x410	40X		410	8	8
30x130x410	40X		410	13	13
40x220x290	40X		290	20	20
45x220x290	40X		290	23	23
60x120x180	40X		2um.	22	22
60x255x745	40X		3um.	270	270
65x90x520	40X		520	24	24
70x265x600	40X		600	87	87
70x155x355	40X		355	31	31
70x80x470	40X		470	21	21
145x195x520	40X		520	115	115
20x220x310	31442	40X	310	11	11
40x220x310		40X	310	22	22
50x500x590		40X	590	116	116
50x160x280		40X	280	18	18
60x220x310		40X	310	32	32
60x170x240		40X	2um	40	40
60x150x220		40X	220	16	16
75x100x140		40X	3um.	30	30
75x100x545		40X	545	32	32
100x230x230		40X	230	42	42
100x370x710		40X	710	205	205
110x260x610		40X	610	140	140
30x120x220		40X	220	7	7
35x120x220		40X	220	8	8
40x175x410	40X	410	23	23	

40x120x220	31447	40X	220	9	9	
40x170x300		40X	300	16	16	
45x120x310		40X	310	14	14	
45x120x350		40X	350	15	15	
50x220x340		40X	340	30	30	
50x225x310		40X	310	28	28	
50x240x740		40X	740	70	70	
55x230x350		40X	350	35	35	
60x140x310		40X	2um	40	40	
60x260x740		40X	740	91	91	
80x270x740		40X	740	125	125	
80x240x350		40X	350	53	53	
90x180x420		40X	420	54	54	
100x210x780		40X	780	130	130	
120x220x250		40X	250	52	52	
160x170x340		40X	340	73	73	
170x180x260		40X	260	63	63	
20x260x260		31007	40X	260	11	11
30x120x310			40X	310	9	9
35x150x240			40X	240	10	10
50x260x310			40X	310	32	32
55x240x250	40X		250	26	26	
70x100x420	40X		420	23	23	
80x165x490	40X		490	51	51	
90x260x340	40X		340	63	63	
90x350x420	40X		420	104	104	
150x170x170	40X		170	34	34	
155x165x360	40X		360	72	72	
170x190x360	40X		360	91	91	
40x110x620	31015		40X	620	22	22
50x540x600			40X	600	130	130
65x385x600		40X	600	117	117	
80x165x290		40X	290	30	30	
90x205x290		40X	290	42	42	
110x180x600		40X	600	93	93	
200x275x300		40X	300	130	130	
<i>см 40XH ГОСТ 4543-2016</i>						
65x220x310	κ138	40XH	310	35	35	
70x190x220		40XH	220	23	23	
180x180x200		40XH	200	51	51	
∅ 330	κ262	40XH	480	320	320	
∅ 330	κ263	40XH	1960	1310	1310	
∅ 330	κ264	40XH	1960	1310	1310	
∅ 410xΦ230x100	бн	40XH	100 2um.	140	140	
∅ 450	бн	40XH	150	187	187	
<i>см 40XH2MA ГОСТ 4543-2016</i>						
∅ 275обт.	бн	40XH2MA	126	60	60	
∅ 275обт.	бн	40XH2MA	320	150	150	
∅ 300обт.	бн	40XH2MA	50	30	30	
∅ 304обт.	бн	40XH2MA	100	57	57	
∅ 320обт.	бн	40XH2MA	100	63	63	
∅ 320обт.	бн	40XH2MA	70	44	44	
∅ 320обт.	бн	40XH2MA	60	40	40	

Ø 322обм.	24354	40XH2MA	3960	2515	2515
Ø 335обм.	бн	40XH2MA	230	160	160
Ø 340обм.	бн	40XH2MA	140	100	100
Ø 345обм.	32159	40XH2MA	70	52	52
Ø 364обм.	32226	40XH2MA	5400	4410	4410
Ø 365обм.	31396	40XH2MA	3250	2650	2650
Ø 365обм.	31761	40XH2MA	80	66	66
Ø 383обм.	32175	40XH2MA	5640	5175	5175
Ø 403обм.	24360	40XH2MA	5260	5375	5375
Ø 404обм.	31758	40XH2MA	1920	1920	1920
Ø 405обм.	31176	40XH2MA	290	290	290
Ø 405обм.	31186	40XH2MA	540	540	540
Ø 410обм.	24361	40XH2MA	3010	3255	3255
Ø 420	к292	40XH2MA	1010	1100	1100
Ø 422обм.	32773	40XH2MA	4980	5635	5635
Ø 423обм.	31760	40XH2MA	5110	5790	5790
Ø 424обм.	31540	40XH2MA	5130	5740	5740
Ø 434обм.	32183	40XH2MA	100	120	120
Ø 440обм.	31757	40XH2MA	1000		0
Ø 442обм.	32213	40XH2MA	1590	1910	1910
Ø 444обм.	31174	40XH2MA	500	606	606
Ø 464обм.	31392	40XH2MA	2710	2200	2200
Ø 465обм.	31179	40XH2MA	4770	6410	6410
Ø 490обм.	31393	40XH2MA	4380	6440	6440
Ø 515обм.	31384	40XH2MA	3010	4890	4890
Ø 603обм.	31485	40XH2MA	3460	7705	7705
Ø 623обм.	31308	40XH2MA	580	1310	1310
Ø 673обм.	31307	40XH2MA	2700	7720	7720
<i>см 09Г2С ГОСТ 19281-2014</i>					
Ø 300(310)	к333	09Г2С	1700	1000	1000
Ø 310обм.хф200	бн	09Г2С	200	4ум.	600
Ø 360	к407	09Г2С	3200	2540	2540
Ø 380	к342	09Г2С	3040	2710	2710
Ø 384обм.	22211	09Г2С	6150	5630	5630
Ø 395обм.	31158	09Г2С	2770	2665	2665
Ø 404	к367	09Г2С	4900	4930	4930
Ø 440	к408	09Г2С	2440	2911	2911
Ø 455	б/н	09Г2С	115	146	146
Ø 460	к406	09Г2С	2880	3732	3732
Ø 460	к365	09Г2С	240	311	311
Ø 470обм.	31277	09Г2С	4010	5520	5520
Ø 490	к366	09Г2С	280	412	412
Ø 555обм.	31274	09Г2С	110	210	210
Ø 555обм.		09Г2С	1560	2950	2950
Ø 600	к178	09Г2С	90	200	200
Ø 623обм.	31279	09Г2С	2585	6160	6160
Ø 650	к255	09Г2С	145	380	380
Ø 700	к261	09Г2С	1330	4000	4000
<i>см 30ХМА ГОСТ 4543-71</i>					
100x100x120	бн	30ХМА	120	10	10
130x130x365	бн	30ХМА	365	50	50
90x300x300		30ХМА	290	65	65

100x175x290	22824	30XMA	290	40	40
120x170x175		30XMA	170	28	28
100x400x400		30XMA	400	125	125
120x270x420		30XMA	420	110	110
300x300(260x260)	22824	30XMA	2110	1900	1900
320x320x900	22827	30XMA	900	720	720
60x160x320		30XMA	320	24	24
360x360	31476	30XMA	3040	3300	3300
360x360	31479	30XMA	3090	3260	3260
380x380	κ432	30XMA	1000	1130	1130
380x380	31477	30XMA	328	372	372
Ø300	κ399	30XMA	4300	2460	2460
Ø335	κ398	30XMA	420	293	293
Ø340	κ422	30XMA	6670	5030	5030
Ø342обм.	24511	30XMA	4940	3620	3620
Ø343обм.	24481	30XMA	480	347	347
Ø344обм.	24482	30XMA	300	220	220
Ø350	κ395	30XMA	6670	5125	5125
Ø365	κ394	30XMA	3630	2962	2962
Ø367обм.	31361	30XMA	5760	5000	5000
Ø374обм.	31365	30XMA	360	310	310
Ø380обм.	31366	30XMA	5830	5440	5440
Ø393обм.	32371	30XMA	5570	5390	5390
Ø395обм.	31383	30XMA	3040	2923	2923
Ø402x4560/φ392 x590/φ380x100	31146	30XMA	3190	3140	3140
Ø420обм.	31145	30XMA	2130	2310	2310
Ø422обм.	24483	30XMA	4590	5160	5160
Ø422обм.	24484	30XMA	4590	5100	5100
Ø430обм.	31382	30XMA	4755	5425	5425
Ø450	κ360	30XMA	2620	3250	3250
Ø462обм.	32357	30XMA	4190	5480	5480
Ø463обм.	32302	30XMA	4360	5860	5860
Ø480	32359	30XMA	3660	6200	6200
Ø482обм.	31494	30XMA	4040	5900	5900
Ø 490обм.	31362/1	30XMA	1680	2480	2480
Ø 490обм.	31362/2	30XMA	2450	3602	3602
Ø 490обм.	31153	30XMA	2130	4000	4000
Ø 500обм.	32292	30XMA	4480	7010	7010
Ø 500обм.	32345	30XMA	4190	6610	6610
Ø 505обм.	31152	30XMA	3180	4970	4970
Ø 520	бн	30XMA	160	265	265
Ø 520	бн	30XMA	100	170	170
Ø 550	бн	30XMA	70	130	130
Ø 560	32289	30XMA	4230	9130	9130
Ø 560	бн	30XMA	80	155	155
Ø 570	бн	30XMA	120 (4μm)	960	960
Ø 572обм.	32300	30XMA	2600		0
Ø 573обм.	31397	30XMA	60		0
Ø 580обм.	31389	30XMA	3240	6674	6674
Ø 582обм.	31150	30XMA	2940	6150	6150
Ø 590	κ196	30XMA	110	235	235
Ø 624обм.	31452	30XMA	225	540	540

Ø 600	бн	30XMA	150	331	331
Ø 600	бн	30XMA	100-120 (6шм.)	1590	1590
Ø 615	бн	30XMA	180	420	420
Ø 615	бн	30XMA	150	350	350
Ø 615	бн	30XMA	140	325	325
Ø 615	бн	30XMA	90	210	210
Ø 630	бн	30XMA	380	925	925
Ø 630	бн	30XMA	230	560	560
Ø 640обм.	32308	30XMA	500	1255	1255
Ø 640обм.	31450	30XMA	600	1510	1510
Ø 640	к240	30XMA	380	955	955
Ø 640	бн	30XMA	150	380	380
Ø 640	бн	30XMA	120	302	302
Ø 640	бн	30XMA	115	290	290
Ø 640	к239	30XMA	150	380	380
Ø 645обм.	31446	30XMA	1000	2550	2550
Ø 660обм.	32319	30XMA	2160	5915	5915
Ø 667обм.	32291	30XMA	150	410	410
Ø 698обм.		30XMA	160	480	480
Ø 680	бн	30XMA	80	230	230
Ø 683	бн	30XMA	170	490	490
Ø 690	бн	30XMA	170	500	500
Ø 700	к373	30XMA	610	2015	2015
Ø 700	бн	30XMA	130	390	390
Ø 700	бн	30XMA	120	360	360
Ø 700	бн	30XMA	90	270	270
Ø 705	бн	30XMA	100 (2шм)	610	610
Ø 705	к248	30XMA	250	761	761
Ø 710	бн	30XMA	160	495	495
Ø 730	бн	30XMA	70	230	230
Ø 735обм.	31148	30XMA	100	331	331
Ø 743	31390	30XMA	580	1970	1970
Ø 753обм.	32297	30XMA	700	2400	2400
см 20X13 ГОСТ 5632-2014					
Ø 360	к368	20X13	1630	1300	1300
Ø 365	к370	20X13	2880	2310	2310
Ø 385	к369	20X13	5113	4720	4720
см 30X13 ГОСТ 5632-72					
Ø580	329	30X13	410	1015	1015
Ø580	330	30X13	140	311	311
см 34XH1M ГОСТ					
Ø 310обм.	к346	34XH1M	120	71	71
Ø 310обм.	к346	34XH1M	180	106	106
Ø 310обм.	к346	34XH1M	250	150	150
Ø 320	к346	34XH1M	4270	2695	2695
см 35XM ГОСТ 4543-71					
Ø 930xΦ230	к145	35XM	340	1690	1690
см 38X2H2MA ГОСТ 4543-71					
Ø 365	бн	38X2H2MA	120	100	100
Ø 360	бн	38X2H2MA	100	80	80
см 38XM ГОСТ 4543-71					
Ø 280	к142	38XM	1220	590	590

cm 5XHM ГОСТ 5950-2000					
Ø 300	к143	5XHM	790	400	400
Ø 420	к330	5XHM	2360	2400	2400
Ø 515	бн	5XHM	100	160	160
Ø 515	бн	5XHM	100	160	160
Ø 515	бн	5XHM	25	41	41
Ø 515	к113	5XHM	215	350	350
Ø 520	к350	5XHM	2950	4885	4885
75x310x380	к347	5XHM	380	70	70
90x290x500		5XHM	500	99	99
105x150x395		5XHM	395	50	50
150x310x500		5XHM	500	185	185
380x390x500		5XHM	500	610	610
500x700x800		5XHM	800	2280	2280
cm 9X1 ГОСТ 5950-2000					
Ø 305обт.	к357	9X1	660	380	380
Ø 350	к429	9X1	3980	2990	2990
Ø 400обт.	бн	9X1	110	110	110
Ø 420	к403	9X1	3760	4065	4065
Ø 422	к400	9X1	2640	2700	2700
Ф530	бн	9X1	240	413	413
Ф530	к384	9X1	240	413	413
Ф530		9X1	260	450	450
Ф530	бн	9X1	120~140 (6шт.)	1350	1350
Ø 533	к402	9X1	3270	5960	5960
Ø 535	к401	9X1	660	1220	1220
Ø 630	к431	9X1	3440	8600	8600
Ø 630	к340	9X1	260	632	632
Ø 630	бн	9X1	120 (12шт.)	3540	3540
Ø 630	бн	9X1	140	352	352
cm 13XФА ТУ 1317-006.1-593377520-2003					
Ø 450	31829	13XФА	3230	4520	4520
cm 9X2MФ OCT.24.013.20-90					
Ø 332обт.	24430	9X2MФ	5130	3540	3540
Ø 332обт.	32256	9X2MФ	4430	3130	3130
Ø 332обт.	32257	9X2MФ	4350	3000	3000
Ø 352обт.	32251	9X2MФ	4080	3190	3190
Ø 354обт.	32254	9X2MФ	1510	1162	1162
Ø 395обт.	бн	9X2MФ	100	390	390
Ø 395обт.	бн	9X2MФ	150	145	145
Ø 395обт.	бн	9X2MФ	170	163	163
Ø 395обт.	бн	9X2MФ	180	172	172
Ø 446обт.	бн	9X2MФ	80	100	100
Ø 530	к318	9X2MФ	220	380	380
Ø 630	бн	9X2MФ	280	680	680
cm 38XH3MФА ГОСТ 4543-71					
310x470x640	к130	38XH3MФА	640	780	780
560x645x700	к131	38XH3MФА	700	1973	1973
80x640x680	к130	38XH3MФА	680	285	285
cm 07X16H6 ГОСТ 5632-72					
Ø 590	бн	07X16H6	420	975	975

см 65Г ГОСТ 1133-71

Ø 970xΦ250	к147	65Г	310	1667	1667
------------	------	-----	-----	-------------	------

+7 (342) 20-20-548

+7 (342) 20-20-550

info@smc-kama.ru

manager@smc-kama.ru

РЕЗКА МЕТАЛЛА ДО 1110 мм,

МЕХОБРАБОТКА