



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

01.12.2021

Ф РАЗМЕР	№ на складе	МАРКА СТАЛИ	ДЛИНА мм	КОЛ-ВО кг	на складе(кг)
КРУГ					
Ø 150	бн	40Х	1500	210	210
Ø 150	бн	40Х	2820	390	390
Ø 190	к26	45	460	110	470
ПОКОВКА ГОСТ 8479-70					
см 20 ГОСТ 1050-2013					
Ø 300обт.	22811	20	4370	2500	2500
Ø 353обт.	23	20	2830	2210	2210
Ø 360	к324	20	250	210	210
Ø 390хф165х20	бн	20	20	17	17
Ø 400	к325	20	2500	2580	2580
Ø 400хф150х130	бн	20	130	110	110
Ø 400хф150х120	бн	20	120(2ум)	200	200
Ø 400хф150х80	бн	20	80	70	70
Ø 425 обт.	233	20	1090	1260	1260
Ø 432 обт.	31488	20	2120	2540	2540
Ø 445 обт.	31375	20	4590	5760	5760
Ø 454 обт.	31463	20	90	180	180
Ø 455 обт.	317	20	125	210	210
Ø 460	к620	20	870	1210	1210
Ø 460	к453	20	280	400	400
Ø 460	к222	20	100	155	155
Ø 460	к281	20	290	380	380
Ø 460	к66	20	470	655	655
Ø 480	к639	20	4510	6780	6780
Ø 480	к455	20	360	575	575
Ø 500 обт.	31455	20	260	400	400
Ø 500	к327	20	180	276	276
Ø 500	к638	20	4130	6675	6675
Ø 515 обт.	316	20	3790	6255	6255
Ø 520	к266	20	4030	6970	6970
Ø 520 обт.	31638	20	3700	6325	6325
Ø 554 обт.	317	20	4250	8180	8180
Ø 560	к92	20	160	310	310
Ø 575 обт.	350	20	1295	2720	2720
Ø 692 обт.	31489	20	710	2180	2180
210х420х5760	32262	20	5760	4630	4630
210х420х760	32265	20	760	640	640
20х320х610		20	610	31	31
30х80х800		20	800	15	15
30х280х305		20	305	20	20
70х100х200		20	200	11	11

70x120x400	32261	20	400	27	27	
100x100x100		20	100	8	8	
100x180x310		20	310	45	45	
120x200x820		20	820	154	154	
120x520x600		20	600	293	293	
65x130x490		20	490		0	
70x220x230		20	230		0	
120x140x480		20	480		0	
15x210x325		358	20	325	8	8
35x100x550			20	550	16	16
60x310x330	20		330	48	48	
50x110x325	20		325	14	14	
65x220x430	20		3 ум.	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	
130x250x320	20		320	82	82	
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	4700	4700	
Ø 424обм.	3818	20X	120	135	135	
Ø 440	κ356	20X	3620	4500	4500	
Ø 494	3917	20X	4290	6515	6515	
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	1420	535	535	
<i>cm 4X5MΦ1C ГОСТ 5950-2000</i>						
Ø 255	κ160	4X5MΦ1C	1300	545	545	
<i>cm 45 ГОСТ 1050-2013</i>						
90x500x700	κ451	45	700		0	
60x300x630		45	630	88	88	
90x630x630		45	630	280	280	
120x295x700		45	700	193	193	
100x300x240	κ165	45	305	72	72	
110x195x515	κ154	45	490	85	85	
60x235x260	κ155	45	260	30	30	
200x240x275		45	275	103	103	
140x275x390	κ133	45	390	120	120	
130x200x450	κ162	45	450	100	100	
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 ум.	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
115x460x305		45	305	126	126
90x130x435		45	435	40	40
130x180x560		45	560	105	105
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
140x140x420		45	420	65	65
150x280x290		45	290	95	95
150x210x380		45	380	94	94
160x300x340		45	340	130	130
180x190x500		45	500	134	134
75x290x435		45	435	75	75
290x310x370		45	370	270	270
∅ 189	бн	45	65	15	15
∅ 280	бн	45	90	44	44
∅ 305обм.	22219	45	420	240	240
∅ 314обм.	22217	45	200	140	140
∅ 320	к648	45	3000	2025	2025
∅ 330	бн	45	90	85	85
∅ 340	22798	45	1880	1400	1400
∅ 340	к302	45	1260	955	955
∅ 340	бн	45	100	70	70
∅ 345(300)	22174	45	660	510	510
∅ 345(300)	22175	45	720	530	530
∅ 345(300)	22176	45	700	525	525
∅ 345(300)	22179	45	770	610	610
∅ 360	к303	45	920	775	775

3134

32158

Ø 360	бн	45	100	79	79
Ø 374 обм.	2100	45	95	82	82
Ø 375	бн	45	70	90	90
Ø 380	к647	45	4370	4045	4045
Ø 390	328	45	95	125	125
Ø 393 обм.	22223	45	3300	3200	3200
Ø 415 обм.	2159	45	60	85	85
Ø 430	бн	45	40	46	46
Ø 440	к649	45	3870	4855	4855
Ø 450	к321	45	35	44	44
Ø 474 обм.	327	45	1950	2770	2770
Ø 500 обм.	3132	45	190	350	350
Ø 513 обм.	3131	45	1190	2015	2015
Ø 520	к190	45	150	250	250
Ø 560	к273	45	1240	2470	2470
Ø 590 обм.	31532	45	2140	4810	4810
Ø 600	п13	45	370	895	895
Ø 615 обм.	3118	45	1640	3840	3840
Ø 700хФ360х360	к140	45	360	800	800
Ø 700хФ320х390	к146	45	390	925	925
Ø 705обм.	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	100	40	40
Ø 250	бн	40X	90		0
Ø 300	п19	40X	70		0
Ø 300	бн	40X	100		0
Ø 305	к619	40X	5030	2910	2910
Ø 307	к391	40X	60		0
Ø 323	к396	40X	100		0
Ø 333обм.	22736	40X	100	105	105
Ø 340	к71	40X	70		
Ø 345	к605	40X	1880	1420	3670
Ø 350обм.	32365	40X	130		0
Ø 353обм.	31770	40X	80		0
Ø 363	к392	40X	220	210	210
Ø 370	бн	40X	60	65	65
Ø 380	к616	40X	5710	5160	5160
Ø 380	к597	40X	1430	1520	1520
Ø 380	к450	40X	90	95	95
Ø 380	бн	40X	210 2ум.	380	380
Ø 390обм.	31044	40X	60	56	56
Ø 394обм.	21767	40X	130		0
Ø 400хФ200х50обм.	бн	40X	50(10ум)	400	400
Ø 400	бн	40X	135	150	150
Ø 400	бн	40X	140	155	155

Ø 410	бн	40X	100	103	103
Ø 412обт. зац-вка	32335	40X	70	100	100
Ø 420	к436	40X	80	125	125
Ø 420	к447	40X	80	125	125
Ø 420	к448	40X	50	50	50
Ø 420	остатки от "Г" производства МГМ	40X	115	145	145
Ø 420		40X	75	100	100
Ø 420		40X	70	160	160
Ø 420		40X	90	100	100
Ø 420		40X	140	155	155
Ø 420		40X	120	130	130
Ø 420		40X	120	130	130
Ø 420		40X	100	145	145
Ø 420	к387	40X	135	165	165
Ø 430хф315	бн	40X	180	96	96
Ø 432	к355	40X	1200	1440	1440
Ø 434обт.	2792	40X	4500	5330	5330
Ø 434обт.	3254	40X	4570	5410	5410
Ø 435	3266	40X	1450	1765	1765
Ø 440	к354	40X	2210	2685	2685
Ø 440	бн	40X	200	240	240
Ø 444обт.	31011	40X	220	305	305
Ø 450обт.	31443	40X	2630	3390	3390
Ø 450	к444	40X	3090	4025	4025
Ø 450	к446	40X	120	186	186
Ø 480	к416	40X	140	265	265
Ø 500	к624	40X	2050	3230	3230
Ø 500	к641	40X	1380	2210	2210
Ø 500	к549	40X	290	495	495
Ø 500обт.	31379	40X	120		0
Ø 520	к640	40X	5150	8800	8800
Ø 535обт.	3177	40X	1330	2490	2490
Ø 550	к245	40X	1070	2070	2070
Ø 553обт.	бн	40X	75		0
Ø 555обт.	бн	40X	85		0
Ø 560	к311	40X	1500	3020	3020
Ø 600	к645	40X	3790	8710	8710
Ø 612обт.	32304	40X	160	370	370
Ø 615	к415	40X	415	964	964
ф620хф270х230		40X	230	480	480
Ø 620	к632	40X	570	1475	1475
Ø 620	к617	40X	480	1230	1230
Ø 620	к614	40X	100	345	345
Ø 620 (Ф627)	к382	40X	250	603	603
Ø 630	к388	40X	180	440	440
ф630хф160х225		40X	225	520	520
ф630хф160х225		40X	225	520	520
Ø 640	к633	40X	1640	4060	4060
Ø 675обт	364	40X	310	865	865
Ø 680	к199	40X	190	650	650
Ø 680	к642	40X	2300	6760	6760
Ø 700обт.зацентр	31066	40X	75	430	430
Ø 724обт	32346	40X	105(4шт.)	1340	1340

Ø 725о6m	361	40X	450	1620	1620	
Ø 730о6m	31518	40X	2100	7720	7720	
Ø 730	к79	40X	270	1025	1025	
Ø 785	к646	40X	1500	6260	6260	
245x260x560	0	40X	560	371	371	
70x290x420	к442	40X	420	70	70	
110x420x500		40X	500	225	225	
110x380x810		40X	810		0	
210x270x730		40X	730	340	340	
230x270x500		40X	500	270	270	
140x500x560		40X	560	325	325	
100x160x560		40X	560	80	80	
230x270x500		40X	500	250	250	
210x270x730		40X	730	330	330	
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	
220x260x500		к441	40X	500	245	245
110x240x440			40X	440	120	120
100x240x440			40X	440	125	125
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	
30x120x420		40X	420	12	12	
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	
340x400x480		31372	40X	480	530	530
170x350x380	40X		380	185	185	
10x220x300	40X		300	6	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	31442	40X	470	21	21	
145x195x520		40X	520	115	115	
20x220x310		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		31447	40X	220	7	7
35x120x220			40X	220	8	8
40x175x410	40X		410	23	23	
40x120x220	40X		220	9	9	
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	
50x240x740	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	
160x115x340	40X		340	49	49	
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		
cm 40XH ГОСТ 4543-2016						
65x220x310	3	40XH	310	35	35	

70x190x220	к13х	40XH	220	23	23
180x180x200		40XH	200	51	51
Ø 330	к262	40XH	480	360	360
Ø 330	к264	40XH	1960	1400	1400
Ø 410xΦ230x100	бн	40XH	100 2um.	140	140
Ø 450	бн	40XH	150	187	187

см 40XH2MA ГОСТ 4543-2016

Ø 275обт.	бн	40XH2MA	126	60	60
Ø 294обт.	22933	40XH2MA	190	100	100
Ø 300обт.	бн	40XH2MA	50	30	30
Ø 304обт.	бн	40XH2MA	100	57	57
Ø320	к548	40XH2MA	4210	2850	2850
Ø320	к543	40XH2MA	4700	3060	3060
Ø 320обт.	бн	40XH2MA	100	63	63
Ø 320обт.	бн	40XH2MA	70	44	44
Ø 320обт.	бн	40XH2MA	60	40	40
Ø 322обт.	24354	40XH2MA	110	75	75
Ø 335обт.	бн	40XH2MA	230	160	160
Ø345	к553	40XH2MA	3930	2975	2975
Ø345	к519	40XH2MA	240	200	200
Ø345	к531	40XH2MA	3720	2820	2820
Ø345	к532	40XH2MA	3930	2940	2940
Ø 345обт.	32212	40XH2MA	60	44	44
Ø 345обт.	32159	40XH2MA	70	52	52
Ø360	к533	40XH2MA	7200	5995	5995
Ø 364обт.	32208	40XH2MA	265	250	250
Ø 364обт.	32226	40XH2MA	140	113	113
Ø 365обт.	31761	40XH2MA	80	66	66
Ø 404обт.	31758	40XH2MA	100	100	100
Ø 405обт.	31176	40XH2MA	110	150	150
Ø 405обт.	31186	40XH2MA	160	200	200
Ø 410обт.	24361	40XH2MA	220	260	260
Ø 416обт.	32178	40XH2MA	5240	5710	5710
Ø 420	к292	40XH2MA	1010	1130	1130
Ø 422обт.	32773	40XH2MA	2000	2240	2240
Ø 423обт.	31760	40XH2MA	820	945	945
Ø 423обт.	31759	40XH2MA	5110	5825	5825
Ø 424обт.	31540	40XH2MA	5130	5740	5740
Ø 434обт.	32183	40XH2MA	160	190	190
Ø 440обт.	31757	40XH2MA	190	285	285
Ø 442обт.	32213	40XH2MA	530	630	630
Ø 444обт.	31174	40XH2MA	500	606	606
Ø 445	к526	40XH2MA	3850	4945	4945
Ø 460	к291	40XH2MA	180	235	235
Ø 464обт.	31392	40XH2MA	180	305	305
Ø 465обт.	31179	40XH2MA	900	1285	1285
Ø 490обт.	31393	40XH2MA	3170	4780	4780
Ø 500	31390	40XH2MA	5280	8300	8300
Ø 515обт.	31384	40XH2MA	590	1010	1010
Ø 603обт.	31485	40XH2MA	3460	7870	7870
Ø 623обт.	31308	40XH2MA	580	1310	1310
Ø 673обт.	31307	40XH2MA	2700	7720	7720

см 09Г2С ГОСТ 19281-2014

Ø 300	к501	09Г2С	2670	1600	1600
Ø 300	к499	09Г2С	210	135	135
Ø 300	бн	09Г2С	130		
Ø 310обм.хф200	бн	09Г2С	200	4ум.	600
Ø 320	к643	09Г2С	5630	3810	3810
Ø 360	к520	09Г2С	6340	5135	5135
Ø 360	к407	09Г2С	1180	960	960
Ø 380	к650	09Г2С	4230	3925	3925
Ø 395обм.	бн	09Г2С	80	3ум.	
Ø 404	к367	09Г2С	180	210	210
Ø 440	к408	09Г2С	1100	1345	1345
Ø 455	б/н	09Г2С	115	146	146
Ø 460	к521	09Г2С	5490	7480	7480
Ø 460	к365	09Г2С	240	311	311
Ø 500	к490	09Г2С	1800	2855	2855
Ø 555обм.	31274	09Г2С	110	235	235
Ø 555обм.		09Г2С	710	1430	1430
Ø 700	к261	09Г2С	150	540	540
Ø 740обм.	31280	09Г2С	70	485	485
Ø 795обм.	31281	09Г2С	1200	4860	4860
см30ХМА ГОСТ 4543-2016					
100x100x120	бн	30ХМА	120	10	10
130x130x365	бн	30ХМА	365	50	50
50x390x520	к374	30ХМА	520		
70x120x175	бн	30ХМА	175		
90x300x300	22824	30ХМА	290	65	65
100x175x290		30ХМА	290	40	40
120x170x175		30ХМА	170	28	28
100x400x400		30ХМА	400	125	125
120x270x420		30ХМА	420	110	110
320x320x900	22827	30ХМА	900	720	720
60x160x320		30ХМА	320	24	24
360x360	31476	30ХМА	2330	2520	2520
360x360	31479	30ХМА	3090	3260	3260
380x380	31477	30ХМА	328	372	372
380x380	к378	30ХМА	180	205	205
390x390	к534	30ХМА	300	405	405
Ø300обм.	22207/1	30ХМА	900	500	500
Ø310	к601	30ХМА	4630	2790	2790
Ø310	к537	30ХМА	310	200	200
Ø310	к527	30ХМА	110	85	85
Ф310обм.	к538/1	30ХМА	2300	1355	1355
Ф310обм.	к538/2	30ХМА	2305	1360	1360
Ø343обм.	24481	30ХМА	245	190	190
Ø344обм.	24482	30ХМА	180	150	150
Ø345	к595	30ХМА	3290	2530	2530
Ø345	к592	30ХМА	3070	2325	2325
Ø345	к593	30ХМА	3270	2415	2415
Ø345	к575	30ХМА	2980	2260	2260
Ø345	к576	30ХМА	3030	2350	2350
Ø345	к577	30ХМА	2970	2265	2265
Ø345	к578	30ХМА	2880	2170	2170
Ø360	к476	30ХМА	2750	2310	2310

Ø360	к454	30XMA	580	510	510
Ø374обм.	31365	30XMA	360	310	310
Ø375обм.	22207	30XMA	680	625	625
φ395x590/φ380x100	31146	30XMA	690	665	665
Ø420	32360	30XMA	6040	6840	6840
Ø422обм.	24484	30XMA	4590	5100	5100
Ø430обм.	31382	30XMA	4755	5425	5425
Ø450	к360	30XMA	2620	3490	3490
Ø462обм.	32357	30XMA	4190	5685	5685
Ø463обм.	32302	30XMA	4360	5870	5870
Ø480(510)	32359	30XMA	3660	6200	6200
Ø480обм.	32358	30XMA	4115	7115	7115
Ø482обм.	31494	30XMA	4040	5900	5900
Ø 490обм.	31362/1	30XMA	1560	2390	2390
Ø 490обм.	31362/2	30XMA	2450	3630	3630
Ø 490обм.	31153	30XMA	2130	3215	3215
Ø 500обм.	32292	30XMA	4480	7010	7010
Ø 505обм.	31152	30XMA	2145	3470	3470
Ø 520	к602	30XMA	4070	6920	6920
Ø 520	к598	30XMA	3440	5895	5895
Ø 520	к485	30XMA	255	510	510
Ø 520	к486	30XMA	210	445	445
Ø 520	бн	30XMA	160	265	265
Ø 520	бн	30XMA	100	170	170
Ø 520	к462	30XMA	225	414	414
Ø 520	к465	30XMA	160	400	400
Ø 550	бн	30XMA	70	130	130
Ø 560	к470	30XMA	155	360	360
Ø 560	к469	30XMA	3600	7195	7195
Ø 560	к468	30XMA	170	420	420
Ø 560	бн	30XMA	80	155	155
Ø 564обм.	31496	30XMA	230	440	440
Ø 570	бн	30XMA	120 (4шм)	960	960
Ø 600	к603	30XMA	2380	5470	5470
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 624обм.	31452	30XMA	225	540	540
Ø 630	бн	30XMA	120	415	415
Ø 640	к529	30XMA	2490	6510	6510
Ø 640	к530	30XMA	2620	6735	6735
Ø 640обм.	32308	30XMA	215	640	640
Ø 640обм.	31450	30XMA	280	850	850
Ø 640	к453/1	30XMA	270	775	775
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	690	1930	1930

Ø 667обм.	32291	30XMA	150	410	410
Ø 698обм.		30XMA	160	480	480
Ø 680	к503	30XMA	2760	8325	8325
Ø 680	к500	30XMA	560	1195	1195
Ø 680	бн	30XMA	80	230	230
Ø 683	бн	30XMA	170	490	490
Ø 690	бн	30XMA	170	500	500
Φ 700	к622	30XMA	2520	8025	8025
Φ 700	к644	30XMA	2470	7930	7930
Φ 700	к591	30XMA	370	1310	1310
Φ 700	к565	30XMA	100	400	400
Ø 700	бн	30XMA	180	540	540
Ø 700	бн	30XMA	80	470	470
Ø 705	к248	30XMA	250	761	761
Ø 710	бн	30XMA	160	495	495
Ø 730	бн	30XMA	70	230	230
Ø 735	к494	30XMA	2410	8590	8590
Ø 735	к495	30XMA	250	1000	1000
Ø 735обм.	31148	30XMA	100	331	331
Ø 743	31390	30XMA	580	1970	1970
Ø 753обм.	32297	30XMA	130	570	570
см 20X13 ГОСТ 5632-2014					
Ø 360	к368	20X13	1610	1345	1345
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
см 34XH1M ГОСТ					
Ø 310обм.	к346	34XH1M	180	106	106
Ø 310обм.	к346	34XH1M	250	150	150
см 35XM ГОСТ 4543-71					
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
см 5XHM ГОСТ 5950-2000					
Ø 300	к143	5XHM	370	230	230
Ø 420	к330	5XHM	1920	2200	2200
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	2520	4275	4275
75x310x380		5XHM	380	70	70
20x290x500		5XHM	500		
20x150x230		5XHM	230		
30x150x275		5XHM	275		
40x60x290		5XHM	290		
40x270x700		5XHM	700		
40x65x270		5XHM	270		
40x65x120		5XHM	120		
40x110x400		5XHM	400		

45x115x270	к347	5XHM	270		
45x110x150		5XHM	150		
50x120x290		5XHM	290		
50x70x200		5XHM	200		
50x60x110		5XHM	110		
50x85x130		5XHM	130		
60x380x400		5XHM	400		
70x100x120		5XHM	120		
80x100x120		5XHM	120		
95x170x500		5XHM	500		
105x260x270		5XHM	270		
110x260x270		5XHM	270		
110x120x270		5XHM	270		
110x110x350		5XHM	350		
130x160x300		5XHM	300		

см 9X1 ГОСТ 5950-2000

Ø 305обт.	к357	9X1	60	35	35
Ø 350	к429	9X1	2870	2240	2240
Ø 400обт.	бн	9X1	110	110	110
Ø 420	к403	9X1	3760	4065	4065
Ø 422	к400	9X1	2640	2940	2940
Ф530	бн	9X1	240	413	413
Ф530	к384	9X1	240	413	413
Ф530		9X1	260	450	450
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	750	750
Ø 630	бн	9X1	120 (12шм.)	3540	3540
Ø 630	бн	9X1	140	352	352

см 13XФА ТУ 1317-006.1-593377520-2003

Ø 450	31829	13XФА	2460	3425	3425
-------	-------	-------	------	-------------	------

см 9X2МФ ОСТ.24.013.20-90

Ø 332обт.	32256	9X2МФ	150	130	130
Ø 332обт.(брак по центру)	32257	9X2МФ	470	330	330
			515	350	350
Ø 354обт.	32254	9X2МФ	130	130	130
Ø 395обт.	бн	9X2МФ	100	390	390
Ø 395обт.	бн	9X2МФ	150	145	145
Ø 395обт.	бн	9X2МФ	170	163	163
Ø 395обт.	бн	9X2МФ	180	172	172
Ø 410(350)	31322	9X2МФ	115	175	175
Ø 446обт.	бн	9X2МФ	80	100	100
Ø 500обт.	3230	9X2МФ	2005	3190	3190
Ø 630	бн	9X2МФ	280	680	680

см 38XH3МФА ГОСТ 4543-71

140x480x650	к130	38XH3МФА	650	365	365
40x140x700	к130	38XH3МФА	700	35	35

см 07X16H6 ГОСТ 5632-72

Ø 590	бн	07X16H6	420	975	975
-------	----	---------	-----	------------	-----

см 65Г ГОСТ 1133-71

Ø 970xФ250	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