

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
МЕДНЫЙ ПРОКАТ				
Круг медный				
1	M1	ф 7	1100	0,8
2	M1	ф 14	1100	14,4
3	M1	ф 16	1100	0
4	M1	ф 20	1100	17,2
5	M1	ф 22	1100	116,2
6	M1	ф 24	1100	5,8
7	M1	ф 25	1100	74,9
8	M1	ф 30	1100	132,1
9	M1	ф 40	1100	49,7
10	M1	ф 42	1100	3,6
11	M1	ф 45	1100	26,9
12	M1	ф 46	1100	89
13	M1	ф 47	1100	38,2
14	M1	ф 50	1100	67
15	M1	ф 60	1100	25,5
16	M1	ф 70	1100	30,4
17	M1	ф 80	1100	145,9
18	M1	ф 90	1100	3,6
19	M1	ф 100	1100	202,8
20	M1	ф 110	1100	8,7
21	M1	ф 120	1100	10
22	M1	ф 125	1100	14,2
23	M1	ф 130	1100	3,5
24	M1	ф 150	1100	9,4
25	M1	ф 165	1100	11,6
Проволока медная				
26	M1	ф 1	1150	0
27	M1	ф 1,5	1150	26,5
28	M1	ф 1,8	1150	4
29	M1	ф 2	1150	39,2
30	M1	ф 4,4	1150	40,5
31	M1	ф 5	1150	89,6
Провод медный эмалированный				
32	Провод ПСДКТ	ф 1,9	1120	30
33	Провод	ф 0,4	1120	4 катушки / 61 кг
34	Провод	ф 0,45	1120	2 катушки / 39,5 кг
35	Провод	ф 0,63	1120	0
36	Провод	ф 0,67	1120	0
37	Провод	ф 0,71	1120	0
38	Провод	ф 0,75	1120	0
39	Провод	ф 0,8	1120	0

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
40	Провод	φ 0,83	1120	3 катушка / 65 кг
41	Провод	φ 0,85	1120	0
42	Провод	φ 0,9	1120	0
43	Провод	φ 0,94	1120	0
44	Провод	φ 0,95	1120	0
45	Провод	φ 1	1120	0
46	Провод	φ 1,06	1120	0
47	Провод	φ 1,12	1120	0
48	Провод	φ 1,16	1120	2 катушки / 26,7 кг
49	Провод	φ 1,18	1120	0
50	Провод	φ 1,25	1120	0
51	Провод	φ 1,32	1120	0
52	Провод	φ 1,4	1120	0
53	Провод	φ 1,45	1120	0
54	Провод	φ 1,5	1120	1 катушки / 20 кг
55	Провод	φ 1,7	1120	1 катушка / 22,5кг
56	Провод	φ 2	1120	4 катушки / 67,7 кг
Провод ПЩ				
57	ПЩ	φ 4 - φ 6	1050	621,2
58	ПЩ	φ 10	1050	0
Труба медная				
59	M1 т	φ 6x1 мм	1300	2,1
60	M1 м	φ 6,35x0,6 мм	1300	6,5
61	M1 м	φ 6,35x0,76 мм	1300	16,6
62	M1 т	φ 9x1,5 мм	1300	5,5
63	M1 м	φ 9,52x0,8 мм	1300	195
64	M1 м	φ 10x0,8 мм	1300	2,9
65	M1 т	φ 10x0,8 мм	1300	8,8
66	M1 т	φ 10x1 мм	1300	2,9
67	M1 т	φ 10x1,5 мм	1300	10,5
68	M1 м	φ 10x2,5 мм	1300	55,8
69	M1 т	φ 12x0,8 мм	1300	0,6
70	M1 т	φ 12x1 мм	1300	1,2
71	M1 м	φ 12,7x0,7 мм	1300	14,2
72	M1 м	φ 12,7x0,8 мм	1300	143,5
73	M1 т	φ 14x1 мм	1300	1,5
74	M1 т	φ 14x2 мм	1300	36
75	M1 м	φ 15x0,8 мм	1300	30
76	M1 т	φ 15x0,8 мм	1300	9,2
77	M1 т	φ 15x1 мм	1300	12

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
78	M1 м	ф 15,8x0,8 мм	1300	0,8
79	M1 м	ф 18x0,8 мм	1300	18,2
80	M1 т	ф 18x0,8 мм	1300	3,5
81	M1 т	ф 18x1 мм	1300	12,9
82	M1 м	ф 19x0,81 мм	1300	105
83	M1 м	ф 19x1 мм	1300	0
84	M1 т	ф 20x1,5 мм	1300	2,3
85	M1 т	ф 22x0,8мм	1300	1,3
86	M1 м	ф 22x1 мм	1300	4,4
87	M1 т	ф 22x1 мм	1300	19,1
88	M1 т	ф 25,4x1 мм	1300	7,6
89	M1 т	ф 28x0,8 мм	1300	5
90	M1 м	ф 28x1 мм	1300	9,2
91	M1 т	ф 28x1 мм	1300	9,2
92	M1 т	ф 35x1 мм	1300	9
93	M1 м	ф 38x8 мм	1300	17
94	M1 т	ф 42x1 мм	1300	8
95	M1 т	ф 42x1,5 мм	1300	49,5
96	M1 т	ф 54*1 мм	1300	3,6
97	M1 т	ф 54x1,5 мм	1300	11,5
98	M1 т	ф 60x10*630 мм	1265	8,8
99	M1	ф 60x10 мм (обрезь)	1265	13,6
Квадрат медный				
100	M1	60*95*145	1200	7,2
Плита медная				
101	M1	50*205*290 (2шт.)	1150	0
Шестигранник медный				
102	M1	ф 19	1180	0
103	M1	ф 24	1180	3,6
104	M1	ф 32	1180	9
105	M1	ф 36	1180	6,6
Лист медный				
106	M1	# 1*600*1160	1150	6
107	M1	# 2*300*600 карточка	1150	18,8
108	M1	# 2*630*1210	1150	53,4
109	M1	# 2,5*540*1480	1150	17,4
110	M1	# 2,5*600*1500	1150	271,6
111	M1	# 2,5*630*1210	1150	15,4
112	M1	# 3	1150	46,6
113	M1	# 3*300*600 карточка	1150	74,8
114	M1	# 3*600*1500	1150	0

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
115	M1	# 4	1150	0
116	M1	# 7,5*880*600	1150	35,2
117	M1	# 10*300*740	1150	39
118	M1	# 10*330*285 карточка	1150	8,6
119	M1	# 10*370*600 карточка	1150	0
120	M1	# 10*540*600 карточка	1150	28,5 / 1 штука
121	M1	# 10*600*1500	1150	155,2
122	M1	# 12*700*1410	1150	105
123	M1	# 15 карточка	1150	192,3
124	M1	# 16*305*545	1150	23,5
125	M1	# 16*305*760	1150	32,5
126	M1	# 16*305*770	1150	33,3
127	M1	# 20*480*600	1150	50,4
128	M1	# 20*490*600	1150	50,5
129	M1	# 1-10 обрезь	1050	134,2
Лента медная				
130	M1	# 0,05*100	1250	5,4
131	M1 т	# 0,1*300	1250	7
132	M1 м	# 0,25*100	1250	40
133	M1 м	# 0,3*160	1250	122,9
134	M1	# 0,3*250	1250	268,9
135	M1 пт	# 0,6*600	1250	78,1
136	M1	# 0,8*250	1250	9,6
137	M1 м	# 1*75	1250	140,5
138	M1	# 20*100*1890 полоса	1250	32
139	M1	# 20*36*1270 полоса	1250	7,8
Аноды, шина медные				
140	M1	# 1,8*40*1400 шина	1100	7,3
141	M1	# 3*30*2000 шина	1100	78,6
142	M1	# 5*30*2000 шина	1100	131,2
143	M1	# 5*50*2000 шина	1100	60,8
144	M1	# 10*30*1500 шина	1100	8
145	M1	# 10*40 шина	1100	11,8
146	M1	# 10*100*1030 шина	1100	9

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
147	M1	# 10*120*1420 шина	1100	15
148	M1	# 10*120*1620 шина	1100	34
149	M1	# 10 (примерно 200*100) анод	1100	225,4
Втулка медная				
150	M1	# 60*10*115	1200	1,6
151	M1	# 60*10*140	1200	1,9
152	M1	# 65*35*190	1200	3
153	M1	# 69*42*170	1200	5
154	M1	# 60*100*200	1200	9
Чушка медная				
155	MФ-9	в ассортименте	1250	1178
Брусоч медный				
156	M1	# 40*55*500	1200	10
157	M1	# 63*70*665	1200	24,9
158	M1	# 12-34 обрезь	1200	139,6
БРОНЗОВЫЙ ПРОКАТ				
Круг бронзовый безоловянистый (БрАЖ, БрА, БрАМц, БрКМц, БрБ2)				
159	БрАЖ	φ 16	1100	1,4
160	БрАЖ	φ 18	1100	1,1
161	БрАЖ	φ 20	1100	59,7
162	БрАЖ	φ 22	1100	0
163	БрАЖ	φ 24	1100	0
164	БрАЖ	φ 25	1100	2,7
165	БрАЖ	φ 28	1100	30
166	БрАЖ	φ 30	1100	476,4
167	БрАЖ	φ 34	1100	1,8
168	БрАЖ	φ 40	1100	316,1
169	БрАЖ	φ 45	1100	196,2
170	БрАЖ	φ 50	1100	305,4
171	БрАЖ	φ 55	1100	16,2
172	БрАЖ	φ 60	1100	315,2
173	БрАЖ	φ 65	1100	171,6
174	БрАЖ	φ 70	1100	790,7
175	БрАЖ	φ 80	1100	251,8
176	БрАЖ	φ 90	1100	67,5
177	БрАЖ	φ 100	1100	0
178	БрАЖ	φ 110	1100	142,2
179	БрАЖ	φ 120	1100	333,9
180	БрАЖ	φ 130	1100	130,8
181	БрАЖ	φ 140	1100	118,9
182	БрАЖ	φ 150	1100	127,8
183	БрАЖ	φ 160	1100	679,7

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
184	БрАЖ	ф 165	1100	85
185	БрАЖ	ф 170	1100	27,4
186	БрАЖ	ф 180	1100	162,8
187	БрАЖ	ф 200	1100	221,4
188	БрАЖ	ф 205	1100	109,2
189	БрАЖ	ф 210	1100	474,4
190	БрАЖ	ф 220 переход в 210 (конусом)	1100	170
191	БрХ-1	ф 50	1335	4,6
192	БрХ	ф 60	1335	15
193	БрА	ф 22	1255	5
194	БрАМц	ф 14	1320	1,3
195	БрАМц 10-2	ф 16	1320	10
196	БрАМц	ф 20	1320	5
197	БрАМц	ф 30	1320	6,8
198	БрАМц	ф 32	1320	34
199	БрАМц	ф 40	1320	2,8
200	БрАМц	ф 44	1320	3,6
201	БрАМц	ф 50	1320	10,2
202	БрАМц	ф 60	1320	58,4
203	БрАМц	ф 65	1320	12,8
204	БрАМц	ф 70	1320	0
205	БрАМц	ф 80	1320	203,2
206	БрАМц	ф 90	1320	32,5
207	БрАМц	ф 100	1320	34,6
208	БрАМц	ф 120	1320	118,4
209	БрКМц	ф 7	1420	0,8
210	БрКМц	ф 16	1420	1,6
211	БрКМц	ф 18	1420	7,8
212	БрКМц	ф 19	1420	193,8
213	БрКМц	ф 20	1420	38,8
214	БрКМц	ф 21	1420	55,6
215	БрКМц	ф 22	1420	17,6
216	БрКМц	ф 25	1420	7,1
217	БрКМц	ф 30	1420	10,6
218	БрКМц	ф 40	1420	3,6
219	БрКМц	ф 50	1420	17,2
220	БрКМц	ф 100	1420	21
221	БрБ2	ф 120	2400	7,3
Круг бронзовый оловосодержащий (БрОФ, БрОЦ, БрОЦС)				
222	БрОФ7-0,2	ф 20	1500	207,2
223	БрОФ	ф 40	1500	6,7
224	БрОФ	ф 45	1500	2,8
225	БрОФ	ф 50	1500	18,9
226	БрОФ	ф 70	1500	8

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
227	БрОФ	φ 90	1500	101,1
228	БрОФ	φ 140	1500	70,2
229	БрОФ	φ 150	1500	28,4
230	БрОЦ	φ 20	1100	2,4
231	БрОЦ	φ 30	1100	7
232	БрОЦ	φ 40	1100	12,5
233	БрОЦ	φ 50	1100	19,8
234	БрОЦ	φ 60	1100	42,5
235	БрОЦ	φ 80	1100	8,8
236	БрОЦ	φ 100	1100	10,8
237	БрОЦ	φ 110	1100	15,2
238	БрОЦ	φ 120	1100	15,2
239	БрОЦ	φ 130	1100	21,6
240	БрОЦС	φ 8	1120	78,6
241	БрОЦС	φ 25	1120	2,4
242	БрОЦС	φ 30	1120	10,2
243	БрОЦС	φ 40	1120	7
244	БрОЦС	φ 45	1120	9
245	БрОЦС	φ 50	1120	17,2
246	БрОЦС	φ 60	1120	26
247	БрОЦС	φ 70	1120	76,4
248	БрОЦС	φ 80	1120	235,2
249	БрОЦС	φ 90	1120	104,2
250	БрОЦС	φ 100	1120	62,3
251	БрОЦС	φ 110	1120	24,9
252	БрОЦС	φ 120	1120	0
253	БрОЦС	φ 125	1120	22,6
254	БрОЦС	φ 130	1120	18,2
255	БрОЦС	φ 140	1120	0,4
256	БрОЦС	φ 150	1120	26,4
257	БрОЦС	φ 160	1120	55,8
258	БрОЦС	φ 180	1120	43
Проволока бронзовая безоловянистая (БрБ2, БрАМц, БрКМц)				
259	БрБ	φ 0,5	2500	0
260	БрБ2	φ 0,6	2500	0
261	БрБ2	φ 1,0	2500	0,6
262	БрБ2	φ 1,2	2500	5,4
263	БрБ2	φ 1,25	2500	1,6
264	БрБ2	φ 1,4	2500	8,4
265	БрБ2	φ 6	2500	6,9
266	БрКМц	φ 0,5	2000	9,4
267	БрКМц	φ 0,8	2000	0,4
268	БрКМц	φ 1,18	2000	27,4
269	БрКМц	φ 1,2	2000	9,6

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
270	БрКМц	ф 1,5	2000	15,2
271	БрКМц	ф 1,8	2000	21
272	БрКМц	ф 3	2000	55,1
Труба бронзовая безоловянистая (БрАЖ)				
273	БрАЖ	ф 110*12	договорная	0
274	БрОЦС	ф 80*10	1100	0
Квадрат бронзовый				
275	БрКМц	# 0,8*0,8	1350	5
276	БрКН1-3	75*83*450	1350	24,6
Шестигранник бронзовый				
277	БрКМц	д 32	1450	21,5
278	БрАМц 9-2	д 32	1450	13,6
279	БрАМц 10-2	д 32	1450	5,6
280	БрОЦ	д 22	договорная	0
Лист бронзовый				
281	БрКМц3-1	# 13*300*780	1370	92,6
282	БрКМц3-1	# 20*300*475	1370	22,3
Лента бронзовая безоловянистая (БрБ2, БрАМц, БрКМц, БрБНТ)				
283	БрБ2	# 0,1*100	2300	8
284	БрБ2	# 0,1*120	2300	0,8
285	БрБ2	# 0,2*250	2300	5,5
286	БрБ2	# 1*50	2300	4
287	БрАМц	# 0,4*250	1570	8,1
288	БрАМц 9-2	# 1,5 (полоса)	1900	33,2
289	БрКМц	# 0,1*250	1770	16,6
290	БрКМц	# 0,15*200	1770	8,8
291	БрКМц	# 0,2*240	1770	9
292	БрКМц	# 0,2*250	1770	28,5
293	БрКМц	# 0,3*210	1770	4,6
294	БрКМц	# 0,3*300	1770	338,7
295	БрКМц	# 0,4*250	1770	34,2
296	БрКМц	# 1,4*250	1770	24,4
297	БрБНТ	# 0,1*100	2300	19,6
298	БрБНТ	# 0,15*120	2300	16,8
Лента бронзовая оловосодержащая (БрОФ, БрОЦ)				
299	БрОФ	# 0,1*200	1400	13,8
300	БрОФ	# 0,6*250	1400	47,8
301	БрОФ	# 0,7*300	1400	110,4
302	БрОФ	# 1*400	1400	12,8
303	БрОЦ 4-4	# 0,3*230	1210	14
Втулка бронзовая (БрАЖ, БрОЦС)				
304	БрАЖ	56*45*75	1150	19,8
305	БрАЖ	69*24*170	1150	5
306	БрАЖ	83*45*111	1150	6,4
307	БрАЖ	83*60*53	1150	1

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
308	БрАЖ	83*61*53	1150	1
309	БрАЖ	90*45*110	1150	0
310	БрАЖ	90*70*45	1150	0,8
311	БрАЖ	90*76*90	1150	1,3
312	БрАЖ	98*37*98	1150	4,9
313	БрАЖ	99*68*44	1150	1,4
314	БрАЖ	100*69*23	1150	0,7
315	БрАЖ	103*55*26	1150	1
316	БрАЖ	118*84*34	1150	1,4
317	БрАЖ	120*55*25	1150	7,2
318	БрАЖ	120*56*25	1150	1,6
319	БрАЖ	120*76*59	1150	3,1
320	БрАЖ	120*85*66	1150	2,9
321	БрАЖ	120*88*40	1150	1,6
322	БрАЖ	130*70*60	1150	4,4
323	БрАЖ	130*80*27	1150	1,9
324	БрАЖ	143*102*45	1150	2,7
325	БрАЖ	155*135*150	1150	15
326	БрАЖ	165*125*280	1150	20,5
327	БрАЖ	170*114*130	1150	25
328	БрАЖ	170*114*320	1150	59,8
329	БрАЖ	172*63*44	1150	7
330	БрАЖ	172*63*48	1150	7,4
331	БрАЖ	173*129*127	1150	10,2
332	БрАЖ	193*165*43	1150	2,6
333	БрАЖ	194*165*44	1150	2,6
334	БрАЖ	205*165*45	1150	7,6
335	БрАЖ	205*175*240	1150	31,6
336	БрАЖ	210*120*100	1150	35
337	БрАЖ	210*170*175	1150	15,8
338	БрАЖ	210*170*250	1150	45,6
339	БрАЖ	218*132*99	1150	18,2
340	БрАЖ	220*120*250	1150	102
341	БрАЖ	240*172*12	1150	4
342	БрАЖ	240*180*13	1150	2
343	БрАЖ	260*205*220	1150	33,7
344	БрАЖ	320*260*49	1150	20,4
345	БрАЖ	420*330*195	1150	84,8
346	БрОЦС	70*45*46	1130	0,8
347	БрОЦС	85*37*104	1130	4,2
348	БрОЦС	95*65*110	1130	7,4
349	БрОЦС	118*75*55	1130	12,8
350	БрОЦС	126*76*33	1130	2,4
351	БрОЦС	145*105*30	1130	4

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
352	БрОЦС	170*130*65	1130	10,9
353	БрОЦС	175*56*41	1130	10,9
354	БрОЦС	322*236*74	1130	24,8
355	БрОФ	355*257*100	1510	41
Чушка бронзовая				
356	БрАЖ	в ассортименте	1000	376,6
357	БрОЦС	в ассортименте	договорная	626
ЛАТУННЫЙ ПРОКАТ				
Круг латунный				
358	ЛС59-1	ф 5	850	1,2
359	ЛС59-1	ф 7	850	0,1
360	ЛС59-1	ф 8	850	3,8
361	ЛС59-1	ф 10	850	4,4
362	ЛС59-1	ф 11	850	36,9
363	ЛС59-1	ф 13	850	5,6
364	ЛС59-1	ф 14	850	0
365	ЛС59-1	ф 15	850	6,5
366	ЛС59-1	ф 18	850	29,6
367	ЛС59-1	ф 20	850	8,6
368	ЛС59-1	ф 22	850	0,2
369	ЛС59-1	ф 23	850	111,7
370	ЛС59-1	ф 24	850	12,1
371	ЛС59-1	ф 25	850	34,2
372	ЛС59-1	ф 28	850	35,7
373	ЛС59-1	ф 30	850	22,2
374	ЛС59-1	ф 35	850	39
375	ЛС59-1	ф 40	850	142,7
376	ЛС59-1	ф 42	850	12
377	ЛС59-1	ф 45	850	51,6
378	ЛС59-1	ф 50	850	40,9
379	ЛС59-1	ф 55	850	39,6
380	ЛС59-1	ф 65	850	8,9
381	ЛС59-1	ф 70	850	162,6
382	ЛС59-1	ф 75	850	6,7
383	ЛС59-1	ф 80	850	0
384	ЛС59-1	ф 90	850	78,4
385	ЛС59-1	ф 100	850	5,5
386	ЛС59-1	ф 130	850	9,4
387	Л63	ф 8	950	161,8
388	Л63	ф 10	950	36,2
389	Л63	ф 11	950	107
390	Л63	ф 12	950	21
391	Л63	ф 14	950	160,3
392	Л63	ф 15	950	1,5
393	Л63	ф 17	950	9

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
394	Л63	ф 18	950	63,5
395	Л63	ф 19	950	13
396	Л63	ф 20	950	7,4
397	Л63	ф 24	950	7
398	Л63	ф 27	950	6,8
399	Л63	ф 30	950	75,1
400	Л63	ф 32	950	18,8
401	Л63	ф 35	950	4,6
402	Л63	ф 40	950	74,6
403	Л63	ф 45	950	136
404	Л63	ф 50	950	5
405	Л63	ф 60	950	11,1
406	Л63	ф 70	950	8
407	Л63	ф 80	950	881,5
408	Л63	ф 90	950	42
409	Л63	ф 120	950	181
410	ЛЖМц	ф 45	900	0
411	ЛО	ф 10	900	28,2
412	ЛО	ф 12	900	31,6
413	ЛО	ф 28	900	122,6
Проволока латунная				
414	ЛС59-1	ф 3,5	1000	18,2
415	ЛС59-1	ф 4,0	1000	17,9
416	ЛС59-1	ф 5,6	1000	20,7
417	Л63	ф 0,8	1050	8,3
418	Л63	ф 0,9	1050	4,5
419	Л63	ф 2	1050	23,1
420	Л63	ф 2,8	1050	5
421	Л63	ф 3	1050	3
422	Л63	ф 4,3	1050	11
423	Л63	ф 4,4	1050	64,5
424	Л63	ф 5	1050	9
425	ЛО60	ф 4,8	1050	17,6
426	Л70	ф 2,0	1050	4
427	ЛОС	ф 4,0	1050	0
428	Л80	ф 1,8	1100	176,2
Труба латунная				
429	Л68	ф 9*0,25	1050	7,7
430	Л68	ф 10*1	1050	19,9
431	Л68	ф 16*1,5	1050	14
432	ЛС59-1	ф 30*10	950	4,6
433	ЛС59-1	ф 36*10	950	1,7
434	ЛС59-1	ф 42*8	950	8,6
435	ЛС59-1	ф 50*12,5	950	0
436	ЛС59-1	ф 50*13	950	32

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
437	Л63	ф 10,8*0,3	1000	4,2
Шестигранник латунный				
438	ЛС59-1	ф 10	820	16
439	ЛС59-1	ф 11	820	25,2
440	ЛС59-1	ф 12	820	7,2
441	ЛС59-1	ф 13	820	0,4
442	ЛС59-1	ф 14	820	22,4
443	ЛС59-1	ф 17	820	0,5
444	ЛС59-1	ф 21	820	4
445	ЛС59-1	ф 22	820	14,2
446	ЛС59-1	ф 24	820	168,4
447	ЛС59-1	ф 27	820	38,3
448	ЛС59-1	ф 30	820	45,4
449	ЛС59-1	ф 32	820	31,9
450	ЛС59-1	ф 36	820	115,4
451	ЛС59-1	ф 40	820	18,8
452	ЛС59-1	ф 41	820	112,4
453	ЛС59-1	ф 46	820	7,7
454	ЛС59-1	ф 50	820	53,3
455	ЛС59-1	ф 55	820	42,9
456	ЛС59-1	ф 65	820	21,2
457	ЛС59-1	ф 80	820	11
458	ЛС59-1	ф 100	820	5,8
459	Л63	ф 8	950	20,4
460	Л63	ф 10	950	10,6
461	Л63	ф 11	950	23
462	Л63	ф 14	950	29,6
463	Л63	ф 17	950	2,3
464	Л63	ф 19	950	39,5
465	Л63	ф 22	950	4
466	Л63	ф 24	950	8,9
467	Л63	ф 30	950	12
468	Л63	ф 35	950	3,4
469	Л63	ф 36	950	36
470	Л63	ф 80	950	8
471	Л63	ф 90	950	30
Лист латунный				
472	ЛС59-1	# 1	830	51,2
473	ЛС59-1	# 2	830	14
474	ЛС59-1	# 17*585*590	830	0
475	ЛС59-1	# 20 (резанный)	830	19,6
476	Л63	# 0,4	880	2,6
477	Л63	# 0,8	880	40,9
478	Л63	# 1	880	0

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
479	Л63	# 1,2	880	0
480	Л63	# 1,4	880	96
481	Л63	# 1,5	880	83,4
482	Л63	# 2	880	97,2
483	Л63	# 3	880	42,8
484	Л63	# 4	880	284,2
485	Л63	# 6	880	155
486	Л63	# 22	880	788
487	Л63	# 25*270*760	880	42,8
488	Л63	# 20 (резаный)	880	46,4
489	Л63	# 8 (полоса)	880	133
490	Л63	# 8 (полоса) 180*1180	880	147,3
491	Л63	# 14 (полоса) 205*1140	880	53,6
Лента латунная				
492	ЛС59-1	# 0,75*200	870	72,2
493	Л63	# 0,05*175	900	2,8
494	Л63	# 0,1*200	900	4,2
495	Л63	# 0,1*300	900	1,8
496	Л63	# 0,15*200	900	32,2
497	Л63	# 0,2*135	900	2,8
498	Л63	# 0,2*200	900	10,2
499	Л63	# 0,25*40	900	86,8
500	Л63	# 0,25*205	900	3,8
501	Л63	# 0,25*230	900	5,4
502	Л63	# 0,3*250	900	174,4
503	Л63	# 0,3*300	900	40,3
504	Л63	# 0,4*250	900	0
505	Л63	# 0,5*120	900	62
506	Л63	# 0,5*300	900	11,5
507	Л63	# 0,7*75	900	21,6
508	Л63	# 0,7*90	900	29,2
509	Л63	# 0,8*45	900	21,2
510	Л63	# 0,8*60	900	34,6
511	Л63	# 0,8*70	900	38,8
512	Л63	# 0,8*80	900	45,9
513	Л63	# 0,8*200	900	56,2
514	Л63	# 0,8*300	900	416,8
515	Л63	# 1*30	900	10,4
516	Л63	# 1*70	900	8,7
517	Л63	# 1*300	900	10,7
518	Л63	# 1,5*60	900	27
519	Л63	# 2*80	900	103,8
Втулка латунная				

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
520	Латунь	90*45*110	910	0
521	ЛС59	90*45*110	890	57
522	ЛС59	113*46*110	890	8
523	ЛС59	133*55*130	890	12,9
524	ЛС59	180*108*73	890	0
525	ЛС59	213*117*100	890	21,7
526	ЛОС	182*60*170	930	0
Чушка латунная				
527	ЛС59-1	в ассортименте	договорная	0
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ				
Круг нержавеющей				
528	12x18н10т	ф 8	370	0
529	12x18н10т	ф 9	370	290,5
530	12x18н10т	ф 10	370	17
531	12x18н10т	ф 11	370	0,6
532	12x18н10т	ф 14	370	14,7
533	12x18н10т	ф 15	370	36,1
534	12x18н10т	ф 16	370	42,6
535	12x18н10т	ф 18	370	41,2
536	12x18н10т	ф 20	370	301
537	12x18н10т	ф 22	370	0
538	12x18н10т	ф 24	370	4
539	12x18н10т	ф 25	370	17,1
540	12x18н10т	ф 28	370	18,5
541	12x18н10т	ф 30	370	34,9
542	12x18н10т	ф 36	370	5,8
543	12x18н10т	ф 37	370	10,2
544	12x18н10т	ф 38	370	13,4
545	12x18н10т	ф 40	370	8,1
546	12x18н10т	ф 45	370	43,2
547	12x18н10т	ф 50	370	12,4
548	12x18н10т	ф 55	370	6
549	12x18н10т	ф 60	370	2,2
550	12x18н10т	ф 70	370	9
551	12x18н10т	ф 75	370	53
552	12x18н10т	ф 85	370	39,2
553	12x18н10т	ф 100	370	66,4
554	12x18н10т	ф 110	370	62,2
555	12x18н10т	ф 140	370	25,2
556	12x18н10т	ф 145	370	53,2
557	12x18н10т	ф 150	370	182,8
558	12x18н10т	ф 190	370	11,6
559	12x18н10т	ф 195	370	15,4
560	12x18н10т	ф 290	370	77
561	12x18н10т	ф 300	370	0

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
562	47НД	ф 70	370	0
563	x17н13м2т	ф 40	370	7
564	10x16н25ам6	ф 90	440	51,8
Проволока нержавеющей				
565	12x18н10т	ф 2	500	13,6
566	12x18н10т	ф 2,8	500	267,1
567	12x18н10т	ф 3,5	500	108
568	12x18н10т	ф 5	500	13,4
569	12x18н10т	ф 5,5	500	61,8
570	12x18н10т	ф 7,5	500	25,8
Проволока жаропрочная нержавеющей				
571	04x19н11м3	ф 4	600	8,4
572	10x17н13м3т	ф 1,2	600	518
573	17x18н9	ф 1,2	600	74
Труба нержавеющей				
574	12x18н10т	ф 7*1	400	19,1
575	12x18н10т	ф 8*0,5	400	0,2
576	12x18н10т	ф 8*1	400	1,2
577	12x18н10т	ф 12*1,5	400	1
578	12x18н10т	ф 14*2	400	37,6
579	12x18н10т	ф 14*2,5	400	24,9
580	12x18н10т	ф 16*2,5	400	5,8
581	12x18н10т	ф 16*3	400	20
582	12x18н10т	ф 18*1,5	400	94,4
583	12x18н10т	ф 18*2,5	400	57,2
584	12x18н10т	ф 19*1	400	1
585	12x18н10т	ф 20*4	400	1,4
586	12x18н10т	ф 22*1	400	1,2
587	12x18н10т	ф 22*4	400	37
588	12x18н10т	ф 24*3,5	400	2,6
589	12x18н10т	ф 24,5*2	400	3
590	12x18н10т	ф 25*4	400	30,1
591	12x18н10т	ф 28*2	400	3
592	12x18н10т	ф 28*2,5	400	0
593	12x18н10т	ф 32*2	400	160,4
594	12x18н10т	ф 32*2,5	400	55,4
595	12x18н10т	ф 32*3	400	69,2
596	12x18н10т	ф 32*3,5	400	1,7
597	12x18н10т	ф 32*4	400	2,2
598	12x18н10т	ф 33*1,5	400	2
599	12x18н10т	ф 34*1	400	3
600	12x18н10т	ф 34*3	400	9
601	12x18н10т	ф 36*7	400	14,2
602	12x18н10т	ф 37*3	400	8
603	12x18н10т	ф 38*1	400	1,8

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
604	12x18н10т	ф 38*2,5	400	13,4
605	12x18н10т	ф 38*3	400	8,8
606	12x18н10т	ф 38*3,5	400	139,6
607	12x18н10т	ф 40*1,5	400	5,3
608	12x18н10т	ф 45*1,5	400	239,5
609	12x18н10т	ф 40*2	400	7,9
610	12x18н10т	ф 51*2	400	13,2
611	12x18н10т	ф 52*1	400	105,1
612	12x18н10т	ф 52*1,5	400	3
613	12x18н10т	ф 52*2	400	4,1
614	12x18н10т	ф 57*2,5	400	53,8
615	12x18н10т	ф 57*3	400	4,4
616	12x18н10т	ф 57*3,5	400	6
617	12x18н10т	ф 57*4	400	24,8
618	12x18н10т	ф 57*4,5	400	16,2
619	12x18н10т	ф 60*5	400	33,5
620	12x18н10т	ф 60,3*4	400	18,8
621	12x18н10т	ф 70*2,5	400	24,5
622	12x18н10т	ф 75*4,5	400	58,2
623	12x18н10т	ф 75*8	400	6,7
624	12x18н10т	ф 76*2	400	835,2
625	12x18н10т	ф 76*3	400	762,4
626	12x18н10т	ф 76*4,5	400	7,2
627	12x18н10т	ф 76*5,5	400	32,8
628	12x18н10т	ф 76*6	400	9,7
629	12x18н10т	ф 76*8	400	35
630	12x18н10т	ф 82*6	400	33
631	12x18н10т	ф 83*3,5	400	10
632	12x18н10т	ф 85*8	400	17,3
633	12x18н10т	ф 89*5	400	32,1
634	12x18н10т	ф 90*5	400	31,7
635	12x18н10т	ф 90*15	400	8,3
636	12x18н10т	ф 108*6	400	27
637	12x18н10т	ф 110*3,5	400	0
638	12x18н10т	ф 123*6	400	78
639	06X23H28МДТ	ф 76*3	550	12,8
640	AISI 304	ф 20*20*1,2 профильная	330	24
641	AISI 304	ф 85*2	330	56,9
642	AISI 304	ф 168,3*2	330	14,3
Труба нержавеющая цельнотянутая				
643	12x18н10т	ф 63*4	500	5,6
Квадрат нержавеющий				
644	12x18н10т	# 29*30*440	430	3
645	12x18н10т	# 29*30*660	430	4,6

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
646	12x18н10т	# 29*30*860	430	5,8
647	12x18н10т	# 29*30*880	430	24
648	12x18н10т	# 145*145*375	430	62
Плита нержавеющая				
649	12x18н10т	# 42*420*630	430	0
Шестигранник нержавеющий				
650	12x18н10т	ф 14	450	78,9
651	12x18н10т	ф 16	450	19,8
652	12x18н10т	ф 17	450	2
653	12x18н10т	ф 19	450	72,8
654	12x18н10т	ф 22	450	10
655	12x18н10т	ф 24	450	1,8
656	12x18н10т	ф 25	450	17
657	12x18н10т	ф 27	450	2
658	12x18н10т	ф 32	450	19,2
659	12x18н10т	ф 36	450	7
660	12x18н10т	ф 40	450	4
661	12x18н10т	ф 41	450	30,6
Лист нержавеющий				
662	12x18н10т	# 4 карточка	400	23,6
663	AISI 321	# 3*1000*1000	400	22,8
664	AISI 321	# 6*1500*2290	400	162,8
665	AISI 321	# 14*800*1500	400	132,7
666	AISI 321	# 18*375*920	400	15,4
667	AISI 321	# 22*375*830	400	54
668	AISI 321	# 22*680*2010	400	237,5
669	AISI 304	# 0,5	400	60,4
670	AISI 304	# 6,0	400	1734,2
671	AISI 304	# 40,0	400	1179
672	AISI 430	# 0,5	350	14,8
Лента нержавеющая				
673	12x18н10т	4*65 полоса	500	8
674	12x18н10т	4*85 полоса	500	186,1
675	хн38вт	# 0,25*200	560	0
Отводы нержавеющие				
676	12x18н10т	ф 76*5	470	5,6
677	12x18н10т	ф 108*7	470	17,6
НИКЕЛЕВЫЙ ПРОКАТ				
Круг никелевый				
678	НП	ф 20	3500	14,9
679	НП	ф 22	3500	3
680	НП	ф 30	3500	0,2
Проволока никелевая				
681	НП2	ф 0,2	3500	3,8
682	НП2	ф 0,3	3500	0
Лента никелевая				

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
683	НП	# 0,25*23	3600	8,7
684	НП	# 0,3*200	3600	0
Мельхиор / Монель				
685	Труба МНЖМц30-1-1 (мельхиор)	ф 16*1,5	договорная	0
686	Лента МН-19 (мельхиор)	# 0,45*300	договорная	0
687	Лента НМЖМц28-2,5-1,5 (монель)	# 0,5*250	договорная	0
Нейзильбер				
688	МНЦ15-20	# 0,4*300	1300	0
Инвар				
689	36Н	ф 40	договорная	0
Ковар				
690	29НК	ф 42	договорная	0
Константан				
691	МНМц40-1,5	д 0,8	договорная	4,5
ЭИ437Б (ХН77ТЮР)				
692	Круг	ф 40 (жаропрочка)	договорная	0
НИОБИЙ				
Круг ниобиевый				
693	Ниобий	д 20	договорная	0,806
694	Ниобий	д 20	договорная	0,834
Лента ниобиевая				
695	Ниобий	# 0,2*152	договорная	1,978
Проволока ниобиевая				
696	Ниобий	д 0,5	договорная	3
НИХРОМ				
Круг нихромовый				
697	х20н80	ф 20 длина 1500мм	4000	38,5
Проволока нихромовая				
698	х15н60	ф 0,5	2500	17,4
699	х15н60	ф 0,7	2500	4
700	х15н60	ф 1,2	2500	6,9
701	х15н60	ф 2,8	2500	34
702	х15н60	ф 3,2	2500	7
703	х15н60	ф 8	2500	20,6
704	х20н80	ф 0,2	4000	24
705	х20н80	ф 0,6	4000	4,7
706	х20н80	ф 0,7	4000	3,4
707	х20н80	ф 3	4000	58,9
708	х20н80	ф 3,2	4000	61,1
709	х20н80	ф 4	4000	0
710	х20н80	ф 5	4000	3,8
711	х20н80	ф 6,3	4000	35,6
712	х20н80	ф 7	4000	100
Полоса нихромовая				
713	х15н60	# 1,2*10	2500	1,6

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
714	x15н60	# 1,5*20	2500	4,2
715	x15н60	# 2,5*20	2500	34
716	x20н80	# 0,3*20	4000	48
717	x20н80	# 0,3*38	4000	3,8
718	x20н80	# 0,8*30	4000	19,2
719	x20н80	# 1*10	4000	0
720	x20н80	# 1,5*20	4000	0,6
721	x20н80	# 3*30	4000	122
722	x20н80	# 3*35	4000	71,8
723	x20н80	# 3,2*40	4000	80
АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОКАТ				
Круг алюминиевый (Д1, Д16Т, АМГ3, АМЦ, АК5М2, АК6, АД31, В95)				
724	АД31	φ 250	500	84,4
725	Д1	φ 50	400	12
726	Д16Т	φ 9	500	1,3
727	Д16	φ 10	400	31
728	Д16Т	φ 10	500	13,3
729	Д16Т	φ 12	500	2,4
730	Д16Т	φ 16	500	0
731	Д16Т	φ 31	500	2
732	Д16Т	φ 35	500	80,7
733	Д16Т	φ 85	500	6,3
734	Д16Т	φ 100	500	1,1
735	Д16Т	φ 250	500	0
736	АМГ2	φ 50	500	6,8
737	АМГ2	φ 70	500	60,4
738	АМГ3	φ 25	500	2,2
739	АМГ3	φ 32	500	1,6
740	АМГ3	φ 35	500	3,2
741	АМГ3	φ 55	500	9
742	АМГ3	φ 65	500	51,8
743	АМГ3	φ 80	500	5,3
744	АМГ5	φ 25	500	3
745	АМГ5	φ 28	500	52
746	АМГ5	φ 50	500	45
747	АМГ6	φ 16	500	0
748	АК4-1	φ 20	500	1
749	АК4-1	φ 22	500	1,1
750	АК4-1	φ 25	500	4,2
751	АК4-1ч	φ 30	500	3,2
752	АК4-1ч	φ 38	500	3
753	АК4-1	φ 45	500	12,4
754	АК4-1ч	φ 50	500	14,6
755	АК4-1ч	φ 55	500	28,6
756	АК4-1ч	φ 60	500	14,6

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
757	AK4-1	ф 60	500	21,2
758	AK4-1ч	ф 65	500	13,8
759	AK4-1	ф 75	500	18,2
760	AK4-1	ф 80	500	0
761	AK4-14	ф 55	500	63
762	AK4-14	ф 130	500	46
763	AK6	ф 25	500	1,6
764	AK6	ф 28	500	0
765	AK6	ф 30	500	3
766	AK6	ф 35	500	4,6
767	AK6	ф 38	500	1,9
768	AK6	ф 40	500	0
769	AK6	ф 45	500	10,7
770	AK6	ф 50	500	15
771	AK6	ф 55	500	17,4
772	AK6	ф 80	500	16,7
773	AK6	ф 85	500	31
774	AK6	ф 170	500	75,5
775	B95	ф 50	500	261,9
776	B95 пч	ф 80	500	63
777	B95 пч	ф 85	500	22,8
778	B95	ф 90	500	1,9
779	B95 пч	ф 160	500	53,6
780	B95	ф 180	500	0
781	AK5M2	ф 15	500	3,4
782	CAВ2Т	ф 35	500	5
783	AK8Т1	ф 55	500	269,7
Круг алюминиевый (неликвид) Д16Т, В-95				
784	B-95	ф 250	470	0
785	Д16Т	ф 300	470	0
786	Круг алюминиевый в ассортименте (неликвид)	ф 100-200	470	461,9
Плита алюминиевая (неликвид)				
787	B-95	# 35*300*2000	350	0
788	B-95	# 35*580*2145	350	124
789	B-95	# 35*605*1210	350	0
790	B-95	# 35*610*1120	350	71
791	AK4-1	# 260*450	350	20
792	Плита алюминиевая в ассортименте (неликвид)	# 35-140	350	2691,4
Квадрат алюминиевый (АД31)				
793	АД-31	30*30 с отверстием ф 18	450	9,8
Труба алюминиевая (Д1, Д16Т, АМЦ, АМг4, АМг6)				
794	Д1	ф 30*2	700	255,9
795	Д1	ф 30*2,5	700	5,6

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
796	Д1	ф 120*10	700	19
797	АД31 м	ф 15*1	350	8,6
798	АД31 т	ф 15*1	350	2
799	АД31 т	ф 25*2	350	13,2
800	АД31 т	ф 25*7	350	54,5
801	АД31	ф 30*2,5	350	19,8
802	АД31	ф 40*2,5	350	57
803	АД31	ф 75*2	350	3,4
804	Д16Т	ф 45*5	700	47,7
805	Д16Т	ф 45*5,5	700	4
806	Д16Т	ф 55*15	700	4
807	Д16Т	ф 58*6	700	2,3
808	Д16Т	ф 70*10	700	15
809	Д16Т	ф 100*10	700	97
810	Д16Т	ф 155*12	700	256,6
811	АМЦ	ф 23,5*1	700	0,8
812	АМг4	ф 60*5	700	0
813	АМг6	ф 60*10	500	4,4
814	АМг6	ф 80*15	500	0
815	АМг6	ф 85*20	500	36,1
Шестигранник алюминиевый (Д16Т)				
816	Д16Т	ф 19	570	3,9
817	Д16Т	ф 22	570	0
Лист алюминиевый (Д16Т, АМг2)				
818	Д16Т	# 2,5	600	1081,6
819	АМг2	# 9,0	договорная	0
820	Д16АТ	# 3*1500*3000	600	72
821	АД-31	Шина # 10*100*3000	350	0
822	АВ	Шина # 50*6	350	16
Чушка алюминиевая (А7, АК7, АК18)				
823	А5	в ассортименте	договорная	0
824	АК7	в ассортименте	договорная	0
825	АК8м	в ассортименте	договорная	0
826	АК18	в ассортименте	договорная	0
827	АК12	в ассортименте	договорная	0
Уголок алюминиевый (АД31)				
828	АД31 т	14*16*2*3	350	51,8
829	АД31 т	15*15*1,5	350	22,1
830	АД31 т	15*20*2*4	350	16
831	АД31 т	19*38*1,5	350	15
832	АД31 т	25*25*2	350	8,4
833	АД31	25*25*2 длина 3000мм	350	3
834	АД31 т	30*30*3	350	63,5

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
835	АД31	30*30*3 длина 3000мм	350	11,4
836	АД31	30*30*3 длина 3500мм	350	20
837	АД31	30*30*4 длина 2450мм	350	31
838	АД31	35*35*3	350	20,4
839	АД31 т	40*40*3	350	11
840	АМГ-6	50*5	350	0
ТИТАНОВЫЙ ПРОКАТ				
Круг титановый				
841	ВТ 1-0	ф 10	1750	4
842	ВТ 1-0	ф 14	1750	0,6
843	ВТ 1-0	ф 60	1750	11,5
844	ВТ 1-0	ф 65	1750	12,3
845	ВТ 1-0	ф 85	1750	6,4
846	ВТ3-1	ф 40	1750	14,4
847	ВТ 3-1	ф 60	1750	2,8
848	ВТ 9	ф 35	1750	6,4
849	ВТ 14	ф 40	1750	24,4
850	ВТ22	ф 10	1750	0,9
851	ВТ22	ф 50	1750	57
852	ОТ 4	ф 4	1750	0
853	АТ 3	ф 14	1750	16,2
854	АТ 3	ф 65	1750	28,2
Проволока титановая				
855	ВТ 20	ф 1,8	1750	2,3
856	ВТ 1-0	ф 3	1750	0
Труба титановая				
857	ВТ 1-0	ф 13*1,5	1750	0,4
858	ВТ 1-0	ф 50*2	1750	4
859	ВТ 1-0	ф 50*2,5	1750	4
860	ВТ 1-0	ф 54*1,5	1750	0,2
861	ВТ 1-0	ф 102*2	1750	7,2
Квадрат титановый				
862	ВТ5-1	50*75*880	1700	13,6
Листы титановые				
863	ОТ 4	# 0,5	1750	0
864	ВТ6	# 3,2	1750	0
865	ВТ 1-0	# 4	1750	0
БАББИТЫ				
866	Чушка	Б-16	650	0
867	Чушка	Б-83	3800	638,6
ОЛОВО				
868	01ПЧ	Пруток ф 8	4150	49,1
869	01ПЧ	Чушка	4150	25,5

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
870	01ПЧ	Анод	4150	92,9
871	ПОС-90	ф 8	3700	0
872	ПОС-61	ф 2	2500	0
873	ПОС-61	ф 8	2500	0
874	ПОС-61	ф 10	2500	0
875	ПОС-40	ф 8	1750	557,3
876	ПОС-30	ф 8	1390	0
877	ПОС-20	ф 8	900	0
878	Проволока ПОС-30	ф 1,5	1390	9,5
879	Проволока ПОС-30	ф 3,5	1390	0
880	Проволока ПОС-40	ф 2	1750	207,5 / 41 катушка
881	Проволока ПОС-61	T1 к (с канифолью)	2500	133,8 / 67 катушек
882	Проволока ПОС-61	T1,5 к (с канифолью)	2500	0
883	Проволока ПОС-61	T1 (без канифоли)	2500	4,2 / 1 катушка
884	Проволока ПОС-61	T2 (без канифоли)	2500	25,3 / 5 катушек
885	Проволока ПОС-61	T2	2500	0
886	Проволока ПОСК-50	T1	договорная	17 / 9 катушек
СВИНЦОВЫЙ ПРОКАТ				
887	C1	Чушка	250	0
888	ССу2	Чушка	230	0
СУРЬМА, КАДМИЙ, ВИСМУТ				
889	СУ0	Чушка	договорная	0
890	СУ2	Чушка	1350	0
891	Висмут Ви1	Чушка	договорная	22,5
892	Кадмий Кд0	Анод	договорная	9
893	Кадмий Кд0	Чушка	300	39,4
894	Кобальт	Чушка	договорная	17
ЦИНКОВЫЙ ПРОКАТ				
895	Анод	в ассортименте	390	848,8
896	Чушка	Ц0, Ц0А	350	1780
897	Чушка	Ц3	330	0
898	Чушка	ЦАМ4-1	300	237
899	Проволока	ф 1,5	договорная	90
900	Проволока	ф 1,5	договорная	117
БЫСТРОРЕЖУЩАЯ СТАЛЬ				
901	P 18	Полоса # 20*50	650	0
902	P 18	ф 40	650	0
903	P9K5	ф 70	650	0
904	P6M5	ф 16	650	13,4
905	P6M5	ф 60	650	28,8
906	P6M5	ф 80	650	0

#	Марка металла	Размер	Цена за кг в рублях	Остаток на складе, кг
ВОЛЬФРАМ				
907	Проволока	ф 0,6	5500	0
908	Электроды	ф 0,8	5500	12,5
909	Электроды	ф 1,5	5500	16,056
910	Электроды	ф 3	5500	7,9
911	Электроды	ф 4	5500	0,43
912	Электроды	ф 5	5500	1,95
913	Электроды	ф 7	5500	0
МОЛИБДЕН				
Полоса молибденовая				
914	МЧ	# 0,5	6500	0
915	МЧ	# 1	6500	0
Проволока молибденовая				
916	МЧ	ф 12	6500	0

— г. Новосибирск, ул. Нижегородская 270/2. ☎ +7 (383) 213-75-30

— г. Новосибирск, Архонский переулок, 2. ☎ +7 (383) 287-60-50

— г. Новосибирск, ул. Авиастроителей, 30. ☎ +7 (383) 287-87-86

Единый номер: +7 (383) 214-00-00

Факс: +7 (383) 210-58-77

Сайт: www.zsvr.ru

Email: info@zsvr.ru