

**ПРАЙС-ЛИСТ №35**  
**ДОГОВОРНЫХ ОПТОВЫХ ЦЕН АО «ИРКУТСКИЙ РЕЛЕЙНЫЙ ЗАВОД»**

Срок действия с 01.01.2021 г.

664075, г. Иркутск, ул.Байкальская, 239  
 http:www.irzirk.ru  
 e-mial: marketing@irzirk.ru; sale@irzirk.ru

тел. (3952) 22-60-30 приемная  
 тел/факс 35-23-18, 24-56-46 отдел маркетинга  
 тел/факс 24-57-45, 24-76-19 отдел сбыта

№ п/п	Наименование изделия	Цена, руб. без НДС	Примечание
<b>Реле электромагнитные</b>			
1	РЭС48 исп.РС4.590.201-208	2227,65	
2	РЭС48 исп. РС4.590.209 (аналог РЭС54)	2538,56	
3	РЭС48 исп. РС4.590.213-219	1967,39	
4	РЭС48 исп. РС4.590.220 (аналог РЭС54)	2278,73	
5	РЭС48 В исп.РС4.590.201-208 всеклиматика	2266,29	
6	РЭС48 В исп.РС4.590.209 (аналог РЭС54) всеклим	2578,20	
7	РЭС48 В исп. РС4.590.213-219 всеклиматика	2005,45	
8	РЭС48 В исп. РС4.590.220 (аналог РЭС54) всеклим	2317,66	
9	РЭС48-ОС исп. РС4.590.201-206	2614,48	
10	РЭС48-ОС исп. РС4.590.213-217	2373,00	
11	РЭС48 В-ОС исп. РС4.590.201-206	2656,35	
12	РЭС48 В-ОС исп. РС4.590.213-217	2414,91	
13	РЭС48 исп. РС4.590.201-208 "Δ5"	2289,54	
14	РЭС48 исп. РС4.590.209 (аналог РЭС54) "Δ5"	2601,31	
15	РЭС48 исп. РС4.590.213-219 "Δ5"	2027,73	
16	РЭС48 исп. РС4.590.220 (аналог РЭС54) "Δ5"	2339,95	
17	РЭС48 В исп.РС4.590.201-208 всеклиматика "Δ5"	2326,79	
18	РЭС48 В исп.РС4.590.209 (аналог РЭС54) всеклим "Δ5"	2639,40	
19	РЭС48 В исп. РС4.590.213-219 всеклиматика "Δ5"	2066,63	
20	РЭС48 В исп. РС4.590.220 (аналог РЭС54) всеклим "Δ5"	2378,88	
21	РЭС48-ОС исп. РС4.590.201-206 "Δ5"	2679,18	
22	РЭС48-ОС исп. РС4.590.213-217 "Δ5"	2437,75	
23	РЭС48 В-ОС исп. РС4.590.201-206 "Δ5"	2721,05	
24	РЭС48 В-ОС исп. РС4.590.213-217 "Δ5"	2477,59	
25	РЭС48-1 исп. РС4.590.201-208	2383,19	
26	РЭС48-1 исп. РС4.590.209 (аналог РЭС54)	2484,87	
27	РЭС48-1 исп. РС4.590.213-219	2132,52	
28	РЭС48-1 исп. РС4.590.220 (аналог РЭС54)	2242,41	
29	РЭС48-1 В исп. РС4.590.201-208	2422,48	
30	РЭС48-1 В исп. РС4.590.209 (аналог РЭС54)	2521,08	
31	РЭС48-1 В исп. РС4.590.213-219	2171,19	
32	РЭС48-1 В исп. РС4.590.220 (аналог РЭС54)	2279,00	
33	РЭС48-1 исп. РС4.590.201-208 "Δ5"	2445,90	
34	РЭС48-1 исп. РС4.590.209 (аналог РЭС54) "Δ5"	2757,61	
35	РЭС48-1 исп. РС4.590.213-219 "Δ5"	2193,59	
36	РЭС48-1 исп. РС4.590.220 (аналог РЭС54) "Δ5"	2503,59	
37	РЭС48-1 В исп. РС4.590.201-208 "Δ5"	2484,15	
38	РЭС48-1 В исп. РС4.590.209 (аналог РЭС54) "Δ5"	2795,71	
39	РЭС48-1 В исп. РС4.590.213-219 "Δ5"	2232,27	
40	РЭС48-1 В исп. РС4.590.220 (аналог РЭС54) "Δ5"	2542,30	
41	РЭК 83 исп. РВИМ.647611.020-10, -11, -12 ,-13	2985,34	
42	РЭК 83 В исп. РВИМ.647611.020-14, -15, -16, -17	3033,28	
43	РКС 3	1300,00	
44	МКУ 48-С (без кожуха)	1098,26	
45	МКУ 48-С (в кожухе)	1400,59	
46	МКУ 48-С В (без кожуха, всеклиматика)	1628,67	
47	МКУ 48-С В (в кожухе, всеклиматика)	2110,43	
48	РЭН 18	1128,30	

49	РЭН 18 (всеклиматика)	1583,62	
50	РЭК 59	500,30	
51	РЭК 59 (с фастонами)	533,20	
52	РЭК 59 (с диодом)	566,00	
53	РП-Ир2	420,00	
54	РП-Ир2 (1 замык.)	462,50	
55	РП-Ир2 ТВ2	574,00	
56	Розетка КС-2	222,60	
57	Розетка КС-2 ТВ2	233,85	
58	Розетка КС-6	244,15	
<b>Переключатели</b>			
59	МПН-1	409,24	
60	МПН-1В	466,59	
61	МПН-1У	409,24	
62	МПН-1УВ	466,59	
63	МПН-1Г	874,47	
64	МПН-1ГВ	908,54	
65	МПН-1М IP40	670,00	
66	МПН-1М IP47	935,00	
67	МПН-2	866,00	
68	МПН-2 с кронштейном	911,00	
69	МПН-2 с защищенной позицией, без ручки	1220,00	
<b>Соединители</b>			
70	СРЛМИ-2, вилка, розетка		отдельный прайс-лист
71	ОКП, ОКЦ, вилка, розетка		отдельный прайс-лист
<b>Соединители радиочастотные герметичные СРГ-50</b>			
72	СРГ-50-751-ИрФВ	598,13	
73	СРГ-50-876-ИрФВ	603,09	
74	СРГ-50-876-ИрФМВ	603,09	
<b>Соединители радиочастотные коаксиальные СР-50</b>			
75	СР-50-875ИрФМ	914,50	
76	СР-50-875ИрФМ-01	913,31	
77	СР-50-875ИрФМ-02	911,23	
78	СР-50-875ИрФД	915,51	
79	СР-50-875ИрФД-01	914,34	
80	СР-50-875ИрФД-02	912,26	
81	СР-50-805ИрФМ	1533,86	
82	СР-50-805ИрФМ-01	1536,29	
83	СР-50-805ИрФМ-02	1537,91	
84	СР-50-805ИрФД	1533,91	
85	СР-50-805ИрФД-01	1537,33	
86	СР-50-805ИрФД-02	1538,94	
<b>Переходы коаксиальные герметичные</b>			
87	ПКГМ-50-001-01-19-В	680,00	
88	ПКГМ-50-001-02-19-В	680,00	
89	ПКГМ-50-001-03-19-В	680,00	
90	ПКГМ-50-002-01-19-В	700,00	
91	ПКГМ-50-002-02-19-В	700,00	
92	ПКГМ-50-002-03-19-В	700,00	
93	ПКГМ-50-007-01-19-В	680,00	
94	ПКГМ-50-007-02-19-В	680,00	
95	ПКГМ-50-007-03-19-В	680,00	
96	ПКГ-50-003-01-19-В	761,00	
97	ПКГ-50-003-02-19-В	761,00	
98	ПКГ-50-003-03-19-В	761,00	
99	ПКГН-005-5,20-УХЛ1	195,00	
100	ПКГН-005-5,20-В	215,00	
101	ПКГс-50-006-3,50-В	690,00	

102	ПКГс-50-006-3,50Р-В	690,00	
103	ПКГс-50-008-4,60-В	722,00	
104	ПКГс-50-008-4,60Р-В	722,00	
<b>Гнезда однополюсные (скользящие контакты)</b>			
105	Г-0,39-1,9-М	200,00	
106	Г-0,39-3,8-М	160,00	
107	Г-0,39-4,4-М	186,00	
108	Г-0,5-3,8-М	170,00	
109	Г-0,5-5,1-М	170,00	
110	Г-0,6-3,8-М	170,00	
111	Г-0,6-5,1-М	170,00	
112	Г-0,3-4,5	247,00	
113	Г-0,5-4,5	320,00	
<b>Соединители радиочастотные коаксиальные СР-50 и СРГ-50</b>			
114	СР-50-968ФВ	916,13	
115	СР-50-969ФВ-00	867,09	
116	СР-50-969ФВ-01	867,45	
117	СР-50-969ФВ-02	867,85	
118	СР-50-970ФВ-00	910,33	
119	СР-50-970ФВ-01	910,50	
120	СР-50-970ФВ-02	910,33	
121	СР-50-971ФВ-00	877,04	
122	СР-50-971ФВ-01	877,41	
123	СР-50-971ФВ-02	877,80	
124	СРГ-50-972В	914,47	
125	СРГ-50-972В-01	914,47	
126	СРГ-50-972В-02	914,47	
127	СР-50-973В	970,64	
128	СР-50-973В-01	970,62	
129	СР-50-973В-02	970,60	
130	СРГ-50-974В	978,56	
131	СРГ-50-974В-01	978,56	
132	СРГ-50-974В-02	978,56	
<b>Фильтры коаксиальные герметичные ФПГ-01</b>			
133	ФПГ-01-00	534,73	
134	ФПГ-01-01	1100,33	
135	ФПГ-01-02	1019,10	
136	ФПГ-01-03	979,73	
137	ФПГ-01-04	963,01	
138	ФПГ-01-05	957,43	
139	ФПГ-01-06	986,35	
140	ФПГ-01-07	1397,36	
<b>СВЧ переключатель электромеханический коаксиальный</b>			
141	ПСВЧ-2П2Н-Н-1-28	33500	

Зам. генерального директора  
по экономике и финансам



О.Л. Костюковский

**Прайс-лист №31**  
**договорных оптовых цен АО "Иркутский релейный завод"**  
Соединители ОКП, ОКЦ. Срок действия с 01.01.2021 г.

№ п/п	Полное наименование изделия, шифр, код ОКП	Нормативно-техническая документация, орган и дата утверждения	Договорная цена без НДС, руб.
1	2	4	5
1.	Вилка ОКП-ВС-1-9/36х9В52 63 15914251	ШИО.364.010ТУ от 13 июня 1990г.	905,14
2.	Вилка ОКП-ВС-1-15/55х9В52 63 15914261		1478,65
3.	Вилка ОКП-ВС-1-23/65х9В52 6315914271		1752,35
4.	Вилка ОКП-ВС-1-33/77,5х9В52 6315914281		2066,37
5.	Вилка ОКП-ВС-1-9/36х9В52 6315914301		869,36
6.	Вилка ОКП-ВС-1-15/55х9В52 6315914291		1357,14
7.	Вилка ОКП-ВС-1-23/65х9В52 6315914311		1621,18
8.	Вилка ОКП-ВС-1- 33/77,5х9В52 6315914321		1894,99
9.	Вилка ОКП-ВС-1-9/36х9В52 63 1597505		871,61
10.	Вилка ОКП-ВС-1-15/55х9В52 6315914221		1512,19
11.	Вилка ОКП-ВС-1-23/65х9В52 6315914231		1871,69
12.	Вилка ОКП-ВС-1-33/77,5х9В52 6315914241		2319,06
13.	Вилка ОКЦ-ВС-1-24/28 В1 6315914331	ШИО.364.009ТУ от 13 июня 1990г.	1388,94
14.	Вилка ОКЦ-ВС-1-24/28 В1 6315914341		1388,94
15.	Розетка ОКП-ВС-1-9/36х9 P50 6315914381	ШИО.364.010ТУ от 13 июня 1990г.	825,64
16.	Розетка ОКП-ВС-1-15/55х9 P50 6315914391		1313,98
17.	Розетка ОКП-ВС-1-23/65х9 P50 6315914411		1539,41
1	2	4	5

18.	Розетка ОКП-ВС-1-33/77,5x9 P50 6315914421	ШИО.364.010ТУ от 13 июня 1990г.	1781,88
19.	Розетка ОКП-ВС-1-9/36x9 P50 6315914135		743,87
20.	Розетка ОКП-ВС-1-15/55x9 P50 6315914435		1166,34
21.	Розетка ОКП-ВС-1-23/65x9 P50 6315914445		1359,98
22.	Розетка ОКП-ВС-1-33/77,5x9 P50 6315914455		1537,71
23.	Розетка ОКП-ВС-1-9/36x9 P50 6315975065		819,96
24.	Розетка ОКП-ВС-1-15/55x9 P50 6315914355		1328,18
25.	Розетка ОКП-ВС-1-23/65x9 P50 6315914365		1727,37
26.	Розетка ОКП-ВС-1-33/77,5x9 P50 6315914375		2143,03
27.	Розетка ОКЦ-ВС-1-24/28 P1 6315914465		ШИО.364.009ТУ от 13 июня 1990г.

Зам. генерального директора  
по экономике и финансам



О.Л. Костюковский

**ПРАЙС-ЛИСТ №31**  
**ДОГОВОРНЫХ ОПТОВЫХ ЦЕН АО «ИРКУТСКИЙ РЕЛЕЙНЫЙ ЗАВОД»**

Соединители СРЛМИ 2 Срок действия с 01.01.2021 г.

№п/п	№ изделия	Код ОКП	Наименование изделия	Нормативно-техническая документация, орган и дата утверждения	Цена в руб. без НДС
1	2	3	4	6	7
<b>Вилка СРЛМИ 2</b>					
1	0	6313005915	4К2Л2Н ШС-П	РА0.364.001ТУ 8 февраля 1993г. Концерн "Телеком"	220,07
2	1	6313005925	4К2Л2М ШС-П		220,07
3	2	6313005935	5К2Л2М ШС-ОП		369,66
4	3	6313005945	5К2Л2М ШС-П		258,30
5	4	6313005955	6К2Л2М ШС-ОП		366,73
6	5	6313005965	7К2Л2М ШС-П		332,50
7	6	6313005975	7К2Л2М ШС-П		332,50
8	7	6313005985	8К2Л2М ШС-ОП		494,75
9	8	6313005995	8К2Л2М ШС-П		370,72
10	9	6313913005	10К2Л2М ШС-ОП		546,69
11	10	6313913015	10К2Л2М ШС-П		422,63
12	11	6313913025	8К2Л2М4Н ШС-ОП		499,95
13	12	6313913035	14К2Л2М ШС-П		534,19
14	13	6313913045	10К2Л2М4Н ШС-ОП		580,57
15	14	6313913055	16К2Л2М ШС-П		584,68
16	15	6313913065	16К2Л2М ШС-ОП		879,12
17	16	6313913075	18К2Л2Н ШС-П		645,95
18	17	6313913085	17К2Л3Н ШС-П		614,13
19	18	6313913095	20К3Л3М ШС-П		725,48
20	19	6313913105	20К3Л3М ШС-ОП		952,07
21	20	6313913115	19К2Л2М4Н ШС-ОП		908,82
22	21	6313913125	28К2Л2М ШС-П		883,68
23	22	6313913135	30К2Л2М ШС-П		895,03
24	23	6313913145	32К2Л2М2Н ШС-П		970,23
25	24	6313913155	40К2Л2М2Н ШС-П		1134,50
26	25	6313913165	49К2Л2М ШС-ОП		2044,80
27	26	6313913175	45К3Лк6Н ШС-П		1326,25
28	27	6313913815	35К2Л2М ШС-П		1064,06
29	28	6313913825	22К2Л2М ШС-П		698,53
30	29	6313913835	39К2Л2М ШС-П		1177,99
31	30	6313913845	8К2Л2М ШС-П		355,85
32	31	6313913855	15К2Л2М ШС-П		612,89
33	32	6313913865	15К2Л2М ШС-ОП		968,39
34	33	6313913875	37К3Лк4Н ШС-ОП		2321,21
35	34	6313913885	4К2Л ШС-П		215,18
36	35	6313913895	15К3Л7Н ШС-П		664,88
37	36	6313913905	17К2Л2М ШС-ОП		821,20
38	37	6313913915	16К2Л2М ШС-П		581,12
39	38	6313913925	19К2Л2М1Н ШС-П		670,65
40	39	6313913935	21К3Л3М ШС-П		748,11
41	40	6313913945	22К2Лк3Н ШС-П		796,45
42	41	6313913955	22К3Лк4Н ШС-П		828,48
43	42	6313913965	26К2Л2М ШС-ОП		1210,32

1	2	3	4	6
44	43	6313913975	30K2Лк4Н ШС-П	942,00
45	44	6313913985	24K2Л2М ШС-П	828,01
46	45	6313913995	32K3Л3М ШС-ОП	1422,95
47	46	6313914005	34K3Л4М ШС-ОП	1511,01
48	47	6313914015	20K10Лк23Н ШС-П	990,30
49	48	6313914025	14K2Л2М ШС-ОП	718,33
50	49	6313914035	26K2Л2М ШС-ОП	1183,56
51	50	6313914045	11K2Лк3Н ШС-П	494,43
52	51	6313914055	15K2Лк3Н ШС-П	638,32
53	52	6313914065	22K2Лк3Н ШС-П	889,93
54	53	6313914075	24K2Лк4Н ШС-П	963,83
55	54	6313914475	24K3Лк4Н ШС-П	987,52
56	55	6313914485	21K2Л3М ШС-П	832,53
57	56	6313914495	2K2Л1М ШС-ОП	185,13
58	57	6313914505	8K2Л2М ШС-ОП	492,67
59	58	6313914515	8K2Л1М ШС-П	369,23
60	59	6313914525	16K3Л2М1Н ШС-ОП	821,58
61	60	6313914485	32K4Л3М1Н ШС-П	991,74
62	61	6313914495	5K2Л2М1Н ШС-П	263,05
63	62	6313914505	20K3Л3М ШС-ОП	1015,51
64	63	6313914515	12K2Л2М ШС-П	493,57
65	64	6313914525	14K2Л2М ШС-П	566,89
66	65	6313914535	31K2Л2М2Н ШС-П	942,72
67	66	6313914545	16K2Л2М2Н ШС-П	573,23
68	67	6313914555	10K2Л2М ШС-ОП	564,23
69	68	6313914565	5K2Л2М ШС-ОП	367,73
70	69	6313914575	20K2Лк3Н ШС-П	696,57
71	70	6313914585	15K2Л2М3Н ШС-ОП	850,99
72	71	6313914595	7K2Л2М ШС-ОП	438,10
73	72	6313914605	9K2Л1М ШС-ОП	518,56
74	73	6313914075	14K2Л2М ШС-ОП	761,27
75	74	6313924085	18K2Лк3Н ШС-П	636,76
76	75	6313924095	18K3М2Л2Н ШС-П	620,84
77	76	6313924115	21K2Л2М ШС-П	697,75
78	77	6313924125	25K2Лк3Н ШС-П	849,44
79	78	6313924235	10K2Л2М ШС-П	383,41
80	79	6313924245	15K2Л2М ШС-ОП	504,76
81	80	6313924255	18K2Л3М2Н ШС-ОП	728,52
82	81	6313924265	20K2Л3М ШС-ОП	801,12
83	82	6313924275	21K2Л2М ШС-ОП	895,07
84	83	6313924285	21K3Л3М ШС-П	617,79
85	84	6313924295	21K3Л3М ШС-ОП	908,42
86	85	6313924315	37K4Л3М1Н ШС-П	1046,26
87	86	6313924415	9K2Л2М ШС-ОП	410,23
88	87	6313924425	31K3Л4М ШС-ОП	1386,51
89	88	6313924435	32K3Л4М ШС-П	1374,73
90	89	6313924445	32K3Л4М ШС-ОП	1388,48
91	90	6313924455	37K3Лк4Н ШС-П	1538,05
92	91	6313924545	46K3Л3М ШС-ОП	1786,25
93	92	6313924555	31K3Л4М ШС-П	1340,77
94	93	6313924565	44K3Л3М ШС-П	1449,16

1	2	3	4	6	7
95	94		4К1Л1М ШС-ОП		325,64
96	95		37К3Лк4Н ШС-ОП		1831,08
97	96		41К4Л4М ШС-П		1049,19
98	97		10К2Л2М ШС-П		422,63
<b>Розетка СРЛМИ 2</b>					
99	0	6313913185	4К4Н ГС-П	РА0.364.001ТУ 8 февраля 1993г. Концерн "Телеком"	151,97
100	1	6313913195	5К2М2Н ГС-ОП		281,43
101	2	6313913205	5К2М2Н ГС-П		175,34
102	3	6313913215	6К2М2Н ГС-ОП		330,22
103	4	6313913225	6К2М2Н ГС-П		198,56
104	5	6313913235	7К4Н ГС-П		225,34
105	6	6313913245	7К2М2Н ГС-ОП		378,56
106	7	6313913255	8К2М2Н ГС-ОП		427,33
107	8	6313913265	8К2М2Н ГС-П		251,84
108	9	6313913275	10К2М2Н ГС-ОП		500,52
109	10	6313913285	10К2М2Н ГС-П		305,25
110	11	6313913295	10К4Н ГС-П		305,42
111	12	6313913305	8К2М6Н ГС-П		267,59
112	13	6313913315	14К4Н ГС-П		426,54
113	14	6313913325	10К2М6Н ГС-П		322,50
114	15	6313913335	16К2М2Н ГС-П		480,20
115	16	6313913345	16К2М2Н ГС-ОП		797,89
116	17	6313913355	16К2М2Н ГС-ОП		797,89
117	18	6313913365	18К4Н ГС-П		535,56
118	19	6313913375	17К2М3Н ГС-П		510,99
119	20	6313913385	17К2М3Н ГС-ОП		849,34
120	21	6313913395	20К3М3Н ГС-П		592,40
121	22	6313913405	19К2М6Н ГС-П		570,07
122	23	6313913415	28К2М2Н ГС-П		802,24
123	24	6313913425	30К2М2Н ГС-П		854,50
124	25	6313913435	32К6Н ГС-П		911,39
125	26	6313913445	40К6Н ГС-П		1126,14
126	27	6313913455	49К4Н ГС-П		1366,34
127	28	6313913465	45К3М6Н ГС-П		1265,74
128	29	6313914085	10К2М2Н ГС-П		316,71
129	30	6313914095	22К2М2Н ГС-ОП		1081,80
130	31	6313914105	39К2М2Н ГС-П		1096,69
131	32	6313914115	35К2М2Н ГС-П		990,71
132	33	6313914125	8К2М2Н ГС-П		261,35
133	34	6313914135	11К2М3Н ГС-П		345,13
134	35	6313914145	17К2М2Н ГС-П		509,22
135	36	6313914155	15К2М2Н ГС-П		453,41
136	37	6313914165	15К2М2Н ГС-ОП		751,49
137	38	6313914175	37К3М4Н ГС-ОП		1631,83
138	39	6313914185	4К2Н ГС-П		145,28
139	40	6313914195	15К2М3Н ГС-П		455,04
140	41	6313914205	15К2М8Н ГС-П		462,63
141	42	6313914215	19К5Н ГС-ОП		863,25
142	43	6313914225	20К5Н ГС-ОП		904,16
143	44	6313914235	22К5Н ГС-ОП		989,69
143	45	6313914245	16К2М2Н ГС-ОП	791,22	



1	2	3	4	6	7
144	46	6313914255	16K2M2H ГС-П		476,19
145	47	6313914265	24K2M2H ГС-П		693,16
146	48	6313914275	21K3M3H ГС-П		614,43
147	49	6313914285	22K3M4H ГС-П		643,61
148	50	6313914295	30K3M3H ГС-ОП		1368,64
149	51	6313914305	34K4M3H ГС-ОП		1542,56
150	52	6313914315	4K2M3H ГС-ОП		233,10
151	53	6313914325	14K2M2H ГС-ОП		698,02
152	54	6313914335	2K1M2H ГС-ОП		135,38
153	55	6313914345	26K2M2H ГС-П		746,45
154	56	6313914355	7K2M3H ГС-П		237,83
155	57	6313914365	26K2M2H ГС-П		745,99
156	58	6313914375	15K2M5H ГС-П		455,49
157	59	6313914385	22K2M3H ГС-ОП		977,34
158	60	6313914615	21K3M2H ГС-П		612,49
159	61	6313914625	8K1M2H ГС-ОП		413,95
160	62	6313914635	16K2M4H ГС-П		483,17
161	63	6313914645	32K3M5H ГС-П		906,34
162	64	6313914655	20K3H3M ГС-П		587,04
163	65	6313914665	12K2M2H ГС-П		370,29
164	66	6313914675	5K2M2H ГС-ОП		292,43
165	67	6313914685	31K2M4H ГС-П		878,06
166	68	6313914695	16K2M4H ГС-П		483,17
167	69	6313914705	9K1M2H ГС-П		286,51
168	70	6313924135	14K2H2M ГС-ОП		694,02
169	71	6313924145	18K2M3H ГС-П		531,85
170	72	6313924155	18K3M4H ГС-П		534,96
171	73	6313924165	21K2M2H ГС-П		611,02
172	74	6313924175	25K2M3H ГС-П		719,20
173	75	6313924185	25K2M3H ГС-ОП		1033,80
174	76	6313924195	33K2M ГС-ОП		1341,42
175	77	6313924215	32K4M3H ГС-П		904,10
176	78	6313924325	10K2M2H ГС-ОП		419,99
177	79	6313924335	10K2M2H ГС-П		421,96
178	80	6313924345	15K2M2H ГС-П		429,50
179	81	6313924355	20K3M2H ГС-П		556,73
180	82	6313924365	21K2M2H ГС-ОП		762,28
181	83	6313924375	21K3M3H ГС-П		760,95
182	84	6313924385	21K3M3H ГС-ОП		762,89
183	85	6313924395	37K3M5H ГС-П		916,80
184	86	6313924465	9K2M2H ГС-П		342,36
185	87	6313924475	31K4M2H ГС-П		908,24
186	88	6313924485	31K4M3H ГС-П		910,17
187	89	6313924495	32K4M3H ГС-ОП		989,40
188	90	6313924575	44K3M3H ГС-ОП		1345,34
189	91	6313924515	37K3M4H ГС-П		966,28
190	92	6313924525	4K2M2H ГС-П		156,42
191	93	6313924535	10K4H ГС-ОП		356,68
192	94	6313924585	46K3M3H ГС-П		1405,49
193	95		4K1M1H ГС-ОП		281,28

Зам. генерального директора  
по экономике и финансам



О.Л. Костюковский