

**Результаты
I этапа Чемпионата России по радиосвязи на КВ телефоном 2013 г.
9-10 марта 2013 г.
Технические результаты**

Место	Позывной	Связей		Заявлено очков за				Подтверждено очков за				Штраф %	Итого очков
		заявл.	подтв.	связи	области	зоны	всего	связи	области	зоны	всего		
A1. SINGLE-OP ALL HIGH													
1	R3DCX	964	922	11 450	3 200	1 800	16 450	10 956	3 200	1 800	15 956	-	15 956
2	UA5B	973	923	11 548	3 150	1 800	16 498	10 960	3 150	1 800	15 910	-	15 910
3	UA0SC	777	744	11 094	3 300	1 850	16 244	10 615	3 250	1 850	15 715	-	15 715
4	RC9O	890	843	11 299	3 150	1 750	16 199	10 700	3 150	1 750	15 600	-	15 600
5	UA6CC	930	896	11 013	3 250	1 700	15 963	10 606	3 200	1 650	15 456	-	15 456
6	UB0A	835	807	10 635	3 250	1 850	15 735	10 273	3 250	1 850	15 373	-	15 373
7	UA9JDP	814	787	10 366	3 250	1 750	15 366	10 018	3 200	1 750	14 968	-	14 968
8	RC6U	874	842	10 425	3 150	1 750	15 325	10 046	3 150	1 750	14 946	-	14 946
9	RM3F	872	845	10 291	3 150	1 700	15 141	9 970	3 150	1 700	14 820	-	14 820
10	RZ0SR	732	701	10 361	3 200	1 700	15 261	9 908	3 100	1 700	14 708	-	14 708
11	UA9MA	786	752	9 953	3 100	1 600	14 653	9 518	3 100	1 600	14 218	-	14 218
12	R3KM	801	768	9 601	3 250	1 850	14 701	9 195	3 200	1 800	14 195	-	14 195
13	RM2U	817	778	9 768	3 100	1 750	14 618	9 313	3 100	1 750	14 163	-	14 163
14	RA1AL	775	736	9 861	3 150	1 650	14 661	9 364	3 100	1 650	14 114	-	14 114
15	RU0SN	670	634	9 517	3 100	1 750	14 367	9 008	3 100	1 750	13 858	-	13 858
16	R8TR	777	736	9 450	3 200	1 750	14 400	8 938	3 200	1 650	13 788	-	13 788
17	UI2K	722	696	9 232	3 200	1 650	14 082	8 914	3 200	1 650	13 764	-	13 764
18	RM9U	698	680	8 913	3 150	1 700	13 763	8 683	3 150	1 700	13 533	-	13 533
19	UA3RC	760	725	9 019	3 150	1 650	13 819	8 613	3 050	1 650	13 313	-	13 313
20	UA4LU	713	695	8 496	3 200	1 800	13 496	8 286	3 200	1 800	13 286	-	13 286
21	R3EC	720	690	8 610	3 200	1 750	13 560	8 257	3 150	1 750	13 157	-	13 157
22	R3FX	736	706	8 741	3 150	1 600	13 491	8 405	3 100	1 600	13 105	-	13 105
23	RA9SF	720	680	8 764	3 100	1 700	13 564	8 276	3 050	1 650	12 976	-	12 976
24	UA9CDC	701	675	8 540	3 200	1 650	13 390	8 217	3 150	1 600	12 967	-	12 967
25	R6DX	681	658	8 205	3 150	1 800	13 155	7 935	3 150	1 800	12 885	-	12 885
26	RK4PK	731	686	8 556	3 100	1 600	13 256	8 032	3 100	1 600	12 732	-	12 732
27	UA4PN	676	647	8 073	3 150	1 700	12 923	7 737	3 150	1 700	12 587	-	12 587
28	RW1CW	621	594	7 969	3 150	1 700	12 819	7 631	3 150	1 700	12 481	-	12 481
29	RK4FM	661	625	7 920	3 150	1 700	12 770	7 464	3 150	1 700	12 314	-	12 314
30	RW4W	669	632	7 910	3 150	1 650	12 710	7 483	3 150	1 650	12 283	-	12 283
31	RF9C	646	617	7 875	3 150	1 600	12 625	7 525	3 150	1 600	12 275	-	12 275
32	UA0YAY	602	586	7 603	3 050	1 650	12 303	7 404	3 050	1 650	12 104	-	12 104
33	R6AA	634	601	7 542	3 150	1 600	12 292	7 154	3 150	1 600	11 904	-	11 904
34	RA6XV	609	566	7 276	3 350	1 700	12 326	6 779	3 300	1 650	11 729	-	11 729
35	R3ZV	620	588	7 303	3 100	1 550	11 953	6 925	3 100	1 550	11 575	-	11 575
36	RZ3VA	619	601	7 329	2 950	1 450	11 729	7 126	2 950	1 450	11 526	-	11 526
37	RA7C	605	585	7 212	2 950	1 550	11 712	6 984	2 950	1 550	11 484	-	11 484
38	RV4AB	601	548	7 240	3 150	1 850	12 240	6 619	3 100	1 750	11 469	-	11 469
39	RA9Y	729	705	9 268	3 150	1 750	14 168	8 956	3 150	1 750	13 856	20% (*)	11 085
40	RA5F	545	519	6 556	3 150	1 450	11 156	6 241	3 100	1 450	10 791	-	10 791
41	UA0OE	458	418	6 432	3 050	1 550	11 032	5 857	3 050	1 550	10 457	-	10 457
42	RV3F	538	501	6 310	2 950	1 400	10 660	5 881	2 900	1 350	10 131	-	10 131

43	R3OM	493	473	5 834	3 050	1 300	10 184	5 604	3 000	1 300	9 904	-	9 904
44	RN3BO	456	439	5 516	3 150	1 300	9 966	5 313	3 150	1 300	9 763	-	9 763
45	UA9AU	485	454	5 877	2 950	1 250	10 077	5 501	2 900	1 250	9 651	-	9 651
46	R9XT	462	418	5 624	3 050	1 450	10 124	5 094	3 050	1 450	9 594	-	9 594
47	RT3G	458	432	5 419	2 900	1 450	9 769	5 115	2 850	1 450	9 415	-	9 415
48	R9AM	339	326	4 148	2 900	1 350	8 398	3 990	2 850	1 350	8 190	-	8 190
49	RU4AA	342	326	4 024	2 800	1 100	7 924	3 840	2 750	1 100	7 690	-	7 690
50	U1BD	290	255	3 688	2 800	850	7 338	3 254	2 650	850	6 754	-	6 754
51	RA3GZ	220	199	2 597	2 750	850	6 197	2 348	2 700	850	5 898	-	5 898
52	R8MD	176	167	2 223	2 400	850	5 473	2 108	2 400	850	5 358	-	5 358
53	RW3DA	159	139	1 911	2 550	1 150	5 611	1 665	2 400	1 100	5 165	-	5 165

A2. SINGLE-OP ALL LOW

1	RV9UP	634	600	8 081	3 150	1 700	12 931	7 646	3 150	1 650	12 446	-	12 446
2	RN6A	677	651	8 024	3 000	1 600	12 624	7 725	3 000	1 600	12 325	-	12 325
3	RQ9I	625	598	7 952	3 050	1 600	12 602	7 607	3 050	1 600	12 257	-	12 257
4	UA9BA	622	597	7 540	3 100	1 550	12 190	7 243	3 100	1 550	11 893	-	11 893
5	RA4I	642	620	7 563	3 000	1 550	12 113	7 304	3 000	1 500	11 804	-	11 804
6	RT9S	549	530	6 690	3 100	1 650	11 440	6 461	3 100	1 650	11 211	-	11 211
7	RM5D	575	553	6 905	3 050	1 500	11 455	6 650	3 050	1 500	11 200	-	11 200
8	RZ3DW	554	531	6 696	3 100	1 650	11 446	6 417	3 100	1 650	11 167	-	11 167
9	RW9JD	537	513	6 855	3 050	1 450	11 355	6 548	3 050	1 400	10 998	-	10 998
10	RG8U	520	502	6 548	2 900	1 600	11 048	6 327	2 850	1 550	10 727	-	10 727
11	UA3BL	536	516	6 403	2 900	1 500	10 803	6 169	2 900	1 500	10 569	-	10 569
12	R9KD	489	458	6 164	3 150	1 400	10 714	5 792	3 100	1 350	10 242	-	10 242
13	RU9CC	497	471	6 049	2 950	1 500	10 499	5 732	2 950	1 500	10 182	-	10 182
14	UA9R	493	475	5 999	3 050	1 450	10 499	5 767	3 000	1 400	10 167	-	10 167
15	RW3AI	520	501	6 158	2 900	1 350	10 408	5 927	2 850	1 350	10 127	-	10 127
16	RT3W	525	498	6 119	2 800	1 400	10 319	5 818	2 750	1 350	9 918	-	9 918
17	R7AM	469	456	5 686	2 800	1 550	10 036	5 524	2 800	1 550	9 874	-	9 874
18	RZ3Z	453	441	5 390	3 050	1 300	9 740	5 249	3 000	1 300	9 549	-	9 549
19	UA6HFI	442	417	5 315	3 100	1 500	9 915	5 021	2 950	1 500	9 471	-	9 471
20	UA1CUR	418	401	5 364	2 950	1 300	9 614	5 149	2 950	1 300	9 399	-	9 399
21	RN4HAB	438	413	5 168	3 000	1 450	9 618	4 880	3 000	1 450	9 330	-	9 330
22	RW4WA	419	396	4 997	2 950	1 550	9 497	4 723	2 950	1 550	9 223	-	9 223
23	RC2T	415	392	5 017	3 000	1 400	9 417	4 747	3 000	1 400	9 147	-	9 147
24	RM3Z	422	409	5 114	2 900	1 300	9 314	4 954	2 850	1 300	9 104	-	9 104
25	UA4AAC	425	409	4 979	2 850	1 400	9 229	4 790	2 850	1 400	9 040	-	9 040
26	RU3XK	391	377	4 705	3 000	1 500	9 205	4 544	2 950	1 500	8 994	-	8 994
27	RW9RO	394	375	4 840	3 050	1 500	9 390	4 601	2 900	1 450	8 951	-	8 951
28	RZ9WU	408	384	4 940	3 000	1 350	9 290	4 659	2 950	1 300	8 909	-	8 909
29	RA3FD	406	397	4 861	2 700	1 300	8 861	4 753	2 700	1 300	8 753	-	8 753
30	RN4HKQ	378	357	4 570	3 050	1 350	8 970	4 325	2 950	1 250	8 525	-	8 525
31	R3EA	365	349	4 288	2 700	1 350	8 338	4 104	2 700	1 350	8 154	-	8 154
32	RK9ALD	348	332	4 233	2 900	1 150	8 283	4 041	2 900	1 150	8 091	-	8 091
33	RD9SA	325	313	3 975	3 000	1 300	8 275	3 829	2 950	1 300	8 079	-	8 079
34	RX6FF	329	317	3 916	2 900	1 450	8 266	3 771	2 850	1 400	8 021	-	8 021
35	UA3VDM	327	313	3 991	2 800	1 350	8 141	3 819	2 750	1 350	7 919	-	7 919
36	RA3XGY	350	335	4 189	2 750	1 200	8 139	4 002	2 700	1 200	7 902	-	7 902
37	RU4SO	327	314	4 102	2 750	1 200	8 052	3 943	2 600	1 200	7 743	-	7 743

38	UA3EID	299	288	3 549	2 800	1 400	7 749	3 416	2 750	1 400	7 566	-	7 566
39	UA6LCG	332	311	3 952	2 750	1 200	7 902	3 706	2 700	1 150	7 556	-	7 556
40	RT9TM	307	292	3 717	2 900	1 150	7 767	3 536	2 850	1 150	7 536	-	7 536
41	RV9MN	290	279	3 687	2 800	1 250	7 737	3 548	2 800	1 150	7 498	-	7 498
42	UA0OD	258	248	3 622	2 650	1 150	7 422	3 480	2 650	1 150	7 280	-	7 280
43	UA6GF	324	298	3 807	2 700	1 150	7 657	3 504	2 600	1 150	7 254	-	7 254
44	RA9WU	249	234	3 049	2 850	850	6 749	2 867	2 750	800	6 417	-	6 417
45	RZ0SW	199	187	2 780	2 550	1 200	6 530	2 622	2 500	1 150	6 272	-	6 272
46	UA9NP	197	186	2 507	2 450	1 150	6 107	2 372	2 300	1 100	5 772	-	5 772
47	R4IB	208	201	2 596	2 450	800	5 846	2 500	2 450	800	5 750	-	5 750
48	RV3QK	204	183	2 401	2 550	1 050	6 001	2 173	2 300	1 000	5 473	-	5 473
49	RK3Z	160	152	2 012	2 350	950	5 312	1 911	2 300	950	5 161	-	5 161
50	RA9UGZ	159	158	2 036	2 150	500	4 686	2 023	2 150	500	4 673	-	4 673
51	RM3UA	128	125	1 616	1 900	850	4 366	1 579	1 850	800	4 229	-	4 229
52	RA3VE	140	130	1 758	1 700	850	4 308	1 634	1 650	850	4 134	-	4 134
53	R7HL	100	94	1 226	2 100	800	4 126	1 150	1 950	800	3 900	-	3 900
54	R4WT	104	102	1 244	1 650	500	3 394	1 220	1 650	500	3 370	-	3 370
55	RA0AY	78	74	983	1 650	800	3 433	932	1 600	800	3 332	-	3 332
56	RK3DU	84	81	968	1 850	400	3 218	933	1 800	400	3 133	-	3 133
57	RA0UJ	66	64	914	1 850	250	3 014	887	1 800	250	2 937	-	2 937
58	UA3TW	80	74	1 000	1 250	600	2 850	922	1 250	600	2 772	-	2 772

A3. SINGLE-OP 160M-80M-40M

1	RN3TT	406	388	4 732	2 900	800	8 432	4 518	2 850	800	8 168	-	8 168
2	R3ZZ	384	366	4 512	2 850	800	8 162	4 302	2 850	800	7 952	-	7 952
3	RK8I	347	325	4 401	2 900	900	8 201	4 115	2 900	900	7 915	-	7 915
4	RM4HZ	380	359	4 395	2 750	750	7 895	4 153	2 700	750	7 603	-	7 603
5	R6MR	361	345	4 216	2 800	750	7 766	4 029	2 800	750	7 579	-	7 579
6	RC5Z	352	342	4 037	2 800	750	7 587	3 919	2 750	750	7 419	-	7 419
7	RA3OA	361	342	4 187	2 750	750	7 687	3 962	2 700	750	7 412	-	7 412
8	RU4CO	360	352	4 141	2 650	750	7 541	4 048	2 550	700	7 298	-	7 298
9	RQ7M	328	311	3 783	2 700	750	7 233	3 587	2 700	750	7 037	-	7 037
10	UA6AIW	317	303	3 660	2 700	800	7 160	3 500	2 650	800	6 950	-	6 950
11	R9FT	281	272	3 394	2 700	700	6 794	3 287	2 700	700	6 687	-	6 687
12	UA3VFS	310	294	3 555	2 550	700	6 805	3 377	2 500	700	6 577	-	6 577
13	RA4PIT	291	275	3 401	2 800	550	6 751	3 205	2 750	550	6 505	-	6 505
14	RN7F	291	273	3 329	2 700	700	6 729	3 122	2 700	650	6 472	-	6 472
15	R7FO	295	282	3 361	2 450	750	6 561	3 215	2 400	750	6 365	-	6 365
16	RA6AN	269	254	3 095	2 650	750	6 495	2 925	2 650	750	6 325	-	6 325
17	RN9U	235	228	2 950	2 550	750	6 250	2 865	2 550	750	6 165	-	6 165
18	RA4LO	351	246	4 023	2 700	750	7 473	2 835	2 500	750	6 085	-	6 085
19	RA3SI	247	233	2 906	2 550	700	6 156	2 739	2 550	700	5 989	-	5 989
20	UA6YE	241	228	2 830	2 600	600	6 030	2 680	2 600	600	5 880	-	5 880
21	RC7I	265	246	3 030	2 550	650	6 230	2 848	2 450	500	5 798	-	5 798
22	RA3EG	265	227	3 048	2 550	900	6 498	2 595	2 400	700	5 695	-	5 695
23	RA3NC	238	224	2 725	2 300	750	5 775	2 561	2 300	750	5 611	-	5 611
24	RU9AC	200	185	2 434	2 700	700	5 834	2 253	2 700	600	5 553	-	5 553
25	R3LA	232	203	2 715	2 600	700	6 015	2 363	2 600	550	5 513	-	5 513
26	R3AAA	202	197	2 335	2 550	600	5 485	2 272	2 450	600	5 322	-	5 322
27	RU3VV	195	185	2 270	2 500	600	5 370	2 157	2 500	600	5 257	-	5 257

28	R4WDX	194	180	2 263	2 650	600	5 513	2 105	2 550	600	5 255	-	5 255
29	R3QF	222	206	2 535	2 250	600	5 385	2 351	2 250	600	5 201	-	5 201
30	R7NP	187	175	2 163	2 550	650	5 363	2 020	2 500	650	5 170	-	5 170
31	RV1AQ	177	166	2 221	2 500	550	5 271	2 082	2 450	550	5 082	-	5 082
32	RW4AD	189	177	2 181	2 600	600	5 381	2 030	2 450	600	5 080	-	5 080
33	R3LC	189	179	2 150	2 400	650	5 200	2 039	2 350	600	4 989	-	4 989
34	R9UA	144	138	1 827	2 550	550	4 927	1 751	2 500	550	4 801	-	4 801
35	UA9AL	178	162	2 139	2 250	650	5 039	1 945	2 200	650	4 795	-	4 795
36	R9WT	168	161	2 034	2 200	500	4 734	1 951	2 150	500	4 601	-	4 601
37	RX4W	133	126	1 557	2 300	700	4 557	1 477	2 300	700	4 477	-	4 477
38	RO2DX	51	49	582	1 600	350	2 532	560	1 550	350	2 460	-	2 460
39	UA0LCZ	50	42	837	1 450	350	2 637	696	1 350	350	2 396	-	2 396
40	RA3TVL	49	46	580	1 250	300	2 130	544	1 200	300	2 044	-	2 044
41	R1AT	33	30	422	1 050	400	1 872	386	1 000	400	1 786	-	1 786
42	RX6LDQ	29	28	341	1 050	250	1 641	330	1 000	250	1 580	-	1 580

A4. SINGLE-OP 20M-15M-10M

1	R0QA	432	412	7 719	3 050	950	11 719	7 359	3 050	950	11 359	-	11 359
2	RK8I	455	434	5 863	3 100	900	9 863	5 590	3 100	900	9 590	-	9 590
3	RT9J	435	416	5 532	3 150	1 000	9 682	5 292	3 100	1 000	9 392	-	9 392
4	R9UT	466	436	5 954	2 950	800	9 704	5 573	2 950	800	9 323	-	9 323
5	RK0UT	364	356	5 122	2 950	850	8 922	5 009	2 950	850	8 809	-	8 809
6	R0AA	401	388	5 106	2 950	850	8 906	4 942	2 950	850	8 742	-	8 742
7	UA6EE	391	386	4 814	2 950	1 000	8 764	4 743	2 950	1 000	8 693	-	8 693
8	R9UA	373	354	4 764	2 900	900	8 564	4 517	2 850	900	8 267	-	8 267
9	UC0A	371	358	4 731	2 900	850	8 481	4 563	2 850	850	8 263	-	8 263
10	R9FT	359	344	4 445	3 100	950	8 495	4 253	3 050	950	8 253	-	8 253
11	RL9AA	360	345	4 494	3 000	900	8 394	4 294	2 950	900	8 144	-	8 144
12	UA9JLL	352	331	4 459	2 950	950	8 359	4 202	2 950	950	8 102	-	8 102
13	RA0QW	269	257	4 747	2 750	850	8 347	4 553	2 700	800	8 053	-	8 053
14	RZ1ZZ	352	336	4 607	2 850	900	8 357	4 392	2 800	850	8 042	-	8 042
15	RK0AB	351	324	4 470	2 900	800	8 170	4 128	2 850	800	7 778	-	7 778
16	R9YP	342	333	4 372	2 800	750	7 922	4 259	2 750	750	7 759	-	7 759
17	RZ8U	350	323	4 463	2 850	800	8 113	4 119	2 750	800	7 669	-	7 669
18	UA1ANA	323	304	4 344	2 600	900	7 844	4 093	2 600	900	7 593	-	7 593
19	RX0AK	326	313	4 169	2 800	750	7 719	4 004	2 800	750	7 554	-	7 554
20	UA0CNX	236	220	4 191	2 750	850	7 791	3 899	2 700	850	7 449	-	7 449
21	RM4HZ	297	288	3 773	2 750	900	7 423	3 656	2 700	900	7 256	-	7 256
22	RA3QPY	302	281	3 810	2 650	900	7 360	3 552	2 550	900	7 002	-	7 002
23	RA9AU	275	262	3 417	2 750	900	7 067	3 259	2 750	900	6 909	-	6 909
24	RX4W	270	261	3 337	2 750	850	6 937	3 223	2 750	850	6 823	-	6 823
25	UA6YW	269	263	3 342	2 550	900	6 792	3 270	2 550	900	6 720	-	6 720
26	RC5Z	267	259	3 391	2 600	850	6 841	3 285	2 550	850	6 685	-	6 685
27	RM4R	272	259	3 315	2 800	700	6 815	3 157	2 800	700	6 657	-	6 657
28	RU9AC	253	238	3 128	2 800	850	6 778	2 944	2 750	850	6 544	-	6 544
29	RA6AN	271	260	3 398	2 300	900	6 598	3 263	2 300	900	6 463	-	6 463
30	RV6FT	262	252	3 258	2 550	750	6 558	3 134	2 550	750	6 434	-	6 434
31	UA3VFS	245	231	3 094	2 600	850	6 544	2 909	2 600	850	6 359	-	6 359
32	UA0UK	223	213	3 137	2 500	850	6 487	2 999	2 500	850	6 349	-	6 349
33	R1AT	254	245	3 345	2 350	750	6 445	3 228	2 300	700	6 228	-	6 228

34	RT8O	256	247	3 288	2 450	700	6 438	3 168	2 400	650	6 218	-	6 218
35	RT2F	223	206	2 894	2 600	850	6 344	2 672	2 600	850	6 122	-	6 122
36	UA9AL	243	233	3 012	2 450	850	6 312	2 892	2 350	850	6 092	-	6 092
37	RA9RR	233	225	2 877	2 500	800	6 177	2 779	2 450	800	6 029	-	6 029
38	RX9SN	214	195	2 630	2 700	800	6 130	2 397	2 500	800	5 697	-	5 697
39	RA9UN	227	213	2 901	2 300	700	5 901	2 720	2 250	700	5 670	-	5 670
40	RN9O	210	201	2 681	2 400	700	5 781	2 570	2 400	700	5 670	-	5 670
41	UA3RF	226	218	2 891	2 150	800	5 841	2 783	2 100	750	5 633	-	5 633
42	RU3VV	213	207	2 762	2 150	800	5 712	2 688	2 100	800	5 588	-	5 588
43	RU9WZ	214	203	2 667	2 400	750	5 817	2 526	2 350	700	5 576	-	5 576
44	RA9FEL	204	196	2 527	2 250	900	5 677	2 430	2 200	900	5 530	-	5 530
45	RA9U	185	182	2 358	2 350	800	5 508	2 318	2 300	800	5 418	-	5 418
46	R9QQ	200	194	2 482	2 250	800	5 532	2 410	2 200	800	5 410	-	5 410
47	RO5O	200	192	2 551	2 100	850	5 501	2 457	2 050	850	5 357	-	5 357
48	UA9UDR	185	170	2 386	2 450	750	5 586	2 192	2 350	750	5 292	-	5 292
49	RA6XPG	184	175	2 273	2 400	700	5 373	2 163	2 400	700	5 263	-	5 263
50	UA9FLK	180	175	2 235	2 200	800	5 235	2 169	2 200	750	5 119	-	5 119
51	RA0ACM	155	153	2 003	2 100	850	4 953	1 978	2 100	850	4 928	-	4 928
52	RA4W	168	161	2 076	2 150	800	5 026	1 995	2 100	750	4 845	-	4 845
53	RU4PIF	163	150	1 975	2 350	750	5 075	1 822	2 300	700	4 822	-	4 822
54	R3FC	187	176	2 355	1 900	750	5 005	2 218	1 900	700	4 818	-	4 818
55	RV9YK	150	145	1 924	2 200	750	4 874	1 859	2 200	750	4 809	-	4 809
56	UA4FQI	170	163	2 187	1 950	850	4 987	2 103	1 900	800	4 803	-	4 803
57	RA9FFY	177	165	2 189	2 200	650	5 039	2 040	2 100	650	4 790	-	4 790
58	R3AAA	187	182	2 346	1 800	700	4 846	2 287	1 800	700	4 787	-	4 787
59	RW9UJET	166	156	2 106	2 100	750	4 956	1 970	2 100	700	4 770	-	4 770
60	R8MB	149	143	1 883	2 150	800	4 833	1 804	2 150	800	4 754	-	4 754
61	RZ9UGN	150	138	1 901	2 250	800	4 951	1 750	2 200	800	4 750	-	4 750
62	RA3TYL	173	169	2 176	1 900	700	4 776	2 129	1 900	650	4 679	-	4 679
63	RA0WHE	142	138	1 824	2 250	700	4 774	1 773	2 250	650	4 673	-	4 673
64	RW0AB	143	139	1 828	2 150	700	4 678	1 778	2 150	700	4 628	-	4 628
65	RT4W	150	140	1 826	2 150	750	4 726	1 708	2 150	750	4 608	-	4 608
66	RA9DZ	150	145	1 824	2 300	650	4 774	1 758	2 200	600	4 558	-	4 558
67	UA3OQ	153	151	1 927	1 950	700	4 577	1 904	1 950	700	4 554	-	4 554
68	R3LC	180	174	2 251	1 850	600	4 701	2 177	1 800	550	4 527	-	4 527
69	RX6LOL	144	142	1 878	1 750	850	4 478	1 854	1 750	850	4 454	-	4 454
70	R7FG	141	134	1 674	2 050	700	4 424	1 592	2 050	700	4 342	-	4 342
71	RW4AD	152	141	1 894	2 050	600	4 544	1 758	1 950	550	4 258	-	4 258
72	UA0LNL	110	98	1 901	2 050	550	4 501	1 695	2 000	500	4 195	-	4 195
73	R9WI	141	135	1 753	1 850	550	4 153	1 679	1 800	550	4 029	-	4 029
74	RV9WND	127	124	1 600	1 750	700	4 050	1 564	1 700	650	3 914	-	3 914
75	RA4LBS/3	130	124	1 618	1 650	600	3 868	1 547	1 650	600	3 797	-	3 797
76	RV6BU	125	122	1 552	1 700	550	3 802	1 516	1 650	550	3 716	-	3 716
77	RU4CO	100	97	1 308	1 500	650	3 458	1 265	1 450	650	3 365	-	3 365
78	RN3ZIN	111	109	1 394	1 350	550	3 294	1 370	1 350	550	3 270	-	3 270
79	UB9SBH	67	60	823	1 350	350	2 523	739	1 300	350	2 389	-	2 389
80	RA3TVL	62	60	738	1 200	250	2 188	713	1 150	250	2 113	-	2 113
81	RA0LL	25	19	432	1 050	300	1 782	326	800	250	1 376	-	1 376
82	UA3RE	35	35	471	700	200	1 371	471	700	200	1 371	-	1 371
83	RM2T	29	28	345	750	250	1 345	333	700	250	1 283	-	1 283

84	RM8W/M	18	17	233	700	250	1 183	221	650	250	1 121	-	1 121
85	RA9ST	18	15	216	700	100	1 016	180	650	100	930	-	930
86	UA9MV	25	20	308	850	150	1 308	170	600	150	920	-	920

B1. MULTI-OP

1	RT6A	1 174	1 096	14 008	3 250	1 950	19 208	13 045	3 150	1 900	18 095	-	18 095
2	RT4F	1 081	1 034	12 979	3 250	1 950	18 179	12 421	3 250	1 950	17 621	-	17 621
3	UI9I	1 019	967	12 996	3 200	1 700	17 896	12 329	3 200	1 700	17 229	-	17 229
4	RT0C	681	655	12 012	3 200	1 800	17 012	11 539	3 150	1 800	16 489	-	16 489
5	RT5G	895	828	10 709	3 200	1 700	15 609	9 908	3 200	1 700	14 808	-	14 808
6	RG3K	868	803	10 357	3 250	1 700	15 307	9 584	3 200	1 700	14 484	-	14 484
7	RW0A	857	709	10 888	3 300	1 950	16 138	9 011	3 250	1 900	14 161	-	14 161
8	UF4M	812	763	9 719	3 200	1 800	14 719	9 142	3 200	1 750	14 092	-	14 092
9	RK0SXR	523	502	7 423	3 050	1 400	11 873	7 136	3 000	1 350	11 486	-	11 486
10	RK9QWM	554	526	6 759	3 100	1 600	11 459	6 427	3 100	1 600	11 127	-	11 127
11	RK9CYA	533	492	6 490	3 250	1 600	11 340	6 000	3 200	1 600	10 800	-	10 800
12	RK4HYT	518	503	6 122	3 000	1 600	10 722	5 944	2 950	1 600	10 494	-	10 494
13	RK9SXD	516	485	6 239	2 950	1 500	10 689	5 867	2 900	1 500	10 267	-	10 267
14	RK9KWI	339	330	4 341	2 950	900	8 191	4 223	2 850	900	7 973	-	7 973

B2. MULTI-OP-2

1	UA9CLB	975	916	11 913	3 250	1 850	17 013	11 195	3 250	1 850	16 295	-	16 295
2	UA4M	972	916	11 580	3 250	1 900	16 730	10 905	3 200	1 850	15 955	-	15 955
3	RT7D	870	843	10 339	3 250	1 700	15 289	10 015	3 250	1 700	14 965	-	14 965
4	RK0S	699	673	9 940	3 200	1 750	14 890	9 572	3 200	1 750	14 522	-	14 522
5	RO3T	839	772	10 008	3 150	1 750	14 908	9 221	3 150	1 700	14 071	-	14 071
6	RT0TR	707	668	10 032	3 050	1 600	14 682	9 484	3 000	1 550	14 034	-	14 034
7	RK6AXY	819	772	9 683	3 150	1 750	14 583	9 134	3 150	1 750	14 034	-	14 034
8	RC9JWR	732	703	9 299	3 200	1 850	14 349	8 932	3 200	1 850	13 982	-	13 982
9	RC3W	797	756	9 493	3 100	1 700	14 293	8 991	3 050	1 700	13 741	-	13 741
10	RY6Y	770	735	9 148	3 250	1 600	13 998	8 738	3 250	1 600	13 588	-	13 588
11	RM4F	773	722	9 211	3 200	1 850	14 261	8 599	3 150	1 750	13 499	-	13 499
12	RM3M	786	740	9 351	3 000	1 600	13 951	8 802	3 000	1 550	13 352	-	13 352
13	RM4I	778	701	9 272	3 150	1 700	14 122	8 359	3 150	1 700	13 209	-	13 209
14	RN3F	742	699	8 866	3 000	1 650	13 516	8 336	3 000	1 550	12 886	-	12 886
15	RK6HWR	643	619	7 647	3 100	1 600	12 347	7 356	3 100	1 600	12 056	-	12 056
16	RK1A	588	572	7 532	3 050	1 450	12 032	7 327	3 050	1 450	11 827	-	11 827
17	R3GZ	601	574	7 202	2 950	1 650	11 802	6 888	2 950	1 650	11 488	-	11 488
18	RZ4PXB	445	403	5 212	2 950	1 450	9 612	4 730	2 900	1 450	9 080	-	9 080
19	RK6HWP	420	380	5 037	2 900	1 500	9 437	4 557	2 850	1 500	8 907	-	8 907
20	RG2G	265	254	3 315	2 600	1 150	7 065	3 182	2 600	1 150	6 932	-	6 932
21	RK3R	295	287	3 396	2 600	900	6 896	3 300	2 550	900	6 750	-	6 750
22	RX0L	179	160	3 063	2 700	1 000	6 763	2 714	2 650	1 000	6 364	-	6 364

C2. Радионаблюдатели

Место	Позывной	Наблюдений		Заявлено очков за наблюдения			Подтв. очков за наблюдения			Штраф	Итого
		заявл.	подтв.	1-сторонние	2-сторонние	всево	1-сторонние	2-сторонние	всево	%	очков
	R3A-44	262	225	77	185	632	57	168	561	-	561
	R1Q-038	144	114	10	134	412	9	105	324	-	324
	R6H-48	90	14	18	72	234	1	13	40	-	40

Результаты спортсменов, имеющих разряд ниже первого													
A1	R3FF	700	653	8 347	3 050	1 550	12 947	7 789	3 000	1 550	12 339	-	12 339
A1	UA1AFZ	107	101	1 312	2 000	500	3 812	1 238	1 950	500	3 688	-	3 688
A2	RZ9JZ	512	497	6 515	3 100	1 350	10 965	6 324	3 100	1 350	10 774	-	10 774
A2	UA1AQA	504	483	6 482	2 950	1 350	10 782	6 190	2 900	1 300	10 390	-	10 390
A2	UAOSOX	392	378	5 508	2 800	1 500	9 808	5 312	2 750	1 500	9 562	-	9 562
A2	UA9MUJY	341	318	4 327	2 850	1 350	8 527	4 034	2 750	1 350	8 134	-	8 134
A2	RY7F	358	342	4 181	2 750	1 300	8 231	3 995	2 750	1 300	8 045	-	8 045
A2	UA9YTN	280	272	3 528	2 600	1 150	7 278	3 425	2 550	1 150	7 125	-	7 125
A2	UA4SJO	259	250	3 121	2 750	1 100	6 971	3 013	2 750	1 100	6 863	-	6 863
A2	RT9I	217	205	2 780	2 500	1 100	6 380	2 625	2 400	1 100	6 125	-	6 125
A2	RL3DV	202	196	2 487	2 300	1 200	5 987	2 413	2 300	1 200	5 913	-	5 913
A2	R2DAI	199	182	2 434	2 300	1 150	5 884	2 228	2 200	1 150	5 578	-	5 578
A2	UA0IT	130	121	2 728	2 400	700	5 828	2 521	2 350	700	5 571	-	5 571
A2	UA0KBG	113	103	2 388	2 250	700	5 338	2 172	2 200	700	5 072	-	5 072
A2	UA9XBJ	71	66	868	1 600	500	2 968	807	1 500	500	2 807	-	2 807
A2	RA9YTX	13	12	163	500	200	863	150	450	200	800	-	800
A2	RZ3DOT	12	12	178	350	150	678	178	350	150	678	-	678
A3	RZ3WQ	255	242	2 931	2 650	700	6 281	2 786	2 650	700	6 136	-	6 136
A3	RW2B	272	263	3 105	2 450	700	6 255	3 004	2 450	700	6 154	-	6 154
A3	RA1TV	196	181	2 455	2 550	650	5 655	2 273	2 550	650	5 473	-	5 473
A3	RN3QIS	209	195	2 391	2 600	500	5 491	2 229	2 600	500	5 329	-	5 329
A3	RM3N	176	165	2 032	2 450	550	5 032	1 910	2 450	550	4 910	-	4 910
A3	RA5B	172	165	1 971	2 450	500	4 921	1 893	2 400	500	4 793	-	4 793
A3	UA4PLC	172	161	1 979	2 400	500	4 879	1 856	2 300	500	4 656	-	4 656
A3	R3RAF	157	151	1 791	2 300	650	4 741	1 724	2 250	650	4 624	-	4 624
A3	R2DAX	155	143	1 803	2 400	650	4 853	1 662	2 200	650	4 512	-	4 512
A3	RN0CT	116	104	2 037	2 350	300	4 687	1 820	2 200	300	4 320	-	4 320
A3	UA9SMU	125	117	1 509	2 300	500	4 309	1 411	2 300	500	4 211	-	4 211
A3	R3WZ	123	117	1 457	2 350	300	4 107	1 390	2 350	300	4 040	-	4 040
A3	UA9SUV	129	124	1 548	2 050	450	4 048	1 488	2 050	450	3 988	-	3 988
A3	RW0UU	101	94	1 367	2 150	550	4 067	1 275	2 100	550	3 925	-	3 925
A3	RK9ALP	133	105	1 628	2 250	750	4 628	1 282	2 050	550	3 882	-	3 882
A3	RW9Y	53	50	679	1 550	300	2 529	643	1 550	300	2 493	-	2 493
A3	RU3AWH	35	23	409	1 350	200	1 959	257	1 000	100	1 357	-	1 357
A4	RL9I	349	338	4 500	2 900	850	8 250	4 355	2 900	850	8 105	-	8 105
A4	RA9YON	345	331	4 416	2 550	750	7 716	4 243	2 550	750	7 543	-	7 543
A4	RW0UU	299	283	4 232	2 850	750	7 832	3 994	2 750	750	7 494	-	7 494
A4	RA9MX	300	290	3 823	2 750	850	7 423	3 696	2 750	850	7 296	-	7 296
A4	RA0UBI	219	207	3 087	2 800	850	6 737	2 927	2 650	800	6 377	-	6 377
A4	RZ9YB	242	229	3 107	2 400	800	6 307	2 945	2 300	800	6 045	-	6 045
A4	UA2FT	188	179	2 433	2 700	600	5 733	2 322	2 600	600	5 522	-	5 522
A4	RL3BZ	214	191	2 743	2 100	800	5 643	2 438	2 050	750	5 238	-	5 238
A4	UA9JNT	166	162	2 108	2 250	850	5 208	2 057	2 200	850	5 107	-	5 107
A4	RX9CCJ	188	179	2 330	2 250	650	5 230	2 222	2 200	650	5 072	-	5 072
A4	RZ5ZZ	174	159	2 174	2 350	600	5 124	1 995	2 150	600	4 745	-	4 745
A4	RN3ZJJ	163	156	2 069	2 050	700	4 819	1 986	2 000	700	4 686	-	4 686
A4	UI8CM	155	140	1 920	2 200	750	4 870	1 736	2 150	750	4 636	-	4 636
A4	RZ1O	140	126	1 818	2 100	700	4 618	1 644	2 000	650	4 294	-	4 294

A4	RK9FBO	133	130	1 660	1 800	650	4 110	1 623	1 800	650	4 073	-	4 073
A4	RT3I	122	117	1 475	1 900	300	3 675	1 415	1 900	300	3 615	-	3 615
A4	R2DAX	112	96	1 386	1 600	550	3 536	1 189	1 500	550	3 239	-	3 239
A4	R3PAD	97	82	1 232	1 450	650	3 332	1 046	1 350	600	2 996	-	2 996
A4	RU0LR	50	44	872	1 350	450	2 672	762	1 250	450	2 462	-	2 462
A4	RK9YWE	45	40	550	1 300	250	2 100	500	1 150	200	1 850	-	1 850
A4	RA3TKS	15	13	217	350	200	767	183	300	150	633	-	633
B1	RK6YYB	542	524	6 327	3 000	1 300	10 627	6 122	2 950	1 300	10 372	-	10 372
B1	RK9MWL	429	417	5 442	3 000	1 400	9 842	5 293	3 000	1 400	9 693	-	9 693
B1	RK9AWT	480	439	5 802	3 100	1 300	10 202	5 309	3 100	1 250	9 659	-	9 659
B1	RC9YA	295	286	3 738	2 700	1 450	7 888	3 621	2 700	1 400	7 721	-	7 721
B1	RC4AC	283	262	3 441	2 800	1 150	7 391	3 182	2 750	1 150	7 082	-	7 082
B1	RK3SAI	140	132	1 675	2 450	800	4 925	1 580	2 400	800	4 780	-	4 780
B1	RK3VXL	98	79	1 133	1 800	550	3 483	916	1 600	550	3 066	-	3 066
B2	RU5TT	561	498	6 785	3 000	1 500	11 285	6 028	2 950	1 500	10 478	-	10 478
B2	RZ1AWT	201	195	2 655	2 350	1 050	6 055	2 566	2 350	950	5 866	-	5 866

CHECKLOG

RA3OA	715	Отчёт для контроля.
UC7A	624	Отчёт для контроля.
RT4C	195	Отчёт для контроля.
UA4W	181	Отчёт для контроля.
RQ5D/6	154	Отчёт для контроля.
RA3NC	139	Отчёт для контроля.
RK9AX	120	Отчёт для контроля.
UB3DCO	107	Отчёт для контроля.
RA9UGZ	102	Отчёт для контроля.
RK0LWW	70	Отчёт для контроля.
RA4PCP	66	Отчёт для контроля.
UA9SBR	40	Отчёт для контроля.
UA6ABE	29	Отчёт для контроля.
RA0UJ	30	Отчёт для контроля.
RZ6HWF	30	Отчёт для контроля.
RW7M	8	Отчёт для контроля.
UA4ALT	8	Отчёт для контроля.
UA6HNE	264	Правила вида спорта "Радиоспорт", п.4.85. Более 20% связей, за которые начислено 0 очков.
RX9SR	116	Правила вида спорта "Радиоспорт", п.4.85. Более 20% связей, за которые начислено 0 очков.
RA8T	309	Правила вида спорта "Радиоспорт", п.4.85. Более 20% связей, за которые начислено 0 очков.
RA3Y	143	Правила вида спорта "Радиоспорт", п.4.85. Более 20% связей, за которые начислено 0 очков.
RA9ACX	54	Правила вида спорта "Радиоспорт", п.4.85. Более 20% связей, за которые начислено 0 очков.
UB3GAW	50	Правила вида спорта "Радиоспорт", п.4.85. Более 20% связей, за которые начислено 0 очков.
RA6XB	3	Правила вида спорта "Радиоспорт", п.4.85. Более 20% связей, за которые начислено 0 очков.
R4IO	282	Поздняя отправка отчёта. Более 10 дней после окончания соревнований.
RN6AT	249	Поздняя отправка отчёта. Более 10 дней после окончания соревнований.
RA9SK	191	Поздняя отправка отчёта. Более 10 дней после окончания соревнований.
RN3FK	145	Поздняя отправка отчёта. Более 10 дней после окончания соревнований.
RK3TS	144	Поздняя отправка отчёта. Более 10 дней после окончания соревнований.
R3DG	66	Поздняя отправка отчёта. Более 10 дней после окончания соревнований.
RU9SB	64	Поздняя отправка отчёта. Более 10 дней после окончания соревнований.
UA4PAQ	58	Поздняя отправка отчёта. Более 10 дней после окончания соревнований.

UA4PRU	123	Поздняя отправка отчёта. Более 10 дней после окончания соревнований.
UA4SJS	3	Поздняя отправка отчёта. Более 10 дней после окончания соревнований.
RA4CKC	192	Поздняя отправка отчёта. Более 10 дней после окончания соревнований.
RV3ATS	311	Поздняя отправка отчёта. Более 10 дней после окончания соревнований.
RK3YWA	340	Регламент Чемпионата РФ по радиосвязи на КВ телефоном 2013г., п.9.4. Отчёт не соответствует формату EPMAK. В контрольном номере отсутствует номер зоны.
RK3YYQ	242	Регламент Чемпионата РФ по радиосвязи на КВ телефоном 2013г., п.9.4. Отчёт не соответствует формату EPMAK. В контрольном номере отсутствует номер зоны.
UB3DAO	131	Регламент Чемпионата РФ по радиосвязи на КВ телефоном 2013 г., п.9.4. Отчёт не соответствует формату EPMAK. Отсутствует поле CATEGORY-OPERATOR.
RU4PAA	76	Регламент Чемпионата РФ по радиосвязи на КВ телефоном 2013 г., п.9.4. Отчёт не соответствует формату EPMAK. Отсутствует поле CONTEST.
UA9CJE	90	Регламент Чемпионата РФ по радиосвязи на КВ телефоном 2013 г., п.9.4. Отчёт не соответствует формату EPMAK. Отсутствует поле OPERATORS.

Примечание:

(*)	Штраф 20% за неправильно сформированные контрольные номера.
-----	-------------------------------------------------------------