

**Результаты  
Чемпионата России по радиосвязи на КВ телеграфом 2014 г.  
19-20 апреля 2014 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		
<b>A1. SINGLE-OP ALL HIGH</b>													
1	RG9A	877	844	10 692	3 300	1 900	15 892	10 302	3 300	1 800	15 402	-	15 402
2	UA0SC	732	699	10 558	3 300	1 800	15 658	10 081	3 300	1 700	15 081	-	15 081
3	R3ZZ	844	830	10 138	3 300	1 750	15 188	9 969	3 300	1 750	15 019	-	15 019
4	UA9MA	771	738	9 797	3 400	1 800	14 997	9 381	3 400	1 800	14 581	-	14 581
5	RG6G	824	791	9 785	3 350	1 850	14 985	9 430	3 300	1 850	14 580	-	14 580
6	R9FT	811	779	9 878	3 300	1 650	14 828	9 507	3 300	1 650	14 457	-	14 457
7	UA9CDV	796	766	9 712	3 350	1 800	14 862	9 346	3 300	1 800	14 446	-	14 446
8	UA4W	809	779	9 650	3 350	1 800	14 800	9 303	3 300	1 800	14 403	-	14 403
9	RV9UP	757	724	9 572	3 350	1 850	14 772	9 248	3 300	1 850	14 398	-	14 398
10	RC9O	774	737	9 907	3 300	1 800	15 007	9 424	3 200	1 750	14 374	-	14 374
11	RT0F	549	537	9 708	3 100	1 700	14 508	9 516	3 100	1 650	14 266	-	14 266
12	UA9CDC	764	741	9 369	3 350	1 800	14 519	9 062	3 350	1 800	14 212	-	14 212
13	RZ0SR	633	619	9 129	3 250	1 800	14 179	8 925	3 250	1 800	13 975	-	13 975
14	UA0DM	539	524	9 524	3 200	1 450	14 174	9 291	3 200	1 450	13 941	-	13 941
15	RK9AX	749	724	9 169	3 200	1 800	14 169	8 868	3 200	1 800	13 868	-	13 868
16	RK8I	711	683	9 064	3 300	1 800	14 164	8 711	3 300	1 800	13 811	-	13 811
17	RA1QD	703	687	8 967	3 300	1 750	14 017	8 780	3 250	1 750	13 780	-	13 780
18	RT4RO	750	720	9 005	3 350	1 800	14 155	8 667	3 300	1 800	13 767	-	13 767
19	UA4L	739	716	8 918	3 350	1 800	14 068	8 631	3 300	1 700	13 631	-	13 631
20	RT0R	630	606	9 071	3 200	1 650	13 921	8 733	3 200	1 650	13 583	-	13 583
21	R9AE	715	700	8 708	3 200	1 900	13 808	8 513	3 200	1 850	13 563	-	13 563
22	RL4A	742	700	8 908	3 300	1 800	14 008	8 407	3 300	1 800	13 507	-	13 507
23	RZ3BW	729	705	8 703	3 350	1 750	13 803	8 429	3 350	1 650	13 429	-	13 429
24	UI2K	700	662	8 885	3 300	1 650	13 835	8 431	3 250	1 650	13 331	-	13 331
25	RT9J	688	656	8 766	3 200	1 800	13 766	8 350	3 200	1 750	13 300	-	13 300
26	R8TR	703	672	8 530	3 250	1 750	13 530	8 190	3 250	1 750	13 190	-	13 190
27	RA1AL	674	650	8 603	3 300	1 650	13 553	8 283	3 300	1 600	13 183	-	13 183
28	R9DA	709	684	8 557	3 150	1 600	13 307	8 261	3 200	1 550	13 011	-	13 011
29	RC6U	673	646	8 121	3 300	1 650	13 071	7 786	3 200	1 650	12 636	-	12 636
30	UA3R	671	634	8 144	3 300	1 600	13 044	7 671	3 250	1 600	12 521	-	12 521
31	RT9C	655	628	7 861	3 400	1 600	12 861	7 613	3 350	1 550	12 513	-	12 513
32	UC7A	625	605	7 506	3 250	1 650	12 406	7 275	3 250	1 650	12 175	-	12 175
33	UA9LAO	576	561	7 041	3 250	1 800	12 091	6 889	3 200	1 750	11 839	-	11 839
34	RO9A	568	556	6 908	3 250	1 550	11 708	6 777	3 300	1 550	11 627	-	11 627
35	RT3N	596	579	7 111	3 200	1 450	11 761	6 908	3 200	1 450	11 558	-	11 558
36	RZ9ON	557	526	7 024	3 150	1 700	11 874	6 699	3 150	1 700	11 549	-	11 549
37	UA6LCN	595	560	7 024	3 250	1 700	11 974	6 647	3 250	1 650	11 547	-	11 547

38	UA9AU	574	554	6 998	3 100	1 600	11 698	6 752	3 100	1 600	11 452	-	11 452
39	RG6A	563	546	6 644	3 400	1 700	11 744	6 441	3 300	1 700	11 441	-	11 441
40	UC0A	519	509	6 618	3 100	1 400	11 118	6 514	3 100	1 400	11 014	-	11 014
41	RN3BO	520	503	6 225	3 250	1 600	11 075	6 050	3 200	1 600	10 850	-	10 850
42	RV3F	536	516	6 351	3 100	1 500	10 951	6 144	3 050	1 500	10 694	-	10 694
43	RT9I	485	448	6 110	3 000	1 550	10 660	5 707	2 950	1 500	10 157	-	10 157
44	RA3NC	480	468	5 757	3 100	1 450	10 307	5 617	3 100	1 400	10 117	-	10 117
45	RA6AN	455	437	5 604	3 250	1 400	10 254	5 376	3 250	1 400	10 026	-	10 026
46	R1QA	333	311	4 283	2 750	1 550	8 583	4 024	2 800	1 500	8 324	-	8 324
47	UA9BA	280	270	3 372	2 900	1 350	7 622	3 246	2 800	1 300	7 346	-	7 346
48	RM2D	205	186	2 547	2 500	1 000	6 047	2 318	2 450	1 000	5 768	-	5 768
49	UA0OK	127	122	1 809	2 200	800	4 809	1 738	2 200	800	4 738	-	4 738
<b>A2. SINGLE-OP ALL LOW</b>													
1	RT9S	696	671	8 460	3 300	1 750	13 510	671	3 300	1 750	13 256	-	13 256
2	UA3MIF	661	645	7 934	3 250	1 600	12 784	645	3 200	1 550	12 482	-	12 482
3	RQ9I	653	598	8 324	3 000	1 700	13 024	598	3 000	1 700	12 332	-	12 332
4	RA9AP	607	590	7 430	3 300	1 800	12 530	590	3 200	1 750	12 188	-	12 188
5	RM5D	626	597	7 545	3 300	1 650	12 495	597	3 300	1 600	12 093	-	12 093
6	RV1CC	558	544	7 102	3 250	1 600	11 952	544	3 200	1 600	11 747	-	11 747
7	R7MM	582	568	6 959	3 200	1 550	11 709	568	3 150	1 550	11 495	-	11 495
8	UA3LID	570	557	6 863	3 150	1 550	11 563	557	3 150	1 550	11 424	-	11 424
9	RA3G	583	565	7 026	3 100	1 500	11 626	565	3 100	1 500	11 416	-	11 416
10	RW9JD	546	526	6 926	3 100	1 550	11 576	526	3 100	1 550	11 336	-	11 336
11	R4WDX	554	537	6 607	3 100	1 600	11 307	537	3 150	1 550	11 087	-	11 087
12	RU5TT	536	516	6 469	3 200	1 600	11 269	516	3 150	1 550	10 952	-	10 952
13	RA3FD	525	513	6 246	3 200	1 600	11 046	513	3 200	1 550	10 907	-	10 907
14	R1AT	512	496	6 548	3 200	1 350	11 098	496	3 200	1 350	10 903	-	10 903
15	RW0AJ	505	489	6 456	3 000	1 600	11 056	489	3 000	1 600	10 847	-	10 847
16	UA9W	524	509	6 377	3 050	1 600	11 027	509	3 000	1 600	10 794	-	10 794
17	UA1CUR	493	479	6 212	3 200	1 450	10 862	479	3 150	1 400	10 596	-	10 596
18	RM3Z	496	489	6 002	3 200	1 400	10 602	489	3 200	1 400	10 522	-	10 522
19	R8OA	469	447	5 975	3 250	1 650	10 875	447	3 100	1 650	10 460	-	10 460
20	RZ3VA	482	475	5 835	3 100	1 550	10 485	475	3 100	1 550	10 397	-	10 397
21	UA6HFI	493	473	5 919	3 150	1 600	10 669	473	3 100	1 600	10 379	-	10 379
22	UA3QAM	462	453	5 624	3 150	1 400	10 174	453	3 150	1 400	10 068	-	10 068
23	RW3AI	479	468	5 735	3 200	1 350	10 285	468	3 100	1 350	10 057	-	10 057
24	RT3G	472	456	5 609	3 150	1 500	10 259	456	3 100	1 500	10 017	-	10 017
25	RU3UW	479	469	5 666	3 050	1 250	9 966	469	3 050	1 250	9 860	-	9 860
26	UA1A	437	424	5 583	3 200	1 200	9 983	424	3 200	1 200	9 826	-	9 826
27	UA9R	451	418	5 497	3 000	1 650	10 147	418	3 050	1 600	9 764	-	9 764
28	RU3XY	455	442	5 430	3 200	1 300	9 930	442	3 150	1 300	9 729	-	9 729
29	R7AM	417	384	5 085	3 300	1 550	9 935	384	3 300	1 550	9 531	-	9 531
30	UA3RN	419	402	4 989	3 100	1 550	9 639	402	3 100	1 500	9 412	-	9 412
31	R4YY	430	386	4 982	3 050	1 300	9 332	386	3 000	1 300	8 856	-	8 856

32	R3EA	380	362	4 478	3 100	1 300	8 878	362	3 050	1 300	8 618	-	8 618
33	RK6HG	320	300	3 798	3 050	1 100	7 948	300	3 000	1 100	7 664	-	7 664
34	UA7G	284	267	3 453	2 900	1 250	7 603	267	2 800	1 250	7 299	-	7 299
35	UA1CEC	300	270	3 838	2 600	1 150	7 588	270	2 600	1 150	7 232	-	7 232
36	RN4SC	276	266	3 342	2 850	1 200	7 392	266	2 800	1 200	7 217	-	7 217
37	RO4A	304	268	3 661	3 050	1 050	7 761	268	2 950	1 050	7 215	-	7 215
38	RL3DV	261	226	3 097	2 950	1 200	7 247	226	2 750	1 150	6 572	-	6 572
39	RU9CI	237	225	2 959	2 650	1 000	6 609	225	2 650	1 000	6 461	-	6 461
40	UA3PP	214	207	2 486	2 650	900	6 036	207	2 600	900	5 905	-	5 905
41	RU4LM	180	175	2 119	2 800	850	5 769	175	2 800	850	5 713	-	5 713
42	RA0AY	142	138	1 815	2 300	800	4 915	138	2 250	800	4 813	-	4 813
43	RA1QE	127	121	1 650	2 300	950	4 900	121	2 250	950	4 768	-	4 768
44	UA3RW	128	122	1 569	2 450	800	4 819	122	2 450	800	4 750	-	4 750
45	UC8U	140	127	1 804	2 400	450	4 654	127	2 400	450	4 485	-	4 485
46	UA9NP	93	85	1 174	2 150	1 000	4 324	85	2 050	1 000	4 124	-	4 124
47	RD0CD	80	65	1 332	1 600	700	3 632	65	1 500	700	3 275	-	3 275
<b>A3. SINGLE-OP 160M-80M-40M</b>													
1	RT3T	380	370	4 454	3 100	800	8 354	4 332	3 050	800	8 182	-	8 182
2	RQ7M	370	356	4 280	3 100	750	8 130	4 131	3 000	750	7 881	-	7 881
3	UA4CCG	343	337	4 012	3 000	850	7 862	3 942	3 050	850	7 842	-	7 842
4	RA5B	340	329	3 967	3 050	850	7 867	3 836	3 100	850	7 786	-	7 786
5	R3FX	344	338	3 985	2 950	800	7 735	3 916	2 950	800	7 666	-	7 666
6	RU9LA	315	308	3 825	3 100	850	7 775	3 728	3 050	850	7 628	-	7 628
7	RM4W	330	317	3 811	3 050	850	7 711	3 689	3 000	850	7 539	-	7 539
8	R3ZV	340	332	3 925	2 850	800	7 575	3 832	2 900	800	7 532	-	7 532
9	RT4C	307	302	3 543	3 000	800	7 343	3 498	3 000	800	7 298	-	7 298
10	UA4PN	310	299	3 623	3 000	850	7 473	3 497	2 950	850	7 297	-	7 297
11	RK4S	300	287	3 508	3 000	850	7 358	3 360	2 950	850	7 160	-	7 160
12	R1NW	294	283	3 658	2 750	800	7 208	3 527	2 750	800	7 077	-	7 077
13	UA3QGT	286	276	3 332	3 050	800	7 182	3 216	3 000	800	7 016	-	7 016
14	RA4Y	287	271	3 297	2 900	850	7 047	3 162	2 850	850	6 862	-	6 862
15	UA4NBA	278	270	3 261	2 850	800	6 911	3 162	2 850	800	6 812	-	6 812
16	UA4WEF	261	252	3 043	3 000	550	6 593	2 938	3 050	550	6 538	-	6 538
17	RC9A	244	230	2 954	2 900	800	6 654	2 782	2 900	800	6 482	-	6 482
18	RN7F	267	246	3 110	2 900	850	6 860	2 868	2 800	800	6 468	-	6 468
19	R3OM	263	257	3 028	2 650	750	6 428	2 956	2 600	750	6 306	-	6 306
20	RA4LO	229	218	2 712	2 850	1 000	6 562	2 463	2 750	750	5 963	-	5 963
21	RU3PY	230	213	2 659	2 800	750	6 209	2 464	2 700	750	5 914	-	5 914
22	UI7F	220	208	2 580	3 050	550	6 180	2 433	2 900	550	5 883	-	5 883
23	RM3UA	234	224	2 755	2 950	800	6 505	2 386	2 900	550	5 836	-	5 836
24	RA0UF	203	190	2 865	2 550	600	6 015	2 676	2 500	600	5 776	-	5 776
25	R6BU	217	205	2 491	2 900	550	5 941	2 354	2 850	550	5 754	-	5 754
26	R3ER	244	221	2 814	2 800	550	6 164	2 554	2 650	550	5 754	-	5 754
27	RA1TV	207	192	2 551	2 700	650	5 901	2 363	2 700	650	5 713	-	5 713

28	RX3VF	202	190	2 333	2 750	750	5 833	2 195	2 700	750	5 645	-	5 645
29	UA3YFL	181	174	2 090	2 800	550	5 440	2 008	2 700	550	5 258	-	5 258
30	R7LV	170	161	1 977	2 550	850	5 377	1 876	2 550	800	5 226	-	5 226
31	UA9WOB	167	162	1 999	2 400	650	5 049	1 938	2 350	650	4 938	-	4 938
32	RM7F	163	156	1 902	2 600	500	5 002	1 815	2 500	500	4 815	-	4 815
33	RV3ZN	157	148	1 833	2 850	300	4 983	1 722	2 700	300	4 722	-	4 722
34	R9IR	143	136	1 815	2 550	1 200	5 565	1 352	2 250	750	4 352	-	4 352
35	RN9U	105	98	1 352	2 350	600	4 302	1 262	2 300	600	4 162	-	4 162
36	RV4LC	113	112	1 342	2 250	550	4 142	1 331	2 250	550	4 131	-	4 131
37	R9XT	102	91	1 228	2 350	300	3 878	1 105	2 250	300	3 655	-	3 655
38	RQ4N	68	61	804	1 900	550	3 254	723	1 850	550	3 123	-	3 123
39	R2MA	81	74	931	2 100	300	3 331	850	1 950	250	3 050	-	3 050
40	R9LAA	16	16	184	450	150	784	184	450	150	784	-	784
<b>A4. SINGLE-OP 20M-15M-10M</b>													
1	RD0A	342	330	4 387	3 200	950	8 537	4 236	3 200	950	8 386	-	8 386
2	RZ9UO	315	312	4 044	3 000	900	7 944	4 009	3 000	900	7 909	-	7 909
3	RU0LL	235	228	4 165	2 950	900	8 015	4 043	2 950	900	7 893	-	7 893
4	RM9I	310	299	3 961	3 050	950	7 961	3 840	3 050	950	7 840	-	7 840
5	RK9LWA	279	272	3 476	3 100	1 000	7 576	3 387	3 100	1 000	7 487	-	7 487
6	RA0UF	286	275	4 080	2 850	700	7 630	3 937	2 850	700	7 487	-	7 487
7	RT7T	285	283	3 549	3 000	950	7 499	3 527	2 950	950	7 427	-	7 427
8	RZ8U	302	288	3 891	2 900	800	7 591	3 709	2 900	800	7 409	-	7 409
9	R0AA	276	261	3 544	2 950	900	7 394	3 359	2 900	850	7 109	-	7 109
10	UC2K	266	253	3 481	2 850	850	7 181	3 306	2 800	850	6 956	-	6 956
11	R9YP	240	233	3 075	2 850	850	6 775	2 985	2 850	850	6 685	-	6 685
12	R3FX	258	243	3 188	2 800	900	6 888	3 031	2 750	900	6 681	-	6 681
13	RA9MX	230	227	2 986	2 850	850	6 686	2 948	2 850	850	6 648	-	6 648
14	RK9UE	220	213	2 838	2 900	950	6 688	2 758	2 900	950	6 608	-	6 608
15	R9OK	229	221	2 969	2 900	800	6 669	2 864	2 900	800	6 564	-	6 564
16	RT3T	244	230	3 070	2 800	850	6 720	2 907	2 800	850	6 557	-	6 557
17	R9IR	228	219	2 912	2 900	850	6 662	2 806	2 800	850	6 456	-	6 456
18	RA7C	226	210	2 785	3 050	800	6 635	2 600	3 000	800	6 400	-	6 400
19	UA4PN	217	213	2 774	2 800	850	6 424	2 725	2 800	850	6 375	-	6 375
20	R0CW	160	155	2 793	2 650	750	6 193	2 756	2 700	750	6 206	-	6 206
21	R1NW	220	215	2 932	2 550	750	6 232	2 869	2 550	750	6 169	-	6 169
22	UA2FL	217	212	2 832	2 450	850	6 132	2 770	2 450	850	6 070	-	6 070
23	R7FF	202	191	2 512	2 900	800	6 212	2 377	2 850	800	6 027	-	6 027
24	UA9AX	197	191	2 439	2 850	800	6 089	2 361	2 850	800	6 011	-	6 011
25	UA4NBA	180	179	2 241	2 550	700	5 491	2 230	2 550	700	5 480	-	5 480
26	RT4H	174	162	2 208	2 500	900	5 608	2 067	2 450	900	5 417	-	5 417
27	UA9YRQ	163	156	2 095	2 450	800	5 345	2 006	2 450	750	5 206	-	5 206
28	RU9AC	143	139	1 793	2 600	800	5 193	1 742	2 650	800	5 192	-	5 192
29	UA0JF	147	136	2 598	2 150	600	5 348	2 408	2 150	600	5 158	-	5 158
30	RM4R	214	205	2 589	2 850	1 050	6 489	1 800	2 500	850	5 150	-	5 150

31	RT4W	176	166	2 197	2 400	800	5 397	2 081	2 250	800	5 131	-	5 131
32	RN4SS	156	146	1 909	2 650	650	5 209	1 817	2 500	650	4 967	-	4 967
33	UA0OD	142	135	2 023	2 650	400	5 073	1 940	2 600	400	4 940	-	4 940
34	R3EG	147	142	1 889	2 250	800	4 939	1 824	2 250	800	4 874	-	4 874
35	UA3XAO	155	140	1 992	2 300	800	5 092	1 802	2 250	750	4 802	-	4 802
36	RU4AA	127	120	1 537	2 600	1 000	5 137	1 399	2 550	850	4 799	-	4 799
37	UA0UV	144	138	1 994	2 200	650	4 844	1 903	2 200	650	4 753	-	4 753
38	UA6GE	150	140	1 843	2 300	650	4 793	1 719	2 300	600	4 619	-	4 619
39	RA9X	128	125	1 572	2 100	650	4 322	1 534	2 100	650	4 284	-	4 284
40	RW4LR	132	119	1 659	2 000	750	4 409	1 505	1 850	750	4 105	-	4 105
41	R2MA	104	99	1 301	1 650	600	3 551	1 236	1 650	550	3 436	-	3 436
42	RX3VF	101	95	1 267	1 600	650	3 517	1 196	1 550	550	3 296	-	3 296
43	RC9A	84	74	1 049	1 850	600	3 499	929	1 700	550	3 179	-	3 179
44	RA9AU	71	65	940	1 800	800	3 540	864	1 550	700	3 114	-	3 114
45	UA9WOB	69	65	858	1 450	350	2 658	810	1 400	350	2 560	-	2 560
46	RM7F	70	65	900	1 150	400	2 450	825	1 100	400	2 325	-	2 325
47	RA3OW	57	51	754	1 000	700	2 454	679	900	600	2 179	-	2 179
48	RA0AM	13	13	167	550	100	817	167	550	100	817	-	817

**B1. MULTI-OP**

1	RT4F	1 015	977	12 122	3 350	1 800	17 272	11 717	3 300	1 800	16 817	-	16 817
2	UA4M	969	935	11 559	3 450	1 800	16 809	11 222	3 400	1 800	16 422	-	16 422
3	UA0S	818	774	11 614	3 250	1 750	16 614	11 038	3 250	1 750	16 038	-	16 038
4	UA7K	964	894	11 562	3 450	1 850	16 862	10 732	3 350	1 850	15 932	-	15 932
5	RT0C	554	534	9 719	3 300	1 850	14 869	9 362	3 250	1 850	14 462	-	14 462
6	RK0SXR	448	417	6 346	3 100	1 500	10 946	5 958	3 050	1 500	10 508	-	10 508
7	RK0LWW	200	167	3 481	2 700	1 050	7 231	2 893	2 550	1 000	6 443	-	6 443

**B2. MULTI-OP-2**

1	RW0A	880	818	10 851	3 300	1 900	16 051	10 425	3 250	1 900	15 575	-	15 575
2	RT5G	894	862	10 631	3 400	1 700	15 731	10 334	3 400	1 700	15 434	-	15 434
3	RC9J	689	668	8 751	3 150	1 750	13 651	8 479	3 150	1 750	13 379	-	13 379
4	UA4S	722	688	8 619	3 300	1 700	13 619	8 219	3 250	1 700	13 169	-	13 169
5	RY6Y	709	682	8 426	3 300	1 800	13 526	8 118	3 300	1 750	13 168	-	13 168
6	RM4F	682	658	8 120	3 350	1 800	13 270	7 812	3 250	1 750	12 812	-	12 812
7	RK9CYA	607	587	7 390	3 100	1 750	12 240	7 173	3 100	1 700	11 973	-	11 973
8	RX7M	565	541	6 800	3 350	1 700	11 850	6 514	3 350	1 700	11 564	-	11 564
9	RM3M	609	564	7 153	3 300	1 550	12 003	6 667	3 250	1 550	11 467	-	11 467
10	RW7M	550	532	6 544	3 200	1 650	11 394	6 328	3 150	1 650	11 128	-	11 128
11	RK4HYT	518	492	6 041	3 250	1 600	10 891	5 747	3 150	1 550	10 447	-	10 447
12	RX0L	365	345	6 344	2 900	1 450	10 694	5 999	2 850	1 450	10 299	-	10 299
13	RM7A	427	409	4 945	3 100	1 100	9 145	4 757	3 050	1 100	8 907	-	8 907
14	RT4D	258	242	3 246	2 800	950	6 996	3 059	2 750	950	6 759	-	6 759
15	RK3YYQ	136	123	1 636	2 100	1 050	4 786	1 477	2 100	1 050	4 627	-	4 627
16	RA/UU5J	70	67	851	1 500	550	2 901	817	1 450	550	2 817	-	2 817

Результаты спортсменов, имеющих разряд ниже первого													
A1	RA6CA	774	756	9 216	3 300	1 700	14 216	8 997	3 300	1 700	13 997	-	13 997
A1	UA1F	371	312	4 696	3 000	1 300	8 996	3 943	2 900	1 300	8 143	-	8 143
A2	UD1A	551	527	7 049	3 300	1 550	11 899	527	3 300	1 550	11 612	-	11 612
A2	UA9CTT	401	380	4 838	2 950	1 250	9 038	380	2 950	1 250	8 801	-	8 801
A2	R3VL	389	354	4 717	3 100	1 200	9 017	354	3 050	1 150	8 499	-	8 499
A2	R7CA	260	237	3 111	2 800	1 000	6 911	237	2 850	950	6 621	-	6 621
A2	RA3XCZ	238	233	2 814	2 600	1 250	6 664	233	2 600	1 250	6 603	-	6 603
A2	UA4ARF	225	213	2 677	2 900	1 150	6 727	213	2 800	1 100	6 434	-	6 434
A2	RX9CNN	235	191	2 876	2 750	1 300	6 926	191	2 550	1 250	6 136	-	6 136
A2	R2DCG	203	193	2 394	2 650	950	5 994	193	2 650	950	5 872	-	5 872
A3	UA3S	266	248	3 089	3 000	550	6 639	2 885	3 000	550	6 435	-	6 435
A3	RM6Y	261	250	3 013	2 900	700	6 613	2 885	2 800	700	6 385	-	6 385
A3	RV6LCI	251	238	2 961	3 050	550	6 561	2 797	2 950	550	6 297	-	6 297
A3	RA5FB	220	212	2 561	2 850	550	5 961	2 473	2 750	550	5 773	-	5 773
A3	R7MT	202	191	2 333	2 700	650	5 683	2 205	2 700	650	5 555	-	5 555
A3	RA2FAC	202	193	2 487	2 600	600	5 687	2 372	2 500	600	5 472	-	5 472
A3	RA/UU9JC	144	129	1 651	2 600	500	4 751	1 482	2 450	500	4 432	-	4 432
A4	UA9KAA	270	263	3 432	2 800	850	7 082	3 342	2 750	800	6 892	-	6 892
A4	RN9RF	164	159	2 060	2 750	750	5 560	1 999	2 750	750	5 499	-	5 499
A4	R9QQ	150	146	1 888	2 450	700	5 038	1 832	2 400	650	4 882	-	4 882
A4	UA9OQM	150	148	1 940	2 200	750	4 890	1 916	2 200	750	4 866	-	4 866
A4	RU1QY	129	123	1 718	1 950	850	4 518	1 639	1 850	850	4 339	-	4 339
A4	R7MT	140	132	1 759	2 000	700	4 459	1 653	1 950	650	4 253	-	4 253
A4	UA9JNT	80	78	1 020	1 950	850	3 820	995	1 900	850	3 745	-	3 745
A4	UA9UPG	104	100	1 345	2 000	450	3 795	1 293	1 900	450	3 643	-	3 643
A4	UA0KBG	73	69	1 394	1 650	500	3 544	1 309	1 600	500	3 409	-	3 409
A4	UA9CHL	76	75	986	1 600	700	3 286	968	1 600	700	3 268	-	3 268
A4	RA9AFZ	84	81	1 029	1 900	300	3 229	993	1 900	300	3 193	-	3 193
A4	UA1ZLN	66	62	831	1 850	350	3 031	782	1 850	350	2 982	-	2 982
A4	UB4ABP	55	54	758	1 050	450	2 258	745	1 050	450	2 245	-	2 245
A4	UA0CMG	33	30	562	1 350	450	2 362	510	1 250	450	2 210	-	2 210
A4	UA4CNJ	45	44	532	1 250	200	1 982	519	1 250	200	1 969	-	1 969
A4	UA2FT	22	22	307	700	300	1 307	307	700	300	1 307	-	1 307
B1	RZ9A	547	532	6 660	3 250	1 500	11 410	6 485	3 200	1 500	11 185	-	11 185
Отчёты, присланные для контроля													
1	R2ZA	Отчет для контроля											
2	R3KQ	Отчет для контроля											
3	R4II	Отчет для контроля											
4	R4IO	Отчет для контроля											
5	R8XW/8	Отчет для контроля											
6	R9UC	Отчет для контроля											
7	R9UTW	Отчет для контроля											

8	RA3CO	Отчет для контроля
9	RA6CZ	Отчет для контроля
10	RA6XB	Отчет для контроля
11	RD1A	Отчет для контроля
12	RF9C	Отчет для контроля
13	RG8U	Отчет для контроля
14	RK0UT	Отчет для контроля
15	RK3RX	Отчет для контроля
16	RN4CU	Отчет для контроля
17	RU6AV	Отчет для контроля
18	RV0AE	Отчет для контроля
19	RW4LC	Отчет для контроля
20	RZ1O	Отчет для контроля
21	UA3DSN	Отчет для контроля
22	UA6CC	Отчет для контроля
23	UA6G	Отчет для контроля
24	UA6M	Отчет для контроля
<b>Радиостанции, снятые с зачёта</b>		
1	RU4SU	Правила вида спорта "Радиоспорт", п.4.33.
2	UA0CID	Правила вида спорта "Радиоспорт", п.4.85.
3	UA0LS	Правила вида спорта "Радиоспорт", п.4.85.
4	UA5B	Правила вида спорта "Радиоспорт", п.4.10., 4.85
5	UI8CM	Правила вида спорта "Радиоспорт", п.4.22.