

ПРОТОКОЛ

заседания Главной судейской коллегии
по рассмотрению предварительных технических результатов
спортивного соревнования по радиоспорту –
Чемпионат СРР по радиосвязи на КВ.

Спортивная дисциплина радиосвязь на КВ – телефон, код по ВРВС 1450061811Я,
спортивная дисциплина радиосвязь на КВ – телеграф, код по ВРВС 1450071811Я,
спортивная дисциплина радиосвязь на КВ – смесь, код по ВРВС 1450121811Я.

Место проведения соревнования: по месту нахождения участников.

Дата проведения: 25 апреля 2026 года.

28 мая 2025 года.

Судейство соревнования: г. Липецк, Владивосток, Самара.

Главная судейская коллегия (ГСК) в составе: главный судья – спортивный судья всероссийской категории Насонов И.В., главный секретарь – спортивный судья всероссийской категории Соляник С.П., заместитель главного судьи по общим вопросам – спортивный судья всероссийской категории Леунов А.А., рассмотрела итоги Чемпионата СРР по радиосвязи на КВ (коды спортивных дисциплин по ВРВС 1450121811Я, 1450061811Я и 1450071811Я), проходившего 25 апреля 2026 года.

SOMB-MIX - один оператор, все диапазоны, смесь

№ п/п	Позывной	Заявлено					Подтверждено				
		Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локации	Результат (очков)	Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локации	Результат (очков)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	RA6CA	627	1802	1066	404	3272	602	1742	1027	388	3157
2	UA6CC	516	1436	867	364	2667	491	1378	828	356	2562
3	R8TT	504	1518	703	374	2595	467	1434	657	360	2451
4	RK3TD	533	1510	612	384	2506	511	1472	594	382	2448
5	RU3XY	503	1598	637	364	2599	470	1478	566	342	2386
6	R3GM	521	1524	639	340	2503	495	1448	602	328	2378
7	UI2K	411	1080	820	338	2238	376	1006	764	324	2094
8	UA4PN	417	1172	593	344	2109	376	1062	546	328	1936
9	RV3FF	427	1312	478	302	2092	388	1198	434	292	1924
10	RN3TT	389	1214	462	320	1996	357	1150	431	312	1893
11	RM4F	404	1046	493	342	1881	386	1010	476	334	1820
12	R3OM	369	1072	441	330	1843	354	1034	424	322	1780
13	RC1W	384	974	581	310	1865	352	904	529	300	1733
14	UA9AX	355	896	586	318	1800	329	846	552	308	1706
15	UA9CDC	383	920	650	334	1904	337	808	555	294	1657
16	RW1A	345	888	538	312	1738	324	836	504	300	1640
17	RT3G	366	1000	422	244	1666	352	970	403	244	1617
18	R4YT	309	774	382	356	1512	293	730	357	348	1435
19	RN4HAB	297	806	333	256	1395	285	774	315	250	1339
20	RG5G	257	656	312	252	1220	243	632	295	246	1173
21	RT1Q	153	500	200	146	846	145	474	188	142	804
22	RT2F	143	396	276	156	828	126	350	246	144	740

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	RK3LC	174	340	246	212	798	159	318	213	200	731
24	R1BH	187	366	309	132	807	147	294	225	118	637
25	YL3NU	82	164	135	104	403	70	144	117	98	359
26	R3TMC	56	224	67	86	377	51	204	60	80	344
27	R4PJ	50	186	54	62	302	41	154	44	54	252
28	RL2T	42	116	45	64	225	41	114	44	62	220
29	R2BCD	5	10	6	10	26	4	8	6	8	22

SOMB-MIX-YL - один оператор, все диапазоны, смесь, женщины

№ п/п	Позывной	Заявлено					Подтверждено				
		Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локации	Результат (очков)	Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локации	Результат (очков)
1	RU3XY	503	1598	637	364	2599	470	1478	566	342	2386

SOMB-MIX-LP - один оператор, все диапазоны, смесь, выходная мощность до 100 ватт

№ п/п	Позывной	Заявлено					Подтверждено				
		Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локации	Результат (очков)	Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локации	Результат (очков)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	RM2U	433	1098	566	362	2026	414	1056	543	346	1945
2	RL4A	419	1062	533	346	1941	386	996	501	338	1835
3	R4KO	352	940	440	374	1754	345	924	433	368	1725
4	UA4CNJ	347	864	405	282	1551	329	836	392	278	1506
5	RA9AP	276	582	458	314	1354	256	554	433	300	1287
6	RA4HBS	256	840	277	238	1355	235	798	258	230	1286
7	UG4I	255	750	303	264	1317	240	706	287	252	1245
8	RM3G	286	692	367	238	1297	261	630	332	228	1190
9	RD8D	226	584	366	220	1170	215	554	346	214	1114
10	UA3YMO	200	718	232	194	1144	190	690	221	188	1099
11	UI8C	241	558	388	256	1202	217	502	345	242	1089
12	UA4HAZ	169	492	212	180	884	163	472	203	178	853
13	RC4YA	161	502	183	194	879	151	470	170	186	826
14	RV9CVA	160	492	244	168	904	137	432	205	156	793
15	UB1Q	183	416	249	190	855	166	378	219	176	773
16	RV3X	140	530	178	150	858	122	472	155	140	767
17	UB4YCX	152	592	180	168	940	115	460	141	134	735
18	UC4Y	157	494	178	172	844	132	430	150	146	726
19	RU3YAA	147	324	186	172	682	132	294	165	152	611
20	R8CAA	105	308	141	118	567	93	272	122	114	508
21	RU4SM	80	290	96	112	498	75	278	89	106	473

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	RN4SS	86	216	89	96	401	75	188	77	84	349
23	RZ3RZ	57	176	73	92	341	48	156	63	78	297
24	R4YBL	48	192	54	68	314	43	172	49	64	285
25	R2DYJ/4	35	136	41	62	239	29	116	34	54	204
26	UA4YE	25	100	29	42	171	21	84	25	36	145
27	RU4SW	33	86	39	50	175	26	68	27	44	139
28	UB1OBV	16	62	22	32	116	12	48	16	24	88

**SOMB-MIX-JR - один оператор, все диапазоны, смесь,
оператор 2007 г.р. и моложе**

№ п/п	Позывной	Заявлено					Подтверждено				
		Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локаторы	Результат (очков)	Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локаторы	Результат (очков)
1	R8CI	347	690	615	290	1595	331	662	581	286	1529
2	R4YBG	79	308	89	86	483	64	256	73	72	401
3	R4SD	33	66	40	54	160	25	50	31	46	127

SOMB-SSB - один оператор, все диапазоны, телефон

№ п/п	Позывной	Заявлено					Подтверждено				
		Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локаторы	Результат (очков)	Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локаторы	Результат (очков)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	RC5Z	461	1836	594	324	2754	447	1788	578	320	2686
2	RA3OA	452	1768	568	322	2658	418	1672	536	312	2520
3	R5RC	441	1764	544	312	2620	413	1652	511	296	2459
4	UI5R	437	1732	543	306	2581	407	1628	504	298	2430
5	R3RZ	411	1628	528	290	2446	392	1568	503	288	2359
6	RZ3B	428	1704	523	330	2557	390	1560	464	310	2334
7	RM4HZ	381	1524	435	284	2243	374	1496	428	278	2202
8	R5AJ	378	1512	486	292	2290	348	1392	444	276	2112
9	RW1F	403	1612	651	288	2551	327	1308	516	256	2080
10	R4FD	380	1504	459	296	2259	339	1356	418	286	2060
11	R4HIA	348	1384	402	286	2072	340	1360	396	286	2042
12	RT1S	303	1212	428	250	1890	297	1188	421	250	1859
13	RN4K	327	1292	382	260	1934	305	1220	359	250	1829
14	RA1OHX	281	1108	423	260	1791	262	1048	399	248	1695
15	UA1ORK	277	1108	400	220	1728	262	1048	376	208	1632
16	R4RL	265	1060	314	222	1596	257	1028	299	216	1543
17	R3KIK	239	956	277	216	1449	223	892	255	206	1353
18	R8CR	222	888	332	206	1426	203	812	299	194	1305
19	R6DX	201	804	347	206	1357	192	768	329	202	1299

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	R3TKS	211	836	265	204	1305	198	792	253	198	1243
21	RO9A	148	584	243	154	981	138	552	231	146	929
22	R1CDB	148	592	214	158	964	139	556	202	150	908
23	R4RM	139	548	161	138	847	132	528	156	136	820
24	RK9CYA	125	500	226	148	874	111	444	199	136	779
25	RV3KV	124	496	150	150	796	117	468	141	144	753
26	R3NC	105	420	136	108	664	98	392	115	104	611
27	R1IO	83	324	142	134	600	78	312	138	128	578
28	R2GDV	103	388	120	116	624	87	348	97	104	549
29	R4HLO	100	400	108	130	638	85	340	92	116	548
30	RA9AU	20	80	36	32	148	20	80	36	32	148

SOMB-SSB-LP - один оператор, все диапазоны, телефон, выходная мощность до 100 ватт

№ п/п	Позывной	Заявлено					Подтверждено				
		Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локации	Результат (очков)	Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локации	Результат (очков)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	UA3BL	283	1108	311	244	1663	266	1064	299	240	1603
2	R3DCB	246	984	283	212	1479	236	944	272	210	1426
3	RA4CNX	224	888	273	194	1355	218	872	268	194	1334
4	RK3E	233	924	263	216	1403	216	864	245	210	1319
5	R3OA	218	872	267	188	1327	202	808	250	184	1242
6	RT7Y	189	748	316	182	1246	184	736	312	182	1230
7	UA4HEZ	208	832	231	190	1253	201	804	224	186	1214
8	UA4FDK	209	836	252	208	1296	196	784	223	198	1205
9	UA9R	187	748	342	178	1268	177	708	325	170	1203
10	R3THJ	200	800	245	176	1221	194	776	232	172	1180
11	UA1AOS	175	700	279	180	1159	169	676	269	176	1121
12	RU9AC	181	716	306	176	1198	164	656	274	164	1094
13	UA6HML	180	712	300	182	1194	163	652	262	172	1086
14	R4CGS	192	752	216	178	1146	176	704	202	170	1076
15	RC9AR	162	648	275	164	1087	149	596	253	162	1011
16	R3AAA	161	644	177	172	993	149	596	163	164	923
17	RD8B	146	584	243	154	981	136	544	224	148	916
18	RL3QI	157	612	181	160	953	145	580	173	158	911
19	RA9QBR	120	464	209	140	813	110	440	199	136	775
20	R3XS	121	484	148	126	758	115	460	140	120	720
21	R1CAK	87	340	131	118	589	82	328	127	116	571
22	RA1QDP	83	332	110	120	562	72	288	95	106	489
23	RA4HG	84	320	98	104	522	74	296	88	96	480
24	R1BNQ	74	296	114	84	494	71	284	109	82	475
25	R2GFU	81	316	82	100	498	72	288	74	92	454
26	UA4SJO	75	300	95	92	487	68	272	83	88	443

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	UB8QBZ	59	236	103	72	411	51	204	88	66	358
28	R4HJO	57	228	69	84	381	53	212	65	80	357
29	R8QBB	26	104	44	46	194	22	88	35	38	161
30	RN3RQ	16	64	15	26	105	12	48	9	20	77
31	UA4YJW	14	56	18	26	100	6	24	6	10	40
32	RA4YES	1	4	0	2	6	1	4	0	2	6

SOMB-CW - один оператор, все диапазоны, телеграф

№ п/п	Позывной	Заявлено					Подтверждено				
		Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локации	Результат (очков)	Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локации	Результат (очков)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	RD0A	344	684	1133	304	2121	325	650	1076	294	2020
2	RZ1OA	443	870	833	366	2069	411	822	786	362	1970
3	RA9AA	438	864	735	382	1981	416	832	705	376	1913
4	RT4M	477	950	580	364	1894	462	924	564	360	1848
5	RL5A	484	948	607	394	1949	451	902	565	372	1839
6	R9MM	406	804	954	304	2062	353	706	824	280	1810
7	R3EC	462	916	598	358	1872	436	872	564	348	1784
8	UA4LL	442	880	534	370	1784	430	860	523	372	1755
9	UI7D	421	834	738	312	1884	382	764	667	304	1735
10	UB3A	426	824	565	386	1775	395	790	536	380	1706
11	R7AW	394	776	665	332	1773	369	738	625	328	1691
12	UA1OMS	412	800	578	342	1720	389	778	563	336	1677
13	RK4FM	408	808	543	356	1707	393	786	530	352	1668
14	RA4Y	449	878	531	348	1757	414	828	501	334	1663
15	R8CT	375	746	645	328	1719	358	716	617	324	1657
16	RA1QD	404	808	566	332	1706	387	774	548	322	1644
17	RW5C	411	818	507	348	1673	392	784	484	344	1612
18	R1CX	366	732	645	326	1703	352	704	581	316	1601
19	RT9C	373	738	606	372	1716	339	678	549	350	1577
20	RC9A	383	754	643	324	1721	346	692	585	300	1577
21	UC4L	394	768	480	382	1630	367	734	459	372	1565
22	RT3N	379	746	487	370	1603	358	716	465	358	1539
23	RA3DS	431	838	543	334	1715	368	736	474	310	1520
24	R2FK	314	624	657	294	1575	295	590	624	288	1502
25	UA3QGT	391	746	524	322	1592	358	716	470	312	1498
26	RL3O	384	740	486	328	1554	340	680	446	314	1440
27	R3ST	379	750	498	320	1568	337	674	449	300	1423
28	RW9QA	304	608	573	272	1453	289	578	541	264	1383
29	RN3BL	362	708	485	328	1521	319	638	432	302	1372
30	UI3A	320	640	393	302	1335	311	622	380	296	1298
31	UA4AQL	319	638	423	246	1307	312	624	415	244	1283
32	RX3RZ	322	636	411	258	1305	302	604	392	254	1250

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33	R4SO	268	536	317	280	1133	259	518	307	274	1099
34	UA9CTT	244	480	428	214	1122	229	458	369	208	1035
35	R4BZ	224	448	300	236	984	217	434	289	230	953
36	RV1CC	221	434	339	240	1013	201	402	312	222	936
37	RQ9O	142	276	391	178	845	133	266	378	172	816
38	R9CX	186	360	301	192	853	170	340	283	188	811
39	R1MJ	173	346	302	216	864	164	328	250	206	784
40	RG2Y	119	238	164	168	570	117	234	162	166	562
41	R9MA	101	198	259	132	589	92	184	237	120	541

SOMB-CW-LP - один оператор, все диапазоны, телеграф, выходная мощность до 100 ватт

№ п/п	Позывной	Заявлено					Подтверждено				
		Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локации	Результат (очков)	Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локации	Результат (очков)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	RA3AN	445	874	553	352	1779	420	840	530	342	1712
2	UA4FER	430	852	531	324	1707	413	826	515	324	1665
3	UA3MIF	395	790	552	344	1686	387	774	539	338	1651
4	UA3RBR	421	830	516	328	1674	396	792	482	312	1586
5	R7MM	352	700	518	300	1518	342	684	506	300	1490
6	UA5R	371	738	454	350	1542	356	712	441	336	1489
7	R3QA	342	684	451	338	1473	336	672	442	336	1450
8	RW9DX	315	630	528	306	1464	306	612	509	304	1425
9	RA9DZ	314	624	501	262	1387	302	604	489	256	1349
10	RK3P	334	656	418	308	1382	319	638	406	302	1346
11	UI3F	384	736	436	276	1448	341	682	399	262	1343
12	UA4C	324	644	428	306	1378	303	606	405	294	1305
13	RL3T	330	660	410	268	1338	316	632	394	258	1284
14	RM6ZC	312	616	448	338	1402	282	564	404	314	1282
15	R4II	324	648	395	300	1343	290	580	353	292	1225
16	RT5P	306	612	400	274	1286	292	584	371	262	1217
17	RM5F	311	622	395	248	1265	278	556	350	232	1138
18	UA4CBJ	300	548	340	274	1162	263	526	324	266	1116
19	R7KX	260	516	471	230	1217	234	468	422	218	1108
20	RA3XEV	286	564	325	264	1153	269	538	311	258	1107
21	R3AQ	273	546	338	278	1162	253	506	314	264	1084
22	RU9TN	251	486	359	222	1067	224	448	330	210	988
23	UA6GO	222	424	379	228	1031	201	402	355	216	973
24	R8DV	189	374	292	210	876	174	348	269	196	813
25	RO3ZM	149	298	189	190	677	143	286	181	188	655
26	RD3TOK	172	344	209	184	737	150	300	181	160	641
27	RN4SC	151	298	189	174	661	133	266	170	160	596
28	R3ER	154	304	193	132	629	143	286	178	122	586

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	RA4CL	138	276	165	138	579	137	274	164	138	576
30	UA6HFI	125	250	216	144	610	117	234	201	138	573
31	RK4NB	127	246	154	166	566	118	236	148	160	544
32	RN9RF	107	210	181	144	535	102	204	174	138	516
33	UA3GDU	118	236	164	154	554	106	212	148	142	502
34	RA3TYL	110	220	136	136	492	96	192	111	124	427
35	RQ9F	92	184	145	120	449	82	164	134	106	404
36	R8JAJ	78	156	189	102	447	67	134	158	86	378
37	R4SF	73	142	89	104	335	65	130	79	100	309
38	R1FB	110	220	178	156	554	59	118	93	90	301
39	RZ1A	51	102	73	82	257	48	96	69	78	243
40	RG6ZF	30	60	41	56	157	27	54	37	52	143
41	R4SG	15	30	19	28	77	15	30	19	28	77
42	R3PIQ	8	16	10	16	42	8	16	10	16	42
43	R8AIJ	6	12	1	6	19	4	8	1	4	13
44	UA1OLM	1	2	1	2	5	1	2	1	2	5

SOSB-MIX-40 - один оператор, один диапазон 40м, смесь

№ п/п	Позывной	Заявлено					Подтверждено				
		Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за лоаторы	Результат (очков)	Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за лоаторы	Результат (очков)
1	OG7F	340	944	636	168	1748	319	890	598	160	1648
2	RA7R	263	742	534	154	1430	255	722	499	148	1369
3	R4BD	274	726	379	162	1267	256	678	356	156	1190
4	R2ZU	258	746	348	148	1242	249	726	317	144	1187
5	RM4K	262	684	348	160	1192	247	646	309	150	1105
6	UC4P	223	682	284	148	1114	200	630	256	140	1026
7	UA6HLN	177	510	301	130	941	169	490	286	128	904
8	R4WD	193	528	301	138	967	169	482	263	128	873
9	R4LR	197	462	250	160	872	174	416	218	150	784
10	R1AT	179	430	289	138	857	145	354	230	114	698
11	UF8C	154	338	309	138	785	132	302	239	126	667
12	R7TD	112	382	197	102	681	103	356	179	98	633
13	R1QE	125	330	164	106	600	115	304	153	100	557
14	RV1AQ	88	228	140	96	464	74	200	112	84	396
15	R7TJ	33	84	59	50	193	25	66	46	42	154

SOSB-MIX-80 - один оператор, один диапазон 80м, смесь

№ п/п	Позывной	Заявлено					Подтверждено				
		Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локаторы	Результат (очков)	Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локаторы	Результат (очков)
1	R3LC	97	262	125	98	485	93	254	119	94	467
2	UA9SMU	96	254	118	82	454	77	212	93	66	371

SOSB-SSB-40 - один оператор, один диапазон 40м, телефон

№ п/п	Позывной	Заявлено					Подтверждено				
		Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локаторы	Результат (очков)	Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локаторы	Результат (очков)
1	UA1CEI	208	832	349	134	1315	190	760	322	128	1210
2	RT2H	155	612	184	118	914	138	552	166	112	830
3	EW8TIC	127	508	168	106	782	122	488	162	104	754
4	UA1AAY	130	512	225	106	843	115	460	190	98	748
5	UA3GBV	135	540	157	104	801	123	492	142	104	738
6	RA3DSV	127	508	154	114	776	118	472	141	108	721
7	R4HCS	62	248	75	88	411	53	212	63	78	353
8	R6ZAA	45	180	61	64	305	43	172	59	60	291
9	RC2GB	55	220	65	64	349	44	176	54	56	286
10	RA4R	20	80	25	34	139	14	56	15	24	95
11	ES1BA	1	4	1	2	7	1	4	1	2	7

SOSB-SSB-80 - один оператор, один диапазон 80м, телефон

№ п/п	Позывной	Заявлено					Подтверждено				
		Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локаторы	Результат (очков)	Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локаторы	Результат (очков)
1	RA9SDT	116	448	175	100	723	106	424	165	96	685

SOSB-CW-40 - один оператор, один диапазон 40м, телеграф

№ п/п	Позывной	Заявлено					Подтверждено				
		Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локаторы	Результат (очков)	Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локаторы	Результат (очков)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	RN6AT	275	530	464	162	1156	248	496	430	158	1084

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	RA2F	220	440	473	154	1067	189	378	379	134	891
3	R7AT	201	398	356	156	910	191	382	341	150	873
4	UA3YFL	138	276	177	138	591	131	262	166	134	562
5	R2FZ	118	228	227	116	571	104	208	207	110	525
6	UC5D	129	250	183	138	571	114	228	153	130	511
7	R7TQ	108	216	205	116	537	90	180	166	102	448
8	RA3SI	107	210	134	108	452	102	204	131	106	441
9	R5FP	117	230	151	114	495	99	198	130	104	432
10	RW3TJ	105	210	128	100	438	87	174	106	86	366
11	R1QD	87	174	121	108	403	72	144	98	94	336
12	R1AO	65	130	92	82	304	63	126	90	82	298
13	RU4SO	67	134	86	86	306	63	126	82	84	292
14	RU1QQ	43	86	60	66	212	41	82	57	64	203
15	UA3SDN	42	84	54	62	200	42	84	54	62	200
16	RA9AMC	30	60	52	54	166	27	54	49	50	153
17	UA4SBZ	34	68	46	56	170	28	56	37	50	143
18	UA4WGM	17	34	20	28	82	16	32	19	26	77
19	R8AEZ	23	46	51	42	139	11	22	17	22	61
20	RA1QN	21	42	30	36	108	11	22	14	22	58
21	RV9WB	4	8	6	8	22	4	8	6	8	22
22	R1QF	12	24	57	22	103	4	8	6	8	22

SOSB-CW-80 - один оператор, один диапазон 80м, телеграф

№ п/п	Позывной	Заявлено					Подтверждено				
		Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локаторы	Результат (очков)	Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локаторы	Результат (очков)
1	RW3AI	148	292	170	120	582	141	282	165	116	563
2	UA6AK	126	236	205	112	553	98	196	163	98	457
3	UA3RU	77	154	82	86	322	68	136	71	70	277
4	RO5K	71	138	79	76	293	62	124	70	70	264
5	R3ZP	60	120	90	82	292	51	102	73	70	245
6	UA3PP	47	94	49	38	181	42	84	44	36	164
7	RW4S	5	10	5	10	25	5	10	5	10	25
8	RU6K	1	2	2	2	6	1	2	2	2	6
9	RU6AX	3	6	16	6	28	1	2	1	2	5
10	R7KQ	1	2	2	2	6	0	0	0	0	0

SOSB-CW-160 - один оператор, один диапазон 160м, телеграф

№ п/п	Позывной	Заявлено					Подтверждено				
		Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локаторы	Результат (очков)	Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локаторы	Результат (очков)
1	RU3GF	13	26	20	26	72	10	20	15	20	55

МОМВ-МIX - два или три оператора, все диапазоны, смесь

№ п/п	Позывной	Заявлено					Подтверждено				
		Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локаторы	Результат (очков)	Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локаторы	Результат (очков)
1	RK5K	751	2324	969	420	3713	700	2178	907	404	3489
2	RW0A	518	1516	1757	354	3627	468	1372	1611	328	3311
3	UA4S	675	1886	797	412	3095	633	1776	748	398	2922
4	RF9C	305	918	508	282	1708	277	844	460	262	1566
5	RA8CP	299	964	448	242	1654	270	906	418	232	1556
6	RO3H	195	530	207	190	927	175	482	187	176	845
7	RO4P	163	628	194	114	936	138	552	172	108	832
8	R0MM	6	24	42	12	78	6	24	42	12	78

МОМВ-МIX-LP - два или три оператора, все диапазоны, смесь, выходная мощность до 100 ватт

№ п/п	Позывной	Заявлено					Подтверждено				
		Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локаторы	Результат (очков)	Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локаторы	Результат (очков)
1	RL9M	151	490	349	170	1009	138	446	313	156	915
2	R7NV	55	144	78	66	288	49	126	70	64	260

МОМВ-SSB-JR - два или три оператора, все диапазоны, телефон, операторы 2007 г.р. и моложе

№ п/п	Позывной	Заявлено					Подтверждено				
		Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локаторы	Результат (очков)	Количество радиосвязей	Очков за радиосвязи	Очков за расстояние	Очков за локаторы	Результат (очков)
1	RK3IXB	177	668	216	154	1038	146	584	182	140	906
2	RV7O	68	272	105	74	451	58	232	72	64	368
3	RC9FC	24	96	33	42	171	22	88	30	38	156

Отчёты для контроля

R2AA	R2HL	R3MDR	R8CN	RA3FD	RA4NCC	RA9DM
RT3F	RU4PU	RU6C	RW0AJ	UA3LID	UA3RW	UI5A

Главный судья,
спортивный судья всероссийской
категории

Главный секретарь,
спортивный судья всероссийской
категории



И. В. Насонов

С.П. Соляник