

**Предварительные
результаты**

ПРОТОКОЛ
заседания Главной судейской коллегии
Кубка России по радиоспорту
(спортивная дисциплина «радиосвязь на УКВ»)
(Код спортивной дисциплины 1450081811Я,
Номер спортивного мероприятия в ЕКП
Минспорта России: 28469)

15 ноября 2023 года Судейство соревнования: г. Киров, г. Липецк

Место проведения: на местах расположения участников
Дата проведения 07 - 08 октября 2023 года

Главная судейская коллегия (далее – ГСК) в составе: главного судьи – спортивного судьи всероссийской категории Козеродова В.В., главного секретаря – спортивного судьи всероссийской категории Лошкарева Е.З., заместителя главного судьи – спортивного судьи всероссийской категории Мазаева И.Б., рассмотрела итоги Кубка России по радиоспорту (спортивная дисциплина «радиосвязь на УКВ»), код спортивной дисциплины 1450081811Я, номер спортивного мероприятия в ЕКП Минспорта России: 28469), проходившего 07 - 08 октября 2023 года.

При подведении итогов ГСК руководствовалась: Всероссийским реестром видов спорта (ВРВС), Единой Всероссийской спортивной классификацией (ЕВСК), Единым календарным планом межрегиональных, всероссийских и международных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий на 2023 год (ЕКП-2023), Положением о межрегиональных и всероссийских официальных спортивных соревнованиях по радиоспорту на 2023 год, Правилами вида спорта «Радиоспорт», Регламентом спортивного соревнования, нормативными актами, регулирующими деятельность любительской службы радиосвязи в Российской Федерации.

В результате компьютерной обработки отчетов ГСК установила следующее:

1. Состав участников спортивного соревнования

Участников (любительских радиостанций): 107

из них представили отчеты в «зачет»: 99

Участников (спортсменов): 131

Мужчин: 130

Женщин: 1

	ЗМС	МСМК	МС	КМС	1 р.	2 р.	3 р.	Не указали свой разряд
Мужчины	0	1	48	35	15	8	2	21
Женщины	1	0	0	0	0	0	0	0
Всего	1	1	48	35	15	8	2	21

В виде программы «SOMB – радиостанции с одним оператором, много диапазонов, мужчины/женщины» приняли участие 83 спортсмена, 26 из которых имеют спортивное звание не ниже МС.

В виде программы «MOMB – радиостанции с двумя - тремя операторами, много диапазонов, мужчины» приняли участие 41 спортсмен, 19 из которых имеют спортивное звание не ниже МС.

В видах программ «SOMB – радиостанции с одним оператором, много диапазонов, женщины», «MOMB – радиостанции с двумя - тремя операторами, много диапазонов, мужчины/женщины», «MOMB – радиостанции с двумя - тремя операторами, много диапазонов, женщины», «Зарубежные любительские радиостанции» итоги не подводились из-за недостаточного количества участников.

Все радиосвязи проведены внутри континента.

Главный судья



В.В. Козеродов

В соревновании приняли участие спортсмены из 28 субъектов РФ.

№ п/п	Спортсмены из субъектов РФ
1	Владимирская область
2	Волгоградская область
3	Воронежская область
4	Ивановская область
5	Кабардино-Балкарская Республика
6	Калужская область
7	Карачаево-Черкесская Республика
8	Кировская область
9	Краснодарский край
10	Курская область
11	Липецкая область
12	Москва
13	Московская область
14	Нижегородская область
15	Оренбургская область
16	Пензенская область
17	Пермский край
18	Республика Адыгея (Адыгея)
19	Республика Татарстан (Татарстан)
20	Ростовская область
21	Рязанская область
22	Свердловская область
23	Ставропольский край
24	Тамбовская область
25	Тульская область
26	Тюменская область
27	Удмуртская Республика
28	Ярославская область

2. Победители и призеры спортивного соревнования

В виде программы «SOMB – радиостанции с одним оператором, много диапазонов, мужчины/женщины»

Место	Позывной	Участник	Результат
1	RN3QR	Лахмин Олег Александрович	28748
2	RT7G	Шапка Николай Васильевич	28394
3	RD3FD	Кузькин Сергей Иванович	25588

В виде программы «MOMB – радиостанции с двумя - тремя операторами, много диапазонов, мужчины»

Место	Позывной	Участник	Результат
1	RC6AO	Чернышев Сергей Михайлович Надточий Сергей Васильевич Жученко Михаил Васильевич	43978

Главный судья



В.В. Козеродов

2	UA6Y	Гончаров Павел Иванович Мятлик Владислав Алексеевич Косарев Александр Алексеевич	27752
3	RA6HLF	Братков Владимир Иванович Сватеев Вячеслав Михайлович Кочегаров Владимир Дмитриевич	26742

В виде программы «Командный зачёт среди спортивных команд субъектов РФ, мужчины/женщины»

Место	Субъект РФ	Состав спортивной команды	Результат
1	Краснодарский край	RC6AO R6BU UA6AH RZ6DD RW6AON	111740
2	Ставропольский край	RT7G RA6HLF UD6F UA6HFI	82376
3	Московская область	RD3FD RA3DGP RL3D	52572

3. Технические результаты спортивного соревнования

Таблица результатов в виде программы «SOMB – радиостанции с одним оператором, много диапазонов, мужчины/женщины»

Место	Позывной	Заявл.QSO	Подтв.QSO	Заявл.очков	Подтв.очков
1	RN3QR	32	29	30948	28748
2	RT7G	49	41	33656	28394
3	RD3FD	44	43	26230	25588
4	R6BU	45	43	25726	24936
5	R3GS	30	26	26180	23968
6	R5AQ	36	36	21986	21986
7	UA6LNS	29	27	20658	19244
8	RZ6DD	40	36	22158	18440
9	RA3TLU	18	17	18468	17388
10	RT3G	20	19	17194	15838
11	RA3DGP	28	22	16986	13568
12	RL3D	25	22	14740	13416
13	RU3XY	24	23	14066	13274
14	RW4WE	24	22	14514	13062
15	R7LP	26	21	16666	12682
16	UA9FAD	11	9	12564	10932
17	RA4W	22	21	11558	10546
18	UA4AQL	13	11	11158	9244
19	RW9F	16	16	8684	8684
20	R3TJL	15	13	9216	8412
21	R4NAT	7	7	8204	8204

Место	Позывной	Заявл.QSO	Подтв.QSO	Заявл.очков	Подтв.очков
22	UA6ACF	22	18	8138	7522
23	RV9CVA	17	17	7324	7324
24	RA4FER	9	9	6754	6754
25	UA6HFI	17	16	6490	6334
26	R7XD	11	7	8112	6198
27	UA9CFH	10	10	5774	5774
28	RK3D	4	4	5520	5520
29	UA3MBJ	8	8	5126	5126
30	R6ML	10	10	4864	4864
31	RC3UE	8	8	4318	4318
32	RA3P	11	9	4678	3914
33	RW6AON	13	12	3792	3546
34	RA4NDS	5	4	4490	3478
35	R3VE	7	5	3546	2950
36	RW3VM	6	6	2948	2948
37	RZ3RZ	4	4	2868	2868
38	RW9ST	2	2	2862	2862
39	UA9LAQ	5	5	2658	2658
40	UA9LDW	5	5	2658	2658
41	UA6EC	9	8	2580	2384
42	RU6C	8	8	2218	2218
43	R2SD	7	7	2026	2026
44	RC3D	3	3	1970	1970
45	R3FP	6	6	1518	1518
46	R2SCL	7	5	1636	1256
47	UA4WHJ	6	5	866	702
48	RW3XN	2	2	512	512
49	RC4Q	1	1	196	196
50	UI8F	4	3	234	190
51	R8LCE	3	3	126	126
52	R9LAU	3	3	98	98

Таблица результатов в виде программы «МOMB – радиостанции с двумя - тремя операторами, много диапазонов, мужчины»

Место	Позывной	Заявл.QSO	Подтв.QSO	Заявл.очков	Подтв.очков
1	RC6AO	66	57	50928	43978
2	UA6Y	50	47	29288	27752
3	RA6HLF	32	26	35520	26742
4	RA3RF	34	29	25268	22262
5	UD6F	44	37	25604	20906
6	UA6AH	39	35	23936	20840
7	RY5WAA	28	22	24628	18366
8	R8CAD	1	1	168	168

Таблица результатов неклассифицируемого вида программы «SO435 – радиостанция с одним оператором, диапазон 435 МГц»

Место	Позывной	Заявл.QSO	Подтв.QSO	Заявл.очков	Подтв.очков
1	RN3QR	25	22	21780	19580
2	RD3FD	31	30	17222	16580
3	R5AQ	23	23	11666	11666
4	R3GS	19	16	13282	11590
5	RU3XY	20	20	11330	11330
6	RT7G	27	22	13408	10346
7	UA6LNS	19	17	11054	9640
8	UA4AQL	13	11	11158	9244
9	RA3DGP	20	15	11474	8576
10	R3TJL	15	13	9216	8412
11	RT3G	13	13	8030	8030
12	RW4WE	15	15	7634	7634
13	R6BU	21	20	7776	7466
14	RA4FER	9	9	6754	6754
15	RA3TLU	11	10	7704	6624
16	RL3D	18	15	7836	6512
17	R7LP	15	13	6880	6190
18	RA4W	14	13	6970	5958
19	RV9CVA	15	15	5776	5776
20	UA9CFH	10	10	5774	5774
21	RZ6DD	18	16	6682	5328
22	UA3MBJ	8	8	5126	5126
23	RC3UE	8	8	4318	4318
24	RA3P	11	9	4678	3914
25	RW9F	10	10	3876	3876
26	R6ML	7	7	3388	3388
27	R3VE	7	5	3546	2950
28	RW3VM	6	6	2948	2948
29	RZ3RZ	4	4	2868	2868
30	R7XD	8	4	4628	2714
31	RA4NDS	4	3	3570	2558
32	RW6AON	8	7	2684	2438
33	UA6EC	9	8	2580	2384
34	UA6HFI	10	9	2382	2226
35	UA6ACF	11	8	2562	2066
36	R2SD	6	6	2006	2006
37	RU6C	4	4	1372	1372
38	UA9LAQ	4	4	1282	1282
39	UA9LDW	4	4	1282	1282
40	R2SCL	6	4	1616	1236
41	R3FP	5	5	1194	1194
42	RW9ST	1	1	954	954

Место	Позывной	Заявл.QSO	Подтв.QSO	Заявл.очков	Подтв.очков
43	RC3D	2	2	854	854
44	UA4WHJ	6	5	866	702
45	RW3XN	2	2	512	512
46	RC4Q	1	1	196	196
47	R8LCE	3	3	126	126
48	R9LAU	3	3	98	98
49	UI8F	2	2	78	78

Таблица результатов неквалифицируемого вида программы «SO1,3 – радиостанция с одним оператором, диапазон 1,3 ГГц»

Место	Позывной	Заявл.QSO	Подтв.QSO	Заявл.очков	Подтв.очков
1	UA9FAD	11	9	12564	10932
2	RA3TLU	7	7	10764	10764
3	R6BU	16	15	10900	10420
4	R5AQ	12	12	10152	10152
5	R3GS	9	8	10564	10044
6	UA6LNS	10	10	9604	9604
7	RN3QR	7	7	9168	9168
8	R4NAT	7	7	8204	8204
9	RT3G	7	6	9164	7808
10	RD3FD	10	10	7532	7532
11	RT7G	14	11	9640	7440
12	RZ6DD	15	13	9620	7256
13	RL3D	7	7	6904	6904
14	UA6ACF	11	10	5576	5456
15	RW4WE	9	7	6880	5428
16	R7LP	8	6	7224	4920
17	RA3DGP	7	6	5416	4896
18	RW9F	6	6	4808	4808
19	RA4W	8	8	4588	4588
20	UA6HFI	6	6	3892	3892
21	R7XD	3	3	3484	3484
22	RU3XY	4	3	2736	1944
23	RW9ST	1	1	1908	1908
24	RV9CVA	2	2	1548	1548
25	R6ML	3	3	1476	1476
26	UA9LAQ	1	1	1376	1376
27	UA9LDW	1	1	1376	1376
28	RC3D	1	1	1116	1116
29	RA4NDS	1	1	920	920
30	R3FP	1	1	324	324
31	RU6C	1	1	204	204
32	RW6AON	1	1	196	196
33	UI8F	2	1	156	112
34	R2SD	1	1	20	20

Место	Позывной	Заявл.QSO	Подтв.QSO	Заявл.очков	Подтв.очков
35	R2SCL	1	1	20	20

Таблица результатов неклассифицируемого вида программы «SO5,7 – радиостанция с одним оператором, диапазон 5,7 ГГц»

Место	Позывной	Заявл.QSO	Подтв.QSO	Заявл.очков	Подтв.очков
1	RT7G	8	8	10608	10608
2	R6BU	8	8	7050	7050
3	RZ6DD	7	7	5856	5856
4	RK3D	4	4	5520	5520
5	R3GS	2	2	2334	2334
6	R7LP	2	2	1572	1572
7	RD3FD	3	3	1476	1476
8	RU6C	1	1	306	306
9	RW6AON	1	1	294	294
10	UA6HFI	1	1	216	216
11	R5AQ	1	1	168	168
12	RA3DGP	1	1	96	96

Таблица результатов неклассифицируемого вида программы «SO10 – радиостанция с одним оператором, диапазон 10 ГГц»

Место	Позывной	Заявл.QSO	Подтв.QSO	Заявл.очков	Подтв.очков
1	RW6AON	1	1	294	294
2	R7LP	1	0	990	0

Таблица результатов неклассифицируемого вида программы «SO24 – радиостанция с одним оператором, диапазон 24 ГГц»

Место	Позывной	Заявл.QSO	Подтв.QSO	Заявл.очков	Подтв.очков
1	RU6C	2	2	336	336
2	RW6AON	2	2	324	324

Таблица результатов неклассифицируемого вида программы «MO435 – радиостанции с двумя - тремя операторами, диапазон 435 МГц»

Место	Позывной	Заявл.QSO	Подтв.QSO	Заявл.очков	Подтв.очков
1	RA3RF	26	23	17248	15654
2	RA6HLF	23	20	18212	15220
3	RC6AO	29	25	14434	12774
4	RY5WAA	20	17	14922	12238
5	UA6Y	26	24	12248	11198
6	UA6AH	23	19	10862	7766
7	UD6F	21	18	8154	6720

Таблица результатов неклассифицируемого вида программы «MO1,3 – радиостанции с двумя - тремя операторами, диапазон 1,3 ГГц»

Место	Позывной	Заявл.QSO	Подтв.QSO	Заявл.очков	Подтв.очков
1	RC6AO	21	18	21488	18100
2	UD6F	16	14	11648	10520

Место	Позывной	Заявл.QSO	Подтв.QSO	Заявл.очков	Подтв.очков
3	UA6Y	16	16	10332	10332
4	UA6AH	11	11	6636	6636
5	RA3RF	8	6	8020	6608
6	RA6HLF	6	4	10516	6584
7	RY5WAA	4	2	3136	1412

Таблица результатов неквалифицируемого вида программы «МО5,7 – радиостанции с двумя - тремя операторами, диапазон 5,7 ГГц»

Место	Позывной	Заявл.QSO	Подтв.QSO	Заявл.очков	Подтв.очков
1	RC6AO	10	10	11382	11382
2	UA6AH	5	5	6438	6438
3	UA6Y	8	7	6708	6222
4	RA6HLF	2	2	4938	4938
5	RY5WAA	3	3	4716	4716
6	UD6F	7	5	5802	3666
7	R8CAD	1	1	168	168

Таблица результатов неквалифицируемого вида программы «МО10 – радиостанции с двумя - тремя операторами, диапазон 10 ГГц»

Место	Позывной	Заявл.QSO	Подтв.QSO	Заявл.очков	Подтв.очков
1	RC6AO	4	2	3024	1122
2-3	RA6HLF	1	0	1854	0
2-3	RY5WAA	1	0	1854	0

Таблица результатов неквалифицируемого вида программы «МО24 – радиостанции с двумя - тремя операторами, диапазон 24 ГГц»

Место	Позывной	Заявл.QSO	Подтв.QSO	Заявл.очков	Подтв.очков
1	RC6AO	2	2	600	600

Таблица результатов в виде программы «Командный зачёт среди спортивных команд субъектов РФ, мужчины/женщины»

Место	Субъект РФ	Результат
1	Краснодарский край	111740
	RC6AO	43978
	R6BU	24936
	UA6AH	20840
	RZ6DD	18440
	RW6AON	3546
2	Ставропольский край	82376
	RT7G	28394
	RA6HLF	26742
	UD6F	20906
	UA6HFI	6334

Место	Субъект РФ	Результат
3	Московская область	52572
	RD3FD	25588
	RA3DGP	13568
	RL3D	13416
4	Липецкая область	39806
	R3GS	23968
	RT3G	15838
5	Ростовская область	36790
	UA6LNS	19244
	R7LP	12682
	R6ML	4864
6	Воронежская область	28748
	RN3QR	28748
7	Республика Адыгея (Адыгея)	27752
	UA6Y	27752
8	Нижегородская область	25800
	RA3TLU	17388
	R3TJL	8412
9	Тамбовская область	25130
	RA3RF	22262
	RZ3RZ	2868
10	Удмуртская Республика	24310
	RW4WE	13062
	RA4W	10546
	UA4WHJ	702
11	Челябинская область	21986
	R5AQ	21986
12	Пермский край	19616
	UA9FAD	10932
	RW9F	8684
13	Курская область	18366
	RY5WAA	18366
14	Калужская область	13786
	RU3XY	13274
	RW3XN	512
15	Свердловская область	13266
	RV9CVA	7324
	UA9CFH	5774
	R8CAD	168
16	Кировская область	11682
	R4NAT	8204
	RA4NDS	3478
17	Волгоградская область	9244
	UA4AQL	9244

Место	Субъект РФ	Результат
18	Пензенская область RA4FER	6754 6754
19	Кабардино-Балкарская Республика R7XD	6198 6198
20	Тюменская область UA9LAQ UA9LDW R9LAU	5414 2658 2658 98
21	Ярославская область UA3MBJ	5126 5126
22	Тульская область RA3P	3914 3914
23	Владимирская область R3VE	2950 2950
24	Оренбургская область RW9ST	2862 2862
25	Республика Татарстан (Татарстан) RC4Q	196 196

Отчеты «для контроля»: R3RAD, R3RW, R4NAM, R4NAW, R4WBS, R5BI, R6AM, R6BT, R6DNV, R6FCD, R6KW, R7AM, R7GU, R7KAP, R7NP, R8AFG, R8AFS, R8AFY, R8CAS, R9AE, R9AT, R9BT, RA3TES, RA4CKD, RA6A, RA8AF, RA9CGR, RA9CHZ, RA9FNG, RK3LC, RK5W, RM9C, RN6LRA, RQ9F, RU3AN, RV6CU, RW4WI, RX5A, RZ9AA, UA4WBC, UA6AX, UA6LQZ, UA9AKC, UA9FPG, UA9FY, UA9WTF, UI8A.

4. Награждение участников соревнования

В соответствии с Регламентом спортивного соревнования и показанными результатами ГСК постановляет:

4.1. Кубком и дипломом в электронном виде за 1 место в виде программы «SOMB – радиостанции с одним оператором, много диапазонов, мужчины/женщины» наградить Лахмина О.А. (RN3QR).

4.2. Дипломом в электронном виде за 2 место в виде программы «SOMB – радиостанции с одним оператором, много диапазонов, мужчины/женщины» наградить Шапку Н.В. (RT7G).

4.3. Дипломом в электронном виде за 3 место в виде программы «SOMB – радиостанции с одним оператором, много диапазонов, мужчины/женщины» наградить Кузькина С.И. (RD3FD).

4.4. Кубком и дипломом в электронном виде за 1 место в виде программы «MOMB – радиостанции с двумя - тремя операторами, много диапазонов, мужчины» наградить команду RC6AO в составе: Чернышев С.М., Надточий С.В., Жученко М.В.

4.5. Дипломом в электронном виде за 2 место в виде программы «MOMB – радиостанции с двумя - тремя операторами, много диапазонов, мужчины» наградить команду UA6Y в составе: Гончаров П.И., Мятлик В.А., Косарев А.А.

4.6. Дипломом в электронном виде за 3 место в виде программы «MOMB – радиостанции с двумя - тремя операторами, много диапазонов, мужчины» наградить команду RA6HLF в составе: Братков В.И., Сватеев В.М., Кочегаров В.Д.

4.7. Дипломом в электронном виде за 1 место в виде программы «командный зачёт среди спортивных команд субъектов РФ, мужчины/женщины» наградить команду Краснодарского края в составе: Чернышев С.М., Надточий С.В., Жученко М.В., Шепетько Н.В., Зинин Н.Н., Яровых А.И., Жаданов Н.П., Филимонов А.Ю., Крутько А.М.

4.8. Дипломом в электронном виде за 2 место в виде программы «командный зачёт среди спортивных команд субъектов РФ, мужчины/женщины» наградить команду Ставропольского края в составе: Братков В.И., Сватеев В.М., Кочегаров В.Д., Набойченко Г.В., Попов Г.Г., Михайлюк А.Г., Шапка Н.В., Сметанин Н.П.

4.9. Дипломом в электронном виде за 3 место в виде программы «командный зачёт среди спортивных команд субъектов РФ, мужчины/женщины» наградить команду Московской области в составе: Кузькин С.И., Куринов В.А., Алдашкин И.В.

4.10. Дипломом в электронном виде за 1 место в неклассифицируемом виде программы «SO435 – радиостанция с одним оператором, диапазон 435 МГц» наградить Лахмина О.А. (RN3QR).

4.11. Дипломом в электронном виде за 2 место в неклассифицируемом виде программы «SO435 – радиостанция с одним оператором, диапазон 435 МГц» наградить Кузьмина С.И. (RD3FD).

4.12. Дипломом в электронном виде за 3 место в неклассифицируемом виде программы «SO435 – радиостанция с одним оператором, диапазон 435 МГц» наградить Букреева Г.А.. (R5AQ).

4.13. Дипломом в электронном виде за 1 место в неклассифицируемом виде программы «SO1,3 – радиостанция с одним оператором, диапазон 1,3 ГГц» наградить Котельву В.Н. (UA9FAD).

4.14. Дипломом в электронном виде за 2 место в неклассифицируемом виде программы «SO1,3 – радиостанция с одним оператором, диапазон 1,3 ГГц» наградить Полякова А.А. (RA3TLU).

4.15. Дипломом в электронном виде за 3 место в неклассифицируемом виде программы «SO1,3 – радиостанция с одним оператором, диапазон 1,3 ГГц» наградить Жаданова Н.П. (R6BU).

4.16. Дипломом в электронном виде за 1 место в неклассифицируемом виде программы «SO5,7 – радиостанция с одним оператором, диапазон 5,7 ГГц» наградить Шапку Н.В. (RT7G).

4.17. Дипломом в электронном виде за 2 место в неклассифицируемом виде программы «SO5,7 – радиостанция с одним оператором, диапазон 5,7 ГГц» наградить Жаданова Н.П. (R6BU).

4.18. Дипломом в электронном виде за 3 место в неклассифицируемом виде программы «SO5,7 – радиостанция с одним оператором, диапазон 5,7 ГГц» наградить Филимонова А.Ю. (RZ6DD).

4.19. Дипломами в электронном виде за 1 место в неклассифицируемом виде программы «MO435 – радиостанции с двумя - тремя операторами, диапазон 435 МГц» наградить команду RA3RF в составе: Канидов Б.Б., Комаров А.С., Витрих Н.К.

4.20. Дипломами в электронном виде за 2 место в неклассифицируемом виде программы «MO435 – радиостанции с двумя - тремя операторами, диапазон 435 МГц» наградить команду RA6HLF в составе: Братков В.И., Сватеев В.М., Кочегаров В.Д.

4.21. Дипломами в электронном виде за 3 место в неклассифицируемом виде программы «MO435 – радиостанции с двумя - тремя операторами, диапазон 435 МГц» наградить команду RC6AO в составе: Чернышев С.М., Надточий С.В., Жученко М.В.

4.22. Дипломами в электронном виде за 1 место в неклассифицируемом виде программы «MO1,3 – радиостанции с двумя - тремя операторами, диапазон 1,3 ГГц» наградить команду RC6AO в составе: Чернышев С.М., Надточий С.В., Жученко М.В.

4.23. Дипломами в электронном виде за 2 место в неклассифицируемом виде программы «MO1,3 – радиостанции с двумя - тремя операторами, диапазон 1,3 ГГц» наградить команду UD6F в составе: Набойченко Г.В., Попов Г.Г., Михайлюк А.Г.

4.24. Дипломами в электронном виде за 3 место в неклассифицируемом виде программы «МО1,3 – радиостанции с двумя - тремя операторами, диапазон 1,3 ГГц» наградить команду UA6Y в составе: Гончаров П.И., Мятлик В.А., Косарев А.А.

4.25. Дипломами в электронном виде за 1 место в неклассифицируемом виде программы «МО5,7 – радиостанции с двумя - тремя операторами, диапазон 5,7 ГГц» наградить команду RC6AO в составе: Чернышев С.М., Надточий С.В., Жученко М.В.

4.26. Дипломами в электронном виде за 2 место в неклассифицируемом виде программы «МО5,7 – радиостанции с двумя - тремя операторами, диапазон 5,7 ГГц» наградить команду UA6AH в составе: Шепетько Н.В., Зинин Н.Н., Яровых А.И.

4.27. Дипломами в электронном виде за 3 место в неклассифицируемом виде программы «МО5,7 – радиостанции с двумя - тремя операторами, диапазон 5,7 ГГц» наградить команду UA6Y в составе: Гончаров П.И., Мятлик В.А., Косарев А.А.

5. Выполнение норм ЕВСК

В соответствии с нормами, требованиями и условиями их выполнения ЕВСК, в видах программ «SOMB – радиостанции с одним оператором, много диапазонов, мужчины/женщины» и «MOMB – радиостанции с двумя - тремя операторами, много диапазонов, мужчины» фиксируется выполнение спортивных норм по спортивное звание «Мастер спорта России» включительно.

Спортивный разряд, звание	Участвовало	Выполнило норматив	В том числе впервые
ЗМС	1	0	0
МС	32	12	2
КМС	25	7	1
1 разряд	7	10	0
2 разряд	1	3	0
3 разряд	1	5	0

Вид программы «SOMB – радиостанции с одним оператором, много диапазонов, мужчины/женщины».

Радиосвязи проводились внутри континента.

Состав участников: ЗМС – 1, МС – 18, КМС – 19, 1р. – 6, не указали свой разряд – 8.

Требование: МС 1-2 место среди всех участников.

Нормы: КМС – 6000; 1р. – 3000; 2р. – 2000 условных очков (мужчины);

КМС – 5400; 1р. – 2700; 2р. – 1800 условных очков (женщины).

Место	Позывной	Ф.И.О. участника	Участник из субъекта РФ	Разряд, звание	Подтв. QSO	Подтв. очков	ЕВСК очки	ЕВСК
1	RN3QR	Лахмин Олег Александрович	Воронежская область	МС	29	28748	1-е место	МС
2	RT7G	Шапка Николай Васильевич	Ставропольский край	МС	41	28394	2-е место	МС
3	RD3FD	Кузькин Сергей Иванович	Московская область	МС	43	25588	3-е место	МС
4	R6BU	Жаданов Николай Павлович	Краснодарский край	КМС	43	24936	5841	I
5	R3GS	Демидов Владимир Владимирович	Липецкая область	МС	26	23968	8144	-
6	R5AQ	Букреев Григорий Анатольевич	Челябинская область	МС	36	21986	8238	-
7	UA6LNS	Недодаев Владимир Николаевич	Ростовская область	МС	27	19244	6509	-
8	RZ6DD	Филимонов Александр Юльевич	Краснодарский край	МС	36	18440	5425	-
9	RA3TLU	Андрей Альгертович Поляков	Нижегородская область	КМС	17	17388	7732	КМС

Место	Позывной	Ф.И.О. участника	Участник из субъекта РФ	Разряд, звание	Подтв. QSO	Подтв. очков	ЕВСК очки	ЕВСК
10	RT3G	Макуси Михаил Алексеевич	Липецкая область	МС	19	15838	6659	-
11	RA3DGP	Куринов Виктор Александрович	Московская область	КМС	22	13568	6292	КМС
12	RL3D	Алдашкин Иван Васильевич	Московская область	МС	22	13416	6246	-
13	RU3XY	Черная Ирина Борисовна	Калужская область	ЗМС	23	13274	6174	-
14	RW4WE	Орлов Владимир Васильевич	Удмуртская Республика	КМС	22	13062	6528	КМС
15	R7LP	Белов Олег Евгеньевич	Ростовская область	КМС	21	12682	5028	I
16	UA9FAD	Котельва Виктор Николаевич	Пермский край	МС	9	10932	5466	-
17	RA4W	Глазырин Всеволод Васильевич	Удмуртская Республика	КМС	21	10546	5350	I
18	UA4AQL	Дудин Александр Сергеевич	Волгоградская область	МС	11	9244	6628	-
19	RW9F	Сандраков Сергей Афанасьевич	Пермский край	I	16	8684	4755	I
20	R3TJL	Агафонов Владислав Александрович	Нижегородская область	КМС	13	8412	5906	I
21	R4NAT	Махнев Александр Вениаминович	Кировская область	КМС	7	8204	4102	I
22	RV9CVA	Осипов Виктор Георгиевич	Свердловская область	КМС	17	7324	3816	I
23	RA4FER	Вишняков Андрей Моисеевич	Пензенская область	КМС	9	6754	5064	I
24	UA6HFI	Сметанин Николай Петрович	Ставропольский край	МС	16	6334	3279	-
25	R7XD	Евтушенко Виктор Николаевич	Кабардино-Балкарская Республика	МС	7	6198	3777	-
26	UA9CFH	Исаков Александр Сергеевич	Свердловская область	КМС	10	5774	4330	I
27	RK3D	Алексей Николаевич Доронин	Московская область	МС	4	5520	2760	-
28	UA3MBJ	Николай Павлович Арбузов	Ярославская область	МС	8	5126	3842	-
29	R6ML	Вальдер Владимир Иванович	Ростовская область	КМС	10	4864	3277	I
30	RA3P	Краснов Андрей Александрович	Тульская область	МС	9	3914	2933	-
31	RW6AON	Крутько Александр Митрофанович	Краснодарский край	КМС	12	3546	2293	II
32	RA4NDS	Нагаев Николай Владимирович	Кировская область	I	4	3478	2378	II
33	R3VE	Патрикеев Дмитрий Валентинович	Владимирская область	I	5	2950	2211	II
34	RZ3RZ	Соловьев Сергей Васильевич	Тамбовская область	МС	4	2868	2150	-
35	RW9ST	Трондин Алексей Николаевич	Оренбургская область	КМС	2	2862	1669	III
36	UA9LDW	Юрий Геннадьевич Рябов	Тюменская область	I	5	2658	1649	III
37	UA9LAQ	Виктор Васильевич Беседин	Тюменская область	I	5	2658	1649	III
38	RU6C	Коваленко Василий Васильевич	Краснодарский край	МС	8	2218	1451	-
39	RC3D	Виктор Александрович Кузнецов	Московская область	КМС	3	1970	1198	III

Место	Позывной	Ф.И.О. участника	Участник из субъекта РФ	Разряд, звание	Подтв. QSO	Подтв. очков	ЕВСК очки	ЕВСК
40	R3FP	Дмитриев Владимир Владимирович	Московская область	КМС	6	1518	1056	III
41	UA4WHJ	Габдрахманов Амир Зуфарович	Удмуртская Республика	КМС	5	702	525	-
42	RW3XN	Золочевский Юрий Александрович	Калужская область	КМС	2	512	384	-
43	RC4Q	Тищенко Константин Владимирович	Республика Татарстан (Татарстан)	КМС	1	196	147	-
44	R9LAU	Колесниченко Антон Александрович	Тюменская область	I	3	98	72	-

Список радиостанций вида программы «SOMB – радиостанции с одним оператором, много диапазонов, мужчины/женщины», операторы которых имеют спортивную квалификацию ниже 2 (второго) спортивного разряда.

Место	Позывной	Ф.И.О. участника	Участник из субъекта РФ	Разряд, звание	Подтв. QSO	Подтв. очков
	UA6ACF	Лысенко Николай Михайлович	Краснодарский край	Б/Р	18	7522
	RC3UE	Ковалёв Александр Альбертович	Ивановская область	Б/Р	8	4318
	RW3VM	Александр Иванович Докукин	Владимирская область	Б/Р	6	2948
	UA6EC	Шапошников Николай Васильевич	Карачаево-Черкесская Республика	Б/Р	8	2384
	R2SD	Соловьев Александр Ильич	Рязанская область	Б/Р	7	2026
	R2SCL	Белоножкин Геннадий Викторович	Рязанская область	Б/Р	5	1256
	UI8F	Шмаков Артур Фаданисович	Пермский край	Б/Р	3	190
	R8LCE	Владимир Петрович Ожогин	Тюменская область	Б/Р	3	126

Вид программы «МOMB – радиостанции с двумя - тремя операторами, много диапазонов, мужчины».

Радиосвязи проводились внутри континента.

Состав участников: МС – 14, КМС – 6, 1р. – 1, 2р. – 1, 3р. – 1, не указали свой разряд – 1.

Требование: МС 1-2 место среди всех участников.

Нормы: КМС – 6000; 1р. – 3000; 2р. – 2000 условных очков (мужчины).

Место	Позывной	Ф.И.О. участника	Участник из субъекта РФ	Разряд, звание	Подтв. QSO	Подтв. очков	ЕВСК очки	ЕВСК
1	RC6AO	Чернышев Сергей Михайлович	Краснодарский край	МС	57	43978	1-е место	МС
		Надточий Сергей Васильевич	Краснодарский край	МС				МС
		Жученко Михаил Васильевич	Краснодарский край	I				МС
2	UA6Y	Гончаров Павел Иванович	Республика Адыгея (Адыгея)	МС	47	27752	2-е место	МС
		Мятлик Владислав Алексеевич	Республика Адыгея (Адыгея)	II				МС
		Косарев Александр Алексеевич	Республика Адыгея (Адыгея)	МС				МС
3	RA6HLF	Братков Владимир Иванович	Ставропольский край	МС	26	26742	3-е место	МС
		Сватеев Вячеслав Михайлович	Ставропольский край	КМС				МС
		Кочегаров Владимир Дмитриевич	Ставропольский край	МС				МС

Место	Позывной	Ф.И.О. участника	Участник из субъекта РФ	Разряд, звание	Подтв. QSO	Подтв. очков	ЕВСК очки	ЕВСК
4	RA3RF	Канидов Борис Борисович	Гамбовская область	МС	29	22262	7230	-
		Комаров Александр Сергеевич	Гамбовская область	МС				-
		Витрих Николай Константинович	Гамбовская область	МС				-
5	UD6F	Григорий Викторович Набойченко	Ставропольский край	МС	37	20906	6594	-
		Попов Геннадий Генадьевич	Ставропольский край	МС				-
		Михайлюк Александр Григорьевич	Ставропольский край	III				КМС
6	UA6AH	Николай Васильевич Шепетько	Краснодарский край	МС	35	20840	6357	-
		Николай Николаевич Зинин	Краснодарский край	МС				-
		Яровых Александр Иосифович	Краснодарский край	КМС				КМС
7	RY5WAA	Дынин Петр Васильевич	Курская область	КМС	22	18366	8044	КМС
		Архипов Геннадий Иванович	Курская область	КМС				КМС
		Жолудев Сергей Сергеевич	Курская область	МС				
8	R8CAD	Гилимшин РадиФ Фанавиевич	Свердловская область	КМС	1	168	84	-
		Куканос Петр Николаевич	Свердловская область	КМС				-
		Балыбердин Владимир Евгеньевич	Свердловская область	Б/Р				-

6. Нарушения Регламента спортивных соревнований и Правил вида спорта «радиоспорт»

В соответствии с п.18.4.16.13. Правил вида спорта «радиоспорт», за значительное число (более 5% от числа заявленных радиосвязей) пропущенных или повторно переданных контрольных номеров, сняты «с зачета» радиостанции R3RW (50%).

В соответствии с п.18.4.16.13. Правил вида спорта «радиоспорт» за нарушение п.18.4.16.8. Правил вида спорта «радиоспорт» и абзаца первого Раздела 10 Регламента соревнования сняты «с зачета» радиостанции: R3RAD, R4NAW, R4WBS, R6AM, R6BT, R6DNV, R6FCD, R6KW, R7AM, R7GU, R7NP, R8AFG, R8AFS, R8AFY, R8CAS, R9AT, R9BT, RA3TES, RA4CKD, RA6A, RA8AF, RA9CGR, RA9FNG, RK3LC, RK5W, RM9C, RN6LRA, RQ9F, RU3AN, RV6CU, RW4WI, RX5A, RZ9AA, UA4WBC, UA9AKC, UA9FPG, UA9FY, UI8A.

7. Протесты, принятые решения

В установленные сроки Правилами вида спорта «Радиоспорт»....

8. Выводы и предложения по итогам проведённых соревнований

Спортивная судейская коллегия:

1. Обращает внимание на положительный опыт использования специального сайта для получения отчётов и рекомендует использовать его и в дальнейшем.

2. Обращает внимание спортсменов на необходимость самостоятельной отправки отчета в адрес ГСК (самостоятельно загрузить в судейскую систему) в соответствии с пунктом 18.4.16.8. Правил вида спорта «радиоспорт».

9. Состав судейской коллегии и оценка работы спортивных судей

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Судейское звание	В качестве кого судил	Оценка работы
1	Козеродов Василий Васильевич	ССВК	Главный судья	
2	Лошкарев Егор Зиновьевич	ССВК	Главный секретарь	
3	Мазаев Игорь Борисович	ССВК	Заместитель главного судьи по общим вопросам	Отлично
4	Зыков Виктор Юрьевич	СС1К	Помощник главного секретаря	Отлично
5	Басалаев Виктор Васильевич	СС1К	Старший судья по технике	Отлично
6	Прусский Кирилл Васильевич	СС1К	Старший судья-контролер	Отлично
7	Салангин Геннадий Николаевич	СС1К	Судья-контролер	Отлично
8	Дмитриев Дмитрий Станиславович	СС1К	Судья-контролер	Отлично

Главный судья,

спортивный судья Всероссийской категории



(Handwritten signature in blue ink)

В.В. Козеродов

Главный секретарь,

спортивный судья Всероссийской категории

(Handwritten signature in blue ink)

Е.З. Лошкарев

(Handwritten signature in blue ink)

СПРАВКА
 о составе Главной судейской коллегии
Кубка России по радиоспорту
 (спортивная дисциплина «радиосвязь на УКВ»)
 (Код спортивной дисциплины 1450081811Я,
 Номер спортивного мероприятия в ЕКП Минспорта России: 28469)
 Дата проведения 07 - 08 октября 2023 года

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Судейское звание	Субъект РФ	В качестве кого судил
1	Козеродов Василий Васильевич	ССВК	Кировская область	Главный судья
2	Лошкарев Егор Зиновьевич	ССВК	Кировская область	Главный секретарь
3	Мазаев Игорь Борисович	ССВК	Липецкая область	Заместитель главного судьи по общим вопросам
4	Зыков Виктор Юрьевич	СС1К	Кировская область	Помощник главного секретаря
5	Басалаев Виктор Васильевич	СС1К	Кировская область	Старший судья по технике
6	Прусский Кирилл Васильевич	СС1К	Кировская область	Старший судья-контролер
7	Салангин Геннадий Николаевич	СС1К	Кировская область	Судья-контролер
8	Дмитриев Дмитрий Станиславович	СС1К	Москва	Судья-контролер

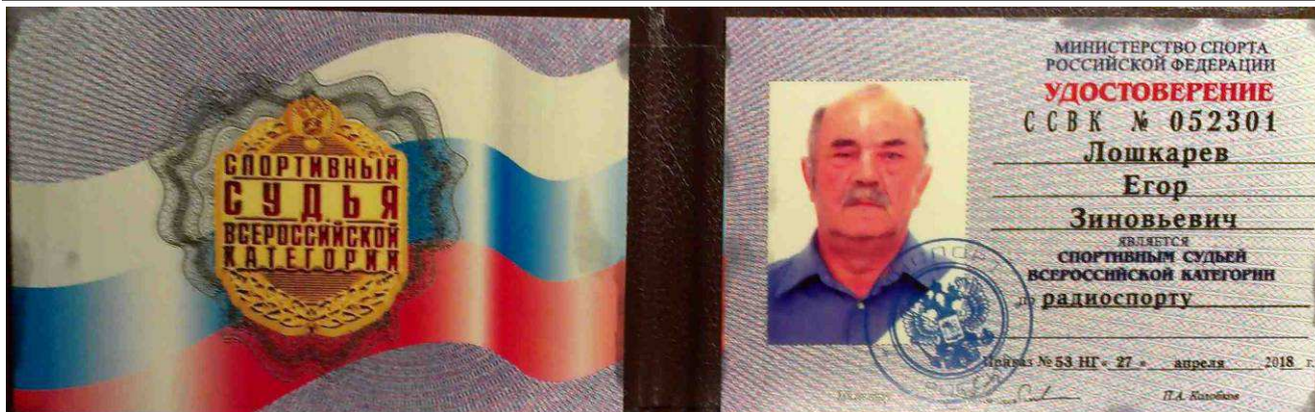


Судейская категория подтверждена – Распоряжение Президента СРР от 09.07.2022 № 6-2022/С на период с 09.07.2022 по 09.07.2026.

https://srr.ru/wp-content/uploads/2022/07/Rasporyazhenie6-2022_S.pdf

Главный судья 

В.В. Козеродов



Судейская категория подтверждена – Распоряжение Президента СРР от 15.05.2022 № 4-2022/С на период с 15.05.2022 по 15.05.2026.

https://srr.ru/wp-content/uploads/2022/05/Rasporyazhenie4-2022_S.pdf



Судейская категория подтверждена: Распоряжение Президента СРР от 23.11.2022 № 9-2022/С на период с 23.11.2022 по 23.11.2026.

https://srr.ru/wp-content/uploads/2022/11/Rasporyazhenie9-2022_S.pdf

Главный судья,
спортивный судья Всероссийской
категории



В.В. Козеродов

Главный секретарь,
спортивный судья Всероссийской
категории

Е.З. Лошкарев

Главный судья

В.В. Козеродов