



ПРОТОКОЛ

заседания Главной судейской коллегии соревнования по радиоспорту – Кубок России (радиосвязь на КВ – телеграф) 2023 года среди мужчин и женщин.

Спортивная дисциплина радиосвязь на КВ – телеграф, код по ВРВС 1450071811Я,
№ спортивного мероприятия в ЕКП – 28465

28 февраля 2023 г.

Судейство соревнования: г. Липецк, Москва,
Хабаровск, Владивосток

Место проведения соревнования: по месту нахождения участников

Дата проведения: 14-15 января 2023 года

Главная судейская коллегия (ГСК) в составе: главный судья – спортивный судья всероссийской категории Мануковский Ю.Д., главный секретарь – спортивный судья всероссийской категории Насонов И.В., заместитель главного судьи по общим вопросам – спортивный судья всероссийской категории Мазаев И.Б., рассмотрела итоги всероссийского соревнования по радиоспорту – Кубок России (радиосвязь на КВ – телеграф) среди мужчин и женщин, № спортивного мероприятия в ЕКП – 28465, проходившего 14-15 января 2023 года.

Спортивное соревнование проведено на основании Единого календарного плана межрегиональных, всероссийских и международных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий Минспорта России (ЕКП-2023), в соответствии с Положением о межрегиональных и всероссийских официальных соревнованиях по радиоспорту на 2023 год, Правилами вида спорта «радиоспорт», Единой Всероссийской спортивной классификации (ЕВСК), нормативными актами, регулирующими деятельность любительской службы радиосвязи в Российской Федерации, и настоящим Регламентом. Код спортивной дисциплины по ВРВС – 1450071811Я. В результате компьютерной обработки отчетов ГСК установила ниже следующее.

1 Состав участников спортивного соревнования

В спортивном соревновании приняли участие спортсмены из 71 субъекта РФ.

Участников (любительских радиостанций): 360

из них представили отчеты в «зачет»: 327

Участников (спортсменов): 379

Мужчин: 374

Женщин: 5

| | ЗМС | МСМК | МС | КМС | 1 р. | 2 р. | 3 р. | 1 ю. | 2 ю. | 3 ю. | б/р |
|---------|-----|------|-----|-----|------|------|------|------|------|------|-----|
| Мужчины | 9 | 44 | 101 | 75 | 52 | 13 | 7 | 0 | 0 | 0 | 73 |
| Женщины | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |

В виде программы «Радиостанция с одним оператором, спортивная дисциплина радиосвязь на КВ – телеграф, мужчины и женщины» приняло участие 294 спортсмена.

В виде программы «Радиостанция с двумя или тремя операторами, спортивная дисциплина радиосвязь на КВ – телеграф, мужчины и женщины» приняло участие 85 спортсменов.

2 Победители спортивного соревнования

Квалифицируемые виды программы

SOAB: радиостанции с одним оператором – все диапазоны

| Место | Позывной | Субъект РФ | Ф.И.О. | Спорт. звание/ разряд | Результат |
|-------|----------------------------|-------------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------|
| 1 | RA6CA | Краснодарский край | Нетиков Павел Андреевич | МС | 39517 |
| 2 | RT8U | Кемеровская обл. | Свердлов Сергей Андреевич | МСМК | 39186 |
| 3 | Радиостанция из г. Алчевск | Луганская Народная Республика | Яровой Виктор Иванович | МСМК | 38713 |

MOST: радиостанции с двумя или тремя операторами – все диапазоны

| Место | Позывной | Субъект РФ | Ф.И.О. | Спорт. звание/ разряд | Результат |
|-------|----------|------------------|------------------------------|-----------------------|-----------|
| 1 | RM9A | Челябинская обл. | Полянский Сергей Николаевич | ЗМС | 50114 |
| | | | Лосев Вячеслав Витальевич | ЗМС | |
| | | | Падерин Илья Игоревич | ЗМС | |
| 2 | UA4M | Ульяновская обл. | Маркелов Андрей Михайлович | МСМК | 49162 |
| | | | Соловьев Олег Владимирович | МС | |
| | | | Мартынов Михаил Николаевич | МС | |
| 3 | RT4F | Пензенская обл. | Петряев Владимир Анатольевич | МСМК | 44692 |
| | | | Корольков Игорь Альбертович | МСМК | |
| | | | Богачев Павел Александрович | МСМК | |

YL-SOAB: радиостанции с одним оператором (женщиной) – все диапазоны

| Место | Позывной | Субъект РФ | Ф.И.О. | Спорт. звание/ разряд | Результат |
|-------|----------|--------------------|------------------------------|-----------------------|-----------|
| 1 | R1LN | г. Санкт-Петербург | Шалашова Наталия Алексеевна | 3 | 13571 |
| 2 | UB8Y | Алтайский край | Седойкина Ксения Кирилловна | 3 | 9764 |
| 3 | R5AX | г. Москва | Евстюничева Софья Алексеевна | 1 | 3504 |

В виде программы Y-SOAB победители не определялись в связи с недостаточным количеством участников.

Не квалифицируемые виды программы

SOAB LP: радиостанции с одним оператором – все диапазоны,
выходная мощность не более 100 Вт

| Место | Позывной | Субъект РФ | Ф.И.О. | Спорт. звание/ разряд | Результат |
|-------|----------|-------------------|-------------------------------|-----------------------|-----------|
| 1 | R8CT | Свердловская обл. | Усов Олег Николаевич | ЗМС | 32834 |
| 2 | UA3RBR | Тамбовская обл. | Рожков Сергей Николаевич | КМС | 28963 |
| 3 | RV9UP | Кемеровская обл. | Студенихин Алексей Васильевич | МСМК | 26960 |

SOAB SO1R: радиостанции с одним оператором – все диапазоны,
работа с использованием единственного радио

| Место | Позывной | Субъект РФ | Ф.И.О. | Спорт. звание/ разряд | Результат |
|-------|----------|--------------------|------------------------------|-----------------------|-----------|
| 1 | UA6CC | Краснодарский край | Кондратьев Виктор Николаевич | МСМК | 37944 |
| 2 | RD0A | Красноярский край | Иванкин Аркадий Павлович | КМС | 37485 |
| 3 | RT4M | Ульяновская обл. | Дрыганов Сергей Иванович | КМС | 36154 |

SOAB SO1R-LP: радиостанции с одним оператором – все диапазоны, работа с использованием единственного радио, выходная мощность не более 100 Вт

| Место | Позывной | Субъект РФ | Ф.И.О. | Спорт. звание/ разряд | Результат |
|-------|----------|------------------|----------------------------|-----------------------|-----------|
| 1 | UA3RBR | Тамбовская обл. | Рожков Сергей Николаевич | КМС | 28963 |
| 2 | RA9AP | Челябинская обл. | Смагин Александр Иванович | МСМК | 26484 |
| 3 | UA3MIF | Ярославская обл. | Тришин Владимир Николаевич | МС | 26118 |

SO1THP: радиостанции с одним оператором – «1 тур».
Время работы с 13.00 до 16.59 UTC. Все диапазоны

| Место | Позывной | Субъект РФ | Ф.И.О. | Спорт. звание/ разряд | Результат |
|-------|----------|--------------------|---------------------------|-----------------------|-----------|
| 1 | UI3A | г. Москва | Бутаев Али Ахмедович | МС | 19050 |
| 2 | R7AW | Краснодарский край | Карабут Сергей Георгиевич | МС | 17832 |
| 3 | R8TT | Оренбургская обл. | Москаев Сергей Николаевич | МС | 17051 |

SO1TLP: радиостанции с одним оператором – «1 тур». Время работы с 13.00 до 16.59 UTC.
Все диапазоны, выходная мощность не более 100 Вт

| Место | Позывной | Субъект РФ | Ф.И.О. | Спорт. звание/ разряд | Результат |
|-------|----------|--------------------|---------------------------|-----------------------|-----------|
| 1 | RL4A | Волгоградская обл. | Орехов Николай Викторович | МС | 14950 |

| | | | | | |
|---|------|-----------------|--------------------------------|------|-------|
| 2 | R7MM | Ростовская обл. | Сергеев Сергей Алексеевич | КМС | 14680 |
| 3 | RW7K | Республика Крым | Котовский Андрей Александрович | МСМК | 13394 |

SO2THP: радиостанции с одним оператором – «2 тур».

Время работы с 04.00 до 07.59 UTC. Все диапазоны

| Место | Позывной | Субъект РФ | Ф.И.О. | Спорт. звание/ разряд | Результат |
|-------|----------|--------------------|--------------------------------|-----------------------|-----------|
| 1 | R2QA | Воронежская обл. | Соколовский Дмитрий Валерьевич | КМС | 21882 |
| 2 | RK9AX | Челябинская обл. | Галиулин Дамир Анварович | МСМК | 20722 |
| 3 | RW1A | Ленинградская обл. | Аксенов Владимир Владимирович | ЗМС | 19788 |

SO2TLP: радиостанции с одним оператором – «2 тур». Время работы с 04.00 до 07.59 UTC.

Все диапазоны, выходная мощность не более 100 Вт

| Место | Позывной | Субъект РФ | Ф.И.О. | Спорт. звание/ разряд | Результат |
|-------|----------|--------------------|----------------------------|-----------------------|-----------|
| 1 | RL4A | Волгоградская обл. | Орехов Николай Викторович | МС | 17129 |
| 2 | R7MM | Ростовская обл. | Сергеев Сергей Алексеевич | КМС | 14680 |
| 3 | RZ9UO | Кемеровская обл. | Иванов Евгений Анатольевич | б/р | 15435 |

В остальных видах программы победители не выявлялись в связи с недостаточным количеством участников.

3 Победители командного зачёта среди субъектов Российской Федерации

| Место | Название субъекта РФ | Состав команды | Результат |
|-------|----------------------|-------------------------------|-----------|
| 1 | Челябинская обл. | RA9AP, RO9A, UB8A, RM9A, RA9A | 157931 |
| 2 | Краснодарский край | RA6CA, UA6CC, UI6D, RT6A | 151629 |
| 3 | Московская обл. | UI3D, RG2A, RU3A, RT2C | 144057 |

4 Награждение победителей соревнования

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

4.1. Большой плакеткой за 1 место в абсолютном зачете среди «радиостанций с одним оператором – все диапазоны» награждается Нетиков П.А. (RA6CA);

4.2. Большой плакеткой за 1 место в абсолютном зачете среди «радиостанций с несколькими операторами – все диапазоны» награждается радиостанция RM9A в составе: Полянский С.Н., Лосев В.В., Падерин И.И.;

4.3. Малыми плакетками за 1 место в федеральном округе РФ среди «радиостанций с одним оператором – все диапазоны» награждаются:

в Дальневосточном федеральном округе РФ – Попов Е.Ю. (RA0FF);

в Приволжском федеральном округе РФ – Дрыганов С.И. (RT4M);

в Северо-Западном федеральном округе РФ – Авдеев И.А. (UI2K);

в Северо-Кавказском федеральном округе РФ – Пчелин В.Ю. (UA6GO);

в Сибирском федеральном округе РФ – Свердлов С.А. (RT8U);

в Уральском федеральном округе РФ – Усов О.Н. (R8CT);

в Центральном федеральном округе РФ – Иванов С.В. (UI3D);

4.4. Малыми плакетками за 1 место в федеральном округе РФ среди «радиостанций с несколькими операторами – все диапазоны» награждаются:

в Приволжском федеральном округе РФ – UA4M в составе: Маркелов А.М., Соловьев О.В., Мартынов М.Н.;

в Центральном федеральном округе РФ – RT2C в составе: Зимин С.В., Бондаренко А.А., Репенко О.Г.;

4.5. Дипломами соответствующих степеней призеров среди «радиостанций с одним оператором – все диапазоны» награждаются: Нетиков П.А. (RA6CA), Свердлов С.А. (RT8U), Яровой В.И.;

4.6. Дипломами соответствующих степеней призеров среди «радиостанций с одним оператором – женщиной» награждаются: Шалашова Н.А. (R1LN), Седойкина К.К. (UB8Y), Евстюничева С.А. (R5AX);

4.7. Дипломами соответствующих степеней призеров среди «радиостанций с одним оператором – все диапазоны, выходная мощность не более 100 Вт» награждаются: Усов О.Н. (R8CT), Рожков С.Н. (UA3RBR), Студенихин А.В. (RV9UP);

4.8. Дипломами соответствующих степеней призеров среди «радиостанций с одним оператором – все диапазоны, работа с использованием единственного радио» награждаются: Кондратьев В.Н. (UA6CC), Иванкин А.П. (RD0A), Дрыганов С.И. (RT4M);

4.9. Дипломами соответствующих степеней призеров среди «радиостанций с одним оператором – все диапазоны, работа с использованием единственного радио, выходная мощность не более 100 Вт» награждаются: Рожков С.Н. (UA3RBR), Смагин А.И. (RA9AP), Тришин В.Н. (UA3MIF);

4.10. Дипломами соответствующих степеней призеров среди «радиостанций с одним оператором – «1 тур». Время работы с 13.00 до 16.59 UTC. Все диапазоны» награждаются: Бутаев А.А. (UI3A), Карабут С.Г. (R7AW), Москаев С.Н. (R8TT);

4.11. Дипломами соответствующих степеней призеров среди «радиостанций с одним оператором – «1 тур». Время работы с 13.00 до 16.59 UTC. Все диапазоны, выходная мощность не более 100 Вт» награждаются: Орехов Н.В. (RL4A), Сергеев С.А. (R7MM), Котовский А.А. (RW7K);

4.12. Дипломами соответствующих степеней призеров среди «радиостанций с одним оператором – «2 тур». Время работы с 04.00 до 07.59 UTC. Все диапазоны» награждаются: Соколовский Д.В. (R2QA), Галиулин Д.А. (RK9AX), Аксенов В.В. (RW1A);

4.13. Дипломами соответствующих степеней призеров среди «радиостанций с одним оператором – «2 тур». Время работы с 04.00 до 07.59 UTC. Все диапазоны, выходная мощность не более 100 Вт» награждаются: Орехов Н.В. (RL4A), Сергеев С.А. (R7MM), Иванов Е.А. (RZ9UO);

4.14. Награждение призеров среди «радиостанций с одним оператором 2003 года рождения и моложе – все диапазоны» не проводилось ввиду недостаточного количества участников;

4.15. Дипломами соответствующих степеней призеров среди «радиостанций с несколькими операторами – все диапазоны» радиостанции награждаются:

1-й - RM9A в составе: Полянский С.Н., Лосев В.В., Падерин И.И.;

2-й - UA4M в составе: Маркелов А.М., Соловьев О.В., Мартынов М.Н.;

3-й - RT4F в составе: Петряев В.А., Корольков И.А., Богачев П.А.

Операторов радиостанций наградить дипломами соответствующих степеней.

4.16. Награждение призеров среди «радиостанций с несколькими операторами (женщины) – все диапазоны» не проводилось ввиду недостаточного количества участников.

4.17. Награждение призеров среди «радиостанций с несколькими операторами, все 2004 года рождения и моложе – все диапазоны» не проводилось ввиду недостаточного количества участников.

4.18. Дипломами соответствующих степеней призеров среди «радиостанций с одним оператором – все диапазоны» в зачёте по федеральным округам РФ радиостанции награждаются:

в Дальневосточном федеральном округе РФ:

1-й - Попов Е.Ю. (RA0FF); 2-й - Бурых Ю.М. (RM0F); 3-й - Яковлев В.А. (RZ0L);

в Приволжском федеральном округе РФ:

1-й - Дрыганов С.И. (RT4M); 2-й - Ляхов В.В. (R4KO); 3-й - Фальшунов В.Г. (R8WF);

в Северо-Западном федеральном округе РФ:

1-й - Авдеев И.А. (UI2K); 2-й - Санагатуллин Р.Ф. (UC2K); 3-й - Тошаков В.Б. (RA1QD);

в Северо-Кавказском федеральном округе РФ:

1-й - Пчелин В.Ю. (UA6GO); 2-й - Кононенко В.В. (RK7X); 3-й - Рудняев В.Б. (R6HV);

в Сибирском федеральном округе РФ:

1-й - Свердлов С.А. (RT8U); 2-й - Иванкин А.П. (RD0A); 3-й - Дмитриенко В.М. (UC0A);

в Уральском федеральном округе РФ:

1-й - Усов О.Н. (R8CT); 2-й - Лыжин Е.В. (UA9LAO); 3-й - Гайтанов Н.А. (R9LY);

в Центральном федеральном округе РФ:

1-й - Иванов С.В. (UI3D); 2-й - Радченко Л.В. (RA5A); 3-й - Новиков А.К. (R3LA);

в Южном федеральном округе РФ:

1-й - Нетиков П. А. (RA6CA); 2-й - Попов А.В. (RC6U); 3-й - Кондратьев В.Н. (UA6CC).

4.19. Дипломами соответствующих степеней призеров среди «радиостанций с несколькими операторами – все диапазоны» в зачёте по федеральным округам РФ радиостанции награждаются:

в Приволжском федеральном округе РФ:

1-й - UA4M в составе: Маркелов А.М., Соловьев О.В., Мартынов М.Н.,

2-й - RT4F в составе: Петряев В.А., Корольков И.А., Богачев П.А.,

3-й - RT4G в составе: Бессонов В.Н., Овчинников Н.С.,

в Сибирском федеральном округе РФ:

1-й - RW0A в составе: Купреев А.А., Криницын А.В., Пакулев В.А.,

2-й - RA9Y в составе: Ильяшенко М.С., Поготовка В.А., Богомолов А.Ю.,

3-й - R8IZ в составе: Василенко Р.А., Янукович А.С., Кудрявцев А.И.,

в Уральском федеральном округе РФ:

1-й - RM9A в составе: Полянский С.Н., Лосев В.В., Падерин И.И.,

2-й - RA9A в составе: Веричев Р.А., Коннов А.А., Черников О.Л.,

3-й - RC9J в составе: Зотов А.Н., Рукинов Д.А.,

в Центральном федеральном округе РФ:

1-й - RT2C в составе: Зимин С.В., Бондаренко А.А., Репенко О.Г.,

2-й - RA5G в составе: Коленчук Д.Г., Соколов А.Г., Михалин М.В.,

3-й - RA5AD в составе: Кузнецов М.С., Рябых В.В., Кулешов Е.С..

4.20. Дипломом за первое место среди субъектов РФ награждается команда Челябинской области в составе RA9AP, RO9A, UB8A, RM9A, RA9A.

4.21. Дипломом за второе место среди субъектов РФ награждается команда Краснодарского края в составе RA6CA, UA6CC, UI6D, RT6A.

4.22. Дипломом за третье место среди субъектов РФ награждается команда Московской области в составе UI3D, RG2A, RU3A, RT2C.

5 Технические результаты спортивного соревнования

Таблицы технических результатов, показанных участниками соревнования, а также таблица командного зачёта среди субъектов Российской Федерации, приведены в Приложении №1.

6 Выполнение норм ЕВСК

Статистика выполнения норм ЕВСК в Кубке России

| | МС | КМС | 1 разряд | 2 разряд |
|----------------|----|-----|----------|----------|
| Мужчины | 19 | 36 | 47 | 31 |
| в т.ч. впервые | 2 | 4 | - | - |
| Женщины | - | - | - | - |
| в т.ч. впервые | - | - | - | - |
| Всего | 19 | 36 | 47 | 31 |
| в т.ч. впервые | 2 | 4 | - | - |

Выполнение норм ЕВСК приведено в Приложениях №2 и №3.

7 Протесты, принятые решения

В сроки, установленные Правилами спортивных соревнований по виду спорта «радиоспорт», в ГСК поступил протест от радиостанции UI3F по поводу отсутствия в предварительных результатах, в зачёте по федеральным округам, радиостанций с одним оператором из не квалифицируемых видов программы.

ГСК приняла решение удовлетворить протест; соответствующие данные добавлены в итоговый протокол.

В сроки, установленные Правилами спортивных соревнований по виду спорта «радиоспорт», в ГСК поступил протест от радиостанций RA5A, R8CT, UA2FZ, R3GM, RL5A, UB7K, RA6CA и RC6U по поводу нарушения радиостанцией из г. Алчевск, ЛНР (оператор Яровой В.И.) и радиостанцией UI3D п. 18.3.11.1 Правил вида спорта "Радиоспорт". а также неспортивного поведения спортсменов (п.18.3.16.9.19 Правил вида спорта "Радиоспорт").

ГСК приняла решение отклонить протест, поскольку не выявила нарушения Правил и не усмотрела неспортивного поведения этих спортсменов.

8 Нарушения регламента соревнования и правил по радиоспорту

Судейская коллегия выявила нарушения Регламента соревнования и Правил спортивных соревнований по виду спорта «радиоспорт» (ПВСР) <https://minsport.gov.ru/2022/doc/04042022/Правила%20Вида%20Спорта%20Радиоспорт%20.doc>

Сняты с зачёта радиостанции R4SAD и UA4S (п. 18.3.16.9.6 ПВСР).

9 Выводы и предложения по итогам проведённого соревнования

Судейская коллегия обращает внимание на положительный опыт использования специального сайта для получения отчётов и рекомендует использовать его и в дальнейшем.

ГСК рекомендует вернуть в регламент соревнования пункт о предоставлении аудиозаписи теми спортсменами, которые претендуют на места в первой десятке или на присвоение звания «Мастер спорта России», с целью более объективного судейства.

ГСК рекомендует добавить в регламент пункт, согласно которому спортсмены, не указавшие в отчёте частоту с точность до 1 кГц (согласно п. 18.3.12.1 ПВСР), не могут занимать выше 10-го места в турнирной таблице или претендовать на присвоение звания «Мастер спорта России».

10 Состав судейской коллегии и оценка работы спортивных судей

| № п/п | Фамилия, имя, отчество | Судейское звание | Должность | Оценка работы |
|-------|-------------------------------|------------------|---------------------------------------|---------------|
| 1 | Мануковский Юрий Дмитриевич | ССВК | Главный судья | |
| 2 | Насонов Игорь Васильевич | ССВК | Главный секретарь | |
| 3 | Мазаев Игорь Борисович | ССВК | Зам. главного судьи по общим вопросам | Отлично |
| 4 | Смирнов Даниил Александрович | СС1К | Помощник главного секретаря | Отлично |
| 5 | Соляник Сергей Павлович | СС1К | Старший судья - контролёр | Отлично |
| 6 | Заморока Александр Николаевич | СС1К | Судья - контролёр | Отлично |
| 7 | Зубарев Сергей Анатольевич | СС1К | Судья - контролёр | Отлично |
| 8 | Шефер Кирилл Александрович | СС1К | Судья - контролёр | Отлично |
| 9 | Самохин Виктор Николаевич | СС1К | Судья - контролёр | Отлично |
| 10 | Шептухин Валерий Викторович | ССЗК | Судья - контролёр | Отлично |

Главный судья,
спортивный судья всероссийской
категории



Ю. Д. Мануковский

Главный секретарь,
спортивный судья всероссийской
категории

И. В. Насонов


Справка

о составе и квалификации судейской коллегии
 всероссийского спортивного соревнования по радиоспорту –
Кубок России (радиосвязь на КВ – телеграф) 2023 года среди мужчин и женщин
 Спортивная дисциплина радиосвязь на КВ – телеграф 1450071811Я,
 № спортивного мероприятия в ЕКП 28465
 Место проведения соревнования: по месту нахождения участников
 Дата проведения: 14-15 января 2023 года

| № п/п | Фамилия, имя, отчество | Судейское звание | Регион | Должность |
|-------|-------------------------------|------------------|----------------|---------------------------------------|
| 1 | Мануковский Юрий Дмитриевич | ССВК | г. Липецк | Главный судья |
| 2 | Насонов Игорь Васильевич | ССВК | г. Липецк | Главный секретарь |
| 3 | Мазаев Игорь Борисович | ССВК | г. Липецк | Зам. главного судьи по общим вопросам |
| 4 | Смирнов Даниил Александрович | СС1К | г. Москва | Помощник главного секретаря |
| 5 | Соляник Сергей Павлович | СС1К | г. Владивосток | Старший судья - контролёр |
| 6 | Заморока Александр Николаевич | СС1К | г. Хабаровск | Судья - контролёр |
| 7 | Зубарев Сергей Анатольевич | СС1К | г. Владивосток | Судья - контролёр |
| 8 | Шефер Кирилл Александрович | СС1К | г. Владивосток | Судья - контролёр |
| 9 | Самохин Виктор Николаевич | СС1К | г. Липецк | Судья - контролёр |
| 10 | Шептухин Валерий Викторович | ССЗК | г. Липецк | Судья - контролёр |

Главный судья,
 спортивный судья всероссийской
 категории



 Ю. Д. Мануковский

Главный секретарь,
 спортивный судья всероссийской
 категории

 И. В. Насонов



Удостоверения

спортивных судей всероссийской категории



Распоряжение СРР № 9-2022/С от 23.11.2022 г. о подтверждении квалификации ССВК Мануковскому Ю.Д. с 23.11.2022 г. по 23.11.2026 г.

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



Распоряжение СРР № 8-2022/С от 12.10.2022 г. о подтверждении квалификации ССВК Насонову И.В. с 12.10.2022 г. по 12.10.2026 г.

https://srr.ru/wp-content/uploads/2022/10/Rasporyazhenie8-2022_P.pdf



Распоряжение СРР № 9-2022/С от 23.11.2022 г. о подтверждении квалификации ССВК Мазаеву И.Б. с 23.11.2022 г. по 23.11.2026 г.

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

Справка

о количестве субъектов РФ, принявших участие во
 всероссийском спортивном соревновании по радиоспорту –
Кубок России (радиосвязь на КВ – телеграф) 2023 года среди мужчин и женщин
 Спортивная дисциплина радиосвязь на КВ – телеграф 1450071811Я,
 № спортивного мероприятия в ЕКП 28465
 Место проведения соревнования: по месту нахождения участников
 Дата проведения: 14-15 января 2023 года

| №№ | Название субъекта РФ | №№ | Название субъекта РФ | №№ | Название субъекта РФ |
|----|---------------------------------|----|-----------------------------------|----|--------------------------|
| 1 | Алтайский край | 25 | Ленинградская обл. | 49 | Республика Татарстан |
| 2 | Амурская обл. | 26 | Липецкая обл. | 50 | Ростовская обл. |
| 3 | Астраханская обл. | 27 | Луганская Народная Республика | 51 | Рязанская обл. |
| 4 | Белгородская обл. | 28 | г. Москва | 52 | Самарская обл. |
| 5 | Брянская обл. | 29 | Московская обл. | 53 | г. Санкт-Петербург |
| 6 | Владимирская обл. | 30 | Нижегородская обл. | 54 | Саратовская обл. |
| 7 | Волгоградская обл. | 31 | Новгородская обл. | 55 | Сахалинская обл. |
| 8 | Вологодская обл. | 32 | Новосибирская обл. | 56 | Свердловская обл. |
| 9 | Воронежская обл. | 33 | Омская обл. | 57 | г. Севастополь |
| 10 | Донецкая Народная Республика | 34 | Оренбургская обл. | 58 | Смоленская обл. |
| 11 | Еврейская АО | 35 | Орловская обл. | 59 | Ставропольский край |
| 12 | Забайкальский край | 36 | Пензенская обл. | 60 | Тамбовская обл. |
| 13 | Ивановская обл. | 37 | Пермский край | 61 | Томская обл. |
| 14 | Иркутская обл. | 38 | Приморский край | 62 | Тульская обл. |
| 15 | Кабардино-Балкарская Республика | 39 | Псковская обл. | 63 | Тюменская обл. |
| 16 | Калининградская обл. | 40 | Республика Адыгея | 64 | Удмуртская Республика |
| 17 | Калужская обл. | 41 | Республика Башкортостан | 65 | Ульяновская обл. |
| 18 | Кемеровская обл. | 42 | Республика Бурятия | 66 | Хабаровский край |
| 19 | Кировская обл. | 43 | Республика Карелия | 67 | Ханты-Мансийский АО-Югра |
| 20 | Костромская обл. | 44 | Республика Коми | 68 | Челябинская обл. |
| 21 | Краснодарский край | 45 | Республика Крым | 69 | Чувашская Республика |
| 22 | Красноярский край | 46 | Республика Марий Эл | 70 | Чукотский АО |
| 23 | Курганская обл. | 47 | Республика Мордовия | 71 | Ярославская обл. |
| 24 | Курская обл. | 48 | Республика Северная Осетия-Алания | | |

Главный судья,
 спортивный судья всероссийской
 категории



Главный секретарь,
 спортивный судья всероссийской
 категории

Ю. Д. Мануковский

И. В. Насонов

№ с.м. в ЕКП 28465, 14-15 января 2023 г., по месту нахождения участников.
 Главный судья ССВК Мануковский Ю.Д.

Приложение №1

Технические результаты

всероссийского спортивного соревнования по радиоспорту –
Кубок России (радиосвязь на КВ – телеграф) 2023 года среди мужчин и женщин
 Спортивная дисциплина радиосвязь на КВ – телеграф 1450071811Я,
 № спортивного мероприятия в ЕКП 28465
 Место проведения соревнования: по месту нахождения участников
 Дата проведения: 14-15 января 2023 года

**Радиостанции с одним оператором – все диапазоны
 (зачет по федеральным округам)**

Дальневосточный федеральный округ

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 1 | RA0FF | 569 | 29956 | 5600 | 35556 |
| 2 | RM0F | 297 | 15602 | 3200 | 18802 |
| 3 | RZ0L | 272 | 13954 | 3400 | 17354 |
| 4 | RN0D | 284 | 13584 | 3100 | 16684 |
| 5 | RT0O | 249 | 10603 | 3100 | 13703 |
| 6 | RC0CD | 208 | 10266 | 2800 | 13066 |
| 7 | RN0JT | 139 | 6165 | 3400 | 9565 |
| 8 | UA0DAR | 78 | 3860 | 1500 | 5360 |
| 9 | UD0O | 64 | 2528 | 1900 | 4428 |
| 10 | RC0L | 43 | 1898 | 1900 | 3798 |
| 11 | R0CM | 43 | 2101 | 1600 | 3701 |
| 12 | RW0LCN | 48 | 2170 | 1300 | 3470 |
| 13 | RW0UM | 43 | 1895 | 1300 | 3195 |
| 14 | UA0KBG | 27 | 1343 | 1600 | 2943 |
| 15 | R0CAF | 24 | 1129 | 1300 | 2429 |

Приволжский федеральный округ

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 1 | RT4M | 846 | 30254 | 5900 | 36154 |
| 2 | R4KO | 776 | 27705 | 5900 | 33605 |
| 3 | R8WF | 682 | 24264 | 5600 | 29864 |
| 4 | UA9W | 615 | 21679 | 4200 | 25879 |
| 5 | R8WX | 564 | 19991 | 4900 | 24891 |
| 6 | R4RN | 564 | 19975 | 4800 | 24775 |
| 7 | UA4PN | 531 | 18797 | 4800 | 23597 |
| 8 | UI4F | 529 | 18888 | 4500 | 23388 |
| 9 | RU9TN | 432 | 15378 | 3700 | 19078 |
| 10 | R4YT | 377 | 13636 | 5400 | 19036 |
| 11 | RA9SF | 417 | 14765 | 4000 | 18765 |
| 12 | RK4S | 386 | 13774 | 4200 | 17974 |
| 13 | R8TT | 351 | 12551 | 4500 | 17051 |
| 14 | RN4HAB | 364 | 12995 | 3900 | 16895 |
| 15 | RL2T | 370 | 13047 | 3800 | 16847 |
| 16 | RA4HBS | 355 | 12572 | 3900 | 16472 |
| 17 | RW9W | 344 | 12227 | 4200 | 16427 |
| 18 | UG4P | 291 | 10472 | 4200 | 14672 |
| 19 | UA4FCO | 274 | 9834 | 4300 | 14134 |
| 20 | RJ2T | 295 | 10581 | 3400 | 13981 |

| | | | | | |
|----|--------|-----|-------|------|-------|
| 21 | UA4PCM | 293 | 10447 | 3400 | 13847 |
| 22 | R4PBF | 240 | 8824 | 4700 | 13524 |
| 23 | R4PH | 280 | 9939 | 3300 | 13239 |
| 24 | R4IT | 260 | 9409 | 3100 | 12509 |
| 25 | UA4CNJ | 269 | 9513 | 2800 | 12313 |
| 26 | R4II | 245 | 8699 | 3000 | 11699 |
| 27 | RC9T | 219 | 7820 | 3700 | 11520 |
| 28 | RX9WN | 166 | 6139 | 4700 | 10839 |
| 29 | R9FBT | 189 | 6820 | 3900 | 10720 |
| 30 | RA4CL | 203 | 7268 | 3400 | 10668 |
| 31 | R4IO | 212 | 7625 | 2700 | 10325 |
| 32 | RK4K | 193 | 6900 | 3300 | 10200 |
| 33 | UA4HEZ | 181 | 6481 | 3600 | 10081 |
| 34 | R4GM | 239 | 8574 | 1300 | 9874 |
| 35 | RN4SC | 166 | 6010 | 3400 | 9410 |
| 36 | UA4C | 176 | 6314 | 2700 | 9014 |
| 37 | RZ4W | 149 | 5385 | 3500 | 8885 |
| 38 | RQ9F | 180 | 6339 | 2400 | 8739 |
| 39 | UA4WW | 136 | 4818 | 2800 | 7618 |
| 40 | UA4UAR | 120 | 4363 | 3000 | 7363 |
| 41 | RT4O | 143 | 5044 | 2100 | 7144 |
| 42 | RD4W | 107 | 3962 | 2900 | 6862 |
| 43 | UA4CBJ | 130 | 4628 | 1800 | 6428 |
| 44 | UA4LCC | 99 | 3680 | 2500 | 6180 |
| 45 | RL3T | 113 | 3981 | 1500 | 5481 |
| 46 | UA4FDL | 84 | 2979 | 2000 | 4979 |
| 47 | R9SS | 78 | 2779 | 2100 | 4879 |
| 48 | UA9SMU | 95 | 3374 | 1500 | 4874 |
| 49 | RK4NB | 75 | 2767 | 2000 | 4767 |
| 50 | RA4FUT | 64 | 2258 | 2200 | 4458 |
| 51 | R4WAE | 53 | 1887 | 1900 | 3787 |
| 52 | R4WR | 52 | 1829 | 1500 | 3329 |
| 53 | RA3TYL | 48 | 1715 | 1300 | 3015 |
| 54 | RA9SN | 32 | 1126 | 800 | 1926 |
| 55 | R4FJ | 20 | 700 | 1000 | 1700 |
| 56 | UA9SEC | 21 | 771 | 600 | 1371 |
| 57 | RA4CCK | 9 | 318 | 600 | 918 |
| 58 | UA4PKA | 5 | 178 | 400 | 578 |
| 59 | RW4NW | 4 | 147 | 300 | 447 |

Северо-Западный федеральный округ

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 1 | UI2K | 796 | 29258 | 5500 | 34758 |
| 2 | UC2K | 734 | 26737 | 4200 | 30937 |
| 3 | RA1QD | 715 | 25583 | 5000 | 30583 |
| 4 | RA2F | 630 | 23086 | 3200 | 26286 |
| 5 | RC1W | 567 | 20418 | 4000 | 24418 |
| 6 | RW1A | 384 | 14188 | 5600 | 19788 |
| 7 | UA1CUR | 402 | 14426 | 3800 | 18226 |
| 8 | R1AT | 406 | 14676 | 3400 | 18076 |
| 9 | RT1B | 304 | 10873 | 4600 | 15473 |
| 10 | R1NW | 316 | 11186 | 3200 | 14386 |
| 11 | UD2F | 288 | 10487 | 3600 | 14087 |
| 12 | R1LN | 321 | 11271 | 2300 | 13571 |
| 13 | R2FZ | 271 | 9750 | 2200 | 11950 |
| 14 | RA1TM | 158 | 6108 | 3500 | 9608 |
| 15 | R1QE | 193 | 6868 | 2300 | 9168 |
| 16 | RD1T | 125 | 4474 | 2100 | 6574 |
| 17 | R8MB/1 | 19 | 790 | 1500 | 2290 |

| | | | | | |
|----|--------|----|-----|-----|------|
| 18 | UA1AEA | 22 | 794 | 900 | 1694 |
| 19 | R1BHN | 8 | 344 | 400 | 744 |

Северо-Кавказский федеральный округ

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 1 | UA6GO | 515 | 18613 | 4400 | 23013 |
| 2 | RK7X | 479 | 17386 | 5100 | 22486 |
| 3 | R6HV | 470 | 17159 | 5300 | 22459 |
| 4 | UA6G | 470 | 17267 | 4300 | 21567 |
| 5 | UA6HFI | 218 | 8008 | 4200 | 12208 |
| 6 | UA7G | 165 | 6366 | 3300 | 9666 |
| 7 | UA6J | 140 | 5134 | 3500 | 8634 |
| 8 | UA6HLN | 181 | 6424 | 2200 | 8624 |
| 9 | RD7X | 35 | 1571 | 1500 | 3071 |
| 10 | R7TJ | 6 | 220 | 500 | 720 |

Сибирский федеральный округ

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 1 | RT8U | 856 | 33386 | 5800 | 39186 |
| 2 | RD0A | 828 | 32685 | 4800 | 37485 |
| 3 | UC0A | 697 | 27438 | 5000 | 32438 |
| 4 | RA0R | 613 | 25060 | 5600 | 30660 |
| 5 | RN9N | 619 | 22834 | 5600 | 28434 |
| 6 | R9MM | 632 | 23221 | 4900 | 28121 |
| 7 | RA0SMS | 525 | 22305 | 5300 | 27605 |
| 8 | RA9MA | 588 | 21789 | 5400 | 27189 |
| 9 | RV9UP | 541 | 21160 | 5800 | 26960 |
| 10 | R9OK | 574 | 21752 | 4900 | 26652 |
| 11 | R9YC | 425 | 15978 | 4400 | 20378 |
| 12 | RN9U | 409 | 15675 | 4000 | 19675 |
| 13 | RK8I | 386 | 14827 | 4200 | 19027 |
| 14 | R0RT | 361 | 14899 | 3700 | 18599 |
| 15 | RZ8U | 331 | 12835 | 4500 | 17335 |
| 16 | RG8U | 291 | 11097 | 4600 | 15697 |
| 17 | RZ9UO | 307 | 11935 | 3500 | 15435 |
| 18 | RA9MX | 282 | 10486 | 4000 | 14486 |
| 19 | RT9YA | 227 | 8501 | 4500 | 13001 |
| 20 | R0SR | 244 | 10222 | 2600 | 12822 |
| 21 | RW0AJ | 232 | 9108 | 3400 | 12508 |
| 22 | RA0AY | 244 | 9689 | 2600 | 12289 |
| 23 | UA0SR | 215 | 8976 | 2900 | 11876 |
| 24 | R9HAG | 168 | 6355 | 4000 | 10355 |
| 25 | UB8Y | 158 | 6064 | 3700 | 9764 |
| 26 | RZ9M | 115 | 4359 | 3000 | 7359 |
| 27 | UA0SU | 100 | 3962 | 2800 | 6762 |
| 28 | RZ9YW | 105 | 4012 | 2200 | 6212 |
| 29 | UA9OQM | 73 | 2725 | 2800 | 5525 |
| 30 | R8UT | 75 | 2821 | 2600 | 5421 |
| 31 | R0SBI | 81 | 3401 | 2000 | 5401 |
| 32 | UA0SRQ | 47 | 1847 | 2200 | 4047 |
| 33 | UD8V | 51 | 1918 | 1000 | 2918 |
| 34 | RL9U | 26 | 1010 | 800 | 1810 |
| 35 | UA0SBQ | 14 | 563 | 700 | 1263 |
| 36 | RW9MZ | 14 | 515 | 600 | 1115 |

Уральский федеральный округ

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 1 | R8CT | 747 | 26734 | 6100 | 32834 |
| 2 | UA9LAO | 651 | 23629 | 5400 | 29029 |
| 3 | R9LY | 631 | 22541 | 4800 | 27341 |
| 4 | RA9AP | 590 | 21084 | 5400 | 26484 |
| 5 | RO9A | 490 | 17298 | 4700 | 21998 |
| 6 | RA9DZ | 479 | 17063 | 4100 | 21163 |
| 7 | UB8A | 474 | 16824 | 4200 | 21024 |
| 8 | RK9AX | 459 | 16222 | 4500 | 20722 |
| 9 | RC9A | 338 | 11923 | 4300 | 16223 |
| 10 | UA9CTT | 327 | 11662 | 4300 | 15962 |
| 11 | RW9QA | 326 | 11897 | 3800 | 15697 |
| 12 | UA9AX | 286 | 10242 | 5100 | 15342 |
| 13 | UA9CDC | 293 | 10543 | 4300 | 14843 |
| 14 | RX9AF | 285 | 10149 | 3900 | 14049 |
| 15 | R8LA | 284 | 10414 | 3400 | 13814 |
| 16 | RA9JM | 269 | 10074 | 3700 | 13774 |
| 17 | UD8A | 257 | 9320 | 4400 | 13720 |
| 18 | R8CAA | 237 | 8442 | 3700 | 12142 |
| 19 | RW9DX | 239 | 8528 | 2800 | 11328 |
| 20 | UI8C | 204 | 7324 | 3900 | 11224 |
| 21 | RN9RF | 208 | 7604 | 3600 | 11204 |
| 22 | R9CX | 206 | 7425 | 3000 | 10425 |
| 23 | UA9AU | 188 | 6768 | 3400 | 10168 |
| 24 | RF9C | 176 | 6467 | 3600 | 10067 |
| 25 | RU9CC | 188 | 6642 | 2900 | 9542 |
| 26 | RL9L | 170 | 6208 | 2600 | 8808 |
| 27 | RK9LWA | 180 | 6444 | 1900 | 8344 |
| 28 | R8DV | 104 | 3822 | 3000 | 6822 |
| 29 | UA9CHL | 103 | 3860 | 2500 | 6360 |
| 30 | UA9R | 72 | 2715 | 1900 | 4615 |
| 31 | RA9AMC | 57 | 2022 | 1600 | 3622 |
| 32 | R9LM | 40 | 1430 | 600 | 2030 |
| 33 | R8JAJ | 21 | 803 | 500 | 1303 |
| 34 | UA9JNT | 8 | 301 | 500 | 801 |
| 35 | RY9C | 4 | 146 | 300 | 446 |
| 36 | RA8AL | 3 | 111 | 200 | 311 |

Центральный федеральный округ

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 1 | UI3D | 908 | 32529 | 5100 | 37629 |
| 2 | RA5A | 806 | 29073 | 5900 | 34973 |
| 3 | R3LA | 809 | 29366 | 5400 | 34766 |
| 4 | RL5A | 811 | 29144 | 5600 | 34744 |
| 5 | RG2A | 769 | 28018 | 6300 | 34318 |
| 6 | RM2U | 751 | 27027 | 5600 | 32627 |
| 7 | R5AF | 718 | 26082 | 5800 | 31882 |
| 8 | RT3N | 729 | 26116 | 5300 | 31416 |
| 9 | RU3A | 643 | 23722 | 5800 | 29522 |
| 10 | UA3LID | 642 | 23374 | 5700 | 29074 |
| 11 | UA3RBR | 674 | 24263 | 4700 | 28963 |
| 12 | UB3A | 660 | 23748 | 5000 | 28748 |
| 13 | R3OM | 665 | 23780 | 4600 | 28380 |
| 14 | RT3G | 637 | 22980 | 4900 | 27880 |
| 15 | UA3R | 603 | 21602 | 4800 | 26402 |

| | | | | | |
|----|--------|-----|-------|------|-------|
| 16 | UA3MIF | 611 | 21718 | 4400 | 26118 |
| 17 | R3QA | 590 | 21266 | 4800 | 26066 |
| 18 | UA3RW | 573 | 20806 | 5100 | 25906 |
| 19 | RY3A | 571 | 20625 | 5000 | 25625 |
| 20 | R3EA | 594 | 21289 | 4300 | 25589 |
| 21 | UI3F | 619 | 21767 | 3600 | 25367 |
| 22 | R2QA | 474 | 17282 | 4600 | 21882 |
| 23 | RX3RZ | 485 | 17543 | 4100 | 21643 |
| 24 | R3VL | 454 | 16621 | 4100 | 20721 |
| 25 | RK3P | 440 | 15892 | 4200 | 20092 |
| 26 | RM2D | 446 | 16056 | 3800 | 19856 |
| 27 | RT5P | 423 | 15546 | 4200 | 19746 |
| 28 | RW3X | 443 | 15685 | 3900 | 19585 |
| 29 | RN3AM | 462 | 16381 | 3100 | 19481 |
| 30 | RK3D | 397 | 14308 | 4800 | 19108 |
| 31 | UI3A | 413 | 14850 | 4200 | 19050 |
| 32 | RA3GAA | 387 | 14026 | 4000 | 18026 |
| 33 | R3EC | 386 | 13922 | 4000 | 17922 |
| 34 | RA3NC | 398 | 14099 | 3500 | 17599 |
| 35 | R5AJ | 363 | 12982 | 4600 | 17582 |
| 36 | RN3BL | 356 | 12820 | 4700 | 17520 |
| 37 | RW3RN | 330 | 12367 | 5000 | 17367 |
| 38 | R3ZZ | 357 | 12978 | 3800 | 16778 |
| 39 | RX3AEX | 322 | 12072 | 4500 | 16572 |
| 40 | R3XX | 292 | 10616 | 4600 | 15216 |
| 41 | UF5A | 263 | 9478 | 4000 | 13478 |
| 42 | R3OR | 295 | 10707 | 2700 | 13407 |
| 43 | RW3AI | 261 | 9420 | 3800 | 13220 |
| 44 | RK3A | 271 | 9703 | 3100 | 12803 |
| 45 | R5FQ | 282 | 10080 | 2500 | 12580 |
| 46 | RA3Y | 210 | 7860 | 4100 | 11960 |
| 47 | RO5X | 225 | 7919 | 3100 | 11019 |
| 48 | RA3RA | 175 | 6373 | 3500 | 9873 |
| 49 | UA3P | 177 | 6411 | 3200 | 9611 |
| 50 | UA3UBT | 139 | 5443 | 3600 | 9043 |
| 51 | RV3ZN | 148 | 5478 | 2900 | 8378 |
| 52 | RJ3A | 157 | 5556 | 2400 | 7956 |
| 53 | RU5K | 149 | 5416 | 2400 | 7816 |
| 54 | R2UZ | 116 | 4215 | 3300 | 7515 |
| 55 | RL2H | 111 | 4210 | 3200 | 7410 |
| 56 | R5FP | 149 | 5234 | 1900 | 7134 |
| 57 | RX3VF | 141 | 5020 | 2000 | 7020 |
| 58 | RV3VR | 108 | 3898 | 2300 | 6198 |
| 59 | UA3GDU | 116 | 4094 | 2000 | 6094 |
| 60 | RT2X | 93 | 3485 | 2500 | 5985 |
| 61 | R2BT | 104 | 3723 | 1500 | 5223 |
| 62 | RK2M | 82 | 2959 | 2200 | 5159 |
| 63 | RD3FI | 89 | 3183 | 1800 | 4983 |
| 64 | RA3VE | 65 | 2320 | 2200 | 4520 |
| 65 | RD2S | 75 | 2700 | 1800 | 4500 |
| 66 | RK3LC | 68 | 2417 | 1900 | 4317 |
| 67 | RZ3DZ | 47 | 1885 | 1800 | 3685 |
| 68 | R3PIQ | 58 | 2063 | 1600 | 3663 |
| 69 | R5AX | 53 | 1904 | 1600 | 3504 |
| 70 | R3ZJ | 27 | 1000 | 1500 | 2500 |
| 71 | UA3YDI | 32 | 1166 | 1300 | 2466 |
| 72 | RW3DIA | 26 | 942 | 1000 | 1942 |
| 73 | RA3WUG | 13 | 468 | 800 | 1268 |
| 74 | RU3MS | 11 | 422 | 500 | 922 |
| 75 | R3AIR | 6 | 213 | 500 | 713 |
| 76 | UA3UCD | 6 | 213 | 400 | 613 |

Южный федеральный округ

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 1 | RA6CA | 923 | 33517 | 6000 | 39517 |
| 2 | RC6U | 886 | 32091 | 6000 | 38091 |
| 3 | UA6CC | 888 | 32344 | 5600 | 37944 |
| 4 | R7LV | 800 | 29041 | 5900 | 34941 |
| 5 | UA6Y | 727 | 26304 | 5500 | 31804 |
| 6 | UI6D | 706 | 25456 | 5200 | 30656 |
| 7 | R6DM | 622 | 22688 | 5600 | 28288 |
| 8 | R7RF | 621 | 22614 | 4900 | 27514 |
| 9 | RN6AT | 595 | 21809 | 4700 | 26509 |
| 10 | R7AT | 609 | 21793 | 3400 | 25193 |
| 11 | UA6AA | 568 | 20515 | 4000 | 24515 |
| 12 | R9GM | 502 | 18039 | 4100 | 22139 |
| 13 | R4ACY | 486 | 17189 | 3700 | 20889 |
| 14 | R4BZ | 421 | 15280 | 4300 | 19580 |
| 15 | RA7R | 431 | 15616 | 3500 | 19116 |
| 16 | R7AW | 373 | 13432 | 4400 | 17832 |
| 17 | UD6M | 364 | 13457 | 3900 | 17357 |
| 18 | RL4A | 341 | 12429 | 4700 | 17129 |
| 19 | R7MM | 336 | 12527 | 4100 | 16627 |
| 20 | R7AM | 346 | 12543 | 3700 | 16243 |
| 21 | RL6C | 327 | 12084 | 3300 | 15384 |
| 22 | UA4AQL | 324 | 11570 | 3400 | 14970 |
| 23 | RM7C | 311 | 11189 | 2800 | 13989 |
| 24 | RU6CO | 255 | 9410 | 4100 | 13510 |
| 25 | RW7K | 276 | 9898 | 3600 | 13498 |
| 26 | RN6A | 243 | 8865 | 3800 | 12665 |
| 27 | UA4AGT | 224 | 8316 | 3300 | 11616 |
| 28 | RA7C | 210 | 7695 | 3500 | 11195 |
| 29 | RA4AG | 203 | 7373 | 3300 | 10673 |
| 30 | R7CA | 196 | 7074 | 2200 | 9274 |
| 31 | UA6AK | 140 | 5198 | 2900 | 8098 |
| 32 | RN4A | 110 | 4082 | 2500 | 6582 |
| 33 | RN4AO | 130 | 4572 | 1500 | 6072 |
| 34 | R7MT | 74 | 2608 | 1200 | 3808 |
| 35 | RT6N | 58 | 2109 | 800 | 2909 |
| 36 | UA6YH | 41 | 1733 | 900 | 2633 |
| 37 | R7NK | 28 | 1130 | 800 | 1930 |
| 38 | RA6L | 15 | 588 | 700 | 1288 |
| 39 | R7KQ | 8 | 316 | 700 | 1016 |
| 40 | RD4A | 7 | 257 | 600 | 857 |

Территории, не входящие в федеральные округа

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------------------------------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 1 | Радиостанция из г. Алчевск, ЛНР | 910 | 33013 | 5700 | 38713 |
| 2 | Радиостанция из г. Горловка, ДНР | 444 | 16050 | 4700 | 20750 |
| 3 | RD1A/MM | 33 | 1579 | 1300 | 2879 |

Квалифицируемые виды программы

SOAB: радиостанции с одним оператором – все диапазоны

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 1 | RA6CA | 923 | 33517 | 6000 | 39517 |
| 2 | RT8U | 856 | 33386 | 5800 | 39186 |

| | | | | | |
|----|----------------------------|-----|-------|------|-------|
| 3 | Радиостанция из г. Алчевск | 910 | 33013 | 5700 | 38713 |
| 4 | RC6U | 886 | 32091 | 6000 | 38091 |
| 5 | UA6CC | 888 | 32344 | 5600 | 37944 |
| 6 | UI3D | 908 | 32529 | 5100 | 37629 |
| 7 | RD0A | 828 | 32685 | 4800 | 37485 |
| 8 | RT4M | 846 | 30254 | 5900 | 36154 |
| 9 | RA0FF | 569 | 29956 | 5600 | 35556 |
| 10 | RA5A | 806 | 29073 | 5900 | 34973 |
| 11 | R7LV | 800 | 29041 | 5900 | 34941 |
| 12 | R3LA | 809 | 29366 | 5400 | 34766 |
| 13 | UI2K | 796 | 29258 | 5500 | 34758 |
| 14 | RL5A | 811 | 29144 | 5600 | 34744 |
| 15 | RG2A | 769 | 28018 | 6300 | 34318 |
| 16 | R4KO | 776 | 27705 | 5900 | 33605 |
| 17 | RM2U | 751 | 27027 | 5600 | 32627 |
| 18 | UC0A | 697 | 27438 | 5000 | 32438 |
| 19 | R5AF | 718 | 26082 | 5800 | 31882 |
| 20 | UA6Y | 727 | 26304 | 5500 | 31804 |
| 21 | RT3N | 729 | 26116 | 5300 | 31416 |
| 22 | UC2K | 734 | 26737 | 4200 | 30937 |
| 23 | RA0R | 613 | 25060 | 5600 | 30660 |
| 24 | UI6D | 706 | 25456 | 5200 | 30656 |
| 25 | RA1QD | 715 | 25583 | 5000 | 30583 |
| 26 | R8WF | 682 | 24264 | 5600 | 29864 |
| 27 | RU3A | 643 | 23722 | 5800 | 29522 |
| 28 | UA3LID | 642 | 23374 | 5700 | 29074 |
| 29 | UA9LAO | 651 | 23629 | 5400 | 29029 |
| 30 | UB3A | 660 | 23748 | 5000 | 28748 |
| 31 | RN9N | 619 | 22834 | 5600 | 28434 |
| 32 | R3OM | 665 | 23780 | 4600 | 28380 |
| 33 | R6DM | 622 | 22688 | 5600 | 28288 |
| 34 | R9MM | 632 | 23221 | 4900 | 28121 |
| 35 | RT3G | 637 | 22980 | 4900 | 27880 |
| 36 | RA0SMS | 525 | 22305 | 5300 | 27605 |
| 37 | R7RF | 621 | 22614 | 4900 | 27514 |
| 38 | R9LY | 631 | 22541 | 4800 | 27341 |
| 39 | RA9MA | 588 | 21789 | 5400 | 27189 |
| 40 | R9OK | 574 | 21752 | 4900 | 26652 |
| 41 | RN6AT | 595 | 21809 | 4700 | 26509 |
| 42 | UA3R | 603 | 21602 | 4800 | 26402 |
| 43 | RA2F | 630 | 23086 | 3200 | 26286 |
| 44 | R3EA | 594 | 21289 | 4300 | 25589 |
| 45 | R7AT | 609 | 21793 | 3400 | 25193 |
| 46 | R8WX | 564 | 19991 | 4900 | 24891 |
| 47 | R4RN | 564 | 19975 | 4800 | 24775 |
| 48 | UA6AA | 568 | 20515 | 4000 | 24515 |
| 49 | RC1W | 567 | 20418 | 4000 | 24418 |
| 50 | UA4PN | 531 | 18797 | 4800 | 23597 |
| 51 | RK7X | 479 | 17386 | 5100 | 22486 |
| 52 | R6HV | 470 | 17159 | 5300 | 22459 |
| 53 | R9GM | 502 | 18039 | 4100 | 22139 |
| 54 | RO9A | 490 | 17298 | 4700 | 21998 |
| 55 | RX3RZ | 485 | 17543 | 4100 | 21643 |
| 56 | R4ACY | 486 | 17189 | 3700 | 20889 |
| 57 | RM2D | 446 | 16056 | 3800 | 19856 |
| 58 | RN9U | 409 | 15675 | 4000 | 19675 |
| 59 | R4BZ | 421 | 15280 | 4300 | 19580 |
| 60 | RN3AM | 462 | 16381 | 3100 | 19481 |
| 61 | RK3D | 397 | 14308 | 4800 | 19108 |
| 62 | R4YT | 377 | 13636 | 5400 | 19036 |

| | | | | | |
|----|--------|-----|-------|------|-------|
| 63 | R0RT | 361 | 14899 | 3700 | 18599 |
| 64 | RA3NC | 398 | 14099 | 3500 | 17599 |
| 65 | RL2T | 370 | 13047 | 3800 | 16847 |
| 66 | RX3AEX | 322 | 12072 | 4500 | 16572 |
| 67 | UA9CTT | 327 | 11662 | 4300 | 15962 |
| 68 | R1NW | 316 | 11186 | 3200 | 14386 |
| 69 | RU6CO | 255 | 9410 | 4100 | 13510 |
| 70 | RC9T | 219 | 7820 | 3700 | 11520 |
| 71 | RX9WN | 166 | 6139 | 4700 | 10839 |
| 72 | RF9C | 176 | 6467 | 3600 | 10067 |
| 73 | R4GM | 239 | 8574 | 1300 | 9874 |
| 74 | UA3P | 177 | 6411 | 3200 | 9611 |
| 75 | UA3UBT | 139 | 5443 | 3600 | 9043 |
| 76 | UA4C | 176 | 6314 | 2700 | 9014 |
| 77 | UA4WW | 136 | 4818 | 2800 | 7618 |
| 78 | R8UT | 75 | 2821 | 2600 | 5421 |
| 79 | RW0UM | 43 | 1895 | 1300 | 3195 |
| 80 | RD7X | 35 | 1571 | 1500 | 3071 |
| 81 | UD8V | 51 | 1918 | 1000 | 2918 |
| 82 | R0CAF | 24 | 1129 | 1300 | 2429 |
| 83 | RA6L | 15 | 588 | 700 | 1288 |
| 84 | UA9JNT | 8 | 301 | 500 | 801 |
| 85 | R3AIR | 6 | 213 | 500 | 713 |
| 86 | UA3UCD | 6 | 213 | 400 | 613 |
| 87 | RY9C | 4 | 146 | 30 | 446 |

YL-SOAB: радиостанции с одним оператором (женщиной) – все диапазоны

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 1 | R1LN | 321 | 11271 | 2300 | 13571 |
| 2 | UB8Y | 158 | 6064 | 3700 | 9764 |
| 3 | R5AX | 53 | 1904 | 1600 | 3504 |
| 4 | RA3TYL | 48 | 1715 | 1300 | 3015 |

Y-SOAB: радиостанции с одним оператором 2004 года рождения и моложе – все диапазоны

| | | | | | |
|--|------|-----|------|------|------|
| | UB8Y | 158 | 6064 | 3700 | 9764 |
| | R5AX | 53 | 1904 | 1600 | 3504 |

Не квалифицируемые виды программы

SOAB LP: радиостанции с одним оператором – все диапазоны, выходная мощность не более 100 Вт

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 1 | R8CT | 747 | 26734 | 6100 | 32834 |
| 2 | UA3RBR | 674 | 24263 | 4700 | 28963 |
| 3 | RV9UP | 541 | 21160 | 5800 | 26960 |
| 4 | RA9AP | 590 | 21084 | 5400 | 26484 |
| 5 | UA3MIF | 611 | 21718 | 4400 | 26118 |
| 6 | R3QA | 590 | 21266 | 4800 | 26066 |
| 7 | UA3RW | 573 | 20806 | 5100 | 25906 |
| 8 | UA9W | 615 | 21679 | 4200 | 25879 |
| 9 | RY3A | 571 | 20625 | 5000 | 25625 |
| 10 | UI3F | 619 | 21767 | 3600 | 25367 |
| 11 | UI4F | 529 | 18888 | 4500 | 23388 |
| 12 | UA6GO | 515 | 18613 | 4400 | 23013 |
| 13 | UA6G | 470 | 17267 | 4300 | 21567 |

| | | | | | |
|----|--------|-----|-------|------|-------|
| 14 | RA9DZ | 479 | 17063 | 4100 | 21163 |
| 15 | UB8A | 474 | 16824 | 4200 | 21024 |
| 16 | DI1CW | 444 | 16050 | 4700 | 20750 |
| 17 | R3VL | 454 | 16621 | 4100 | 20721 |
| 18 | R9YC | 425 | 15978 | 4400 | 20378 |
| 19 | RK3P | 440 | 15892 | 4200 | 20092 |
| 20 | RT5P | 423 | 15546 | 4200 | 19746 |
| 21 | RW3X | 443 | 15685 | 3900 | 19585 |
| 22 | RA7R | 431 | 15616 | 3500 | 19116 |
| 23 | RU9TN | 432 | 15378 | 3700 | 19078 |
| 24 | RA9SF | 417 | 14765 | 4000 | 18765 |
| 25 | UA1CUR | 402 | 14426 | 3800 | 18226 |
| 26 | R1AT | 406 | 14676 | 3400 | 18076 |
| 27 | RA3GAA | 387 | 14026 | 4000 | 18026 |
| 28 | RK4S | 386 | 13774 | 4200 | 17974 |
| 29 | UD6M | 364 | 13457 | 3900 | 17357 |
| 30 | RZ8U | 331 | 12835 | 4500 | 17335 |
| 31 | RN4HAB | 364 | 12995 | 3900 | 16895 |
| 32 | RA4HBS | 355 | 12572 | 3900 | 16472 |
| 33 | RW9W | 344 | 12227 | 4200 | 16427 |
| 34 | R7AM | 346 | 12543 | 3700 | 16243 |
| 35 | RG8U | 291 | 11097 | 4600 | 15697 |
| 36 | UG4P | 291 | 10472 | 4200 | 14672 |
| 37 | UA4FCO | 274 | 9834 | 4300 | 14134 |
| 38 | UD2F | 288 | 10487 | 3600 | 14087 |
| 39 | RM7C | 311 | 11189 | 2800 | 13989 |
| 40 | RJ2T | 295 | 10581 | 3400 | 13981 |
| 41 | UA4PCM | 293 | 10447 | 3400 | 13847 |
| 42 | R1LN | 321 | 11271 | 2300 | 13571 |
| 43 | R4PBF | 240 | 8824 | 4700 | 13524 |
| 44 | R3OR | 295 | 10707 | 2700 | 13407 |
| 45 | R4PH | 280 | 9939 | 3300 | 13239 |
| 46 | RW3AI | 261 | 9420 | 3800 | 13220 |
| 47 | RT9YA | 227 | 8501 | 4500 | 13001 |
| 48 | UA6HFI | 218 | 8008 | 4200 | 12208 |
| 49 | R8CAA | 237 | 8442 | 3700 | 12142 |
| 50 | R2FZ | 271 | 9750 | 2200 | 11950 |
| 51 | RW9DX | 239 | 8528 | 2800 | 11328 |
| 52 | R9FBT | 189 | 6820 | 3900 | 10720 |
| 53 | RA4AG | 203 | 7373 | 3300 | 10673 |
| 54 | RA4CL | 203 | 7268 | 3400 | 10668 |
| 55 | R9CX | 206 | 7425 | 3000 | 10425 |
| 56 | R9HAG | 168 | 6355 | 4000 | 10355 |
| 57 | UA4HEZ | 181 | 6481 | 3600 | 10081 |
| 58 | UB8Y | 158 | 6064 | 3700 | 9764 |
| 59 | RA1TM | 158 | 6108 | 3500 | 9608 |
| 60 | RN0JT | 139 | 6165 | 3400 | 9565 |
| 61 | RN4SC | 166 | 6010 | 3400 | 9410 |
| 62 | R1QE | 193 | 6868 | 2300 | 9168 |
| 63 | UA6J | 140 | 5134 | 3500 | 8634 |
| 64 | R2UZ | 116 | 4215 | 3300 | 7515 |
| 65 | RL2H | 111 | 4210 | 3200 | 7410 |
| 66 | RN4A | 110 | 4082 | 2500 | 6582 |
| 67 | RD1T | 125 | 4474 | 2100 | 6574 |
| 68 | UA4CBJ | 130 | 4628 | 1800 | 6428 |
| 69 | UA9CHL | 103 | 3860 | 2500 | 6360 |
| 70 | RZ9YW | 105 | 4012 | 2200 | 6212 |
| 71 | RV3VR | 108 | 3898 | 2300 | 6198 |
| 72 | UA4LCC | 99 | 3680 | 2500 | 6180 |
| 73 | UA3GDU | 116 | 4094 | 2000 | 6094 |
| 74 | RT2X | 93 | 3485 | 2500 | 5985 |

| | | | | | |
|----|---------|----|------|------|------|
| 75 | R0SBI | 81 | 3401 | 2000 | 5401 |
| 76 | RK2M | 82 | 2959 | 2200 | 5159 |
| 77 | RD3FI | 89 | 3183 | 1800 | 4983 |
| 78 | R9SS | 78 | 2779 | 2100 | 4879 |
| 79 | R4WAE | 53 | 1887 | 1900 | 3787 |
| 80 | R3PIQ | 58 | 2063 | 1600 | 3663 |
| 81 | R4WR | 52 | 1829 | 1500 | 3329 |
| 82 | UA0KBG | 27 | 1343 | 1600 | 2943 |
| 83 | RT6N | 58 | 2109 | 800 | 2909 |
| 84 | RD1A/MM | 33 | 1579 | 1300 | 2879 |
| 85 | UA6YH | 41 | 1733 | 900 | 2633 |
| 86 | R3ZJ | 27 | 1000 | 1500 | 2500 |
| 87 | UA3YDI | 32 | 1166 | 1300 | 2466 |
| 88 | R9LM | 40 | 1430 | 600 | 2030 |
| 89 | RW3DIA | 26 | 942 | 1000 | 1942 |
| 90 | RA9SN | 32 | 1126 | 800 | 1926 |
| 91 | R7KQ | 8 | 316 | 700 | 1016 |
| 92 | RU3MS | 11 | 422 | 500 | 922 |
| 93 | RA4CCK | 9 | 318 | 600 | 918 |
| 94 | R7TJ | 6 | 220 | 500 | 720 |
| 95 | UA4PKA | 5 | 178 | 400 | 578 |
| 96 | RW4NW | 4 | 147 | 300 | 447 |

SOAB SO1R: радиостанции с одним оператором – все диапазоны, работа с использованием единственного радио

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 1 | UA6CC | 888 | 32344 | 5600 | 37944 |
| 2 | RD0A | 828 | 32685 | 4800 | 37485 |
| 3 | RT4M | 846 | 30254 | 5900 | 36154 |
| 4 | RA0FF | 569 | 29956 | 5600 | 35556 |
| 5 | RA5A | 806 | 29073 | 5900 | 34973 |
| 6 | R7LV | 800 | 29041 | 5900 | 34941 |
| 7 | R3LA | 809 | 29366 | 5400 | 34766 |
| 8 | R4KO | 776 | 27705 | 5900 | 33605 |
| 9 | RM2U | 751 | 27027 | 5600 | 32627 |
| 10 | UC0A | 697 | 27438 | 5000 | 32438 |
| 11 | UA6Y | 727 | 26304 | 5500 | 31804 |
| 12 | RT3N | 729 | 26116 | 5300 | 31416 |
| 13 | UC2K | 734 | 26737 | 4200 | 30937 |
| 14 | RA0R | 613 | 25060 | 5600 | 30660 |
| 15 | UI6D | 706 | 25456 | 5200 | 30656 |
| 16 | RA1QD | 715 | 25583 | 5000 | 30583 |
| 17 | R8WF | 682 | 24264 | 5600 | 29864 |
| 18 | RU3A | 643 | 23722 | 5800 | 29522 |
| 19 | UA3LID | 642 | 23374 | 5700 | 29074 |
| 20 | UA9LAO | 651 | 23629 | 5400 | 29029 |
| 21 | RN9N | 619 | 22834 | 5600 | 28434 |
| 22 | R3OM | 665 | 23780 | 4600 | 28380 |
| 23 | R6DM | 622 | 22688 | 5600 | 28288 |
| 24 | R9MM | 632 | 23221 | 4900 | 28121 |
| 25 | RT3G | 637 | 22980 | 4900 | 27880 |
| 26 | RA0SMS | 525 | 22305 | 5300 | 27605 |
| 27 | R7RF | 621 | 22614 | 4900 | 27514 |
| 28 | R9LY | 631 | 22541 | 4800 | 27341 |
| 29 | RA9MA | 588 | 21789 | 5400 | 27189 |
| 30 | R9OK | 574 | 21752 | 4900 | 26652 |
| 31 | RN6AT | 595 | 21809 | 4700 | 26509 |
| 32 | UA3R | 603 | 21602 | 4800 | 26402 |
| 33 | RA2F | 630 | 23086 | 3200 | 26286 |

| | | | | | |
|----|--------|-----|-------|------|-------|
| 34 | R3EA | 594 | 21289 | 4300 | 25589 |
| 35 | R7AT | 609 | 21793 | 3400 | 25193 |
| 36 | R8WX | 564 | 19991 | 4900 | 24891 |
| 37 | R4RN | 564 | 19975 | 4800 | 24775 |
| 38 | UA6AA | 568 | 20515 | 4000 | 24515 |
| 39 | RC1W | 567 | 20418 | 4000 | 24418 |
| 40 | UA4PN | 531 | 18797 | 4800 | 23597 |
| 41 | RK7X | 479 | 17386 | 5100 | 22486 |
| 42 | R6HV | 470 | 17159 | 5300 | 22459 |
| 43 | R9GM | 502 | 18039 | 4100 | 22139 |
| 44 | RO9A | 490 | 17298 | 4700 | 21998 |
| 45 | RX3RZ | 485 | 17543 | 4100 | 21643 |
| 46 | R4ACY | 486 | 17189 | 3700 | 20889 |
| 47 | RM2D | 446 | 16056 | 3800 | 19856 |
| 48 | RN9U | 409 | 15675 | 4000 | 19675 |
| 49 | R4BZ | 421 | 15280 | 4300 | 19580 |
| 50 | RN3AM | 462 | 16381 | 3100 | 19481 |
| 51 | RK3D | 397 | 14308 | 4800 | 19108 |
| 52 | R4YT | 377 | 13636 | 5400 | 19036 |
| 53 | R0RT | 361 | 14899 | 3700 | 18599 |
| 54 | RA3NC | 398 | 14099 | 3500 | 17599 |
| 55 | RL2T | 370 | 13047 | 3800 | 16847 |
| 56 | RX3AEX | 322 | 12072 | 4500 | 16572 |
| 57 | UA9CTT | 327 | 11662 | 4300 | 15962 |
| 58 | R1NW | 316 | 11186 | 3200 | 14386 |
| 59 | RU6CO | 255 | 9410 | 4100 | 13510 |
| 60 | RC9T | 219 | 7820 | 3700 | 11520 |
| 61 | RX9WN | 166 | 6139 | 4700 | 10839 |
| 62 | RF9C | 176 | 6467 | 3600 | 10067 |
| 63 | R4GM | 239 | 8574 | 1300 | 9874 |
| 64 | UA3P | 177 | 6411 | 3200 | 9611 |
| 65 | UA3UBT | 139 | 5443 | 3600 | 9043 |
| 66 | UA4C | 176 | 6314 | 2700 | 9014 |
| 67 | UA4WW | 136 | 4818 | 2800 | 7618 |
| 68 | R8UT | 75 | 2821 | 2600 | 5421 |
| 69 | RW0UM | 43 | 1895 | 1300 | 3195 |
| 70 | RD7X | 35 | 1571 | 1500 | 3071 |
| 71 | UD8V | 51 | 1918 | 1000 | 2918 |
| 72 | R0CAF | 24 | 1129 | 1300 | 2429 |
| 73 | RA6L | 15 | 588 | 700 | 1288 |
| 74 | UA9JNT | 8 | 301 | 500 | 801 |
| 75 | R3AIR | 6 | 213 | 500 | 713 |
| 76 | UA3UCD | 6 | 213 | 400 | 613 |
| 77 | RY9C | 4 | 146 | 300 | 446 |

SOAB SO1R LP: радиостанции с одним оператором – все диапазоны, работа с использованием единственного радио, выходная мощность не более 100 Вт

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 1 | UA3RBR | 674 | 24263 | 4700 | 28963 |
| 2 | RA9AP | 590 | 21084 | 5400 | 26484 |
| 3 | UA3MIF | 611 | 21718 | 4400 | 26118 |
| 4 | R3QA | 590 | 21266 | 4800 | 26066 |
| 5 | UA3RW | 573 | 20806 | 5100 | 25906 |
| 6 | UA9W | 615 | 21679 | 4200 | 25879 |
| 7 | UI3F | 619 | 21767 | 3600 | 25367 |
| 8 | UI4F | 529 | 18888 | 4500 | 23388 |
| 9 | UA6GO | 515 | 18613 | 4400 | 23013 |
| 10 | UA6G | 470 | 17267 | 4300 | 21567 |

| | | | | | |
|----|--------------------------------|-----|-------|------|-------|
| 11 | RA9DZ | 479 | 17063 | 4100 | 21163 |
| 12 | UB8A | 474 | 16824 | 4200 | 21024 |
| 13 | Радиостанция из г. Горловка | 444 | 16050 | 4700 | 20750 |
| 14 | R3VL | 454 | 16621 | 4100 | 20721 |
| 15 | R9YC | 425 | 15978 | 4400 | 20378 |
| 16 | RK3P | 440 | 15892 | 4200 | 20092 |
| 17 | RT5P | 423 | 15546 | 4200 | 19746 |
| 18 | RW3X | 443 | 15685 | 3900 | 19585 |
| 19 | RA7R | 431 | 15616 | 3500 | 19116 |
| 20 | RU9TN | 432 | 15378 | 3700 | 19078 |
| 21 | RA9SF | 417 | 14765 | 4000 | 18765 |
| 22 | UA1CUR | 402 | 14426 | 3800 | 18226 |
| 23 | R1AT | 406 | 14676 | 3400 | 18076 |
| 24 | RA3GAA | 387 | 14026 | 4000 | 18026 |
| 25 | RK4S | 386 | 13774 | 4200 | 17974 |
| 26 | UD6M | 364 | 13457 | 3900 | 17357 |
| 27 | RZ8U | 331 | 12835 | 4500 | 17335 |
| 28 | RN4HAB | 364 | 12995 | 3900 | 16895 |
| 29 | RA4HBS | 355 | 12572 | 3900 | 16472 |
| 30 | RW9W | 344 | 12227 | 4200 | 16427 |
| 31 | R7AM | 346 | 12543 | 3700 | 16243 |
| 32 | RG8U | 291 | 11097 | 4600 | 15697 |
| 33 | UG4P | 291 | 10472 | 4200 | 14672 |
| 34 | UA4FCO | 274 | 9834 | 4300 | 14134 |
| 35 | UD2F | 288 | 10487 | 3600 | 14087 |
| 36 | RM7C | 311 | 11189 | 2800 | 13989 |
| 37 | RJ2T | 295 | 10581 | 3400 | 13981 |
| 38 | UA4PCM | 293 | 10447 | 3400 | 13847 |
| 39 | R1LN | 321 | 11271 | 2300 | 13571 |
| 40 | R4PBF | 240 | 8824 | 4700 | 13524 |
| 41 | R3OR | 295 | 10707 | 2700 | 13407 |
| 42 | R4PH | 280 | 9939 | 3300 | 13239 |
| 43 | RW3AI | 261 | 9420 | 3800 | 13220 |
| 44 | RT9YA | 227 | 8501 | 4500 | 13001 |
| 45 | UA6HFI | 218 | 8008 | 4200 | 12208 |
| 46 | R8CAA | 237 | 8442 | 3700 | 12142 |
| 47 | R2FZ | 271 | 9750 | 2200 | 11950 |
| 48 | RW9DX | 239 | 8528 | 2800 | 11328 |
| 49 | R9FBT | 189 | 6820 | 3900 | 10720 |
| 50 | RA4AG | 203 | 7373 | 3300 | 10673 |
| 51 | RA4CL | 203 | 7268 | 3400 | 10668 |
| 52 | R9CX | 206 | 7425 | 3000 | 10425 |
| 53 | R9HAG | 168 | 6355 | 4000 | 10355 |
| 54 | UA4HEZ | 181 | 6481 | 3600 | 10081 |
| 55 | UB8Y | 158 | 6064 | 3700 | 9764 |
| 56 | RA1TM | 158 | 6108 | 3500 | 9608 |
| 57 | RN0JT | 139 | 6165 | 3400 | 9565 |
| 58 | RN4SC | 166 | 6010 | 3400 | 9410 |
| 59 | R1QE | 193 | 6868 | 2300 | 9168 |
| 60 | UA6J | 140 | 5134 | 3500 | 8634 |
| 61 | R2UZ | 116 | 4215 | 3300 | 7515 |
| 62 | RL2H | 111 | 4210 | 3200 | 7410 |
| 63 | RN4A | 110 | 4082 | 2500 | 6582 |
| 64 | RD1T | 125 | 4474 | 2100 | 6574 |
| 65 | UA4CBJ | 130 | 4628 | 1800 | 6428 |
| 66 | UA9CHL | 103 | 3860 | 2500 | 6360 |
| 67 | RZ9YW | 105 | 4012 | 2200 | 6212 |
| 68 | RV3VR | 108 | 3898 | 2300 | 6198 |
| 69 | UA4LCC | 99 | 3680 | 2500 | 6180 |
| 70 | UA3GDU | 116 | 4094 | 2000 | 6094 |

| | | | | | |
|----|---------|----|------|------|------|
| 71 | RT2X | 93 | 3485 | 2500 | 5985 |
| 72 | R0SBI | 81 | 3401 | 2000 | 5401 |
| 73 | RK2M | 82 | 2959 | 2200 | 5159 |
| 74 | RD3FI | 89 | 3183 | 1800 | 4983 |
| 75 | R9SS | 78 | 2779 | 2100 | 4879 |
| 76 | R4WAE | 53 | 1887 | 1900 | 3787 |
| 77 | R3PIQ | 58 | 2063 | 1600 | 3663 |
| 78 | R4WR | 52 | 1829 | 1500 | 3329 |
| 79 | UA0KBG | 27 | 1343 | 1600 | 2943 |
| 80 | RT6N | 58 | 2109 | 800 | 2909 |
| 81 | RD1A/MM | 33 | 1579 | 1300 | 2879 |
| 82 | UA6YH | 41 | 1733 | 900 | 2633 |
| 83 | R3ZJ | 27 | 1000 | 1500 | 2500 |
| 84 | UA3YDI | 32 | 1166 | 1300 | 2466 |
| 85 | R9LM | 40 | 1430 | 600 | 2030 |
| 86 | RW3DIA | 26 | 942 | 1000 | 1942 |
| 87 | RA9SN | 32 | 1126 | 800 | 1926 |
| 88 | R7KQ | 8 | 316 | 700 | 1016 |
| 89 | RU3MS | 11 | 422 | 500 | 922 |
| 90 | RA4CCK | 9 | 318 | 600 | 918 |
| 91 | R7TJ | 6 | 220 | 500 | 720 |
| 92 | UA4PKA | 5 | 178 | 400 | 578 |
| 93 | RW4NW | 4 | 147 | 300 | 447 |

SO1THP: радиостанции с одним оператором – «1 тур». Время работы с 13.00 до 16.59 UTC. Все диапазоны

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 1 | UI3A | 413 | 14850 | 4200 | 19050 |
| 2 | R7AW | 373 | 13432 | 4400 | 17832 |
| 3 | R8TT | 351 | 12551 | 4500 | 17051 |
| 4 | R3ZZ | 357 | 12978 | 3800 | 16778 |
| 5 | R5AJ | 312 | 11248 | 4400 | 15648 |
| 6 | RC9A | 328 | 11134 | 3800 | 14934 |
| 7 | RW3RN | 275 | 9954 | 3900 | 13854 |
| 8 | UA4AQL | 299 | 10705 | 2900 | 13605 |
| 9 | R3XX | 276 | 9873 | 3700 | 13573 |
| 10 | UA9AX | 244 | 8693 | 4500 | 13193 |
| 11 | R0SR | 244 | 10222 | 2600 | 12822 |
| 12 | RK3A | 271 | 9703 | 3100 | 12803 |
| 13 | RT1B | 251 | 9065 | 3700 | 12765 |
| 14 | RN6A | 243 | 8865 | 3800 | 12665 |
| 15 | R4IO | 212 | 7625 | 2700 | 10325 |
| 16 | UA6HLN | 181 | 6424 | 2200 | 8624 |
| 17 | RK9LWA | 180 | 6444 | 1900 | 8344 |
| 18 | RW1A | 136 | 5062 | 2700 | 7762 |
| 19 | RT4O | 143 | 5044 | 2100 | 7144 |
| 20 | UA9CDC | 35 | 1263 | 1200 | 2463 |
| 21 | RD4A | 7 | 257 | 600 | 857 |

SO1TLP: радиостанции с одним оператором – «1 тур». Время работы с 13.00 до 16.59 UTC. Все диапазоны, выходная мощность не более 100 ватт

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 1 | RL4A | 292 | 10550 | 4400 | 14950 |
| 2 | R7MM | 302 | 10980 | 3700 | 14680 |
| 3 | RW7K | 263 | 9594 | 3800 | 13394 |
| 4 | R5FQ | 282 | 10080 | 2500 | 12580 |

| | | | | | |
|----|--------|-----|------|------|-------|
| 5 | RX9AF | 266 | 9408 | 3000 | 12408 |
| 6 | UA4CNJ | 269 | 9513 | 2800 | 12313 |
| 7 | UF5A | 245 | 8809 | 3200 | 12009 |
| 8 | RK4K | 193 | 6900 | 3300 | 10200 |
| 9 | R4II | 199 | 6996 | 2900 | 9896 |
| 10 | RA3RA | 175 | 6373 | 3500 | 9873 |
| 11 | RA9JM | 203 | 7582 | 1800 | 9382 |
| 12 | R7CA | 196 | 7074 | 2200 | 9274 |
| 13 | UI8C | 177 | 6272 | 2900 | 9172 |
| 14 | RA3Y | 157 | 5763 | 2900 | 8663 |
| 15 | RO5X | 155 | 5563 | 2500 | 8063 |
| 16 | RW0AJ | 140 | 5562 | 2400 | 7962 |
| 17 | RJ3A | 157 | 5556 | 2400 | 7956 |
| 18 | RU5K | 149 | 5416 | 2400 | 7816 |
| 19 | UA4UAR | 120 | 4363 | 3000 | 7363 |
| 20 | RZ9UO | 135 | 5343 | 2000 | 7343 |
| 21 | UA4AGT | 124 | 4430 | 2600 | 7030 |
| 22 | RX3VF | 141 | 5020 | 2000 | 7020 |
| 23 | RQ9F | 130 | 4596 | 2000 | 6596 |
| 24 | RN4AO | 130 | 4572 | 1500 | 6072 |
| 25 | RL3T | 113 | 3981 | 1500 | 5481 |
| 26 | R2BT | 104 | 3723 | 1500 | 5223 |
| 27 | UA4FDL | 84 | 2979 | 2000 | 4979 |
| 28 | UA9SMU | 95 | 3374 | 1500 | 4874 |
| 29 | RD2S | 75 | 2700 | 1800 | 4500 |
| 30 | RA4FUT | 64 | 2258 | 2200 | 4458 |
| 31 | RC0L | 43 | 1898 | 1900 | 3798 |
| 32 | RA9AMC | 57 | 2022 | 1600 | 3622 |
| 33 | R5AX | 53 | 1904 | 1600 | 3504 |
| 34 | RA3TYL | 48 | 1715 | 1300 | 3015 |
| 35 | UA0SRQ | 36 | 1486 | 1400 | 2886 |
| 36 | RL9U | 26 | 1010 | 800 | 1810 |
| 37 | R8JAJ | 21 | 803 | 500 | 1303 |
| 38 | RA3WUG | 13 | 468 | 800 | 1268 |
| 39 | RW9MZ | 14 | 515 | 600 | 1115 |
| 40 | RW0LCN | 9 | 401 | 500 | 901 |
| 41 | RA8AL | 3 | 111 | 200 | 311 |

SO2THP: радиостанции с одним оператором – «2 тур». Время работы с 04.00 до 07.59 UTC. Все диапазоны

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 1 | R2QA | 474 | 17282 | 4600 | 21882 |
| 2 | RK9AX | 459 | 16222 | 4500 | 20722 |
| 3 | RW1A | 384 | 14188 | 5600 | 19788 |
| 4 | RK8I | 386 | 14827 | 4200 | 19027 |
| 5 | RM0F | 297 | 15602 | 3200 | 18802 |
| 6 | R3EC | 386 | 13922 | 4000 | 17922 |
| 7 | R5AJ | 363 | 12982 | 4600 | 17582 |
| 8 | RN3BL | 356 | 12820 | 4700 | 17520 |
| 9 | RW3RN | 330 | 12367 | 5000 | 17367 |
| 10 | RZ0L | 272 | 13954 | 3400 | 17354 |
| 11 | RN0D | 284 | 13584 | 3100 | 16684 |
| 12 | R3ZZ | 338 | 12293 | 4100 | 16393 |
| 13 | RC9A | 338 | 11923 | 4300 | 16223 |
| 14 | RW9QA | 326 | 11897 | 3800 | 15697 |
| 15 | RT1B | 304 | 10873 | 4600 | 15473 |
| 16 | UA9AX | 286 | 10242 | 5100 | 15342 |
| 17 | R3XX | 292 | 10616 | 4600 | 15216 |

| | | | | | |
|----|--------|-----|-------|------|-------|
| 18 | UA4AQL | 324 | 11570 | 3400 | 14970 |
| 19 | UA9CDC | 293 | 10543 | 4300 | 14843 |
| 20 | R8LA | 284 | 10414 | 3400 | 13814 |
| 21 | RT0O | 249 | 10603 | 3100 | 13703 |
| 22 | RC0CD | 208 | 10266 | 2800 | 13066 |
| 23 | R4IT | 260 | 9409 | 3100 | 12509 |
| 24 | RA0AY | 244 | 9689 | 2600 | 12289 |
| 25 | UA0SR | 215 | 8976 | 2900 | 11876 |
| 26 | RA7C | 210 | 7695 | 3500 | 11195 |
| 27 | UA9AU | 188 | 6768 | 3400 | 10168 |
| 28 | RU9CC | 188 | 6642 | 2900 | 9542 |
| 29 | UA0SU | 100 | 3962 | 2800 | 6762 |
| 30 | UA0DAR | 78 | 3860 | 1500 | 5360 |
| 31 | R7NK | 28 | 1130 | 800 | 1930 |
| 32 | R1BHN | 8 | 344 | 400 | 744 |

SO2TLP: радиостанции с одним оператором – «2 тур». Время работы с 04.00 до 07.59 UTC. Все диапазоны, выходная мощность не более 100 ватт

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 1 | RL4A | 341 | 12429 | 4700 | 17129 |
| 2 | R7MM | 336 | 12527 | 4100 | 16627 |
| 3 | RZ9UO | 307 | 11935 | 3500 | 15435 |
| 4 | RL6C | 327 | 12084 | 3300 | 15384 |
| 5 | RA9MX | 282 | 10486 | 4000 | 14486 |
| 6 | RX9AF | 285 | 10149 | 3900 | 14049 |
| 7 | RA9JM | 269 | 10074 | 3700 | 13774 |
| 8 | UD8A | 257 | 9320 | 4400 | 13720 |
| 9 | RW7K | 276 | 9898 | 3600 | 13498 |
| 10 | UF5A | 263 | 9478 | 4000 | 13478 |
| 11 | RW0AJ | 232 | 9108 | 3400 | 12508 |
| 12 | RA3Y | 210 | 7860 | 4100 | 11960 |
| 13 | R4II | 245 | 8699 | 3000 | 11699 |
| 14 | UA4AGT | 224 | 8316 | 3300 | 11616 |
| 15 | UI8C | 204 | 7324 | 3900 | 11224 |
| 16 | RN9RF | 208 | 7604 | 3600 | 11204 |
| 17 | RO5X | 225 | 7919 | 3100 | 11019 |
| 18 | UA4CNI | 214 | 7565 | 3000 | 10565 |
| 19 | UA7G | 165 | 6366 | 3300 | 9666 |
| 20 | RZ4W | 149 | 5385 | 3500 | 8885 |
| 21 | RL9L | 170 | 6208 | 2600 | 8808 |
| 22 | RQ9F | 180 | 6339 | 2400 | 8739 |
| 23 | RV3ZN | 148 | 5478 | 2900 | 8378 |
| 24 | UA6AK | 140 | 5198 | 2900 | 8098 |
| 25 | RZ9M | 115 | 4359 | 3000 | 7359 |
| 26 | R5FP | 149 | 5234 | 1900 | 7134 |
| 27 | RD4W | 107 | 3962 | 2900 | 6862 |
| 28 | R8DV | 104 | 3822 | 3000 | 6822 |
| 29 | R7CA | 103 | 3982 | 1900 | 5882 |
| 30 | UA9OQM | 73 | 2725 | 2800 | 5525 |
| 31 | RK4NB | 75 | 2767 | 2000 | 4767 |
| 32 | UA9R | 72 | 2715 | 1900 | 4615 |
| 33 | RA3VE | 65 | 2320 | 2200 | 4520 |
| 34 | UD0O | 64 | 2528 | 1900 | 4428 |
| 35 | RK3LC | 68 | 2417 | 1900 | 4317 |
| 36 | UA0SRQ | 47 | 1847 | 2200 | 4047 |
| 37 | R7MT | 74 | 2608 | 1200 | 3808 |
| 38 | R0CM | 43 | 2101 | 1600 | 3701 |
| 39 | RZ3DZ | 47 | 1885 | 1800 | 3685 |

| | | | | | |
|----|--------|----|------|------|------|
| 40 | RW0LCN | 48 | 2170 | 1300 | 3470 |
| 41 | RX3VF | 60 | 2157 | 1100 | 3257 |
| 42 | UA9SMU | 67 | 2322 | 800 | 3122 |
| 43 | UA4FDL | 40 | 1458 | 1500 | 2958 |
| 44 | R8MB/1 | 19 | 790 | 1500 | 2290 |
| 45 | R4FJ | 20 | 700 | 1000 | 1700 |
| 46 | UA1AEA | 22 | 794 | 900 | 1694 |
| 47 | UA9SEC | 21 | 771 | 600 | 1371 |
| 48 | UA0SBQ | 14 | 563 | 700 | 1263 |

**Радиостанции с двумя или тремя операторами – все диапазоны
(зачет по федеральным округам)**

Дальневосточный федеральный округ

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| | UA0D | 558 | 27941 | 5600 | 33541 |
| | R0MM | 129 | 6241 | 3700 | 9941 |

Приволжский федеральный округ

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 1 | UA4M | 1202 | 42762 | 6400 | 49162 |
| 2 | RT4F | 1048 | 37792 | 6900 | 44692 |
| 3 | RT4G | 979 | 35143 | 6200 | 41343 |
| 4 | UA4LL | 544 | 19698 | 5900 | 25598 |
| 5 | RY4F | 487 | 17585 | 4800 | 22385 |
| 6 | RL4P | 472 | 16702 | 4500 | 21202 |
| 7 | RZ4Z | 225 | 7978 | 2300 | 10278 |
| 8 | RK4W | 161 | 5732 | 3000 | 8732 |

Северо-Кавказский федеральный округ

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| | R7GU | 165 | 6093 | 3100 | 9193 |

Сибирский федеральный округ

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 1 | RW0A | 919 | 36370 | 6200 | 42570 |
| 2 | RA9Y | 958 | 35576 | 6500 | 42076 |
| 3 | R8IZ | 835 | 32050 | 5900 | 37950 |
| 4 | UC8Y | 510 | 19248 | 4300 | 23548 |
| 5 | RW0S | 195 | 7913 | 4500 | 12413 |
| 6 | RK0SWA | 82 | 3337 | 2400 | 5737 |

Уральский федеральный округ

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 1 | RM9A | 1226 | 43514 | 6600 | 50114 |
| 2 | RA9A | 900 | 31911 | 6400 | 38311 |
| 3 | RC9J | 767 | 28558 | 5200 | 33758 |
| 4 | RT9L | 657 | 23618 | 5300 | 28918 |
| 5 | RK9CYA | 572 | 20631 | 5300 | 25931 |

Центральный федеральный округ

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 1 | RT2C | 1022 | 36788 | 5800 | 42588 |
| 2 | RA5G | 912 | 33024 | 6000 | 39024 |
| 3 | RA5AD | 575 | 20793 | 4900 | 25693 |
| 4 | RA3W | 566 | 20314 | 4700 | 25014 |
| 5 | RK5K | 565 | 20392 | 4500 | 24892 |
| 6 | RA5AW | 550 | 19987 | 4900 | 24887 |
| 7 | R3MAI | 362 | 13082 | 3600 | 16682 |
| 8 | UG5R | 126 | 4598 | 2300 | 6898 |

Южный федеральный округ

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| | RT6A | 1028 | 37412 | 6100 | 43512 |
| | RY6Y | 836 | 30419 | 6000 | 36419 |
| | UC6K | 542 | 19536 | 4100 | 23636 |

MOST: радиостанции с двумя или тремя операторами – все диапазоны

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| 1 | RM9A | 1226 | 43514 | 6600 | 50114 |
| 2 | UA4M | 1202 | 42762 | 6400 | 49162 |
| 3 | RT4F | 1048 | 37792 | 6900 | 44692 |
| 4 | RT6A | 1028 | 37412 | 6100 | 43512 |
| 5 | RT2C | 1022 | 36788 | 5800 | 42588 |
| 6 | RW0A | 919 | 36370 | 6200 | 42570 |
| 7 | RA9Y | 958 | 35576 | 6500 | 42076 |
| 8 | RT4G | 979 | 35143 | 6200 | 41343 |
| 9 | RA5G | 912 | 33024 | 6000 | 39024 |
| 10 | RA9A | 900 | 31911 | 6400 | 38311 |
| 11 | R8IZ | 835 | 32050 | 5900 | 37950 |
| 12 | RY6Y | 836 | 30419 | 6000 | 36419 |
| 13 | RC9J | 767 | 28558 | 5200 | 33758 |
| 14 | UA0D | 558 | 27941 | 5600 | 33541 |
| 15 | RT9L | 657 | 23618 | 5300 | 28918 |
| 16 | RK9CYA | 572 | 20631 | 5300 | 25931 |
| 17 | RA5AD | 575 | 20793 | 4900 | 25693 |
| 18 | UA4LL | 544 | 19698 | 5900 | 25598 |
| 19 | RA3W | 566 | 20314 | 4700 | 25014 |
| 20 | RK5K | 565 | 20392 | 4500 | 24892 |
| 21 | RA5AW | 550 | 19987 | 4900 | 24887 |
| 22 | UC6K | 542 | 19536 | 4100 | 23636 |
| 23 | UC8Y | 510 | 19248 | 4300 | 23548 |
| 24 | RY4F | 487 | 17585 | 4800 | 22385 |
| 25 | RL4P | 472 | 16702 | 4500 | 21202 |
| 26 | R3MAI | 362 | 13082 | 3600 | 16682 |
| 27 | RW0S | 195 | 7913 | 4500 | 12413 |
| 28 | RZ4Z | 225 | 7978 | 2300 | 10278 |
| 29 | R0MM | 129 | 6241 | 3700 | 9941 |
| 30 | R7GU | 165 | 6093 | 3100 | 9193 |
| 31 | RK4W | 161 | 5732 | 3000 | 8732 |
| 32 | UG5R | 126 | 4598 | 2300 | 6898 |
| 33 | RK0SWA | 82 | 3337 | 2400 | 5737 |

Y-MOST: радиостанции с двумя или тремя операторами – все 2004 года рождения и моложе

| Место | Позывной | Количество радиосвязей | Очки за расстояние | Очки за локаторы | Результат |
|-------|----------|------------------------|--------------------|------------------|-----------|
| | RA5AD | 25693 | 575 | 20793 | 4900 |
| | RK4W | 8732 | 161 | 5732 | 3000 |

Командный зачёт среди субъектов Российской Федерации

| Место | Название субъекта РФ | Состав команды | Результат |
|-------|-------------------------------|----------------------------------|-----------|
| 1 | Челябинская обл. | RA9AP, RO9A, UB8A, RM9A, RA9A | 157931 |
| 2 | Краснодарский край | RA6CA, UA6CC, UI6D, RT6A | 151629 |
| 3 | Московская обл. | UI3D, RG2A, RU3A, RT2C | 144057 |
| 4 | г. Москва | RL5A, R5AF, RN3AM, RA5AD, RA5AW | 136687 |
| 5 | Пензенская обл. | UI4F, UA4FCO, R4GM, RT4F, RT4G | 133431 |
| 6 | Красноярский край | RD0A, UC0A, RW0AJ, RW0A | 125001 |
| 7 | Ульяновская обл. | RT4M, UA4LCC, UA4M, UA4LL | 117094 |
| 8 | Алтайский край | R9YC, RT9YA, UB8Y, RA9Y, UC8Y | 108767 |
| 9 | Воронежская обл. | R3OM, R3QA, R2QA, RK5K | 101220 |
| 10 | Тюменская обл. | UA9LAO, R9LY, R8LA, RT9L | 99102 |
| 11 | Свердловская обл. | R8CT, RA9DZ, UA9CTT, RK9CYA | 95890 |
| 12 | Иркутская обл. | RA0R, RA0SMS, R0RT, RW0S, RK0SWA | 95014 |
| 13 | Калининградская обл. | UI2K, UC2K, RA2F | 91981 |
| 14 | Липецкая обл. | RT3G, RA3GAA, UA3GDU, RA5G | 91024 |
| 15 | Тамбовская обл. | UA3RBR, UA3R, UA3RW, UG5R | 88169 |
| 16 | Кемеровская обл. | RT8U, RV9UP, RN9U | 85821 |
| 17 | Республика Татарстан | R4RN, UA4PN, UG4P, RL4P | 84246 |
| 18 | Омская обл. | RN9N, R9MM, RA9MA | 83744 |
| 19 | Республика Башкортостан | R8WF, UA9W, R8WX | 80634 |
| 20 | Ставропольский край | UA6GO, R6HV, UA6G, R7GU | 76232 |
| 21 | Республика Адыгея | UA6Y, UA6YH, RY6Y | 70856 |
| 22 | Калужская обл. | RA5A, RW3X, R3XX | 69774 |
| 23 | Ростовская обл. | R7LV, UD6M, R7MM | 68925 |
| 24 | Смоленская обл. | R3LA, UA3LID, RK3LC | 68157 |
| 25 | Томская обл. | RK8I, R9HAG, R8IZ | 67332 |
| 26 | Самарская обл. | R4KO, RN4HAB, RA4HBS | 66972 |
| 27 | Ханты-Мансийский АО-Югра | RA9JM, RA9JM, R8JAJ, RC9J | 58217 |
| 28 | Волгоградская обл. | R4ACY, R4BZ, RL4A | 57598 |
| 29 | Ленинградская обл. | RW1A, UA1CUR, R1AT | 56090 |
| 30 | Еврейская АО | RN0D, UA0DAR, UA0D | 55585 |
| 31 | Оренбургская обл. | RU9TN, RA9SF, R8TT | 54894 |
| 32 | Сахалинская обл. | RA0FF, RM0F | 54358 |
| 33 | Республика Крым | RW7K, RW7K, R7KQ, UC6K | 51544 |
| 34 | Тульская обл. | RK3P, RT5P, UA3P | 49449 |
| 35 | Ивановская обл. | RM2U, UA3UBT, R2UZ | 49185 |
| 36 | Костромская обл. | RT3N, RA3NC | 49015 |
| 37 | Ярославская обл. | UA3MIF, RK2M, RU3MS, R3MAI | 48881 |
| 38 | г. Севастополь | R7RF, RA7R | 46630 |
| 39 | Орловская обл. | R3EA, R3EC | 43511 |
| 40 | г. Санкт-Петербург | RT1B, R1LN, RT1B | 41809 |
| 41 | Белгородская обл. | R3ZZ, R3ZZ, RV3ZN | 41549 |
| 42 | Вологодская обл. | RA1QD, R1QE | 39751 |
| 43 | Луганская Народная Республика | Радиостанция из г. Алчевск | 38713 |
| 44 | Астраханская обл. | RC6U | 38091 |
| 45 | Нижегородская обл. | RL2T, RJ2T, RL3T | 36309 |
| 46 | Приморский край | RZ0L, RC0L, RW0LCN, R0MM | 34563 |

| | | | |
|----|-----------------------------------|-----------------------------|-------|
| 47 | Владимирская обл. | R3VL, RX3VF, RV3VR | 33939 |
| 48 | Саратовская обл. | UA4CNJ, RA4CL, UA4CNJ | 33546 |
| 49 | Новосибирская обл. | R9OK, UA9OQM | 32177 |
| 50 | Удмуртская Республика | RZ4W, UA4WW, RD4W, RK4W | 32097 |
| 51 | Курганская обл. | RW9QA, RN9RF, UA9R | 31516 |
| 52 | Чувашская Республика | R4YT, RZ4Z | 29314 |
| 53 | Республика Марий Эл | RK4S, RN4SC | 27384 |
| 54 | Курская обл. | RA3WUG, RA3W | 26282 |
| 55 | Пермский край | R9FBT, RQ9F, RQ9F | 26055 |
| 56 | Кабардино-Балкарская Республика | RK7X, RD7X | 25557 |
| 57 | Псковская обл. | RC1W | 24418 |
| 58 | Брянская обл. | RA3Y, RA3Y, UA3YDI | 23089 |
| 59 | Донецкая Народная Республика | Радиостанция из г. Горловка | 20750 |
| 60 | Хабаровский край | RC0CD, R0CM, R0CAF | 19196 |
| 61 | Республика Бурятия | RT0O, UD0O | 18131 |
| 62 | Новгородская обл. | RA1TM, RD1T | 16182 |
| 63 | Республика Карелия | R1NW | 14386 |
| 64 | Кировская обл. | RT4O, RK4NB, RW4NW | 12358 |
| 65 | Амурская обл. | RN0JT | 9565 |
| 66 | Республика Северная Осетия-Алания | UA6J | 8634 |
| 67 | Республика Мордовия | UA4UAR | 7363 |
| 68 | Рязанская обл. | RD2S, R3AIR | 5213 |
| 69 | Забайкальский край | RW0UM | 3195 |
| 70 | Чукотский АО | UA0KBG | 2943 |
| 71 | Республика Коми | R8MB/1 | 2290 |

Отчёты для контроля:

| | | | | | | | | | | |
|-------|-------|--------|-------|-------|------|-------|-------|------|-------|------------------|
| R0AF | R0AF | R0MZ | R3XCJ | R4RT | R4SA | R4SAD | R4UAL | R7NK | RA3AN | RA3VGS |
| RA4I | RA4WE | RA9YC | RD4F | RK1AS | RM8Y | RN7A | RQ7M | RT3F | RT4Q | RT4W |
| RU3GF | RU7A | RW9USA | RX3N | UA0CA | UA4S | UA7K | UA7KA | UB7K | UI8A | Р/станция из ЛНР |

Главный судья,
спортивный судья всероссийской
категории



Ю. Д. Мануковский

Главный секретарь,
спортивный судья всероссийской
категории

И. В. Насонов

**Всероссийское спортивное соревнование по радиоспорту –
Кубок России (радиосвязь на КВ – телеграф) 2023 года среди мужчин и женщин**
Спортивная дисциплина радиосвязь на КВ – телеграф 1450071811Я,
№ спортивного мероприятия в ЕКП 28465

Место проведения соревнования: по месту нахождения участников

Дата проведения: 14-15 января 2023 года

Выполнение норм и требований ЕВСК в виде программы «Радиостанция с одним оператором, спортивная дисциплина радиосвязь на КВ – телеграф , мужчины и женщины»

В соответствии с нормами ЕВСК для спортивной дисциплины «радиосвязь на КВ – телеграф» (код по ВРВС 1450071811Я) на официальных всероссийских спортивных соревнованиях Российской Федерации условием выполнения спортивной нормы «Мастер спорта» является участие в виде программы не менее 8 спортсменов, имеющих спортивное звание не ниже МС.

В виде программы «Радиостанция с одним оператором, спортивная дисциплина радиосвязь на КВ – телеграф, мужчины и женщины» (код по ВРВС 1450071811Я) приняли участие 294 спортсмена, 114 из которых имеют спортивное звание не ниже МС.

Состав участников: ЗМС – 5, МСМК – 30, МС – 79, КМС – 56, 1 р. – 41, 2 р. – 7, 3 р. – 2, б/р – 74.

ВИП (высший исходный показатель) = 38663 оч.

Выполнение спортивных норм:

МС = 36729 оч., КМС = 30930 оч., 1 разряд = 23197 оч., 2 разряд = 19331 оч.

| Место | Позывной | Субъект РФ | Ф.И.О. | Спорт. звание/ разряд | Результат | % от ВИП | Выполнение норм ЕВСК |
|-------|----------------------------|-------------------------------|------------------------------|-----------------------|-----------|----------|----------------------|
| 1 | RA6CA | Краснодарский край | Нетиков Павел Андреевич | МС | 39517 | 102,2% | МС |
| 2 | RT8U | Кемеровская обл. | Свердлов Сергей Андреевич | МСМК | 39186 | 101,4% | МС |
| | | | Иванников Сергей Леонидович | Тренер | | | |
| 3 | Радиостанция из г. Алчевск | Луганская Народная Республика | Яровой Виктор Иванович | МСМК | 38713 | 100,1% | МС |
| 4 | RC6U | Астраханская обл. | Попов Алексей Владимирович | МСМК | 38091 | 98,5% | МС |
| 5 | UA6CC | Краснодарский край | Кондратьев Виктор Николаевич | МСМК | 37944 | 98,1% | МС |
| 6 | UI3D | Московская обл. | Иванов Сергей Викторович | КМС | 37629 | 97,3% | МС |
| 7 | RD0A | Красноярский край | Иванкин Аркадий Павлович | КМС | 37485 | 97,0% | МС |
| 8 | RT4M | Ульяновская обл. | Дрыганов Сергей Иванович | КМС | 36154 | 93,5% | КМС |
| 9 | RA0FF | Сахалинская обл. | Попов Евгений Юрьевич | МС | 35556 | 92,0% | КМС |

| | | | | | | | |
|----|--------|----------------------------|--------------------------------------|------|-------|-------|-----|
| 10 | RA5A | Калужская обл. | Радченко Леонид Витальевич | ЗМС | 34973 | 90,5% | КМС |
| 11 | R7LV | Ростовская обл. | Лесничий Владимир Николаевич | МСМК | 34941 | 90,4% | КМС |
| 12 | R3LA | Смоленская обл. | Новиков Александр Константинович | МСМК | 34766 | 89,9% | КМС |
| 13 | UI2K | Калининградская обл. | Авдеев Игорь Анатольевич | МСМК | 34758 | 89,9% | КМС |
| 14 | RL5A | г. Москва | Михеев Игорь Александрович | МСМК | 34744 | 89,9% | КМС |
| 15 | RG2A | Московская обл. | Румянцев Алексей Валерьевич | КМС | 34318 | 88,8% | КМС |
| 16 | R4KO | Самарская обл. | Ляхов Владимир Викторович | МСМК | 33605 | 86,9% | КМС |
| 17 | R8CT | Свердловская обл. | Усов Олег Николаевич | ЗМС | 32834 | 84,9% | КМС |
| 18 | RM2U | Ивановская обл. | Алексеев Михаил Анатольевич | КМС | 32627 | 84,4% | КМС |
| 19 | UC0A | Красноярский край | Дмитриенко Виктор Михайлович | 1 | 32438 | 83,9% | КМС |
| 20 | R5AF | г. Москва | Каинов Илья Юрьевич | КМС | 31882 | 82,5% | КМС |
| 21 | UA6Y | Республика Адыгея | Гончаров Павел Иванович | КМС | 31804 | 82,3% | КМС |
| 22 | RT3N | Костромская обл. | Кучин Владимир Павлович | МС | 31416 | 81,3% | КМС |
| 23 | UC2K | Калининградская обл. | Санагатуллин Радик Фаатович | МС | 30937 | 80,0% | КМС |
| 24 | RA0R | Иркутская обл. | Хацкевич Валерий Валерьевич | МСМК | 30660 | 79,3% | 1 |
| 25 | UI6D | Краснодарский край | Павленко Александр Григорьевич | КМС | 30656 | 79,3% | 1 |
| 26 | RA1QD | Вологодская обл. | Тошаков Василий Борисович | КМС | 30583 | 79,1% | 1 |
| 27 | R8WF | Республика Башкортостан | Фальшунов Владимир Геннадьевич | МС | 29864 | 77,2% | 1 |
| 28 | RU3A | Московская обл. | Буклан Игорь Борисович | ЗМС | 29522 | 76,4% | 1 |
| 29 | UA3LID | Смоленская обл. | Панов Александр Алексеевич | КМС | 29074 | 75,2% | 1 |
| 30 | UA9LAO | Тюменская обл. | Лыжин Евгений Витальевич | МС | 29029 | 75,1% | 1 |
| 31 | UA3RBR | Тамбовская обл. | Рожков Сергей Николаевич | КМС | 28963 | 74,9% | 1 |
| 32 | UB3A | Московская обл. | Софронов Андрей Анатольевич | МС | 28748 | 74,4% | 1 |
| 33 | RN9N | Омская обл. | Сиберт Сергей Данилович | МС | 28434 | 73,5% | 1 |
| 34 | R3OM | Воронежская обл. | Попов Владимир Валентинович | МС | 28380 | 73,4% | 1 |
| 35 | R6DM | Краснодарский край | Блощицын Евгений Викторович | КМС | 28288 | 73,2% | 1 |
| 36 | RT3G | Липецкая обл. | Макуси Михаил Алексеевич | МС | 27880 | 72,1% | 1 |
| 37 | RA0SMS | Иркутская обл. | Гаврилов Антон Геннадьевич | МСМК | 27605 | 71,4% | 1 |
| 38 | R7RF | г. Севастополь | Литвинов Евгений Иванович | МС | 27514 | 71,2% | 1 |
| 39 | R9LY | Тюменская обл. | Гайтанов Николай Александрович | МС | 27341 | 70,7% | 1 |
| 40 | RA9MA | Омская обл. | Макаров Дмитрий Геннадьевич | МС | 27189 | 70,3% | 1 |
| 41 | RV9UP | Кемеровская обл. | Студенихин Алексей Васильевич | МСМК | 26960 | 69,7% | 1 |
| 42 | R9OK | Новосибирская обл. | Устинов Павел Федотович | МС | 26652 | 68,9% | 1 |

| | | | | | | | |
|----|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|--------|-------|-------|---|
| 43 | RN6AT | Краснодарский край | Калашников Валерий Кузьмич | 1 | 26509 | 68,6% | 1 |
| 44 | RA9AP | Челябинская обл. | Смагин Александр Иванович | МСМК | 26484 | 68,5% | 1 |
| 45 | UA3R | Тамбовская обл. | Россолов Виктор Рудольфович | МСМК | 26402 | 68,3% | 1 |
| 46 | UA3MIF | Ярославская обл. | Тришин Владимир Николаевич | МС | 26118 | 67,6% | 1 |
| 47 | R3QA | Воронежская обл. | Шелайкин Николай Павлович | 1 | 26066 | 67,4% | 1 |
| 48 | UA3RW | Тамбовская обл. | Поздняков Сергей Александрович | МС | 25906 | 67,0% | 1 |
| 49 | UA9W | Республика Башкортостан | Федоров Николай Исакович | КМС | 25879 | 66,9% | 1 |
| 50 | RY3A | Московская обл. | Владимиров Руслан Дмитриевич | МСМК | 25625 | 66,3% | 1 |
| | | | Травин Вадим Александрович | Тренер | | | |
| 51 | R3EA | Орловская обл. | Чикин Валерий Иванович | МС | 25589 | 66,2% | 1 |
| 52 | UI3F | Московская обл. | Самойлов Александр Васильевич | КМС | 25367 | 65,6% | 1 |
| 53 | R7AT | Краснодарский край | Шейкин Виктор Сергеевич | МС | 25193 | 65,2% | 1 |
| 54 | R8WX | Республика Башкортостан | Игаев Андрей Александрович | МС | 24891 | 64,4% | 1 |
| 55 | R4RN | Республика Татарстан | Ляхов Виктор Иванович | 1 | 24775 | 64,1% | 1 |
| 56 | UA6AA | Краснодарский край | Двадненко Сергей Анатольевич | МС | 24515 | 63,4% | 1 |
| 57 | RC1W | Псковская обл. | Саулич Аркадий Валентинович | 1 | 24418 | 63,2% | 1 |
| 58 | UA4PN | Республика Татарстан | Куликов Геннадий Иванович | МС | 23597 | 61,0% | 1 |
| 59 | UI4F | Пензенская обл. | Нуйкин Олег Николаевич | 1 | 23388 | 60,5% | 1 |
| 60 | RK7X | Кабардино-Балкарская Республика | Кононенко Виктор Васильевич | МС | 22486 | 58,2% | 2 |
| 61 | R6HV | Ставропольский край | Рудняев Вадим Борисович | МС | 22459 | 58,1% | 2 |
| 62 | R9GM | Краснодарский край | Набокин Михаил Вячеславович | МС | 22139 | 57,3% | 2 |
| 63 | RO9A | Челябинская обл. | Линьков Олег Юрьевич | МСМК | 21998 | 56,9% | 2 |
| 64 | R2QA | Воронежская обл. | Соколовский Дмитрий Валерьевич | КМС | 21882 | 56,6% | 2 |
| 65 | RX3RZ | Тамбовская обл. | Попов Сергей Валерьевич | 2 | 21643 | 56,0% | 2 |
| 66 | UA6G | Ставропольский край | Губин Виктор Григорьевич | МС | 21567 | 55,8% | 2 |
| 67 | RA9DZ | Свердловская обл. | Блоцкий Тадеуш Альбинович | МС | 21163 | 54,7% | 2 |
| 68 | UB8A | Челябинская обл. | Таранчук Сергей Борисович | 2 | 21024 | 54,4% | 2 |
| 69 | R4ACU | Волгоградская обл. | Барах Сергей Исаакович | КМС | 20889 | 54,0% | 2 |
| 70 | Радиостанция из г. Горловка | Донецкая Народная Республика | Коловский Анатолий Иванович | МС | 20750 | 53,7% | 2 |
| 71 | RK9AX | Челябинская обл. | Галиулин Дамир Анварович | МСМК | 20722 | 53,6% | 2 |
| 72 | R3VL | Владимирская обл. | Ладанов Михаил Васильевич | 1 | 20721 | 53,6% | 2 |
| 73 | R9YC | Алтайский край | Зюзгин Евгений Николаевич | КМС | 20378 | 52,7% | 2 |

| | | | | | | | |
|-----|--------|-------------------------|-------------------------------|--------|-------|-------|---|
| 74 | RK3P | Тульская обл. | Шушков Евгений Юрьевич | КМС | 20092 | 52,0% | 2 |
| 75 | RW1A | Ленинградская обл. | Аксенов Владимир Владимирович | ЗМС | 19788 | 51,2% | 2 |
| 76 | RW3X | Калужская обл. | Рыбасов Михаил Владимирович | МС | 19585 | 50,7% | 2 |
| 77 | R4BZ | Волгоградская обл. | Колтунов Андрей Николаевич | 1 | 19580 | 50,6% | 2 |
| 78 | RN3AM | г. Москва | Бруев Владимир Петрович | 1 | 19481 | 50,4% | 2 |
| 79 | RA7R | г. Севастополь | Буханов Юрий Васильевич | КМС | 19116 | 49,4% | |
| 80 | RK3D | Московская обл. | Доронин Алексей Николаевич | МС | 19108 | 49,4% | |
| 81 | RU9TN | Оренбургская обл. | Брюнин Игорь Иванович | 1 | 19078 | 49,3% | |
| 82 | UI3A | г. Москва | Бутаев Али Ахмедович | МС | 19050 | 49,3% | |
| 83 | RK8I | Томская обл. | Асанов Олег Михайлович | МСМК | 19027 | 49,2% | |
| 84 | RM0F | Сахалинская обл. | Бурых Юрий Михайлович | КМС | 18802 | 48,6% | |
| 85 | RA9SF | Оренбургская обл. | Арсланов Василь Галеевич | МС | 18765 | 48,5% | |
| 86 | R0RT | Иркутская обл. | Духанин Виктор Иванович | КМС | 18599 | 48,1% | |
| 87 | UA1CUR | Ленинградская обл. | Уриш Роберт Игоревич | МС | 18226 | 47,1% | |
| 88 | R1AT | Ленинградская обл. | Иванов Игорь Геннадьевич | КМС | 18076 | 46,8% | |
| 89 | RK4S | Республика Марий Эл | Шияев Сергей Аркадьевич | КМС | 17974 | 46,5% | |
| 90 | R3EC | Орловская обл. | Медов Анатолий Николаевич | МС | 17922 | 46,4% | |
| 91 | R7AW | Краснодарский край | Карабут Сергей Георгиевич | МС | 17832 | 46,1% | |
| 92 | R5AJ | Московская обл. | Тюлюпин Валерий Николаевич | МС | 17582 | 45,5% | |
| 93 | RN3BL | г. Москва | Блинков Владимир Ильич | МС | 17520 | 45,3% | |
| 94 | RW3RN | Тамбовская обл. | Кузнецов Александр Юрьевич | МСМК | 17367 | 44,9% | |
| 95 | UD6M | Ростовская обл. | Андраханов Игорь Иванович | 2 | 17357 | 44,9% | |
| 96 | RZ0L | Приморский край | Яковлев Виталий Анатольевич | КМС | 17354 | 44,9% | |
| 97 | RZ8U | Кемеровская обл. | Иванов Виктор Степанович | МС | 17335 | 44,8% | |
| 98 | RL4A | Волгоградская обл. | Орехов Николай Викторович | МС | 17129 | 44,3% | |
| 99 | R8TT | Оренбургская обл. | Москаев Сергей Николаевич | МС | 17051 | 44,1% | |
| 100 | RL2T | Нижегородская обл. | Карташов Анатолий Олегович | КМС | 16847 | 43,6% | |
| 101 | R3ZZ | Белгородская обл. | Гончаров Александр Николаевич | ЗМС | 16778 | 43,4% | |
| 102 | RN0D | Еврейская АО | Сухов Владимир Ильич | 1 | 16684 | 43,2% | |
| 103 | R7MM | Ростовская обл. | Сергеев Сергей Алексеевич | КМС | 16627 | 43,0% | |
| 104 | RA4HBS | Самарская обл. | Бахаев Сергей Анатольевич | КМС | 16472 | 42,6% | |
| 105 | RW9W | Республика Башкортостан | Пацков Алексей Валериевич | МС | 16427 | 42,5% | |
| | | | Рябов Владимир Валерьевич | Тренер | | | |
| 106 | R7AM | Краснодарский край | Куля Владимир Николаевич | МСМК | 16243 | 42,0% | |

| | | | | | | | |
|-----|--------|--------------------------|------------------------------------|------|-------|-------|--|
| 107 | RC9A | Челябинская обл. | Селин Андрей Александрович | МСМК | 16223 | 42,0% | |
| 108 | UA9CTT | Свердловская обл. | Новиков Михаил Юрьевич | КМС | 15962 | 41,3% | |
| 109 | RW9QA | Курганская обл. | Кондратенко Владимир Александрович | МСМК | 15697 | 40,6% | |
| 110 | RG8U | Кемеровская обл. | Клянченко Сергей Геннадьевич | КМС | 15697 | 40,6% | |
| 111 | RT1B | г. Санкт-Петербург | Байков Михаил Владимирович | МС | 15473 | 40,0% | |
| 112 | RL6C | Краснодарский край | Надточий Сергей Васильевич | МС | 15384 | 39,8% | |
| 113 | UA9AX | Челябинская обл. | Базанов Анатолий Георгиевич | МС | 15342 | 39,7% | |
| 114 | R3XX | Калужская обл. | Губайдуллин Фаниль Ахтямович | 1 | 15216 | 39,4% | |
| 115 | UA4AQL | Волгоградская обл. | Дудин Александр Сергеевич | МС | 14970 | 38,7% | |
| 116 | UA9CDC | Свердловская обл. | Соколов Игорь Сергеевич | МС | 14843 | 38,4% | |
| 117 | UG4P | Республика Татарстан | Маслов Николай Александрович | 2 | 14672 | 37,9% | |
| 118 | R1NW | Республика Карелия | Кондратьев Федор Сергеевич | 1 | 14386 | 37,2% | |
| 119 | UA4FCO | Пензенская обл. | Белов Юрий Николаевич | КМС | 14134 | 36,6% | |
| 120 | UD2F | Калининградская обл. | Ковальчук Валентин Леонидович | КМС | 14087 | 36,4% | |
| 121 | RX9AF | Челябинская обл. | Кравец Владимир Михайлович | КМС | 14049 | 36,3% | |
| 122 | RM7C | Краснодарский край | Сафонов Андрей Юрьевич | КМС | 13989 | 36,2% | |
| 123 | RJ2T | Нижегородская обл. | Ильин Николай Александрович | 1 | 13981 | 36,2% | |
| 124 | UA4PCM | Республика Татарстан | Заболотников Максим Валерьевич | МСМК | 13847 | 35,8% | |
| 125 | R8LA | Тюменская обл. | Ключеров Владимир Владимирович | МС | 13814 | 35,7% | |
| 126 | RA9JM | Ханты-Мансийский АО-Югра | Краснухин Олег Юрьевич | МС | 13774 | 35,6% | |
| 127 | UD8A | Челябинская обл. | Горovenko Николай Андреевич | КМС | 13720 | 35,5% | |
| 128 | RT0O | Республика Бурятия | Логинов Василий Георгиевич | МС | 13703 | 35,4% | |
| 129 | R4PBF | Республика Татарстан | Моряшов Евгений Викторович | КМС | 13524 | 35,0% | |
| 130 | RU6CO | Краснодарский край | Истомин Михаил Николаевич | 2 | 13510 | 34,9% | |
| 131 | RW7K | Республика Крым | Котовский Андрей Александрович | МСМК | 13498 | 34,9% | |
| 132 | UF5A | г. Москва | Валуйский Юрий Митрофанович | МСМК | 13478 | 34,9% | |
| 133 | RW3AI | г. Москва | Бобров Валерий Федотович | КМС | 13220 | 34,2% | |
| 134 | RC0CD | Хабаровский край | Савин Александр Федорович | МС | 13066 | 33,8% | |
| 135 | R0SR | Иркутская обл. | Голубев Игорь Борисович | МС | 12822 | 33,2% | |
| 136 | RK3A | г. Москва | Злыднев Владимир Николаевич | 1 | 12803 | 33,1% | |
| 137 | R5FQ | Московская обл. | Есаков Алексей Владимирович | 1 | 12580 | 32,5% | |
| 138 | RW0AJ | Красноярский край | Дронов Владимир Анатольевич | 1 | 12508 | 32,4% | |
| 139 | UA4CNJ | Саратовская обл. | Скребцов Сергей Филиппович | 1 | 12313 | 31,8% | |

| | | | | | | | |
|-----|--------|-------------------------|--------------------------------|------|-------|-------|--|
| 140 | RA0AY | Красноярский край | Зуевич Сергей Васильевич | КМС | 12289 | 31,8% | |
| 141 | UA6HFI | Ставропольский край | Сметанин Николай Петрович | МС | 12208 | 31,6% | |
| 142 | R8CAA | Свердловская обл. | Савуков Анатолий Александрович | 1 | 12142 | 31,4% | |
| 143 | RA3Y | Брянская обл. | Щербаков Владимир Владимирович | МСМК | 11960 | 30,9% | |
| 144 | R2FZ | Калининградская обл. | Осипенков Владимир Николаевич | КМС | 11950 | 30,9% | |
| 145 | UA0SR | Иркутская обл. | Соболев Сергей Тимофеевич | МС | 11876 | 30,7% | |
| 146 | R4II | Самарская обл. | Тарасов Владимир Васильевич | 1 | 11699 | 30,3% | |
| 147 | UA4AGT | Волгоградская обл. | Шпилевой Николай Михайлович | 1 | 11616 | 30,0% | |
| 148 | RC9T | Оренбургская обл. | Шуклин Александр Владимирович | МС | 11520 | 29,8% | |
| 149 | RW9DX | Свердловская обл. | Килунов Олег Гориславович | МС | 11328 | 29,3% | |
| 150 | UI8C | Свердловская обл. | Медяков Аркадий Вилорьевич | КМС | 11224 | 29,0% | |
| 151 | RA7C | Краснодарский край | Иваненко Юрий Анатольевич | МС | 11195 | 29,0% | |
| 152 | RO5X | Калужская обл. | Макаров Владимир Александрович | МС | 11019 | 28,5% | |
| 153 | RX9WN | Республика Башкортостан | Хамагдинов Минавдар Анварович | МС | 10839 | 28,0% | |
| 154 | RA4AG | Волгоградская обл. | Евдокимов Иван Юрьевич | МС | 10673 | 27,6% | |
| 155 | R9CX | Свердловская обл. | Горбунов Дмитрий Александрович | МС | 10425 | 27,0% | |
| 156 | R4IO | Самарская обл. | Шевченко Сергей Викторович | КМС | 10325 | 26,7% | |
| 157 | RK4K | Самарская обл. | Богачев Дмитрий Геннадьевич | МС | 10200 | 26,4% | |
| 158 | UA9AU | Челябинская обл. | Лопарёв Дмитрий Арнольдович | КМС | 10168 | 26,3% | |
| 159 | UA4HEZ | Самарская обл. | Жабин Сергей Иванович | 1 | 10081 | 26,1% | |
| 160 | RF9C | Свердловская обл. | Хохлов Михаил Юрьевич | МС | 10067 | 26,0% | |
| 161 | R4GM | Пензенская обл. | Белов Андрей Викторович | МС | 9874 | 25,5% | |
| 162 | RA3RA | Тамбовская обл. | Платицын Игорь Иванович | МС | 9873 | 25,5% | |
| 163 | UA7G | Ставропольский край | Липтак Валентин Александрович | 1 | 9666 | 25,0% | |
| 164 | UA3P | Тульская обл. | Плотников Андрей Анатольевич | МС | 9611 | 24,9% | |
| 165 | RA1TM | Новгородская обл. | Парамонов Александр Николаевич | 1 | 9608 | 24,9% | |
| 166 | RN0JT | Амурская обл. | Помазков Сергей Александрович | 1 | 9565 | 24,7% | |
| 167 | RU9CC | Свердловская обл. | Лукин Виктор Владимирович | КМС | 9542 | 24,7% | |
| 168 | RN4SC | Республика Марий Эл | Гневашев Александр Сергеевич | 1 | 9410 | 24,3% | |
| 169 | R7CA | Краснодарский край | Головахин Андрей Вячеславович | 1 | 9274 | 24,0% | |
| 170 | R1QE | Вологодская обл. | Бобров Владимир Александрович | 1 | 9168 | 23,7% | |
| 171 | UA4C | Саратовская обл. | Орлов Владимир Михайлович | КМС | 9014 | 23,3% | |

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------------------|-----------------------------------|--------|------|-------|--|
| 172 | RZ4W | Удмуртская Республика | Галичанин Алексей Николаевич | МСМК | 8885 | 23,0% | |
| 173 | RQ9F | Пермский край | Вотинов Вадим Викторович | КМС | 8739 | 22,6% | |
| 174 | RV3ZN | Белгородская обл. | Мяус Александр Иванович | 1 | 8378 | 21,7% | |
| 175 | RK9LWA | Тюменская обл. | Ключеров Владимир Владимирович | МС | 8344 | 21,6% | |
| 176 | UA6AK | Краснодарский край | Бурый Валентин Григорьевич | КМС | 8098 | 20,9% | |
| 177 | RJ3A | Московская обл. | Власов Вячеслав Петрович | КМС | 7956 | 20,6% | |
| 178 | UA4WW | Удмуртская Республика | Баженов Алексей Аркадьевич | МС | 7618 | 19,7% | |
| 179 | RL2H | Московская обл. | Шишелов Виталий Иванович | КМС | 7410 | 19,2% | |
| 180 | RT4O | Кировская обл. | Зыков Виктор Юрьевич | МС | 7144 | 18,5% | |
| 181 | RX3VF | Владимирская обл. | Лямин Александр Владимирович | КМС | 7020 | 18,2% | |
| 182 | R8DV | Свердловская обл. | Завьялов Анатолий Николаевич | КМС | 6822 | 17,6% | |
| 183 | UA0SU | Иркутская обл. | Арсентьев Леонид Иннокентьевич | МСМК | 6762 | 17,5% | |
| 184 | RN4A | Волгоградская обл. | Синдеев Виктор Васильевич | КМС | 6582 | 17,0% | |
| 185 | RD1T | Новгородская обл. | Герасименко Сергей Константинович | 1 | 6574 | 17,0% | |
| 186 | RZ9YW | Алтайский край | Чепкасов Сергей Александрович | МС | 6212 | 16,1% | |
| 187 | RN4AO | Волгоградская обл. | Евстегнеев Геннадий Владимирович | 1 | 6072 | 15,7% | |
| 188 | RT2X | Калужская обл. | Горбачев Владимир Федорович | 1 | 5985 | 15,5% | |
| 189 | RL3T | Нижегородская обл. | Горшков Алексей Александрович | КМС | 5481 | 14,2% | |
| 190 | R8UT | Кемеровская обл. | Садовин Сергей Геннадьевич | КМС | 5421 | 14,0% | |
| 191 | R2BT | г. Москва | Бондарев Виктор Николаевич | МС | 5223 | 13,5% | |
| 192 | RK2M | Ярославская обл. | Попов Валентин Николаевич | 1 | 5159 | 13,3% | |
| 193 | UA4FDL | Пензенская обл. | Водянов Геннадий Константинович | 2 | 4979 | 12,9% | |
| 194 | RK4NB | Кировская обл. | Чупраков Евгений Иванович | 2 | 4767 | 12,3% | |
| 195 | UA9R | Курганская обл. | Цуканов Виктор Викторович | МС | 4615 | 11,9% | |
| 196 | RA3VE | Владимирская обл. | Богданов Николай Григорьевич | КМС | 4520 | 11,7% | |
| 197 | RA4FUT | Пензенская обл. | Кормаков Юрий Александрович | КМС | 4458 | 11,5% | |
| 198 | RK3LC | Смоленская обл. | Алеев Павел Сергеевич | МС | 4317 | 11,2% | |
| 199 | RC0L | Приморский край | Компаниец Павел Анатольевич | КМС | 3798 | 9,8% | |
| 200 | R4WAE | Удмуртская Республика | Осипов Николай Иванович | 1 | 3787 | 9,8% | |
| 201 | R0CM | Хабаровский край | Цибизов Евгений Николаевич | МС | 3701 | 9,6% | |
| 202 | RZ3DZ | Московская обл. | Никон Вячеслав Владимирович | МС | 3685 | 9,5% | |
| 203 | R5AX | г. Москва | Евстюничева Софья Алексеевна | 1 | 3504 | 9,1% | |
| | | | Грачева Ирина Алексеевна | Тренер | | | |

| | | | | | | | |
|-----|---------|---------------------------------|--------------------------------|------|------|------|--|
| 204 | RW0UM | Забайкальский край | Полковников Николай Борисович | 1 | 3195 | 8,3% | |
| 205 | RD7X | Кабардино-Балкарская Республика | Петров Роман Викторович | 1 | 3071 | 7,9% | |
| 206 | RA3TYL | Нижегородская обл. | Скобелева Ольга Георгиевна | МС | 3015 | 7,8% | |
| 207 | RD1A/MM | | Стрибный Олег Юрьевич | МСМК | 2879 | 7,4% | |
| 208 | R3ZJ | Белгородская обл. | Овчаров Вячеслав Анатольевич | 1 | 2500 | 6,5% | |
| 209 | R0CAF | Хабаровский край | Торопков Сергей Алексеевич | МС | 2429 | 6,3% | |
| 210 | R7NK | Ростовская обл. | Гиренко Александр Николаевич | МС | 1930 | 5,0% | |
| 211 | UA0SBQ | Иркутская обл. | Андрющенко Виктор Валентинович | 1 | 1263 | 3,3% | |
| 212 | RU3MS | Ярославская обл. | Хромцов Евгений Николаевич | МС | 922 | 2,4% | |
| 213 | UA9JNT | Ханты-Мансийский АО-Югра | Сабиров Азат Шаймарданович | 1 | 801 | 2,1% | |
| 214 | R7TJ | Ставропольский край | Кисиль Вадим Владимирович | МС | 720 | 1,9% | |
| 215 | UA3UCD | Ивановская обл. | Разгуляев Игорь Владимирович | 1 | 613 | 1,6% | |
| 216 | UA4PKA | Республика Татарстан | Федотов Виктор Геннадьевич | КМС | 578 | 1,5% | |
| 217 | RW4NW | Кировская обл. | Козеродов Василий Васильевич | МС | 447 | 1,2% | |
| 218 | RY9C | Свердловская обл. | Стихин Сергей Вячеславович | МСМК | 446 | 1,2% | |

Список радиостанций с одним оператором, спортивная дисциплина «радиосвязь на КВ – телеграф», операторы которых имеют квалификацию ниже второго разряда

| Место | Позывной | Субъект РФ | Ф.И.О. | Спорт. звание/разряд | Результат | % от ВИП | Выполнение норм ЕВСК |
|-------|----------|----------------------|----------------------------------|----------------------|-----------|----------|----------------------|
| | R9MM | Омская обл. | Ковалев Сергей | б/р | 28121 | | |
| | RA2F | Калининградская обл. | Сергей Николаев Арьевич | б/р | 26286 | | |
| | UA6GO | Ставропольский край | Пчелин Владимир Юрьевич | б/р | 23013 | | |
| | RM2D | Московская обл. | Страндберг Матс Улоф | б/р | 19856 | | |
| | RT5P | Тульская обл. | Савин Евгений Иванович | б/р | 19746 | | |
| | RN9U | Кемеровская обл. | Стрельников Василий Ильич | б/р | 19675 | | |
| | R4YT | Чувашская Республика | Лямуков Игорь Борисович | б/р | 19036 | | |
| | RA3GAA | Липецкая обл. | Вобликов Игорь Иванович | б/р | 18026 | | |
| | RA3NC | Костромская обл. | Сидоров Юрий Геннадьевич | б/р | 17599 | | |
| | RN4HAB | Самарская обл. | Загреков Сергей Иванович | б/р | 16895 | | |
| | RX3AEX | г. Москва | Выборнов Александр Александрович | б/р | 16572 | | |
| | RZ9UO | Кемеровская обл. | Иванов Евгений Анатольевич | б/р | 15435 | | |

| | | | | | | |
|--------|-----------------------------------|---------------------------------|-----|-------|--|--|
| RA9MX | Омская обл. | Николаев Сергей Александрович | б/р | 14486 | | |
| R1LN | г. Санкт-Петербург | Шалашова Наталия Алексеевна | б/р | 13571 | | |
| R3OR | Воронежская обл. | Бражина Александр Петрович | б/р | 13407 | | |
| R4PH | Республика Татарстан | Абдуллин Ильфат Мухаметович | б/р | 13239 | | |
| RT9YA | Алтайский край | Мансуров Сергей Дмитриевич | 3 | 13001 | | |
| RN6A | Краснодарский край | Сорокин Михаил Александрович | б/р | 12665 | | |
| R4IT | Самарская обл. | Белицкий Георгий Александрович | б/р | 12509 | | |
| RN9RF | Курганская обл. | Карманов Владимир Иванович | б/р | 11204 | | |
| R9FBT | Пермский край | Мионов Максим Николаевич | б/р | 10720 | | |
| RA4CL | Саратовская обл. | Никишов Александр Владимирович | б/р | 10668 | | |
| R9HAG | Томская обл. | Журович Василий Иванович | б/р | 10355 | | |
| UB8Y | Алтайский край | Седойкина Ксения Кирилловна | б/р | 9764 | | |
| UA3UBT | Ивановская обл. | Болоненко Олег Львович | б/р | 9043 | | |
| RL9L | Тюменская обл. | Меринов Виктор Владимирович | б/р | 8808 | | |
| UA6J | Республика Северная Осетия-Алания | Чуприн Владимир Владимирович | б/р | 8634 | | |
| UA6HLN | Ставропольский край | Александров Георгий Шотович | б/р | 8624 | | |
| RU5K | Воронежская обл. | Землянский Виктор Николаевич | б/р | 7816 | | |
| R2UZ | Ивановская обл. | Котов Александр Васильевич | б/р | 7515 | | |
| UA4UAR | Республика Мордовия | Самигуллин Артур Рафаильевич | б/р | 7363 | | |
| RZ9M | Омская обл. | Баринев Сергей Викторович | б/р | 7359 | | |
| R5FP | Московская обл. | Журавлев Юрий Петрович | б/р | 7134 | | |
| RD4W | Удмуртская Республика | Васильев Сергей Николаевич | б/р | 6862 | | |
| UA4CBJ | Саратовская обл. | Глухов Андрей Геннадьевич | б/р | 6428 | | |
| UA9CHL | Свердловская обл. | Силаков Вадим Николаевич | б/р | 6360 | | |
| RV3VR | Владимирская обл. | Порохня Виталий Андреевич | б/р | 6198 | | |
| UA4LCC | Ульяновская обл. | Манюхин Дмитрий Иванович | б/р | 6180 | | |
| UA3GDU | Липецкая обл. | Чертов Александр Николаевич | б/р | 6094 | | |
| UA9OQM | Новосибирская обл. | Блинов Сергей Владимирович | б/р | 5525 | | |
| R0SBI | Иркутская обл. | Веснин Михаил Николаевич | б/р | 5401 | | |
| UA0DAR | Еврейская АО | Свиридов Владимир Анатольевич | б/р | 5360 | | |
| RD3FI | Московская обл. | Струевич Валентин Михайлович | б/р | 4983 | | |
| R9SS | Оренбургская обл. | Щепачев Владимир Александрович | б/р | 4879 | | |
| UA9SMU | Оренбургская обл. | Просвиркин Александр Николаевич | б/р | 4874 | | |

| | | | | | | |
|--------|--------------------------|----------------------------------|--------|------|--|--|
| RD2S | Рязанская обл. | Есенкин Михаил Иванович | б/р | 4500 | | |
| UD0O | Республика Бурятия | Елисеев Виктор Иннокентьевич | б/р | 4428 | | |
| UA0SRQ | Иркутская обл. | Дубровский Марк Владимирович | б/р | 4047 | | |
| R7MT | Ростовская обл. | Дубов Валерий Васильевич | б/р | 3808 | | |
| R3PIQ | Тульская обл. | Савин Николай Васильевич | 3 | 3663 | | |
| RA9AMC | Челябинская обл. | Филимонов Алексей Иванович | б/р | 3622 | | |
| RW0LCN | Приморский край | Глушук Виктор Борисович | б/р | 3470 | | |
| R4WR | Удмуртская Республика | Бузанов Владимир Анатольевич | б/р | 3329 | | |
| UA0KBG | Чукотский АО | Савченко Юрий Григорьевич | б/р | 2943 | | |
| UD8V | Кемеровская обл. | Нестеров Сергей Иванович | б/р | 2918 | | |
| RT6N | Ростовская обл. | Баскаков Евгений Владимирович | б/р | 2909 | | |
| UA6YH | Республика Адыгея | Гетманский Александр Викторович | б/р | 2633 | | |
| UA3YDI | Брянская обл. | Мальцев Анатолий Евгеньевич | б/р | 2466 | | |
| R8MB/1 | Республика Коми | Барц Александр Леонидович | б/р | 2290 | | |
| R9LM | Тюменская обл. | Безменов Александр Александрович | б/р | 2030 | | |
| | | Безменов Александр Викторович | Тренер | | | |
| RW3DIA | г. Москва | Степанов Павел Владимирович | б/р | 1942 | | |
| RA9SN | Оренбургская обл. | Сорокин Виктор Борисович | б/р | 1926 | | |
| RL9U | Кемеровская обл. | Хлебников Анатолий Александрович | б/р | 1810 | | |
| R4FJ | Пензенская обл. | Кормаков Александр Михайлович | б/р | 1700 | | |
| UA1AEA | г. Санкт-Петербург | Глушко Юрий Владимирович | б/р | 1694 | | |
| UA9SEC | Оренбургская обл. | Пучков Александр Николаевич | б/р | 1371 | | |
| R8JAJ | Ханты-Мансийский АО-Югра | Хохрин Дмитрий Васильевич | б/р | 1303 | | |
| RA6L | Ростовская обл. | Быкадоров Александр Павлович | б/р | 1288 | | |
| RA3WUG | Курская обл. | Чуйченко Александр Иванович | б/р | 1268 | | |
| RW9MZ | Омская обл. | Матвеев Андрей Александрович | б/р | 1115 | | |
| R7KQ | Республика Крым | Драч Александр Иванович | б/р | 1016 | | |
| RA4CCK | Саратовская обл. | Бурмистров Виктор Михайлович | б/р | 918 | | |
| RD4A | Волгоградская обл. | Федотов Александр Владимирович | б/р | 857 | | |
| R1BHN | г. Санкт-Петербург | Коханов Андрей Анатольевич | б/р | 744 | | |
| R3AIR | Рязанская обл. | Бессарабов Сергей Александрович | б/р | 713 | | |

| | | | | | | | |
|--|-------|------------------|----------------------------|-----|-----|--|--|
| | RA8AL | Челябинская обл. | Калинин Артём Владимирович | б/р | 311 | | |
|--|-------|------------------|----------------------------|-----|-----|--|--|

Главный судья,
спортивный судья всероссийской
категории



Ю. Д. Мануковский

Главный секретарь,
спортивный судья всероссийской
категории

И. В. Насонов

**Всероссийское спортивное соревнование по радиоспорту –
Кубок России (радиосвязь на КВ – телеграф) 2023 года среди мужчин и женщин**
Спортивная дисциплина радиосвязь на КВ – телеграф 1450071811Я,
№ спортивного мероприятия в ЕКП 28465
Место проведения соревнования: по месту нахождения участников
Дата проведения: 14-15 января 2023 года

Выполнение норм и требований ЕВСК в виде программы «Радиостанция с двумя или тремя операторами, спортивная дисциплина радиосвязь на КВ – телеграф, мужчины и женщины»

В соответствии с нормами ЕВСК для спортивной дисциплины «радиосвязь на КВ – телеграф» (код по ВРВС 1450071811Я) на официальных всероссийских спортивных соревнованиях Российской Федерации условием выполнения спортивной нормы «Мастер спорта» является участие в виде программы не менее 8 спортсменов, имеющих спортивное звание не ниже МС.

В виде программы «Радиостанция с двумя или тремя операторами, спортивная дисциплина радиосвязь на КВ – телеграф, мужчины и женщины» (код по ВРВС 1450071811Я) приняли участие 85 спортсменов, 41 из которых имеют спортивное звание не ниже МС.

Состав участников: ЗМС – 4, МСМК – 14, МС – 23, КМС – 19, 1 р. – 13, 2 р. – 6, 3 р. – 5, б/р – 1.

ВИП (высший исходный показатель) = 45788 оч.

Выполнение спортивных норм:

МС = 43498 оч., КМС = 36630 оч., 1 разряд = 27472 оч., 2 разряд = 22894 оч.,

| Место | Позывной | Субъект РФ | Ф.И.О. | Спорт. звание/ разряд | Результат | % от ВИП | Выполнение норм ЕВСК |
|-------|----------|------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------|----------|----------------------|
| 1 | RM9A | Челябинская обл. | Полянский Сергей Николаевич | ЗМС | 50114 | 109,4% | МС |
| | | | Лосев Вячеслав Витальевич | ЗМС | | | МС |
| | | | Падерин Илья Игоревич | ЗМС | | | МС |
| | | | Куриный Юрий Алексеевич | Тренер | | | |
| 2 | UA4M | Ульяновская обл. | Маркелов Андрей Михайлович | МСМК | 49162 | 107,4% | МС |
| | | | Соловьев Олег Владимирович | МС | | | МС |
| | | | Мартынов Михаил Николаевич | МС | | | МС |
| | | | Рябов Владимир Валерьевич | Тренер | | | |

| | | | | | | | |
|----|------|----------------------------------|-------------------------------------|--------|-------|-------|-----|
| 3 | RT4F | Пензенская обл. | Петряев Владимир Анатольевич | МСМК | 44692 | 97,6% | МС |
| | | | Корольков Игорь Альбертович | МСМК | | | МС |
| | | | Богачев Павел Александрович | МСМК | | | МС |
| 4 | RT6A | Краснодарский край | Арцивенко Николай Александрович | МСМК | 43512 | 95,0% | МС |
| | | | Лубашев Иван Борисович | МС | | | МС |
| | | | Гурьев Сергей Васильевич | МС | | | МС |
| 5 | RT2C | Московская обл. | Зимин Сергей Валентинович | МС | 42588 | 93,0% | КМС |
| | | | Бондаренко Андрей Александрович | МСМК | | | КМС |
| | | | Репенко Олег Георгиевич | 2 | | | КМС |
| 6 | RW0A | Красноярский край | Купреев Андрей Андреевич | КМС | 42570 | 93,0% | КМС |
| | | | Криницын Александр Владимирович | МС | | | КМС |
| | | | Пакулев Василий Александрович | МСМК | | | КМС |
| 7 | RA9Y | Алтайский край | Ильяшенко Михаил Сергеевич | МС | 42076 | 91,9% | КМС |
| | | | Поготовка Владимир Алексеевич | КМС | | | КМС |
| | | | Богомолов Алексей Юрьевич | КМС | | | КМС |
| 8 | RT4G | Пензенская обл. | Бессонов Владимир Николаевич | МС | 41343 | 90,3% | КМС |
| | | | Овчинников Николай Сергеевич | МСМК | | | КМС |
| 9 | RA5G | Липецкая обл. | Коленчук Дмитрий Геннадьевич | МСМК | 39024 | 85,2% | КМС |
| | | | Соколов Андрей Григорьевич | МС | | | КМС |
| | | | Михалин Максим Викторович | КМС | | | КМС |
| 10 | RA9A | Челябинская обл. | Веричев Руслан Александрович | МСМК | 38311 | 83,7% | КМС |
| | | | Коннов Александр Александрович | ЗМС | | | КМС |
| | | | Черников Олег Людвигович | МСМК | | | КМС |
| 11 | R8IZ | Томская обл. | Василенко Роман Александрович | КМС | 37950 | 82,9% | КМС |
| | | | Янукович Александр Сергеевич | 2 | | | КМС |
| | | | Кудрявцев Андрей Игоревич | 2 | | | КМС |
| 12 | RY6Y | Республика Адыгея | Кихтенко Сергей Юрьевич | КМС | 36419 | 79,5% | 1 |
| | | | Шкурин Иван Геннадьевич | КМС | | | 1 |
| | | | Луговой Максим Юрьевич | КМС | | | 1 |
| | | | Бахарев Сергей Владимирович | Тренер | | | |
| 13 | RC9J | Ханты- Мансийский АО- Югра | Зотов Алексей Николаевич | МС | 33758 | 73,7% | 1 |
| | | | Рукинов Денис Александрович | МС | | | 1 |

| | | | | | | | |
|----|--------|-------------------------|---|--------|-------|-------|---|
| 14 | UA0D | Еврейская АО | Кутенких Леонид Анатольевич | 1 | 33541 | 73,3% | 1 |
| | | | Титов Виктор Викторович | МС | | | 1 |
| | | | Дмитриев Сергей Александрович | 1 | | | 1 |
| 15 | RT9L | Тюменская обл. | Грудев Евгений Владимирович | 1 | 28918 | 63,2% | 1 |
| | | | Абышев Сергей Степанович | 1 | | | 1 |
| | | | Киктев Александр Николаевич | 1 | | | 1 |
| 16 | RK9CYA | Свердловская обл. | Байнов Анатолий Сергеевич | 1 | 25931 | 56,6% | 2 |
| | | | Чепурной Виктор Пантелеймонович | КМС | | | 2 |
| | | | Чепурной Виктор Пантелеймонович | Тренер | | | |
| 17 | UA4LL | Ульяновская обл. | Шитиков Павел Алексеевич | МСМК | 25598 | 55,9% | 2 |
| | | | Глушенков Алексей Васильевич | МСМК | | | 2 |
| | | | Невматуллин Ильдар Равилович | КМС | | | 2 |
| 18 | RA3W | Курская обл. | Крысов Дмитрий Васильевич | МС | 25014 | 54,6% | 2 |
| | | | Локтионов Василий Петрович | 1 | | | 2 |
| | | | Плугатарев Игорь Александрович | МС | | | 2 |
| 19 | RA5AW | г. Москва | Аникин Григорий Сергеевич | МС | 24887 | 54,4% | 2 |
| | | | Ахтырский Алексей Владимирович | КМС | | | 2 |
| | | | Леушин Виталий Юрьевич | Тренер | | | |
| 20 | UC6K | Республика Крым | Ернев Константин Валентинович | МСМК | 23636 | 51,6% | 2 |
| | | | Куксенко Александр Николаевич | 2 | | | 2 |
| 21 | RY4F | Пензенская обл. | Стрелков Алексей Вячеславович | МС | 22385 | 48,9% | |
| | | | Стрелин Андрей Юрьевич | МС | | | |
| 22 | R3MAI | Ярославская обл. | Ермолаева Анастасия Александровна | 1 | 16682 | 36,4% | |
| | | | Трусов Игорь Николаевич | 2 | | | |
| | | | Трусов Игорь Николаевич | Тренер | | | |
| 23 | RW0S | Иркутская обл. | Харин Иван Викторович | 1 | 12413 | 27,1% | |
| | | | Кудряков Евгений Александрович | 1 | | | |
| 24 | RZ4Z | Чувашская Республика | Семенов Юрий Владиславович | КМС | 10278 | 22,4% | |
| | | | Капитанюк Александр Владимирович | КМС | | | |
| 25 | R0MM | Приморский край | Солодков Олег Владимирович | МС | 9941 | 21,7% | |
| | | | Кошевой Евгений Алексеевич | МС | | | |

| | | | | | | | |
|----|--------|-----------------------|--------------------------------|--------|------|-------|--|
| 26 | R7GU | Ставропольский край | Симонов Владимир Николаевич | МС | 9193 | 20,1% | |
| | | | Смольняков Анатолий Борисович | МС | | | |
| | | | Косенко Сергей Иванович | КМС | | | |
| 27 | RK4W | Удмуртская Республика | Коробко Сергей Павлович | КМС | 8732 | 19,1% | |
| | | | Лялин Матвей Алексеевич | КМС | | | |
| | | | Лялин Михаил Алексеевич | КМС | | | |
| | | | Коробко Павел Анатольевич | Тренер | | | |
| 28 | UG5R | Тамбовская обл. | Козлов Юрий Викторович | МС | 6898 | 15,1% | |
| | | | Попов Максим Игоревич | 2 | | | |
| | | | Козлов Юрий Викторович | Тренер | | | |
| 29 | RK0SWA | Иркутская обл. | Шешуков Александр Викторович | КМС | 5737 | 12,5% | |
| | | | Игнатенко Сергей Александрович | 1 | | | |

Список радиостанций с двумя или тремя операторами, спортивная дисциплина «радиосвязь на КВ – телеграф», операторы которых имеют квалификацию ниже второго разряда

| Место | Позывной | Субъект РФ | Ф.И.О. | Спорт. звание/ разряд | Результат | % от ВИП | Выполнение норм ЕВСК |
|-------|----------|------------------|------------------------------|-----------------------|-----------|----------|----------------------|
| | RA5AD | г. Москва | Кузнецов Матвей Сергеевич | 3 | 25693 | | |
| | | | Рябых Василий Валерьевич | 1 | | | |
| | | | Кулешов Егор Сергеевич | 1 | | | |
| | | | Лошаков Сергей Эдуардович | Тренер | | | |
| | RK5K | Воронежская обл. | Орехов Игорь Владимирович | б/р | 24892 | | |
| | | | Оников Михаил Викторович | КМС | | | |
| | UC8Y | Алтайский край | Нырка Александр Владимирович | МС | 23548 | | |
| | | | Симаков Виктор Викторович | 3 | | | |
| | | | Егоренков Михаил Иванович | 3 | | | |

| | | | | | | | |
|--|------|----------------------|----------------------------------|--------|-------|--|--|
| | | | Сафин Рашит Фагимович | 3 | | | |
| | RL4P | Республика Татарстан | Колесников Александр Григорьевич | 3 | 21202 | | |
| | | | Конькин Игорь Станиславович | Тренер | | | |

Главный судья,
спортивный судья всероссийской
категории



Ю. Д. Мануковский

Главный секретарь,
спортивный судья всероссийской
категории

И. В. Насонов