

«УТВЕРЖДЕНО»
Президент Общероссийской
общественной организации радиоспорта
«Союз радилюбителей России»



С. Б. Яцкив

17.03.2026

РЕГЛАМЕНТ

Чемпионата СРР по радиосвязи на КВ

1. Классификация спортивного соревнования

Чемпионат СРР по радиосвязи на КВ проводится на основании календарного плана Союза радилюбителей России (СРР) в соответствии с Правилами вида спорта «радиоспорт» (ПВСР), нормативными правовыми актами, регулирующими деятельность любительской службы радиосвязи в Российской Федерации, и настоящим Регламентом. Чемпионат СРР (далее - соревнование) не является квалификационным, ограничения по минимальному квалификационному уровню участников отсутствуют.

Соревнование проводится по следующим спортивным дисциплинам:

- радиосвязь на КВ-телефон (код спортивной дисциплины по ВРВС – 1450061811Я);
- радиосвязь на КВ-телеграф (код спортивной дисциплины по ВРВС – 1450071811Я);
- радиосвязь на КВ-смесь (код спортивной дисциплины по ВРВС – 1450121811Я).

Соревнование проводится одновременно с чемпионатами ПФО, СЗФО, УрФО и ЦФО и имеет общую эфирную часть.

2. Организаторы соревнования

Организатор соревнования - Союз радилюбителей России.

3. Цели и задачи соревнования

Целями и задачами проведения соревнования являются:

- популяризация и развитие радиоспорта в Российской Федерации;
- повышение операторского мастерства и технического уровня участников;

4. Требования к участникам соревнования и условия их допуска

4.1. Участники соревнования - спортсмены Российской Федерации, имеющие разрешительные документы на право использования любительских радиостанций, а также стран ближнего и дальнего зарубежья.

4.2. Участники соревнования обязаны строго соблюдать требования нормативных актов, регулирующих деятельность любительской службы радиосвязи в своих странах.

4.3. РЭС участников соревнования должны быть зарегистрированы в установленном порядке.

4.4. Участникам соревнования разрешается проводить радиосвязи с радиолюбителями из всех субъектов Российской Федерации и других стран мира.

4.5. Участники соревнования, временно находящиеся вне территории федерального округа, к которому относится субъект РФ, идентифицируемый по позывному сигналу, обязаны передавать в позывном сигнале идентификатор (дробь и номер федерального округа).

4.6. Антидопинговое обеспечение спортивного мероприятия осуществляется в соответствии с Общероссийскими антидопинговыми правилами, утвержденными приказом Минспорта России от 11 декабря 2020 года и письмом Минспорта России от 27 октября 2021 года.

РО СРР и все участники спортивного соревнования обязаны соблюдать Регламент по организации и проведению официальных физкультурных и спортивных мероприятий на территории Российской Федерации в условиях сохранения рисков распространения COVID-19 (далее - Регламент), утверждённый 31 июля 2020 года Министерством спорта Российской Федерации и Роспотребнадзором, дополнения и изменения в Регламент, утверждённые 19 августа 2020 года Министерством спорта Российской Федерации и Роспотребнадзором.

5. Обеспечение безопасности участников и зрителей, медицинское обеспечение

5.1. Соревнование проводится по месту нахождения участников.

5.2. Участники соревнования самостоятельно несут ответственность за соблюдение техники безопасности на своих радиостанциях, включая вред третьим лицам.

5.3. Страхование жизни и здоровья участников соревнования от несчастных случаев производится спортсменами самостоятельно.

5.4. Наличие зрителей в соревнованиях по радиосвязи на КВ не предусмотрено.

6. Программа соревнования

6.1. Проведение радиосвязей между участниками соревнований на радиолюбительских диапазонах 160, 80 и 40 метров.

6.2. Вид работы: телеграф, телефон.

6.3. Официальный язык соревнований - русский.

Рекомендуемый вызов в SSB – «Всем», CW – «WSEM».

6.4. Рекомендуемые полосы частот:

- телефоном (SSB): 1843 - 1900 кГц, 3603 - 3720 кГц и 7063 - 7150 кГц;

- телеграфом (CW): 1820 - 1835 кГц, 3510 - 3560 кГц и 7010 - 7040 кГц.

Частоты понимаются как частоты сигнала, а не как частота подавленной несущей. Вся полоса сигнала должна укладываться в выделенную полосу радиочастот.

Для предотвращения передач за пределами выделенных полос минимальное значение частоты на индикаторе настройки, показывающем частоту подавленной несущей, для режима LSB: 1843, 3603 и 7063 кГц.

Ссылка на требования: <https://srr.ru/radiooperatoram/radiochastoty/>

Проведение радиосвязей в полосе частот 7040-7060 кГц категорически запрещено.

6.5. Продолжительность соревнования - 4 часа — 25 апреля 2026 года с 16:00 по 19:59 UTC. Все время соревнования является зачётным и разделено на два тура:

- первый тур с 16:00 по 17:59 UTC,

- второй тур с 18:00 по 19:59 UTC.

6.6. Повторные радиосвязи с одной и той же радиостанцией разрешаются в разных турах, а в каждом из туров - на разных диапазонах и различными видами излучений на одном диапазоне.

6.7. Количество переходов с одного диапазона на другой - не ограничено.

6.8. Количество переходов с одного вида работы на другой в пределах одного диапазона - не ограничено.

6.9. Запрещается поочередная работа на общий вызов на двух и более частотах одного диапазона.

6.10. В любой момент времени разрешается передавать в эфир единственный сигнал.

7. Виды программы соревнования

7.1. Виды программы соревнования:

- SOMB-MIX - один оператор, все диапазоны, смесь;
- SOMB-MIX-YL - один оператор, все диапазоны, смесь, женщины;
- SOMB-MIX-LP - один оператор, все диапазоны, смесь, выходная мощность до 100 ватт;
- SOMB-MIX-LP-YL - один оператор, все диапазоны, смесь, женщины, выходная мощность до 100 ватт;
- SOMB-MIX-JR - один оператор, все диапазоны, смесь, оператор 2007 г.р. и моложе;
- SOMB-SSB - один оператор, все диапазоны, телефон;
- SOMB-SSB-LP - один оператор, все диапазоны, телефон, выходная мощность до 100 ватт;
- SOMB-CW - один оператор, все диапазоны, телеграф;
- SOMB-CW-LP - один оператор, все диапазоны, телеграф, выходная мощность до 100 ватт;
- SOSB-MIX-40 - один оператор, один диапазон 40м, смесь;
- SOSB-MIX-80 - один оператор, один диапазон 80м, смесь;
- SOSB-MIX-160 - один оператор, один диапазон 160м, смесь;
- SOSB-SSB-40 - один оператор, один диапазон 40м, телефон;
- SOSB-SSB-80 - один оператор, один диапазон 80м, телефон;
- SOSB-SSB-160 - один оператор, один диапазон 160м, телефон;
- SOSB-CW-40 - один оператор, один диапазон 40м, телеграф;
- SOSB-CW-80 - один оператор, один диапазон 80м, телеграф;
- SOSB-CW-160 - один оператор, один диапазон 160м, телеграф;
- MOMB-MIX - два или три оператора, все диапазоны, смесь;
- MOMB-MIX-LP - два или три оператора, все диапазоны, смесь, выходная мощность до 100 ватт.
- MOMB-SSB-JR - два или три оператора, все диапазоны, телефон, операторы 2007 г.р. и моложе.

8. Контрольные номера

Контрольный номер состоит из порядкового номера связи и большого квадрата QTH-локатора, например: 001 КО73, 003 КО82 и т.п.

Порядковый номер связи сквозной во всех турах.

9. Очки

9.1. За каждую радиосвязь телефоном начисляется 4 очка, телеграфом - 2 очка.

9.2. Дополнительные очки начисляются:

- за каждую полную (округленную) тысячу километров расстояния между корреспондентами - одно очко

При этом за расстояние между корреспондентами принимается расстояние между центрами больших квадратов QTH-локатора, в которых находятся корреспонденты.

Например:

до 1000 км - 1 очко,

до 2000 км - 2 очка и т. д.

- за каждый большой квадрат QTH-локатора (КО73, КР48, LO32 и т.д.) на каждом диапазоне - 2 очка (один раз за все время соревнований на каждом диапазоне).

За радиосвязи внутри большого квадрата QTH-локатора дополнительные очки не начисляются.

9.3. Множитель в соревновании не применяется.

10. Подсчёт результата

Результат участника определяется, как сумма очков за связи, плюс сумма очков за расстояние между корреспондентами, плюс сумма очков за большие квадраты QTH локатора. Подсчет очков в отчёте не является обязательным.

11. Определение победителей

11.1. Победители определяются в каждом виде программы соревнования. В случае равенства набранных очков предпочтение отдаётся той радиостанции, у которой выше отношение числа подтвердившихся радиосвязей к числу заявленных.

11.2. Протокол заседания ГСК представляется в спортивный отдел СРР в двухмесячный срок.

12. Награждение

12.1. Награждение осуществляется при условии участия в соответствующем виде программы не менее 4-х участников.

12.2. Спортсмены, занявшие призовые места во всех видах программы соревнования, награждаются электронными дипломами соответствующих степеней.

12.3. Все остальные спортсмены, участвовавшие в соревновании и вошедшие в зачёт, награждаются сертификатами участника в электронном виде.

13. Отчёты

13.1. Отчёт является заявкой на участие в соревновании. Неверное оформление отчёта может служить основанием для снятия участника с зачёта, а также применения штрафных санкций.

13.2. К судейству соревнования принимаются только электронные отчёты. При этом участникам рекомендуется загружать в судейскую систему электронные отчёты в виде одного текстового файла в форматах "CABRILLO" или "ЕРМАК" с именем "CALL.LOG", где "CALL" – позывной сигнал участника. Для зарубежных участников рекомендуемый формат "CABRILLO"

Образцы отчётов находятся по адресу: <https://ua9qcq.com/contestinfo.php>

13.3. В шапке отчёта в строке LOCATION необходимо указать сокращенное обозначение субъекта Российской Федерации, в соответствии с таблицей http://srr.ru/?page_id=5717.

13.4. В шапке отчёта в строке CONTEST указывается FO-CHAMP.

Подробнее с форматом ЕРМАК можно ознакомиться на сайте <https://ermak.srr.ru/>

13.5. Отчёты должны быть загружены на сайт https://ua9qcq.com/submit_log.php в течение 5 дней после окончания соревнования, по 23:59 UTC 30 апреля 2026 г.

Отчёты, отправленные позже 5 дневного срока, принимаются только для контроля.

Отчёты, полученные после 10-го дня (по 23:59 UTC 5 мая 2026 года), судейской коллегией не принимаются.

13.6. Организаторы соревнования должны опубликовать итоги на сайте СРР <http://srr.ru/> не позднее, чем в двухмесячный срок со дня проведения

соревнования. Награждение победителей и призеров производится до проведения соревнования последующего года.

13.7. Судейство соревнования осуществляется главной судейской коллегией (ГСК), формируемой на основании решения организаторов соревнования. Судейство проводится на основании полученных от участников отчётов методом сплошной компьютерной проверки.

Главный судья – Насонов Игорь Васильевич (UG3G);

Главный секретарь – Соляник Сергей Павлович (R0LS);

Заместитель главного судьи – Леунов Алексей Александрович (UA4H).

13.8. Радиосвязи не засчитываются и исключаются из отчёта в следующих случаях:

- если судейской коллегией не получен отчёт корреспондента;
- если радиосвязь не подтверждена отчётом корреспондента;
- если имеются искажения в контрольных номерах и позывных;
- если время связи расходится более чем на 2 минуты.

13.9. Отправка отчёта «для контроля» приветствуется, даже если в соревновании проведена всего одна связь.

13.10. Адрес для загрузки отчёта: https://ua9qcq.com/submit_log.php

Домашняя страница: <http://srr.ru/>

E-mail для справок: ug3g@yandex.ru