

**УТВЕРЖДЕНО**  
Президент  
Общероссийской общественной организации  
радиоспорта «Союз радиолюбителей России»



С. Б. Яцкив

18 декабря 2025

## РЕГЛАМЕНТ

всероссийского соревнования по радиоспорту  
«Чемпионат Азиатской части РФ» 2026 года  
(с. м. в ЕКП Минспорта России № 2145000021048508)

### **1. Классификация спортивного соревнования**

Всероссийское спортивное соревнование по радиоспорту «Чемпионат Азиатской части РФ» проводится на основании Единого календарного плана межрегиональных, всероссийских и международных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий на 2026 год Минспорта России, в соответствии с Положением о межрегиональных и всероссийских соревнованиях по радиоспорту, «Правилами вида спорта «радиоспорт», Единой всероссийской спортивной классификацией (ЕВСК), нормативными актами, регулирующими деятельность любительской службы радиосвязи в Российской Федерации, и настоящим Регламентом.

Соревнование проводится по следующим спортивным дисциплинам радиоспорта в соответствии с ВРВС:

1450121811Я — радиосвязь на КВ-смесь;

1450061811Я — радиосвязь на КВ телефон;

1450071811Я — радиосвязь на КВ телеграф.

Спортивное соревнование — личное с командным зачетом среди субъектов Российской Федерации.

### **2. Организаторы спортивного соревнования**

Спортивное соревнование организуется Министерством спорта России и общероссийской общественной организацией радиоспорта и радиолюбительства «Союз радиолюбителей России» (далее СРР). Проводящая организация —

Межрегиональная общественная организация радиолюбителей «Совет Сибирских Федераций радиоспорта» (Совет Сибирских ФРС).

### **3. Цели и задачи спортивного соревнования**

Целями спортивного соревнования являются популяризация и развитие радиоспорта в Российской Федерации, повышение операторского мастерства и технического уровня радиолюбителей. Задачами спортивного соревнования являются определение сильнейших радиоспортсменов и выполнение участниками спортивных нормативов ЕВСК.

### **4. Место и сроки проведения спортивного соревнования**

Спортивное соревнование проводится **17 января 2026 года** в период с **13.00 до 16.59 UTC** включительно. Место проведения – по месту нахождения участников.

### **5. Требования к участникам спортивного соревнования и условия их допуска**

Участники – граждане Российской Федерации, находящиеся во время проведения спортивного соревнования на территории субъектов в «Азиатской» части РФ в следующих условных зонах:

- Зона «Урал»: Республика Башкортостан, Республика Коми, Курганская область, Пермский край, Свердловская область, Челябинская область, Оренбургская область;

- Зона «Сибирь»: Алтайский край, Республика Алтай, Красноярский край, Республика Хакасия, Иркутская область, Кемеровская область - Кузбасс, Новосибирская область, Омская область, Томская область, Республика Тыва, Тюменская область, Ханты-Мансийский АО, Ямало-Ненецкий АО;

- Зона «Дальний Восток»: Республика Бурятия, Республика Саха (Якутия), Сахалинская область, Приморский край, Хабаровский край, Еврейская АО, Амурская область, Камчатский край, Магаданская область, Чукотский АО, Забайкальский край.

Минимальная спортивная квалификация участников квалифицируемых видов программы, включая всех операторов радиостанций с несколькими операторами, — III спортивный разряд. Участники с более низкой спортивной квалификацией могут принять участие только в неквалифицируемых видах программы.

### **6. Программа спортивного соревнования**

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

6.2 Виды работы: телефон - A3J (SSB), телеграф - A1 (CW).

6.3 Официальный язык соревнования — русский. Рекомендуемый вызов в SSB — "Всем", CW — "Всем".

6.4 Рекомендуемые полосы радиочастот:

- телефоном (SSB): 1843 - 1960 кГц, 3600 - 3750 кГц и 7060 - 7150 кГц;
- телеграфом (CW): 1830 - 1843 кГц, 3510 - 3560 кГц и 7000 - 7040 кГц.

6.5 Продолжительность спортивного соревнования 4 часа – с 13.00 до 16.59 UTC включительно. Все время соревнования является зачетным и разделено на два тура:

- первый тур с 13.00 до 14.59 UTC включительно,
- второй тур с 15.00 до 16.59 UTC включительно.

6.6 Повторные радиосвязи с одной и той же радиостанцией разрешаются в разных турах, а в каждом из туров - на разных диапазонах и разными видами работы (максимум 12 зачетных радиосвязей с одной радиостанцией).

6.7 Количество переходов с одного диапазона на другой для всех зачетных групп, а также с одного вида работы на другой – не ограничено.

6.8 В любой момент времени допускается излучение только одного сигнала.

## **7. Контрольные номера**

7.1 Участники соревнования обмениваются контрольными номерами, состоящими из географических координат (широта и долгота), округленных до десятков градусов и порядкового номера связи, начиная с 001.

Пример контрольного номера:

RW9HZZ - 69001, где цифра 6 - округленное значение широты 57, цифра 9 - округленное значение долготы 85;

RX0LWC - 413001, где цифра 4 - округленное значение широты 44, число 13 - округленное значение долготы 133.

7.2 Нумерация радиосвязей сквозная. Радиосвязи с повторно переданными контрольными номерами не засчитываются.

## **8. Порядок начисления очков**

8.1 За каждую зачетную радиосвязь начисляются очки за разницу значений координат контрольных номеров отдельно по широте и долготе, результат суммируется.

Пример: RW9HZZ – 69001 / RX0LWC – 413001

Разница значений координат по широте 6 - 4 = 2

Разница значений координат по долготе  $13 - 9 = 4$

Всего очков за координаты:  $2 + 4 = 6$

8.2 Окончательный результат определяется как сумма количества зачетных радиосвязей, умноженных на 5 (пять) и очков за координаты.

Пример: 300 (QSO)  $\times 5 + 2345$  (коорд.) = 3845 очков.

8.3 Радионаблюдатели (SWL) должны принять оба позывных и один контрольный номер. Очки начисляются за разницу значений координат между наблюдателем и наблюданной радиостанцией, контрольный номер которой принят. Всего можно провести 12 наблюдений за одной радиостанцией – на каждом диапазоне, в каждом туре.

## 9 Виды программы

9.1 Радиостанции с одним оператором (если не указано иное — мужчины и женщины в любом сочетании), личный зачет:

9.1.1 Квалифицируемые виды программы:

- **SOMB-MIX** - радиосвязь на КВ-смесь (радиостанция с одним оператором, все диапазоны, максимальная разрешенная выходная мощность);
- **SOMB-SSB** - радиосвязь на КВ-телефон, (радиостанция с одним оператором, все диапазоны, максимальная разрешенная выходная мощность);
- **SOMB-SSB-YL** - радиосвязь на КВ-телефон, женщины (радиостанция с одним оператором, все диапазоны, максимальная разрешенная выходная мощность);
- **SOMB-CW** - радиосвязь на КВ-телеграф (радиостанция с одним оператором, все диапазоны, максимальная разрешенная выходная мощность).

9.1.2 Неквалифицируемые виды программы

- **SOMB-MIX-LP** - радиосвязь на КВ-смесь (радиостанция с одним оператором, все диапазоны, выходная мощность до 100 ватт);
- **SOMB-SSB-LP** - радиосвязь на КВ-телефон (радиостанция с одним оператором, все диапазоны, выходная мощность до 100 ватт);
- **SOMB-CW-LP** - радиосвязь на КВ-телеграф (радиостанция с одним оператором, все диапазоны, выходная мощность до 100 ватт);
- **SOSB-MIX** - радиосвязь на КВ-смесь (радиостанция с одним оператором, один диапазон (160, 80, 40м), максимальная разрешенная выходная мощность;

- SOSB-SSB - радиосвязь на КВ-телефон (радиостанция с одним оператором, один диапазон (160, 80, 40м), максимальная разрешенная выходная мощность);
- SOSB-CW - радиосвязь на КВ-телеграф (радиостанция с одним оператором, один диапазон (160, 80, 40м), максимальная разрешенная выходная мощность);
- SOMB-SSB-JR - радиосвязь на КВ-телефон (радиостанция с одним оператором до 18 лет, все диапазоны, максимальная разрешенная выходная мощность);
- SWL - один радионаблюдатель - все диапазоны, телефон, телеграф.

9.2 Радиостанции с несколькими операторами (2 или 3 оператора), (если не указано иное — мужчины и женщины в любом сочетании) -личный зачет:

#### 9.2.1 Квалифицируемые виды программы:

- **МОМВ-MIX** - радиосвязь на КВ-смесь (радиостанция с несколькими операторами (2-3 оператора), все диапазоны, максимальная разрешенная выходная мощность).

#### 9.2.2 Неквалифицируемые виды программы:

- МОМВ-MIX-LP - радиосвязь на КВ-смесь (радиостанция с несколькими операторами (2-3 участника), все диапазоны, выходная мощность до 100 ватт);
- МОМВ-MIX-JR - радиосвязь на КВ-смесь (радиостанция с несколькими операторами (2-3 оператора до 18 лет каждый), все диапазоны, максимальная разрешенная выходная мощность).

9.3 Командный зачет среди спортивных команд субъектов Российской Федерации:

Результат спортивной команды субъекта РФ определяется как сумма трех лучших результатов радиостанций видов программы, перечисленных в п. 9.1.1 и двух лучших результатов радиостанций видов программы, перечисленных в п. 9.2.1, участвующих в соревновании от данного субъекта Российской Федерации.

9.4 Неофициальный «клубный» зачет - определяется как сумма лучших результатов всех радиостанций и радионаблюдателей, членов данного клуба.

9.5 Неофициальный «зональный» зачет среди участников находящихся на территории зон «Урал», «Сибирь» и «Дальний Восток» определяется как сумма трех лучших результатов радиостанций с одним участником, двух лучших результатов радиостанций с несколькими участниками и одного радионаблюдателя, участвующих в соревновании в каждой зоне.

9.6 Квалифицируемыми видами программы, в которых фиксируется выполнение спортивных нормативов по ЕВСК, являются SOMB-MIX, SOMB-SSB, SOMB-CW и МОМВ-MIX. При этом учитываются результаты всех радиостанций своей группы («радиостанция с одним участником», «радиостанция с двумя или тремя участниками»), участвующих в соревновании, независимо от диапазона и мощности.

## **10. Организация спортивного судейства и требования к отчетам участников**

10.1 Неверное оформление отчета может служить основанием для снятия участника с зачета.

10.2 Отчеты принимаются только в электронном виде.

При этом участникам рекомендуется предоставлять электронные отчеты в виде одного текстового файла в формате "EPMAK" с именем "CALL.LOG", где "CALL" - позывной участника. Подробнее с форматом EPMAK можно ознакомиться на <http://www.srr.ru/CONTEST/ermak/>.

В теме письма необходимо указать позывной участника и заявленную группу в соответствии с Регламентом. В «шапке» электронного отчета должны быть отражены следующие сведения:

- название соревнования;
- дата проведения;
- позывной, использовавшийся в соревновании;
- зачетная подгруппа (ы);
- местонахождение радиостанции;
- личный позывной, фамилия, имя, отчество, **дата рождения полностью**;
- спортивный разряд или звание;
- почтовый адрес участника;
- общее количество радиосвязей.
- название клуба (для клубного зачета)

Подсчет очков необязателен.

Связи в отчете располагаются в хронологическом порядке.

10.3 Сроки отправки отчетов. Отчеты должны быть отправлены в адрес Судейской коллегии в течение 5 дней после окончания соревнования. Отчеты,

отправленные позже 5 дневного срока, принимаются только для контроля. Отчеты, полученные после 10-го дня, судейской коллегией не принимаются.

10.4 Срок публикации ГСК на сайте СРР предварительных технических результатов соревнований – 10 суток со дня окончания приема отчетов «для контроля».

10.5 Срок приема ГСК протестов – 10 суток со дня публикации ГСК предварительных итогов соревнования.

10.6 Срок публикации ГСК на сайте СРР итогового протокола – 10 суток со дня окончания приема протестов.

Судейство проводится на основании полученных от участников отчетов методом сплошной компьютерной проверки.

10.7 Радиосвязи не засчитываются и исключаются из отчета в следующих случаях:

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

10.8 Отправка отчета "для контроля" приветствуется, даже если в соревновании проведена всего одна связь.

10.9 Адрес Судейской коллегии для ЧА-2026:

450096, г. Уфа-96, а/я 164, Нехорошев Андрей Георгиевич (RV9WB).  
E-mail: [rv9wb@ya.ru](mailto:rv9wb@ya.ru)

Предпочтительный способ отправки отчета – загрузка через Web-интерфейс:  
[http://ua9qcq.com/ru/submit\\_log.php?lang=ru](http://ua9qcq.com/ru/submit_log.php?lang=ru)

Примеры составления отчетов в формате ЕРМАК см.  
[http://ua9qcq.com/ru/contestinfo.php?lang=ru&t\\_id=64&mo=1&Year=2014](http://ua9qcq.com/ru/contestinfo.php?lang=ru&t_id=64&mo=1&Year=2014)

Справочные материалы – <http://ua9qcq.com/ru/logs.php?lang=ru>

## **11. Подведение итогов и награждение победителей**

11.1. Настенная награда «Победитель всероссийского соревнования «Чемпионат Азиатской части РФ», почетная лента и «золотая» медаль (каждому участнику) вручается за победу в группах МОМВ-MIX, СОМВ-MIX, СОМВ-SSB-YL.

11.2. Радиостанции, занявшие 2-3 места в группах МОМВ-MIX, СОМВ-MIX, СОМВ-YL награждаются настенными наградами и «серебряными», «бронзовыми» медалями (каждому участнику), соответственно.

11.3. Диплом 1 степени в электронной форме «Победитель всероссийского соревнования «Чемпионат Азиатской части РФ» вручается за 1 место во всех зачетных группах, кроме указанных в п.11.1.

11.4. Радиостанции, занявшие 2-3 места во всех группах, кроме указанных в п.11.3. награждаются дипломами соответствующих степеней.

11.5. Награждение участников за 1-3 места во всех группах соревнования дополнительными призами проводится в зависимости от предоставленных спонсорами соревнования призов.

11.6. Неофициальное первенство среди радиостанций зон «Урал», «Сибирь» и «Дальний Восток» определяется раздельно по наибольшей сумме набранных очков всех участников зоны и указывается в сводных таблицах.

11.7. Неофициальное первенство среди зон «Урал», «Сибирь», «Дальний Восток» (зональный зачет) подводится и указывается в сводных таблицах.

11.8. Командный зачёт среди спортивных команд субъектов РФ подводится и указывается в сводных таблицах. Команды, занявшие 1-3 места в командном зачёте, награждаются дипломами соответствующих степеней в электронной форме.

11.9. Первенство в неофициальном зачёте среди радиоклубов (клубный зачет) подводится и указывается в сводных таблицах. Клубы, занявшие 1-3 места, награждаются дипломами соответствующих степеней с указанием позывных всех членов клуба принявших участие в соревновании.

11.10. Первенство определяется лишь в том случае, если в группе приняло участие в соревновании не менее 4 радиостанций.

11.11. Награждение победителей и призеров производится проводящей организацией в срок до проведения соревнования следующего года. Награждение электронными дипломами за 1-3 места во всех группах соревнования проводится после согласования электронных адресов участников.

11.12. К организации, проведению, финансированию соревнования могут быть привлечены различные заинтересованные организации, предприятия, учреждения, ведомства, клубы, а также частные лица.

11.13. Региональным отделениям СПР рекомендуется использовать эфирную часть соревнования для проведения соревнований по радиоспорту уровня субъектов Российской Федерации.

## 12. Состав судейской бригады

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Категория спортивного судьи	Регион	Должность
1	Некорошев Андрей Георгиевич	ССВК	Республика Башкортостан	Главный судья
2	Белоусова Татьяна Геннадьевна	ССВК	Республика Башкортостан	Главный секретарь
3	Клюков Михаил Иванович	ССВК	Новосибирская область	Зам. Главного судьи
4	Шептухин Валерий Викторович	СС1К	Липецкая область	Старший судья-контролёр
5	Овчинников Юрий Геннадьевич	СС1К	Республика Башкортостан	Помощник Главного секретаря
6	Корпачев Андрей Геннадьевич	СС1К	Республика Башкортостан	Судья-контролёр
7	Панасенко Вячеслав Юрьевич	СС1К	Республика Башкортостан	Судья-контролёр
8	Капитанюк Александр Владимирович	СС3К	Чувашская Республика	Судья-контролёр
9	Родыгин Евгений Аркадьевич	СС2К	Республика Татарстан	Судья-контролёр
10	Носков Владимир Витальевич	СС1К	Республика Башкортостан	Судья-контролёр

Адрес для подачи протестов – [rv9wb@ya.ru](mailto:rv9wb@ya.ru)

## 13. Условия финансирования

13.1. Наградная атрибутика и рассылка в части, предусмотренной п. 11 настоящего Регламента, обеспечивается Межрегиональной общественной организацией радиолюбителей «Совет Сибирских Федераций радиоспорта» (Совет Сибирских ФРС). Рассылка наградной атрибутики обеспечивается Межрегиональной общественной организацией радиолюбителей «Совет Сибирских Федераций радиоспорта» (Совет Сибирских ФРС). Информационная поддержка обеспечивается ОООР СПР.

13.2. Организация спортивного судейства РО ОООР СПР по Республике Башкортостан.

13.3. Оплата работы спортивных судей обеспечивается Межрегиональной общественной организацией радиолюбителей «Совет Сибирских Федерации радиоспорта» (Совет Сибирских ФРС).

*Регламент разработан КВ-комитетом «Совета Сибирских Федерации радиоспорта» и согласован КВ-комитетом CPP*