

Утверждаю
Председатель МГО СРР
Кулёв С.Л.
10.10.2024



Соревнования МГО СРР по радиосвязи на КВ — смесь

**Соревнования проводятся Московским городским отделением Общероссийской общественной организации радиоспорта “Союз радиолюбителей России”.
Россия, Москва**

Начало: 4 ноября 2024 г. в 05:00 UTC

ввиды модуляции: CW, SSB

Завершение: 4 ноября 2024 г. в 06:59 UTC

диапазоны: 80м, 40м

Регламент

Соревнований МГО СРР по радиосвязи на КВ — смесь 2024 года

1. Соревнования проводятся в соответствии с настоящим регламентом, правилами по радиоспорту и документами, регулирующими деятельность службы любительской связи в Российской Федерации

Код спортивной дисциплины по ВРВС – 1450121811Я.

2. Цели и задачи спортивных соревнований

- Целями спортивных соревнований являются:
- популяризация и развитие радиоспорта
- повышение операторского мастерства
- определение сильнейших радиоспортсменов Москвы
- выполнение участниками норм ЕВСК

3. Требования к участникам спортивных соревнований и условия их допуска

3.1. К участию в спортивных соревнованиях приглашаются спортсмены из всех субъектов Российской Федерации, зарубежные радиолюбители имеющие разрешительные документы на право работы в эфире

4. Место и сроки проведения спортивных соревнований

4.1. Спортивные соревнования проводятся по месту нахождения участников.

Соревнования состоит из четырех туров, продолжительностью по 30 минут каждый (05:00-05:29 UTC 05:30-05:59 UTC 06:00-06:29 UTC 06:30-06:59 UTC).

5. Программа спортивных соревнований

5.1. Спортивные соревнования проводится на диапазонах 80 и 40 метров в полосах частот 3600 -3720 кГц (SSB), 7060 -7200 кГц (SSB), 3510 -3560 кГц (CW), 7010 -7035 кГц (CW).

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

- 5.2. Правило изменения диапазонов: Количество переходов с диапазона на диапазон – за один тур не ограничено.
- 5.3. Рекомендуемый вызов в спортивных соревнованиях – "WSEM MSK".
- 5.4. Для всех групп в зачетное время в любой момент времени разрешается передавать в эфир единственный сигнал.
- 5.5. В соревнованиях разрешается использовать удалённые общедоступные сети оповещения (кластеры).
- 5.6. Повторные связи разрешаются в разных турах, различными видами модуляции и на разных диапазонах.

6. Контрольные номера

6.1. Контрольный номер состоит из RS(T), порядкового номера QSO и условного обозначения идентификатора области – двухбуквенного сочетания, обозначающего область (край, республику), согласно списку, принятому в RDXC, например 59 001 MA (для Москвы). Зарубежные радиолюбители передают RS(T), порядковый номер связи и двухбуквенное обозначение- DX. Нумерация QSO в турах - сквозная.

7. Подсчет очков.

7.1. За каждое QSO с радиостанциями г. Москвы начисляется 4 очка, с остальными участниками - 2 очка.

7.2. Множитель - каждая область России (кроме г. Москва), каждый позывной участника из г. Москва (передающего контрольный номер, имеющий в своем составе буквы «МА»), страна по списку DXCC (кроме России) один раз на каждом диапазоне.

7.3. Результатом является произведение суммы очков за радиосвязи на множитель.

7.4. Подсчёт очков для SWL

7.4.1. Радионаблюдателям начисляются три очка за двухстороннее радионаблюдение и одно очко за одностороннее радионаблюдение.

7.4.2. Радионаблюдение является двухсторонним, если зафиксированы оба позывных сигнала и оба контрольных номера.

7.4.3. Радионаблюдение является односторонним, если зафиксированы оба позывных сигнала и один контрольный номер.

7.4.4. Очки за каждый принятый позывной сигнал начисляются один раз за тур на каждом из диапазонов.

7.4.5. При одностороннем радионаблюдении позывной сигнал, не дающий очков, может встречаться в одном и том же туре не более пяти раз.

7.4.6. Если в двустороннем радионаблюдении есть ошибка в одном из контрольных номеров, то такое радионаблюдение считается односторонним.

7.4.7. Повторные радионаблюдения допускаются в разных турах.

8. Зачётные группы участников

8.1. SOAB HP MIXED RF – Радиостанции Российской Федерации с одним оператором, смесь, мощность более 100Вт

8.2. SOAB LP MIXED RF - Радиостанции Российской Федерации с одним оператором, смесь, мощность менее 100Вт

8.3. SOAB HP CW RF - Радиостанции Российской Федерации с одним оператором, телеграф, мощность более 100Вт

8.4. SOAB LP CW RF - Радиостанции Российской Федерации с одним оператором, телеграф, мощность менее 100Вт

- 8.5.** SOAB HP SSB RF - Радиостанции Российской Федерации с одним оператором, телефон, мощность более 100Вт
- 8.6.** SOAB LP SSB RF - Радиостанции Российской Федерации с одним оператором, телефон, мощность менее 100Вт
- 8.7.** MOST RF - Радиостанции Российской Федерации с 2-3 операторами
- 8.8.** SOAB HP MIXED World - Зарубежные радиостанции с одним оператором, смесь, мощность более 100Вт
- 8.9.** SOAB LP MIXED World - Зарубежные радиостанции с одним оператором, смесь, мощность менее 100Вт
- 8.10.** SOAB HP CW World - Зарубежные радиостанции с одним оператором, телеграф, мощность более 100Вт
- 8.11.** SOAB LP CW World - Зарубежные радиостанции с одним оператором, телеграф, мощность менее 100Вт
- 8.12.** SOAB HP SSB World - Зарубежные радиостанции с одним оператором, телефон, мощность более 100Вт
- 8.13.** SOAB LP SSB World - Зарубежные радиостанции с одним оператором, телефон, мощность менее 100Вт
- 8.14.** MOST World – Зарубежные радиостанции с 2-3 операторами
- 8.15.** SWL - один радионаблюдатель, все диапазоны

9. Технический контроль

9.1. ГСК при содействии организатора соревнований контролирует при помощи технических средств соблюдение участниками требований руководящих документов и настоящего Регламента.

10. Отчеты.

10.1. Отчеты должны быть выполнены только в электронной форме и соответствовать формату «Ермак». Описание формата «Ермак» опубликовано на сайте СРР.

10.2. Шапка отчета и строки QSO должны соответствовать образцам представленным в приложении 1 в соответствии с заявляемой подгруппой

10.3. Отчеты загружаются на сервер судейства по ссылке: https://r3a.su/upload_contest_logs или отправляются на электронную почту: r3alogs@yandex.ru

10.4. Срок отправки отчетов 5 дней с момента окончания соревнований (до 7.00 09.11.2024г.), Срок приема отчетов «для контроля» 10 суток с момента окончания зачетного времени.(до 7.00 14.11.2024 г.) По истечению этого срока отчеты не принимаются.

10.5. E-mail для справок: ua3ap@ua3ap.com

11. Награждение

Победителями спортивного соревнования в личном зачете признаются участники (радиостанции) в каждом виде программы, набравшие максимальное количество очков.

Победители и призеры во всех подгруппах награждаются медалями, если в данной группе в зачет вошло не менее четырёх радиостанций.

Для всех участников будет доступен электронный сертификат.

Пример отчета для группы SOAB HP MIXED RF:

START-OF-LOG: 3.0
CALLSIGN: R1AA
CONTEST: R3AHFCHAMPMIX
CATEGORY-OPERATOR: SINGLE-OP
CATEGORY-OVERLAY: RF
CATEGORY-BAND: ALL
CATEGORY-MODE: MIXED
CATEGORY-POWER: HIGH
LOCATION: SP
EMAIL: r1aa@test.ru
OPERATORS: Иванов, Иван, Иванович, 2000, КМС, R3AA, 1
NAME: Иванов Иван Иванович
ADDRESS: г.Москва, 119000, ул.Ленина, д.1, кв.1

QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 R1AA	599	001	SP	R3AA	599	001	MA
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 R1AA	599	002	SP	R1AB	599	001	LO
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 R1AA	599	003	SP	EW1AA	599	001	DX

END-OF-LOG:

Пример отчета для группы SOAB LP MIXED RF:

START-OF-LOG: 3.0
CALLSIGN: R1AA
CONTEST: R3AHFCHAMPMIX
CATEGORY-OPERATOR: SINGLE-OP
CATEGORY-OVERLAY: RF
CATEGORY-BAND: ALL
CATEGORY-MODE: MIXED
CATEGORY-POWER: LOW
LOCATION: SP
EMAIL: r1aa@test.ru
OPERATORS: Иванов, Иван, Иванович, 2000, КМС, R3AA, 1
NAME: Иванов Иван Иванович
ADDRESS: г.Москва, 119000, ул.Ленина, д.1, кв.1

QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 R1AA	599	001	SP	R3AA	599	001	MA
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 R1AA	599	002	SP	R1AB	599	001	LO
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 R1AA	599	003	SP	EW1AA	599	001	DX

END-OF-LOG:

Пример отчета для группы SOAB HP CW RF:

START-OF-LOG: 3.0
CALLSIGN: R1AA
CONTEST: R3AHFCHAMPMIX
CATEGORY-OPERATOR: SINGLE-OP
CATEGORY-OVERLAY: RF
CATEGORY-BAND: ALL
CATEGORY-MODE: CW
CATEGORY-POWER: HIGH
LOCATION: SP
EMAIL: r1aa@test.ru
OPERATORS: Иванов, Иван, Иванович, 2000, КМС, R3AA, 1
NAME: Иванов Иван Иванович
ADDRESS: г.Москва, 119000, ул.Ленина, д.1, кв.1

QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 R1AA 599 001 SP R3AA 599 001 MA
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 R1AA 599 002 SP R1AB 599 001 LO
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 R1AA 599 003 SP EW1AA 599 001 DX
END-OF-LOG:

Пример отчета для группы SOAB LP CW RF:

START-OF-LOG: 3.0
CALLSIGN: R1AA
CONTEST: R3AHFCHAMPMIX
CATEGORY-OPERATOR: SINGLE-OP
CATEGORY-OVERLAY: RF
CATEGORY-BAND: ALL
CATEGORY-MODE: CW
CATEGORY-POWER: LOW
LOCATION: SP
EMAIL: r1aa@test.ru
OPERATORS: Иванов, Иван, Иванович, 2000, КМС, R3AA, 1
NAME: Иванов Иван Иванович
ADDRESS: г.Москва, 119000, ул.Ленина, д.1, кв.1

QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 R1AA 599 001 SP R3AA 599 001 MA
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 R1AA 599 002 SP R1AB 599 001 LO
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 R1AA 599 003 SP EW1AA 599 001 DX
END-OF-LOG:

Пример отчета для группы SOAB HP SSB RF:

START-OF-LOG: 3.0
CALLSIGN: R1AA
CONTEST: R3AHFCHAMPMIX
CATEGORY-OPERATOR: SINGLE-OP
CATEGORY-OVERLAY: RF
CATEGORY-BAND: ALL
CATEGORY-MODE: SSB
CATEGORY-POWER: HIGH
LOCATION: SP
EMAIL: r1aa@test.ru
OPERATORS: Иванов, Иван, Иванович, 2000, КМС, R3AA, 1
NAME: Иванов Иван Иванович
ADDRESS: г.Москва, 119000, ул.Ленина, д.1, кв.1

QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 R1AA 599 001 SP R3AA 599 001 MA
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 R1AA 599 002 SP R1AB 599 001 LO
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 R1AA 599 003 SP EW1AA 599 001 DX
END-OF-LOG:

Пример отчета для группы SOAB LP SSB RF:

START-OF-LOG: 3.0
CALLSIGN: R1AA
CONTEST: R3AHFCHAMPMIX
CATEGORY-OPERATOR: SINGLE-OP
CATEGORY-OVERLAY: RF
CATEGORY-BAND: ALL
CATEGORY-MODE: SSB
CATEGORY-POWER: LOW
LOCATION: SP
EMAIL: r1aa@test.ru
OPERATORS: Иванов, Иван, Иванович, 2000, КМС, R3AA, 1
NAME: Иванов Иван Иванович
ADDRESS: г.Москва, 119000, ул.Ленина, д.1, кв.1

QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 R1AA 599 001 SP R3AA 599 001 MA
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 R1AA 599 002 SP R1AB 599 001 LO
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 R1AA 599 003 SP EW1AA 599 001 DX
END-OF-LOG:

Пример отчета для группы MOST RF:

START-OF-LOG: 3.0
CALLSIGN: R1AA
CONTEST: R3AHFCHAMPMIX
CATEGORY-OPERATOR: MULTI-OP
CATEGORY-OVERLAY: RF
CATEGORY-BAND: ALL
CATEGORY-MODE: MIXED
CATEGORY-POWER: HIGH
LOCATION: SP
EMAIL: r1aa@test.ru
OPERATORS: Иванов, Иван, Иванович, 2000, КМС, R1AA, 1
OPERATORS: Петров, Петр, Петрович, 1990, б/р, R1ABC, 1
NAME: Иванов Иван Иванович
ADDRESS: г.Москва, 119000, ул.Ленина, д.1, кв.1

QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 R1AA 599 001 SP R3AA 599 001 MA
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 R1AA 599 002 SP R1AB 599 001 LO
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 R1AA 599 003 SP EW1AA 599 001 DX
END-OF-LOG:

Пример отчета для группы SOAB HP MIXED World:

START-OF-LOG: 3.0
CALLSIGN: EW1AA
CONTEST: R3AHFCHAMPMIX
CATEGORY-OPERATOR: SINGLE-OP
CATEGORY-OVERLAY: DX
CATEGORY-BAND: ALL
CATEGORY-MODE: MIXED
CATEGORY-POWER: HIGH
LOCATION: DX
EMAIL: ew1aa@test.com
OPERATORS: EW1AA
NAME: Иванов Иван Иванович
ADDRESS: Минск, ул.Ленина, д.1

QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 EW1AA 599 001 DX R3AA 599 001 MA
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 EW1AA 599 002 DX R1AB 599 001 LO
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 EW1AA 599 003 DX EW2AA 599 001 DX
END-OF-LOG:

Пример отчета для группы SOAB LP MIXED World:

START-OF-LOG: 3.0
CALLSIGN: EW1AA
CONTEST: R3AHFCHAMPMIX
CATEGORY-OPERATOR: SINGLE-OP
CATEGORY-OVERLAY: DX
CATEGORY-BAND: ALL
CATEGORY-MODE: MIXED
CATEGORY-POWER: LOW
LOCATION: DX
EMAIL: ew1aa@test.com
OPERATORS: EW1AA
NAME: Иванов Иван Иванович
ADDRESS: Минск, ул.Ленина, д.1

QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 EW1AA 599 001 DX R3AA 599 001 MA
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 EW1AA 599 002 DX R1AB 599 001 LO
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 EW1AA 599 003 DX EW2AA 599 001 DX
END-OF-LOG:

Пример отчета для группы SOAB HP CW World:

START-OF-LOG: 3.0
CALLSIGN: EW1AA
CONTEST: R3AHFCHAMPMIX
CATEGORY-OPERATOR: SINGLE-OP
CATEGORY-OVERLAY: DX
CATEGORY-BAND: ALL
CATEGORY-MODE: CW
CATEGORY-POWER: HIGH
LOCATION: DX
EMAIL: ew1aa@test.com
OPERATORS: EW1AA
NAME: Иванов Иван Иванович
ADDRESS: Минск, ул.Ленина, д.1

QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 EW1AA 599 001 DX R3AA 599 001 MA
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 EW1AA 599 002 DX R1AB 599 001 LO
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 EW1AA 599 003 DX EW2AA 599 001 DX
END-OF-LOG:

Пример отчета для группы SOAB LP CW World:

START-OF-LOG: 3.0
CALLSIGN: EW1AA
CONTEST: R3AHFCHAMPMIX
CATEGORY-OPERATOR: SINGLE-OP
CATEGORY-OVERLAY: DX
CATEGORY-BAND: ALL
CATEGORY-MODE: CW
CATEGORY-POWER: LOW
LOCATION: DX
EMAIL: ew1aa@test.com
OPERATORS: EW1AA
NAME: Иванов Иван Иванович
ADDRESS: Минск, ул.Ленина, д.1

QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 EW1AA 599 001 DX R3AA 599 001 MA
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 EW1AA 599 002 DX R1AB 599 001 LO
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 EW1AA 599 003 DX EW2AA 599 001 DX
END-OF-LOG:

Пример отчета для группы SOAB HP SSB World:

START-OF-LOG: 3.0
CALLSIGN: EW1AA
CONTEST: R3AHFCHAMPMIX
CATEGORY-OPERATOR: SINGLE-OP
CATEGORY-OVERLAY: DX
CATEGORY-BAND: ALL
CATEGORY-MODE: SSB
CATEGORY-POWER: HIGH
LOCATION: DX
EMAIL: ew1aa@test.com
OPERATORS: EW1AA
NAME: Иванов Иван Иванович
ADDRESS: Минск, ул.Ленина, д.1

QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 EW1AA 599 001 DX R3AA 599 001 MA
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 EW1AA 599 002 DX R1AB 599 001 LO
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 EW1AA 599 003 DX EW2AA 599 001 DX
END-OF-LOG:

Пример отчета для группы SOAB LP SSB World:

START-OF-LOG: 3.0
CALLSIGN: EW1AA
CONTEST: R3AHFCHAMPMIX
CATEGORY-OPERATOR: SINGLE-OP
CATEGORY-OVERLAY: DX
CATEGORY-BAND: ALL
CATEGORY-MODE: SSB
CATEGORY-POWER: LOW
LOCATION: DX
EMAIL: ew1aa@test.com
OPERATORS: EW1AA
NAME: Иванов Иван Иванович
ADDRESS: Минск, ул.Ленина, д.1

QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 EW1AA 599 001 DX R3AA 599 001 MA
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 EW1AA 599 002 DX R1AB 599 001 LO
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 EW1AA 599 003 DX EW2AA 599 001 DX
END-OF-LOG:

Пример отчета для группы MOST World:

START-OF-LOG: 3.0
CALLSIGN: EW1AA
CONTEST: R3AHFCHAMPMIX
CATEGORY-OPERATOR: MULTI-OP
CATEGORY-OVERLAY: DX
CATEGORY-BAND: ALL
CATEGORY-MODE: MIXED
CATEGORY-POWER: HIGH
LOCATION: DX
EMAIL: ew1aa@test.com
OPERATORS: EW1AA EW1AB
NAME: Иванов Иван Иванович
ADDRESS: Минск, ул.Ленина, д.1

QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 EW1AA 599 001 DX R3AA 599 001 MA
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 EW1AA 599 002 DX R1AB 599 001 LO
QSO: 3519 CW 2023-09-24 1300 EW1AA 599 003 DX EW2AA 599 001 DX
END-OF-LOG: