

ВНИМАНИЕ! УЖЕ СОВСЕМ СКОРО!!!

Уникальное событие в радио:

ЛЕГЕНДАРНЫЙ «CQ-M Contest»

старейшие национальные соревнования (с 1957 г.)

НОВОЕ в этом году:

АВТОЗАЧЁТ: RDA, P-150-C, «Россия»	ЦЕННЫЕ ПРИЗЫ В ЛОТЕРЕЮ	«ЖЕЛТАЯ МАЙКА ЛИДЕРА»	СЕРТИФИКАТЫ ВСЕМ УЧАСТНИКАМ
---	------------------------------	-----------------------------	-----------------------------------

Подробности тут: <http://cqm.srr.ru>

14-15 мая 2022

КОЛЛЕГИ! ПОДДЕРЖИТЕ КОНТЕСТ СВОИМ УЧАСТИЕМ!!!

Международные соревнования по радиосвязи на КВ CQ-M International DX Contest

1. ОБЩЕЕ

- 1.1 Соревнования проводятся ежегодно во вторые полные выходные дни мая. К участию в соревнованиях приглашаются радиолюбители-коротковолновики всех стран мира.
- 1.2 Настоящий документ является детализацией официального Регламента соревнований (<https://srr.ru/wp-content/uploads/2022/04/Reglament-SQ-M-2022.pdf>), не изменяющий основных его пунктов и правил.

2. ДАТА, ВРЕМЯ, ДИАПАЗОНЫ, ВИДЫ ИЗЛУЧЕНИЯ

- 2.1 Соревнования проводятся с **12.00 UTC 14 мая** до **11.59 UTC 15 мая 2022 года**
- 2.2 Диапазоны: **1.8, 3.5, 7, 14, 21, 28** МГц при условии соблюдения частотных границ телеграфных и телефонных участков.
- 2.3 Виды излучения – CW, SSB.

3. ПРОВЕДЕНИЕ РАДИОСВЯЗЕЙ

- 3.1 Всем участникам в один момент времени разрешается передавать в эфир единственный радиосигнал.

- 3.2 Количество переходов с диапазона на диапазон и с одного вида работы на другой не ограничено для всех групп соревнующихся.
- 3.3 Повторные радиосвязи разрешены на различных диапазонах и на одном диапазоне различными видами работы.

4. ЗАЧЁТНЫЕ КАТЕГОРИИ

4.1 Зачёт проводится в каждой из подгрупп перечисленных ниже групп: среди всех радиостанций (мировой зачёт), по каждому из континентов (континентальный зачёт), в каждой из стран по списку диплома «P-150-C».

4.2 Группы:

4.2.1 Группа SOSB (один оператор — один диапазон):

- SOSB CW Один оператор — один диапазон — только CW;
- SOSB SSB Один оператор — один диапазон — только SSB;
- SOSB MIX Один оператор — один диапазон — смесь (CW и SSB)

4.2.2 Группа SOAB: (один оператор — много диапазонов):

- SOAB CW Один оператор — много диапазонов — только CW;
- SOAB SSB Один оператор — много диапазонов — только SSB;
- SOAB MIX Один оператор — много диапазонов — смесь (CW и SSB);
- SOAB QRP Один оператор — много диапазонов — QRP, выходная мощность не более 5 Вт;
- SOAB CW LP Один оператор — много диапазонов — только CW — выходная мощность не более 100 Вт;
- SOAB SSB LP Один оператор — много диапазонов — только SSB — выходная мощность не более 100 Вт;
- SOAB MIX LP Один оператор — много диапазонов — смесь (CW и SSB) — выходная мощность не более 100 Вт.

4.2.3 Группа MOST:

- много операторов — много диапазонов — один передатчик — смесь (CW и SSB).

5. КОНТРОЛЬНЫЕ НОМЕРА

5.1 Контрольный номер состоит из оценки RS (RST) и порядкового номера связи начиная с 001.

5.2 Номера радиосвязей должны передаваться по порядку возрастания в хронологическом порядке.

6. ОЧКИ

6.1 За каждую QSO в пределах одного континента начисляется 2 очка. При этом только для начисления очков Европа и Азия считается одним континентом — Евразией.

6.2 За каждую QSO между различными континентами начисляется 3 очка.

7. МНОЖИТЕЛЬ

7.1 Множителями на каждом диапазоне являются различные страны по списку стран диплома «P-150-C», список стран расположен по адресу:

<https://awards.srr.ru/r150c/countries.php>

7.2 Радиосвязи с радиостанциями «/MM» множитель не дают.

8. ПОДСЧЕТ РЕЗУЛЬТАТА

8.1 Результат определяется как произведение суммы всех очков и суммы всех множителей.

9. НАГРАДЫ

9.1 Радиостанции, занявшие 1-е места в мировом зачёте в видах программы SOAB и MOST награждаются дипломами на металле (плакетками).

9.2 Зарубежные участники, занявшие 1-е места в мировом зачёте в видах программы SOSB, а также 1-е место в континентальном зачёте в подгруппах MOST и SOAB (абсолютный лучший результат среди групп MIX, CW и SSB) награждаются дипломами на ткани (вымпелами).

9.3 Награждение производится, если в виде программы вошли в зачёт не менее 10 радиостанций.

9.4 Электронными дипломами награждаются радиостанции:

– занявшие 1...3 места в мировом зачёте в каждом из видов программы SOSB;

– занявшие 1...3 места в континентальном зачёте в каждом из видов программы SOSB, SOAB, MOST;

– занявшие 1 места в каждой из стран по списку диплома «P-150-C» в каждом из видов программы: SOSB, SOAB, MOST.

9.5 Награждение производится, если подтверждено не менее 300 QSO (на диапазоне 1,8 МГц не менее 150 QSO).

9.6 Электронными сертификатами награждаются все участники, которые проведут более 200 (на диапазоне 1,8 МГц – более 100) подтвержденных QSO.

9.7 Электронные дипломы и сертификаты - файлы, размещаемые на сайте соревнований и предназначенные для самостоятельного скачивания и распечатки.

9.8 Подробности на официальном сайте: <http://cqm.srr.ru> будет размещена дополнительная информация о плакетках и ценных призах, предусмотренных для участников соревнования.

10. ОТЧЁТЫ

10.1 Отчёты должен соответствовать формату Cabrillo.

10.2 Отчёты принимаются только через WEB-интерфейс:

https://ua9qcq.com/ru/submit_log.php?lang=ru

10.3 Рукописные отчёты к судейству не принимаются.

10.4 Максимальный срок отправки отчётов - 10 суток с момента окончания соревнований. Судейство осуществляется методом сплошной компьютерной обработки с учётом радиосвязей с участниками, не приславшими отчёт.

11. АВТОЗАЧЕТ И НАГРАДЫ

11.1 Для всех участников конкурса, вовремя отправивших отчет, производится **АВТОЗАЧЕТ** по дипломным программам RDA, P-150-C, «Россия».

11.2 **«ЖЕЛТАЯ МАЙКА ЛИДЕРА РЕГИОНА»** - В КАЖДОМ регионе РФ проводится награждение оператора, показавшего абсолютно **МАКСИМАЛЬНЫЙ** результат в любой из подгрупп «Один Оператор» - при условии, что из данного региона выступало не менее 5 радиоспортсменов, которые вовремя отправили отчет.

11.3 **«ЛОТЕРЕЯ»** - для всех участников, которые проведут не **менее 400 QSO** в конкурсе и вовремя отправят отчет, предусмотрен **ЦЕННЫЙ ПРИЗ** в лотерею (подробности на официальном сайте конкурса <http://cqm.srr.ru>)

Информация о главном призе будет опубликована на сайте конкурса и форумах 7 мая 2022 года.