



УТВЕРЖДАЮ

Президент Союза радиоловбителей России

И.Е. Григорьев

РЕГЛАМЕНТ

соревнований Союза радиоловбителей России по радиосвязи на УКВ
«Российский УКВ CW марафон» 2021 года

1. Общие положения

Соревнования проводятся на основании календарного плана Союза радиоловбителей России в соответствии с Правилами вида спорта «радиоспорт», документами, регламентирующими деятельность любительской службы радиосвязи в Российской Федерации и настоящим Регламентом. Соревнования не являются квалификационными, в ЕКП Минспорта России не вносятся, выполнение спортивных нормативов ЕВСК не фиксируется.

2. Цели и задачи соревнований

- повышение операторского мастерства радиоспортсменов;
- популяризация радиоспорта.

3. Организаторы и участники соревнований

Соревнования проводятся УКВ комитетом Союза радиоловбителей России.

Участники соревнований - радиоспортсмены и радиоловбители всех стран мира.

4. Место и сроки проведения, программа соревнований

Соревнования проводятся на местах, наиболее удобных для проведения радиосвязей.

Начало: 6 ноября 2021 г. в 14:00 UTC.

Окончание: 7 ноября 2021 г. в 08:59 UTC.

Диапазон: 145 MHz.

Вид работы: CW.

В зачет принимаются радиосвязи, проведенные с радиолюбителями всех стран и территорий мира с использованием всех видов распространения ультракоротких радиоволн (за исключением связей через активные ретрансляторы, искусственные спутники Земли, Луну и метеорное рассеяние).

5. Зачетные группы

MO – радиостанция с двумя или тремя участниками;

SOE – радиостанция с одним участником, «Европейская» часть РФ (Северо-Западный ФО, Центральный ФО, Южный ФО, Северо-Кавказский ФО, Приволжский ФО);

SOA – радиостанция с одним участником, «Азиатская» часть РФ (Уральский ФО, Сибирский ФО, Дальневосточный ФО);

SOF – иностранная радиостанция с одним или более участниками.

В зачет попадают радиостанции, которые провели три или более подтвержденные радиосвязи с радиостанциями, находящимися на территории РФ.

6. Проведение радиосвязей и использование сетей оповещения

Участники соревнований обмениваются контрольными номерами и QTH-локаторами. Контрольный номер состоит из RS(T) и порядкового номера радиосвязи, начиная с 001.

Обмен информацией, необходимой для проведения радиосвязи (позывной, контрольный номер и QTH-локатор), в т.ч. и известной заранее, должен быть осуществлен в эфире в момент проведения радиосвязи. Для полного завершения радиосвязи необходимо получить в эфире от другого участника подтверждение принятой информации. Использование сетей оповещения для назначения скедов и анонсирования работы радиостанции (селф-споттинг) запрещено.

7. Начисление очков

За каждую зачетную радиосвязь начисляется одно очко за каждый километр расстояния между радиостанциями. Окончательный результат определяется как сумма очков зачетных радиосвязей. Повторные связи не засчитываются.

8. Отчеты

Каждый участник или команда, независимо от количества проведенных радиосвязей, обязаны представить судейской коллегии отчет об участии в спортивных соревнованиях в электронном виде.

Отчеты должны быть загружены в электронную систему судейства Союза радиолюбителей России <https://contest.srr.ru> в течение 8 дней с даты окончания соревнований. Окончательный срок приема отчетов – 23:59 UTC, 15 ноября 2021 года.

Отчеты российских участников принимаются в формате EDI через русскоязычный интерфейс электронной системы судейства.

Значение поля PSect в электронной системе судейства для разных зачетных групп:

- для MO: PSect=MULTI-OP MULTI-BAND
- для SOE, SOA: PSect=SINGLE-OP MULTI-BAND

Отчеты зарубежных участников принимаются в формате EDI через англоязычный интерфейс электронной системы судейства.

Значение поля PSect в электронной системе судейства для разных зачетных групп:

- для SOF: PSect=MULTI-OP MULTI-BAND или SINGLE-OP MULTI-BAND

Текущая информация хода судейства публикуется на сайте www.vhfdx.ru.

9. Награждение

Победители определяются среди участников отдельно в каждом виде программы по наибольшему количеству набранных очков.

Участники, занявшие 1-3 места в своих видах программы, награждаются памятными дипломами соответствующих степеней в электронном виде.

Регламент подготовлен УКВ комитетом СРР