

УКВ чемпионат Свердловской области

Соревнования проводятся организацией РО СРР по Свердловской области

Начало: 22 апреля 2012 г. в 02:00 UTC Завершение: 22 апреля 2012 г. в 08:00 UTC

ПОЛОЖЕНИЕ о проведении открытого Чемпионата Свердловской области по радиосвязи на УКВ. Соревнования проводятся Региональным отделением СРР по Свердловской области в соответствии с «Правилами соревнований по радиоспорту», «Единой всероссийской спортивной классификацией», Инструкцией о порядке регистрации и эксплуатации любительских радиостанций РФ и настоящим Положением.

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ СОРЕВНОВАНИЙ

- 1.1. Популяризация радиоспорта;
- 1.2. Повышение операторского мастерства радиоспортсменов;
- 1.3. Выполнение разрядных норм и требований ЕВСК (радиосвязь УКВ),
- 1.4. Выявление сильнейших спортсменов по радиосвязи на УКВ.

2 ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ СОРЕВНОВАНИЙ

- 2.1. Соревнования проводятся в последнее воскресенье апреля с 02-00 до 08-00 в три подтура, по два часа каждый. Время в UTC. (В 2012 году в виде исключения - предпоследнее воскресенье апреля)

3. ПРОГРАММА СОРЕВНОВАНИЙ

- 3.1 Соревнования проводятся одновременно на трех радиолучительских диапазонах: 144, 432 и 1296 МГц;

- 3.2. Виды работы: CW, FM, SSB;

Рекомендуемые частоты: CW - 144,050 МГц; 432,050 МГц; 1296,050 МГц;

SSB - 144,300 МГц ±50 кГц; 432,300 МГц; 1296.300 МГц;

FM - 145,400 -145,575 МГц; 432,500 МГц; 433 МГц; 433,500 МГц; 1297.5 МГц;

- 3.3. Повторные радиосвязи в следующем туре (независимо от вида модуляции).

11. УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

- 11.1 К участию в Чемпионате Свердловской области приглашаются радиолучители областей 9-го и 4-го районов, а также Казахстана;

- 11.2 При выполнении участниками спортивных нормативов ЕВСК, протокол итогов соревнований будет выслан в региональные отделения СРР (данных участников) для присвоения соответствующих разрядов и званий.

Виды модуляции: CW, FM, SSB Диапазоны: 144 МГц, 432 МГц, 1296 МГц

- 4.1 Один оператор один диапазон (SOSB) 144 МГц или 432 МГц или 1296 МГц - FM, CW, SSB;

- 4.2 Один оператор все диапазоны (SOMB) 144 МГц, 432 МГц, 1296 МГц - FM, CW, SSB;

- 4.3 Много операторов все диапазоны (MOMB).

- 4.4 Участники могут работать на всех диапазонах, а зачет сделать только на любом одном из диапазонов, в этом случае отчеты на других диапазонах будут «для контроля»;

- 4.5 Если в группах SOSB участников будет меньше 8, то итоги в данной группе не подводятся и участников объединяют с группой более низкочастотного диапазона.

- 4.6 Среди участников, работающих только FM, проводится отдельный зачет.

- 4.7 Среди молодежных (до 18 лет) проводится отдельный зачет.

- 5.1 Участники соревнований обеспечиваются контрольными номерами, состоящими из (RS и T) и порядкового номера радиосвязи начиная с 001 . WW QTH LOC не входит в контрольный номер, но передача его обязательна при каждой связи;

- 5.2 Нумерация радиосвязей на каждом диапазоне отдельная и начинается с RS(T)001;

- 5.3 При наличии в отчете более 5 % повторно переданных и пропущенных контрольных номеров участник снимается с соревнований;

- 5.4 Расхождение по времени проведенных радиосвязей допускается не более 3 минут (время - по окончанию радиосвязи), разрешается запрашивать любую информацию, касающуюся данной связи, в т.ч. и время связи. В последующих турах допускается не передавать WW QTH LOC.

5.5 Время в отчетах указывается в UTC.

5.6 Количество переходов по диапазонам – не ограничено.

6.1 Каждая зачетная радиосвязь дает следующие очки:

- за каждый километр на диапазоне 144 МГц - 1 очко;
- за каждый километр на диапазоне 430 МГц - 2 очка;
- за каждый километр на диапазоне 1296 МГц - 4 очка.

6.2 Множителя нет

6.3 Окончательный результат определяется суммой очков, набранных на каждом диапазоне;

7. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЯ

7.1 Победители определяются отдельно в каждой группе участников по наибольшей сумме набранных очков (при наличии не менее 8 участников в подгруппах на диапазонах 144 МГц и 432 МГц).

7.2 На диапазоне 1296 МГц итоги подводятся при наличии 5 участников.

7.3 Среди участников Свердловской области проводится отдельный зачет.

8. НАГРАДЫ

8.1 Победители соревнований, занявшие первые места в своих группах награждаются памятными дипломами I степени

8.2 Участники, занявшие 2-3 места в своих группах награждаются дипломами II и III степеней.

8.3 Чемпион Свердловской области (определяется в группе SOMB) и призеры (II-III места) награждаются медалями .

9.1 Каждый участник или команда, независимо от количества проведенных радиосвязей, составляет отчет за соревнования.;

9.2 На титульном листе отчета обязательно должны быть: позывной, локатор, название города (откуда работала станция), группа соревнований - латинский алфавит, фамилия и инициалы, адрес, спортивный разряд - русский алфавит, а так же данные об аппаратуре;

9.3 Отчет должен быть только в электронном виде - посылается на E-Mail (файлы отчета должны быть прикреплены к письму, а не включены в тело письма) или на дискете или CD.

9.4 Отчет создается специально написанной программой UA4NAL (позволяет как работать в соревнованиях так и набрать отчет после соревнований), подсчет очков осуществляется автоматически программой (в режиме Чемпионат России);

которая создаёт файлы в текстовой форме ASCII с соответствующими именами (например gw3tj_1.log gw3tj_2.log gw3tj_3.log), а титульный лист обязательно создается программой UA4NAL (например gw3tj.sum). Рекомендуется высылать весь каталог OUT сформированный программой UA4NAL, переименовав его в позывной участника.

Отчеты составляются отдельно по каждому диапазону.

10.1 Отчеты высылается в адрес судейской коллегии не позднее 10 дней после окончания соревнований.

10.2 Судейская коллегия обязана за 30 дней провести судейство и предоставить организаторам соревнований отчет для утверждения.

E-mail: championat9c@mail.ru

04 мая 2012 г. (по штемпелю)

UA4NAL