

«СОГЛАСОВАНО»

«СОГЛАСОВАНО»

«УТВЕРЖДАЮ»
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ
РО СРР по Свердловской области

_____ (подпись)
«__» _____ 20__ г.

_____ (подпись)
«__» _____ 20__ г.

Сумин Владимир Вамирович
_____ (подпись)
«__» _____ 20__ г.

РЕГЛАМЕНТ

"Кубок Свердловской области по радиосвязи на УКВ им. А.С. Попова" 2015 года

Соревнования проводятся на основании Единого календарного плана Министерства спорта и туризма Свердловской области на 2015 год, в соответствии с Правилами вида спорта «Радиоспорт», утвержденными приказом Минспорттуризма России № 1227 от 15.11.2010 г., Единой Всероссийской спортивной классификацией» (ЕВСК) на 2014-2017 гг., и настоящим Регламентом.

1. КЛАССИФИКАЦИЯ СПОРТИВНОГО СОРЕВНОВАНИЯ

Розыгрыш Кубка Свердловской области по радиосвязи на УКВ им. А.С. Попова. Лично-командное первенство. Код спортивной дисциплины ВРВС-1450081411Я.

2. ОРГАНИЗАТОРЫ СОРЕВНОВАНИЙ

- 2.1. Региональное отделение Союза Радиолюбителей России по Свердловской области, ДОСААФ России Свердловской области.
- 2.2. Судейская коллегия назначается Советом РО СРР по Свердловской области.
- 2.3. По решению организаторов к проведению и финансированию соревнований могут быть привлечены заинтересованные организации, учреждения, предприятия, клубы, а также частные лица.

3. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

- 3.1. Популяризация радиоспорта.
- 3.2. Вовлечение молодежи в технические виды спорта.
- 3.3. Повышение эффективности использования радиочастотного спектра.
- 3.4. Повышение операторского мастерства.
- 3.5. Выполнение разрядных норм и требований согласно ЕВСК.
- 3.6. Подготовка молодежи к службе в Вооруженных Силах Российской Федерации.

4. МЕСТА, СРОКИ И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ

- 4.1. Начало соревнования: 01 марта 2015 г. в 02:00 (UTC). Завершение: 01 марта 2015 г. в 08:00 (UTC).
- 4.2. Соревнования проводятся в три тура по два часа. В каждом туре разрешается только одно QSO с корреспондентом, независимо от вида модуляции. Расписание туров:
I тур - с 02:00 до 03:59
II тур - с 04:00 до 05:59
III тур - с 06:00 до 07:59
- 4.3. Диапазон: **144** МГц, виды модуляции: CW, SSB, FM.
- 4.4. Полосы частот: 144,050 – 144,100 МГц для CW; 144,250 – 144,350 МГц для SSB; 145,425 – 145,575 МГц для FM.
- 4.5. К участию в соревнованиях приглашаются радиолюбители областей РФ R4N, 4H, 4S, 4W, 9X, 9S, 9F, 9W, 9C, 9A, 9J, 9K, 9L, 9Q и Казахстана UN.
- 4.6. Участники соревнований располагаются в местах наиболее удобных для работы на УКВ или в местах стационарного расположения радиостанций.
- 4.7. Всё оборудование радиостанции (трансиверы, антенны и прочее оборудование, должны быть расположены в пределах единственного круга диаметром, не превышающим пятисот метров).
- 4.8. Запрещается использование телефонной связи, интернет-чатов, кластеров и КВ-диапазонов для передачи контрольного номера (порядкового номера радиосвязи, локатора и времени проведения радиосвязи) потенциальному корреспонденту.

5. ЗАЧЕТНЫЕ ГРУППЫ

- 5.1. SO (один оператор, все виды модуляции). В отчетах допускается указывать группу SOSB.
- 5.2. Внутри зачетной группы SO проводится зачет в подгруппе SO-PH (один оператор, SSB, FM, только телефон).
- 5.3. MO (коллективные радиостанции, все виды модуляции, команда 2 или 3 человека). В отчетах допускается указывать MOMB.

Внутри этих групп среди молодежных участников проводятся зачеты:

- 5.4. SO18 (один оператор, все виды модуляции, возраст участника до 18 лет)
- 5.5. MO18 (много операторов, все виды модуляции, возраст всех операторов до 18 лет)

6. КОНТРОЛЬНЫЕ НОМЕРА

- 6.1. Участники соревнований обмениваются контрольными номерами, состоящими из RS(T) и порядкового номера радиосвязи. Нумерация связей по турам сквозная, начиная с 001. WW QTH LOC входит в контрольный номер, и его

передача обязательна в каждой связи. При искажении принятого локатора или его отсутствии в отчете связь не засчитывается. Пример контрольного номера: RV9CQ - 599001 LO16XG.

6.2. Расхождение во времени проведения радиосвязей допускается не более трех минут.

6.3. Временем проведения связи считается момент ее окончания.

6.4. Время в отчетах указывается в UTC.

7. НАЧИСЛЕНИЕ ОЧКОВ

7.1. За каждый километр дистанции начисляется одно очко.

7.2. Итоговый результат определяется сложением очков за все подтвержденные связи.

7.3. Связи с радиолюбителями, не приславшими отчет, не засчитываются.

8. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

8.1. Итоги подводятся раздельно среди участников из Свердловской области и среди участников из других регионов в соответствии с группами соревнующихся.

8.2. Победители в каждой зачетной группе определяются по наибольшей сумме подтвержденных очков, при наличии в ней не менее пяти участников. Если количество участников в зачетной группе меньше пяти, то итоги в ней не подводятся.

8.3. Подведение итогов в молодежных группах SO18 и MO18 проводится независимо от количества участников.

8.4. По усмотрению организаторов может быть произведено дополнительное награждение, в том числе в случае недостаточного количества участников среди индивидуальных и коллективных станций.

8.5. Выполнение разрядных норм определяется согласно ЕВСК.

8.6. Итоги теста подводятся в течение одного месяца со дня окончания приема отчетов.

9. НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

Награждение участников из Свердловской области

9.1. Во всех зачетных группах среди станций из Свердловской области проводится отдельный зачет.

9.2. Спортсмены и команды, занявшие первые, вторые и третьи места в зачетных группах SO и MO, награждаются медалями соответствующих степеней.

9.3. Спортсмен, показавший лучший результат в зачетной группе SO (один оператор, все виды модуляции), награждается Кубком им. А.С. Попова.

9.4. Спортсмены, занявшие первые, вторые и третьи места в зачетной подгруппе SO-PH, награждаются дипломами соответствующих степеней.

9.5. Молодежные индивидуальные и коллективные станции, занявшие первые, вторые и третьи места в зачетных группах SO18 и MO18, награждаются дипломами соответствующих степеней.

Награждение участников из других регионов

9.6. Спортсмены и команды, занявшие первые, вторые и третьи места в своих зачетных группах, награждаются дипломами соответствующих степеней.

9.7. Спортсмен, показавший лучший результат в зачетной группе SO (один оператор, все виды модуляции), дополнительно награждается Кубком.

9.8. Молодежные индивидуальные и коллективные станции, занявшие первые, вторые и третьи места в зачетных группах SO18 и MO18, награждаются дипломами соответствующих степеней.

9.9. Дипломы предоставляются призерам в электронном виде.

10. ОТЧЕТЫ

10.1. Отчет является заявкой на участие в спортивных соревнованиях. Каждый спортсмен или команда обязаны прислать отчет об участии в соревнованиях независимо от количества проведенных связей.

10.2. Электронные отчеты принимаются в формате EDI (RU), созданным программой UA4NAL. Требуемые файлы находятся в папке «OUT» (например, RV9CQ.EDI) и должны быть прикреплены к письму. Допускается высылка всей папки «OUT» в виде архива. Файл отчета должен быть прикреплен к письму, а не включен в тело письма. Обязательно указание зачетной группы в теле письма, содержащего отчет, например: «Отчет RV9CQ_OUT, зачетная группа - SO».

10.3. Электронный отчет должен содержать позывной сигнал, QTH локатор, персональные данные оператора на русском языке: фамилию, имя, отчество, категорию оператора, спортивный разряд, домашний адрес, и данные об используемой аппаратуре.

10.4. Отчеты принимаются к судейству в течение 10 дней после окончания соревнований.

Дата и время окончания приема отчетов: 11 марта 2015 года, в 23.59 местного времени.

Адрес для отправки электронных отчетов: vhf-r9c@mail.ru.

11. УСЛОВИЯ ДИСКВАЛИФИКАЦИИ

Дисквалификация участников производится за нарушение требований нормативных документов, регламентирующих деятельность любительских служб радиосвязи в РФ, правил вида спорта «Радиоспорт» и условий настоящего Регламента. При наличии в отчете более 5% повторно переданных и пропущенных контрольных номеров участник снимается с зачета соревнований.

12. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

По всем вопросам, связанным с вопросами проведения и судейства соревнований, а также при необходимости получения консультаций по составлению отчетов, обращаться по адресу судейской коллегии: ra9crz@mail.ru.