УТВЕРЖДЕНО

Советом МО СРР по городу

Комсомольску-на-Амуре

(протокол от 24.12.2021 № 10)

**РЕГЛАМЕНТ**

**межмуниципальных соревнований по радиоспорту «Новый Год»**

**(спортивная дисциплина - радиосвязь на УКВ)**

**1. Классификация спортивного соревнования**

Спортивные соревнования проводятся на основании плана мероприятий Местного отделения СРР по городу Комсомольску-на-Амуре, в соответствии с "Правилами вида спорта "Радиоспорт", нормативными актами, регулирующими деятельность любительской службы радиосвязи в Российской Федерации и настоящим Регламентом.

**2. Цели и задачи соревнования**

2.1. Популяризация радиоспорта и активизация работы любительских радиостанций в УКВ-диапазонах.

2.2. Повышение операторского мастерства участников соревнований.

2.3. Определение сильнейших спортсменов среди участников соревнований.

**3. Время и место проведения соревнования**

3.1. Соревнование проводится 06 января 2022 года с 15.00 ч. до 17.00 ч. Общая продолжительность соревнования 120 минут (два часа). Время хабаровское.

3.2. Все время соревнования разделено на 4 подтура продолжительностью 30 минут каждый (с 15.00 по 15.29, с 15.30 по 15.59, с 16.00 по 16.29, с 16.30 по 16.59).

3.3. Спортивные соревнования проводятся по месту расположения радиостанций. Во время соревнований изменение местоположения (QTH-локатора) запрещается.

**4. Руководство и организация соревнования**

4.1. Соревнования проводятся Советом местного отделения ОООР «Союз радиолюбителей России» по г. Комсомольску-на-Амуре.

4.2. Судейство соревнования осуществляет судейская коллегия, назначаемая организатором соревнования.

4.3. Контроль за дисциплиной в эфире и соблюдением Правил соревнований и настоящего Регламента осуществляется общественными контролерами, назначаемыми организаторами соревнования.

**5. Участники соревнования**

5.1. Участники спортивного соревнования: радиолюбители-спортсмены города Комсомольска-на-Амуре и Солнечного муниципального района, имеющие радиолюбительские лицензии, дающие право осуществлять радиопередачи в УКВ диапазонах.

5.2. Возраст участников соревнований – с 10 лет и старше (мужчины и женщины).

**6. Виды программы**

6.1. А1 – Радиостанции с одним оператором, все диапазоны (абсолютный зачет).

6.2. А2 – Радиостанции с одним оператором в возрасте до 18 лет (2004 года рождения и моложе).

**7. Программа соревнования**

7.1. В программу соревнования входит установление двусторонних радиосвязей в разрешенных участках диапазона **144 МГц** и **430 МГц**, согласно частотному плану. Рекомендованные частоты: 145,200-145,600 МГц; 432,500-432,700 МГц.

7.2. Вид излучения - симплексный телефон с частотной модуляцией (FM). Использование активных и пассивных ретрансляторов запрещено.

7.3. Участники спортивных соревнований располагаются на местах, наиболее удобных для проведения радиосвязей.

7.4. При проведении радиосвязей участники обмениваются контрольными номерами, состоящими из трехзначного порядкового номера радиосвязи, начиная с 001, и QTH-локатора. Например, 001 PO80HR, 002 PO81AA и т.д.

7.5. Все время соревнования (120 минут) разбито на 4 подтура (по 30 минут каждый), в каждом из которых с одним и тем же корреспондентом разрешается провести по одной радиосвязи на каждом диапазоне.

7.6. Расхождение во времени проведения радиосвязей – не более 3 минут. Временем проведения радиосвязи считается момент ее окончания. Время в отчетах проставляется **местное.**

7.7. В соревновании рекомендуется применять правило «QSY», то есть радиостанция, передававшая общий вызов на какой либо частоте, после проведения радиосвязи изменяет частоту, не менее чем на 12,5 кГц, а радиостанция, с которой была проведена радиосвязь, имеет право остаться на этой частоте и передавать общий вызов.

7.8. Рекомендуемый вызов в соревнованиях: телефоном – «Всем».

7.9. Во время соревнования категорически запрещается передача (уточнение) времени проведения радиосвязи и рабочей частоты (договорные радиосвязи).

7.10. После окончания соревнования запрещается уточнение между корреспондентами данных о радиосвязи (времени, контрольных номеров и т.д.).

7.11. Нарушение положений пунктов 7.9 и 7.10 настоящего регламента, влечет снятие участника соревнования с зачета.

**8. Порядок начисления очков**

8.1. Очки за проведенные радиосвязи начисляются в соответствии с расстоянием между корреспондентами:

144 МГц - 1 очко за каждые полные и неполные 1 км дистанции;

432 МГц – 2 очка за каждые полные и неполные 1 км дистанции/

8.2. Результат участника соревнованийскладывается из суммы очков на каждом диапазоне.

8.3. Окончательный результат определяется как сумма очков за связи на всех диапазонах. Подсчет очков проводит судейская коллегия.

8.4. Радиосвязь не засчитывается, если она не подтверждена отчетом корреспондента, имеются расхождения в данных о радиосвязи, расхождение во времени составляет более 3-х минут.

**9. Отчеты**

9.1. Каждый спортсмен, независимо от количества проведенных связей, обязаны в 10-дневный срок отправить в адрес судейской коллегии отчет об участии в соревнованиях в электронном виде. Время в отчете указывается местное (хабаровское).

9.2. Отчет за соревнования предоставляется в формате «Ермак».

9.3 Файл отчета должен называться позывным участника. Файл отчёта должен быть прикреплён к письму, а не включён в тело письма. В поле «Location» необходимо указать свой полный, **6-значный** QTH-локатор. Файл отчета высылается по адресу: **contest**-**r0c@mail.ru**

9.4. Отправка отчета "для контроля", приветствуется судейской коллегией, даже если в соревнованиях проведена всего одна радиосвязь.

9.5. Подтверждение о поступлении отчета направляется участнику в срок не более трех суток с дня поступления отчета.

9.6. Протесты могут быть поданы участниками в адрес судейской коллегии в течение 10 дней с момента опубликования предварительных результатов судейства соревнований.

9.7. По завершении судейства судейская коллегия публикует на сайте Регионального отделения СРР по Хабаровскому краю Протокол заседания главной судейской коллегии и UBN-файлы участников.

**10. Определение результатов**

10.1. Победители определяются по наибольшей сумме набранных очков в каждой группе участников.

10.2. В случае равенства набранных очков предпочтение отдается тому участнику, у которого выше процент подтвердившихся радиосвязей к количеству заявленных.

**11. Награждение**

11.1. Операторы радиостанций, занявшие первые 3 места, награждаются медалями и дипломами соответствующих степеней.

11.2. Награждение производится при наличии в зачетной группе не менее 4-х участников.