

«УТВЕРЖДАЮ»
Председатель Совета регионального
отделения Союза радиолюбителей России
по Республике Татарстан

Е.А.Родыгин
« 14 » марта 2024 г.

РЕГЛАМЕНТ

Соревнований Республики Татарстан по радиосвязи на УКВ 2024 года посвящённых Дню Космонавтики

Соревнования Республики Татарстан 2024 г. по радиосвязи на УКВ (далее — соревнования), посвящённые Дню Космонавтики, проводятся региональным отделением Союза Радиолюбителей России по Республике Татарстан (РО СРР по РТ) совместно с Министерством спорта республики Татарстан.

Соревнования проводятся в соответствии с "Правилами вида спорта «Радиоспорт»", "Единой всероссийской спортивной классификацией" (ЕВСК), нормативными актами, регулирующими деятельность любительской службы радиосвязи в Российской Федерации и настоящим Регламентом.

Код спортивной дисциплины: 1450081811Я. Номер ЕКП МС РТ — П-1/-1884.

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ СПОРТИВНЫХ СОРЕВНОВАНИЙ

Повышение операторского мастерства радиоспортсменов Республики Татарстан и других регионов РФ. Пропаганда радиосвязи на УКВ среди радиолюбителей. Увеличение массовости в соревнованиях по радиосвязи на УКВ.

2. ПРОГРАММА СПОРТИВНЫХ СОРЕВНОВАНИЙ

2.1. Соревнования проводятся в три тура, по 20 минут каждый, 14 апреля 2024 г. с 16.00 до 16.59 МСК (с 13.00 до 13.59 всемирного времени).

- I тур с 16.00 до 16.19 МСК, II – тур с 16.20 до 16.39 МСК, III – тур с 16.40 до 16.59 МСК.

2.2. Виды излучения и диапазоны в зачёт:

- ЧМ, 2м., рекомендуемая полоса частот для проведения радиосвязей между участниками соревнований - 145225-145575 кГц с шагом 25 кГц. Проведение радиосвязей на частотах 145450 и 145500 кГц запрещено.

2.3. Повторные радиосвязи разрешены в разных турах. При проведении радиосвязей в соревнованиях запрещено использование ретрансляторов и эхо-повторителей.

2.4. Участники: радиолюбители Республики Татарстан, находящиеся на территории Республики Татарстан, радиолюбители из других регионов РФ.

Итоги подводятся раздельно между операторами РТ и других регионов РФ.

2.5. Зачётные группы участников соревнований:

- В. Один оператор, малая мощность — SOLP (до 50 Вт),

- МО. Два - три оператора, малая мощность — MOLP (до 50 Вт)..

2.6. Во время проведения соревнований работать в движении или перемещаться между квадратами запрещается.

3. КОНТРОЛЬНЫЕ НОМЕРА

3.1. Участники соревнований обмениваются контрольными номерами, состоящими из позывного, порядкового номера радиосвязи, начиная с 001 и QTH — локатора. Нумерация радиосвязей сквозная во всех турах. Пример контрольного номера — R4PU / 001 / LO44NS.

3.2. Расхождение во времени проведения радиосвязей допускается не более двух минут.

4. НАЧИСЛЕНИЕ ОЧКОВ

4.1. За каждую зачётную радиосвязь очки начисляются в зависимости от расстояния между корреспондентами с коэффициентом 0,1 с последующим округлением до целого числа, а именно: - при расстоянии 5 км и более - 1 очко, 15 км и более - 2 очка и т. д.

За связи в пределах малого квадрата QTH – локатора начисляется одно очко.

4.2. Связи с радиолюбителями, не приславшими отчёт, засчитываются, если позывной упоминается минимум в десяти отчётах других участников.

4.3. Запрещено любое использование информации о работе участников в кластерах, других сетях оповещения общего пользования, self-spotting запрещён.

5. ПОДСЧЁТ РЕЗУЛЬТАТА, ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И НАГРАЖДЕНИЕ

5.1. Итоговым результатом является сумма очков за связи во всех турах. Особые условия:

- при искажении принятого контрольного номера или его отсутствии в отчете связь не засчитывается;
- при превышении 20% не засчитанных связей от числа заявленных (исключая не присланные отчёты) участник снимается с зачёта соревнований, данные такого отчёта используются для контроля.

5.2. Призёры определяются среди радиолюбителей Республики Татарстан, принявших участие в соревнованиях и находившимися на территории Республики Татарстан и отдельно, среди участников других регионов РФ, представивших отчеты в судейскую коллегию.

5.3. Призёры соревнований, среди участников республики Татарстан, награждаются медалями и дипломами соответствующих степеней и отдельно, среди участников из других регионов РФ, дипломами в электронном виде (при наличии не менее 8 участников (SOLP) или 6 команд из двух-трёх участников (MOLP) в группе).

Выполнение разрядных норм ЕВСК определяется только среди участников из Республики Татарстан.

5.4. Остальные участники соревнований награждаются сертификатами РО СРР по РТ в электронном виде.

6. ОТЧЁТЫ

6.1. Каждый участник, независимо от количества проведённых радиосвязей, составляет отчёт о работе в соревнованиях.

6.2. В заголовке отчёта обязательно должны быть указаны: позывной, QTH локатор, зачётная группа соревнований, ФИО на русском языке - полностью, возраст, e-mail адрес, спортивный разряд.

6.3. Отчёты принимаются в электронном виде посредством загрузки на сайт <https://r4p.vhfcontest.ru/>. На этом же сайте возможен ручной ввод отчёта. Формат файла отчёта – EDI (RU).

7. СУДЕЙСКАЯ КОЛЛЕГИЯ СОРЕВНОВАНИЙ

7.1. Судейство соревнований осуществляет судейская коллегия, назначенная решением совета регионального отделения СРР по Республике Татарстан.

8. ПРЕТЕНЗИИ, СРОК ОТПРАВКИ ОТЧЁТА И ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

8.1. Отчёт должен быть направлен в судейскую коллегию не позднее 23.59 мск суток, следующих с момента окончания соревнований. Отчёты, высланные позже указанных сроков, в зачёт не идут, а информация, содержащаяся в них, будет использована только для контроля.

8.2. Претензии и сообщения о нарушениях, допущенных спортсменами в ходе соревнований, принимаются и рассматриваются судейской коллегией в течение 10 суток с момента окончания соревнований.

8.3. Предварительные результаты соревнований публикуются на сайте РО СРР по РТ в течение 10 суток после завершения приёма отчётов. Претензии по итогам соревнований принимаются и рассматриваются судейской коллегией в течение 10 суток с момента опубликования предварительных результатов соревнований.

8.4. Официальные итоги соревнований публикуются в течение 30 суток после публикации предварительных результатов соревнований.

Друзья! Каждый радиоловитель имеет право допустить к работе на своей радиостанции, под своим контролем, своих или соседских - детей, племянников и внуков. Превратим наши радиостанции в домашние радиоклубы!