

«УТВЕРЖДАЮ»  
И.О. Председателя РО ДОСААФ России  
Приморского края

\_\_\_\_\_ П.К. Андрейченко  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2022 г.

## **Регламент**

### **Чемпионата Приморского края по радиосвязи на УКВ «Полевой день-2022»**

Спортивная дисциплина – радиосвязь на УКВ (1450081811Я), номер-код № 571  
в КП Министерства физической культуры и спорта Приморского края

#### **1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ СОРЕВНОВАНИЙ**

- 1.1. Определение сильнейших спортсменов Приморского края.
- 1.2. Повышение операторского и технического мастерства и обмен опытом.
- 1.3. Популяризация радиоспорта и активизация работы на УКВ любительских радиостанций.
- 1.4. Выполнение нормативов ЕВСК.

#### **2. ДАТА И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ СОРЕВНОВАНИЙ**

- 2.1. Соревнования проводятся с 19:00 2 июля до 11:59 (включительно) 3 июля 2022 г. (время местное).
- 2.2. Участники располагаются на местах, наиболее удобных для работы на УКВ, или в местах стационарного расположения радиостанций по месту жительства.

#### **3. ОРГАНИЗАЦИЯ СОРЕВНОВАНИЙ**

- 3.1. Соревнования организуются и проводятся РО ДОСААФ Приморского края, Приморским краевым радиоклубом, РО СРР по Приморскому краю.
- 3.2. Соревнования проводятся в соответствии с Правилами вида спорта «радиоспорт», ЕВСК и настоящим Регламентом.
- 3.3. Судейство соревнований проводит РКССР ПК с привлечением стороннего ССВК в качестве заместителя Главного судьи, спортивных судей назначаются Президиумом РКССР ПК и согласовывается с организаторами – РО СРР по ПК и радиоклубом ДОСААФ России ПК.
- 3.4. К организации, проведению и финансированию соревнований могут быть привлечены различные заинтересованные организации, учреждения, ведомства и клубы, а также частные лица.
- 3.5. Контроль за соблюдением Правил вида спорта «радиоспорт», дисциплины в эфире и настоящего Регламента осуществляться контролерами, из числа назначенных спортивных судей судейской коллегии данного спортивного соревнования.

#### **4. УЧАСТНИКИ СОРЕВНОВАНИЙ**

- 4.1. К участию в соревнованиях приглашаются участники из других регионов России, а также иностранные радиолюбители.
- 4.2. Виды программы:
  - 4.2.1. Квалифицируемые:
    - А-1 – SOAB: один оператор, все диапазоны, телеграф (CW) и телефон (FM или SSB);
    - В – MOAB: 2-3 оператора, все диапазоны, телеграф (CW) и телефон (FM или SSB);

#### 4.2.2. Не квалифицируемые:

- А-2 – один оператор, диапазоны 144 и 430 МГц, телеграф и телефон (FM или SSB);
- А-3 – один оператор, диапазон 144 МГц, только телефон (FM или SSB);
- А-4 – один оператор, из других субъектов РФ, входящих в ДФО.

### 5. ПРОГРАММА СОРЕВНОВАНИЙ

5.1. Проведение наибольшего количества радиосвязей на УКВ-диапазонах.

5.2. При проведении радиосвязей рекомендуется использовать следующие частоты:

- диапазон 144 МГц – SSB и CW: 144,180 - 144,360; FM: 145,200 - 145,600;
- диапазон 433 МГц – SSB и CW: 432,100 - 432,400; FM: 432,500 - 433,000;
- диапазон 1295 МГц – SSB и CW: 1295,500 - 1295,600; FM: 1294,900 - 1295,100;
- на диапазонах свыше 1296 МГц – в соответствии с выделенными частотами по видам работы.

5.3. Виды работы: телеграф (CW), телефон (SSB или FM).

5.4. Соревнования проводятся в два тура:

- 1 тур – 19:00 до 22.59 (включительно) 2 июля 2022 года (время местное),
- 2 тур – 10:00 до 13.59 (включительно) 3 июля 2022 года (время местное).

Каждый тур разбит на восемь подтуров длительностью 30 минут (с 00 по 29 мин. и с 30 по 59 мин. часа включительно). Зачетное время – 8 часов для всех категорий участников.

5.5. При проведении радиосвязей участники обмениваются контрольными номерами, состоящими из порядкового номера связи, принятого от предыдущего корреспондента, и своего порядкового номера связи. Например: «123 156», где 123 порядковый номер связи, принятый от предыдущего корреспондента, а 156 собственный порядковый номер текущей связи. При первой радиосвязи передается контрольный номер, состоящий из четырех знаков малого квадрата QTH-локатора местонахождения радиостанции и 001. Например: «53WE 001». Нумерация связей сквозная для всех диапазонов, всех видов работы, всех туров и подтуров.

5.6. Порядок проведения связей.

5.6.1. В зачёт принимаются радиосвязи, проведённые с использованием всех видов прохождения на УКВ (за исключением связей через активные ретрансляторы, связей с использованием Луны и использованием следов от метеоров в качестве пассивного ретранслятора, а также связей с радиостанциями, находящимися на подвижных объектах и с отражением от подвижных объектов).

5.6.2. В каждом туре, на каждом диапазоне с одним и тем же корреспондентом разрешается провести по 2 радиосвязи: одну радиосвязь – CW и одну телефоном (SSB или FM). Повторные радиосвязи с одной и той же радиостанцией в одном подтуре разрешается проводить другим видом излучения или на разных диапазонах. Повторную радиосвязь с одним и тем же корреспондентом разрешается проводить не ранее, чем через 5 минут или после проведения радиосвязи с другим корреспондентом.

5.6.3. Запрещается проведение смешанных радиосвязей, а также работа SSB, CW и FM в запрещённых для них участках УКВ-диапазонов.

5.6.4. Рекомендуемый вызов в соревнованиях SSB, FM – «Всем тест», CW – «CQ test».

5.6.5. Количество переходов по диапазонам в турах и подтурах – неограниченно.

5.6.6. Для всех подгрупп во время соревнований разрешается излучать единственный сигнал в любой момент времени.

5.6.7. Во время соревнований не разрешается использование помощи или информации от участников и посторонних лиц, а также от различных служб оповещения и информации (кластеры и т.п.).

5.7. Начисление очков.

5.7.1. Очки за проведенные радиосвязи начисляются в соответствии с расстоянием между корреспондентами за каждый полный километр дистанции:

- на диапазоне 144 МГц – 1 очко;
- на диапазоне 432 МГц – 3 очка;
- на диапазоне 1296 МГц – 6 очков;
- на всех диапазонах свыше 1296 МГц – 9 очков.

5.7.2. Дистанция определяется как расстояние между центрами малых квадратов, в которых располагались корреспонденты.

5.7.3. Результат участника соревнований складывается из суммы очков на каждом диапазоне.

5.8. Расхождение во времени фиксации проведенных радиосвязей корреспондентами допускается не более трех минут. Временем проведения связи считается момент ее окончания.

## **6. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОБЕДИТЕЛЕЙ**

6.1. Итоги соревнований подводятся отдельно по каждой категории участников.

6.2. Победители по каждой категории участников определяются по наибольшей сумме очков.

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

6.4. Выполнение норм ЕВСК определяется по ВИП, допускаются участники без спортивных разрядов.

6.5. Итоги соревнований должны быть подведены не позднее 40 дней после их окончания.

## **7. НАГРАЖДЕНИЕ**

7.1. Участники, занявшие первые три места в каждой из категорий, награждаются медалями и дипломами соответствующих степеней.

7.2. Команды, занявшие первые места в категориях А-1 и В, награждаются плакетками.

7.3. Награждение производится при количестве участников в группе не менее четырех.

## **8. ОТЧЕТ**

8.1. Каждый участник, независимо от количества проведенных связей, составляет и предоставляет в судейскую коллегию отчет.

8.2. Отчет предоставляется в формате «Ермак».

8.3. Файл отчета должен называться позывным участника и должен быть прикреплен к письму, а не включен в тело письма. В поле «LOCATION» необходимо указать полный QTH-локатор, из которого работала радиостанция. При возникновении трудностей с определением QTH-Loc, можно указать координаты места. Отчет следует выполнять по образцу, приведенному в Приложении 1.

8.4. При заполнении отчета, контрольные номера следует писать через пробел (как в образце), для обозначения диапазонов использовать 144, 430, 1200 и т.п. (для других диапазонов указывается цифра соответствующая частоте в МГц). Для видов модуляции – РН, CW соответственно.

8.5. Отчеты принимаются в электронном виде по электронной почте, секретарем Президиума РКССР ПК по электронному адресу: [ua0lid@gmail.com](mailto:ua0lid@gmail.com)

- 8.6. Отправка отчета "для контроля", приветствуется Судейской коллегией, даже если в соревнованиях проведена всего одна связь.
- 8.7. Срок отправки отчета – в течение 10 дней после окончания соревнований.
- 8.8. По мере поступления отчетов, организаторы соревнований публикуют список полученных отчетов на сайтах: [www.rz0lwa.ru](http://www.rz0lwa.ru) (форум \ раздел «Спортивные мероприятия» \ «СОРЕВНОВАНИЯ НА УКВ "ПОЛЕВОЙ ДЕНЬ"»), : [www.r0l-srr.ru](http://www.r0l-srr.ru) (форум \ раздел «Спортивные мероприятия» \ УКВ «Полевые ДНИ» в 2013-2022 гг).
- 8.9. Протесты могут быть поданы участниками на электронную почту секретаря Президиума РКССР ПК в течение 10 дней с момента оглашения предварительных результатов судейства соревнований на круглом столе с одновременным размещением предварительных результатов судейства и UBN-файлов участников на сайтах: [www.r0l-srr.ru](http://www.r0l-srr.ru) и [www.rz0lwa.ru](http://www.rz0lwa.ru).
- 8.10. По завершении судейства РКССР ПК публикует на сайтах: [www.r0l-srr.ru](http://www.r0l-srr.ru) и [www.rz0lwa.ru](http://www.rz0lwa.ru) протокол заседания главной спортивной судейской коллегии и UBN-файлы участников.

Согласованно:

Председатель РО СРР  
по Приморскому краю



А.В. Морозов

Председатель радиоклуба  
ДОСААФ России ПК



В.Н. Пыхтеев

## Образец заполнения отчета о соревновании.

START-OF-LOG: 3.0  
CREATED-BY: QSO Manager v7.61  
CONTEST: R0L-FD-VHF-2022  
CALLSIGN: RK0XXX  
LOCATION: PN63XX  
CATEGORY-OPERATOR: SINGLE OP, MULTI-OP (выбрать нужное)  
CATEGORY-BAND: 144, 144-430, ALL (выбрать нужное)  
CATEGORY-MODE: PH, MIXED (выбрать нужное)  
ADDRESS: Почтовый адрес  
EMAIL: обратный адрес e-mail  
NAME: Иванов Иван Иванович, Петров Пётр Петрович  
OPERATORS: Иванов Иван Иванович, 1965, КМС, RC0LXY, 1 (категория)  
OPERATORS: Петров Пётр Петрович, 1975, 1 (разряд), RC0LXX, 2  
CLUB: ПКР  
QSO: 144 PH 2022-07-02 0700 RK0LXA 63UG 001 RK0LXT 64CL 001  
QSO: 430 PH 2022-07-02 0701 RK0LXA 001 002 R0CCY 54VI 001  
QSO: 1200 PH 2022-07-02 0701 RK0LXA 001 003 UA0LNL 001 001  
QSO: 144 CW 2022-07-02 0703 RK0LXA 001 004 UA0LOU 001 002  
QSO: 430 CW 2022-07-02 0704 RK0LXA 002 005 R0LFT 001 006  
END-OF-LOG: