



**«УТВЕРЖДАЮ»**

Президент  
Союза радилюбителей России

Д. Ю. Воронин  
24.08.2015 г.

## **РЕГЛАМЕНТ**

межрегионального спортивного соревнования по радиосвязи на КВ  
«Открытый Чемпионат Дальневосточного федерального округа РФ по радиосвязи на КВ  
имени В. И. Мудренко - 2015 г.»

### **1 Классификация спортивного соревнования**

Межрегиональное спортивное соревнование по радиосвязи на КВ «Открытый Чемпионат Дальневосточного федерального округа РФ по радиосвязи на КВ имени В.И. Мудренко - 2015 г.» (далее — соревнование) проводится на основании ЕКП Минспорта России (в ЕКП № 23274). Спортивная дисциплина - радиосвязь на КВ — смесь (1450121811Я).

Соревнование проводится в соответствии с «Положением о межрегиональных и всероссийских официальных спортивных соревнованиях по радиоспорту на 2015 год, номер-код вида спорта: 1450001411Я», «Правилами вида спорта «радиоспорт», «Единой Всероссийской спортивной классификацией» (ЕВСК), нормативными актами, регулирующими деятельность любительской службы радиосвязи в Российской Федерации, и настоящим Регламентом.

### **2 Место и сроки проведения спортивного соревнования**

Соревнования проводятся 04 декабря 2015 года с 13:00 до 16:59 UTC. Место проведения – на местах расположения радиостанций.

### **3 Организаторы спортивного соревнования**

Организаторы соревнования - Минспорт России и Союз радилюбителей России. Проводящая организация - региональное отделение Союза радилюбителей России по Приморскому краю.

### **4 Требования к участникам спортивного соревнования и условия их допуска**

В личном зачёте – граждане Российской Федерации, территориально находящиеся в пределах Дальневосточного и Сибирского федеральных округов Российской Федерации. Участникам спортивного соревнования разрешается проводить радиосвязи со всеми радиостанциями России и всех стран мира.

В командном зачёте — спортивные сборные команды субъектов РФ, входящих в состав ДВФО и СФО.

Участники спортивного соревнования обязаны строго соблюдать требования нормативных документов, регулирующих деятельность любительской службы радиосвязи в Российской Федерации.

### **5 Программа спортивного соревнования**

5.1 Спортивное соревнование проводится в восемь туров, продолжительностью по 30 минут каждый одновременно телеграфом и телефоном.

5.2 Повторные радиосвязи разрешается проводить в разных турах, а в одном туре на разных диапазонах. В каждом туре с одним и тем же корреспондентом можно провести

по одной радиосвязи телеграфом и одной радиосвязи телефоном на каждом диапазоне. Интервал времени между двумя радиосвязями с одним и тем же корреспондентом, если между этими радиосвязями не проведена радиосвязь с другим корреспондентом, должен составлять не менее 5 минут.

5.3 Виды модуляции - телефон, телеграф.

5.4 Диапазоны - 1,8 МГц, 3,5 МГц, 7 МГц.

5.5 Полосы частот для проведения радиосвязей между участниками спортивного соревнования телеграфом: 1815-1838 кГц, 3510-3560 кГц, 7010 — 7040 кГц.

5.6 Полосы частот для проведения радиосвязей между участниками спортивного соревнования телефоном: 1845 — 1950 кГц; 3610-3670 кГц, 7060-7100 кГц (**проведение радиосвязей в участке 7040-7060 кГц категорически запрещено**).

5.7 Рекомендуемый вызов телефоном - "Всем участникам, всем ДФО ", телеграфом — "Всем".

5.8 Официальный язык соревнований – русский.

5.9 Виды программы личного зачёта

5.9.1 Квалифицируемые виды программы:

A1 — Радиостанция с одним участником — все диапазоны, смесь (SOAB);

B1 — Радиостанция с двумя или тремя участниками — все диапазоны, смесь (MOST).

5.9.2 Неквалифицируемые виды программы

В виде программы «радиостанция с одним участником — все диапазоны, смесь (SOAB)» дополнительно подводятся итоги по диапазонам, видам модуляции, возрастным группам и среди женщин:

A2. радиостанция с одним участником – диапазон 40 м, смесь (40M);

A3. радиостанция с одним участником – диапазон 80 м, смесь (80M);

A4. радиостанция с одним участником – диапазон 160 м, смесь (160M);

A5. радиостанция с одним участником – диапазоны 40 м и 80 м, смесь (80/40M);

A6. Радиостанция с одним участником — женщиной — все диапазоны, смесь (WSOAB);

A7. Радиостанция с одним участником - юниором (возраст до 19 лет включительно), все диапазоны, смесь (YSOAB);

A8. Радиостанция с одним участником - ветераном (70 лет и более), все диапазоны, смесь (VSOAB);

C — Один радионаблюдатель — все диапазоны (SWL).

5.10 Контрольные номера состоят из двух или трёх цифр, обозначающих RS (телефон) или RST (телеграф) трёх цифр и порядкового номера связи, начинающегося с 001. Примеры контрольных номеров: «59001, 599002» и т.д.

5.11 За каждую радиосвязь в диапазонах 80 м и 40 м начисляется одно очко, а в диапазоне 160 м — два очка. За каждого нового корреспондента на каждом диапазоне начисляется дополнительно два очка.

5.12 Радионаблюдатели получают три очка за двухстороннее наблюдение (приняты оба позывных и оба контрольных номера) и одно очко за одностороннее (приняты оба

позывных и один контрольный номер). Повторные наблюдения в одном туре соревнований не засчитываются.

## 6 Определение победителей

6.1 В личном зачёте окончательный результат определяется как сумма очков за связи и новых корреспондентов на всех диапазонах. В случае равенства результатов более высокое место занимает участник, с более высоким процентом подтвержденности радиосвязей.

6.2 В командном зачёте результат спортивной сборной команды субъекта РФ равен сумме лучших результатов одной радиостанции, выступающей в виде программы «Радиостанция с одним участником — все диапазоны, смесь (SOAB)» и одной радиостанции, выступающей в виде программы Радиостанция с двумя или тремя участниками — все диапазоны, смесь (MOST).

## 7 Награждение

7.1 Победители в видах программы SOAB , MOST награждаются лентами Чемпиона ДФО (в виде программы MOST ленты чемпионов получает каждый участник радиостанции - победителя).

7.2 Победители и призёры в видах программы SOAB, MOST награждаются медалями (в виде программы MOST медалями награждаются все участники радиостанций - призёров)

7.3 Три лучших радиостанции Сибирского федерального округа в видах программы SOAB, MOST награждаются медалями (в виде программы MOST медалями награждаются все участники радиостанций — призёров).

7.4 Победители и призёры во всех видах программы, включая командный зачёт, награждаются дипломами.

7.5 Участник, показавший лучший результат в виде программы (YSOAB) среди радиостанций ДФО, награждается ценным призом - коротковолновым трансивером. Приз предоставляет Бурых Игорь Михайлович (RT0F) (г. Южно-Сахалинск).

7.6 Участник, показавший лучший результат в виде программы (YSOAB) среди радиостанций СФО, награждается ценным призом - коротковолновым трансивером. Приз предоставляет Бурых Игорь Михайлович (RT0F) (г. Южно-Сахалинск).

7.7 Награждение производится при условии участия в зачете не менее 4-х радиостанций (не распространяется на пп. 7.5 и 7.6).

## 8 Требования к отчётам участников

8.1 Участники, претендующие на 1-10 места, представляют отчеты в электронном виде. Отчеты в электронном виде принимаются по E-Mail: [rx0lyp@mail.ru](mailto:rx0lyp@mail.ru) . Принимается один текстовый ASCII-файл в формате, приведенном ниже, с именем "CALL.CBR"( формат Ермак), где "CALL" - позывной участника.

8.2. Радионаблюдатели могут присылать отчеты в любом виде, предпочтителен формат EXCEL.

8.3. Рукописные отчёты принимаются к судейству. Рукописный отчёт должен содержать сведения в объеме, требуемом форматом "Ермак". Отчет заполняется чернилами синего или черного цвета, позывные пишутся только латинскими буквами. Любые исправления должны сопровождаться сносками. Отчет должен содержать заверение: "Я свидетельствую, что в данных спортивных соревнованиях полностью соблюдал "Правила

спортивных соревнований по радиоспорту" и Регламент спортивных соревнований". Заявление подписывается участником (каждым из членов спортивной команды). Данные о радиосвязях заполняются на одной стороне листа, количество строк с данными о радиосвязях не более 50 для одного листа. Подсчет очков необязателен. Связи в отчете располагаются в хронологическом порядке. Для каждой заявляемой радиосвязи или наблюдения должна быть указана следующая информация (звездочкой отмечена необязательная информация для бумажных отчетов):

В заголовке каждого листа отчета (кроме титульного)

- Дата \*;
  - частота в кГц; (для электронных отчетов: 1890; 3630; 7060);
  - время UTC;
  - свой позывной латинскими буквами \*, для наблюдателей - один из принятых позывных;
  - вид излучения\*;
- позывной корреспондента латинскими буквами,
- полные переданные и принятые контрольные номера.

#### 8.4 Сроки отправки отчетов

Отчеты о соревнованиях должны быть отправлены в позднее 10 дней с момента окончания соревнований (14 декабря 2015 года, согласно отметки почтового отделения). Отчеты, полученные позже 40 дневного срока, к зачету не принимаются и могут использоваться только для контроля.

#### 8.5 Адреса для отправки отчетов:

E-mail: [rx0lyp@mail.ru](mailto:rx0lyp@mail.ru)

Почтовый адрес:

Судейская коллегия

692922, Находка-22, аб/ящ-12

Приложение 1

Пример отчёта (Шапки) в формате Ермак:

```
START-OF-LOG: 3.0
CREATED-BY: RLOG 3.28
CONTEST: FAREAST-CHAMP
CALLSIGN: UA0MQ
CATEGORY-OPERATOR: SINGLE-OP
CATEGORY-BAND: ALL
NAME: Kuznetsov A.A.
ADDRESS: 690022, VLADIVOSTOK, KIROVA, 112 - 3
OPERATORS: Кузнецов, Анатолий, Алексеевич, 1939, 1, UA0MQ, 1
SOAPBOX: 73! 55!
QSO: 3630 PH 2013-06-27 1455 UA0MQ   PK29 001 RK0LWP   PK12 001
END-OF-LOG:
```

Примечание: «Ермак» следует создавать с помощью программ N6TR, N1MM, TR4W и других, соблюдая четкое расположение колонок согласно таблицы, приведенной в положении о формате «Ермак». Ручной ввод производится при помощи программы «Блокнот».

*Регламент разработан РО СРР по Приморскому краю*