

«УТВЕРЖДАЮ»



Президент
Союза радилюбителей России

Д. Ю. Воронин
01.10.2016 г.

РЕГЛАМЕНТ

межрегионального спортивного соревнования по радиосвязи на КВ
«Открытый Чемпионат Дальневосточного федерального округа РФ по радиосвязи на КВ
имени В. И. Мудренко - 2016 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 — 2016 г.» (далее — соревнование) проводится на основании ЕКП Минспорта России (в ЕКП № 9491). Спортивная дисциплина - радиосвязь на КВ — смесь (1450121811Я).

Соревнование проводится в соответствии с «Положением о межрегиональных и всероссийских официальных спортивных соревнованиях по радиоспорту на 2016 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 02 декабря 2016 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 Не квалифицируемые 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 — все диапазоны, телефон (LSB);

A3. — Радиостанция с одним участником — все диапазоны, телеграф (CW);

A4. — Радиостанция с одним участником – диапазон 40 м, смесь (40 м);

A5. — Радиостанция с одним участником – диапазон 80 м, смесь (80 м);

A6. — Радиостанция с одним участником – диапазон 160 м, смесь (160 м);

A7. — Радиостанция с одним участником – диапазоны 40 м и 80 м, смесь (80/40 м);

A8. Радиостанция с одним участником — женщиной — все диапазоны, смесь (WSOAB);

A9. Радиостанция с одним участником - юниором (возраст до 19 лет включительно), все диапазоны, смесь (YSOAB);

A10. 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 подтверждаемости 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. Приз предоставляет РО СРР по Приморскому краю.

7.6 Участник, показавший лучший результат в виде программы (YSOAB) среди радиостанций СФО, награждается ценным призом. Приз предоставляет РО СРР по Приморскому краю.

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

8 Требования к отчётам участников

8.1 Участники, претендующие на места с первого по десятое, представляют отчеты в электронном виде. Отчеты в электронном виде принимаются по E-Mail: 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):

- 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 Отчеты о соревнованиях должны быть отправлены в позднее 10 дней с момента окончания соревнований (12 декабря 2016 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

Почтовый адрес: Судейская коллегия, 690106, Владивосток, Нерчинская, 50-112.

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 59 001 RK0LWP 5 9 001
END-OF-LOG:

Примечание: отчёт в формате «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