



Проводит журнал "Радио"

В следующем году мы планируем провести все наши традиционные соревнования по радиосвязи на коротких волнах:

- "Старый Новый год" (ONY CONTEST, 12 января, 5—9 UTC, 10—80 метров, CW и SSB);
- "Молодёжные радиостанции" (YOC CONTEST, 2 февраля, 9—13 UTC, 20—80 метров, SSB);
- "Женские соревнования" (YL-OM CONTEST, 9 марта, 7—9 UTC, 20—40 метров, CW и SSB);
- "Мемориал А. С. Попова" (POPOV MEMORIAL CONTEST, 16 марта, 5—9 UTC, 10—80 метров, CW и SSB);
- "Телетайпные соревнования" (RUSSIAN "RADIO" WW RTTY CONTEST, 7 сентября, 0—24 UTC, 10—80 метров, RTTY);
- "Молодёжные старты" (MS CONTEST, 19 октября, 8—14 UTC, 10—160 метров и UKB, любые виды);
- "160 метров" (160 METER CONTEST, 20 декабря, 21—24 UTC, 160 метров, CW и SSB);
- "Память" (MEMORY LIVES FOREVER CONTEST, 21 декабря, 5—9 UTC, 10—80 метров, CW и SSB).

Они в основном будут проходить по традиционным положениям с небольшими, общими для всех конкурсов отличиями.

Во-первых, теперь крайний срок представления отчётов уменьшен до двух недель после окончания соревнований.

Во-вторых, отчёты теперь можно высылать не только на адрес <contest@radio.ru>, но и загружать через WEB интерфейс сайта <<http://ua9qcq.com/contests/robot.php>>.

Соревнования "Старый Новый год" 2013 г. мы посвящаем 75-летию окончания героического дрейфа полярной дрейфующей станции "Северный полюс". Все участники этих соревнований будут отмечены памятной QSL, в основе которой будет QSL UPOL 1938 г.

Напоминаем, что теперь в наших соревнованиях "Мемориал А. С. Попова", помимо памятных наград журнала "Радио" для абсолютных победителей, лучшие в федеральных округах России индивидуальные и коллектив-

ные радиостанции будут отмечены памятными наградами Минкомсвязи РФ и ГРЧЦ РФ.

Кроме того, соревнования "160 метров" начиная с этого года редакция проводит совместно с "TOP BAND DX CLUB" по совершенно новому положению.

Новости CPP

Вышел в электронном виде первый номер "Бюллетень CPP". В этом номере помещён рассказ Чермена Гулиева (UA3BL) о соревнованиях по СРП в Сербии. В разделе "Кухня" Президиума CPP публикуются сообщения из рефлатора PO CPP. Раздел "Будни региональных отделений" отдан новостям из отделений нашего Союза. Завершает выпуск иллюстрированная статья о встрече руководителей PO CPP и президента CPP на Домодедовском фестивале на базе отдыха "Бугорок". Скачать первый выпуск бюллетеня можно в разделе «Документы сайта CPP по адресу <http://www.srr.ru/DOCUMENTS/bulletin/bulletin_srr_2012_1.pdf>.

✓ Очередной отчётно-выборный съезд Союза радиоловителей России будет проходить 13, 14 апреля 2013 г. в г. Домодедово Московской области. В проект повестки дня съезда включены вопросы: отчёт Президиума CPP о работе Союза за последние два года; отчёт ревизионной комиссии Союза; выборы руководящих и контрольных органов Союза;

разное. Порядок выдвижения кандидатов на посты в руководящие органы Союза будет определён на декабрьском заседании Президиума CPP.

✓ В октябре в швейцарском городе Битенберге прошёл X чемпионат мира по скоростной радиотелеграфии. В нём приняли участие около 140 спортсменов из 15 стран. Первое командное место заняла Беларусь (6460,8 очка), второе — Россия (5770,2 очка), третье — Румыния (3941,3 очка). У наших спортсменов 10 золотых, 19 серебряных и 10 бронзовых медалей. Подробную информацию об этом чемпионате можно получить на сайте <hst2012.ch>.

SK

Замолчала радиостанция **Юрия Костина (UA0RK)**, с именем которого связано становление коротковолнового радиоловительства в Якутии. Ветеран Великой Отечественной войны после демобилизации долгие годы руководил коллективной радиостанцией республиканского радиоклуба, на которой прошли школу радиоловительства многие известные сегодня всей стране коротковолновики.

Слёт радиоловителей Республики Беларусь

В июле прошёл XVIII слёт радиоловителей Республики Беларусь. Он состоялся в живописных окрестностях г. Осиповичи. В работе слёта приняли участие более 120 радиоловителей из всех областей Беларуси, а также гости из Московской и Смоленской областей России. Под открытым небом была развёрнута рабочая позиция коллективной радиостанции EW7WW, на которой работали в эфире участники слёта.

