

## Russian "RADIO" WW RTTY Contest 2024

В 2024 г. в телетайпных соревнованиях, проводимых совместно редакцией журнала "Радио" и Russian Contest Club, мы получили 554 отчёта.

В предыдущие годы все участники соревнований были разбиты на семь групп, в этом году число групп стало гораздо больше — 51. Зачёты проводились отдельно по европейской части РФ, азиатской части РФ, Европе, Азии, Северной Америке, Южной Америке, Океании и Африке.

В группе SINGLE-OP ALL HIGH Eu-Russia (все диапазоны, высокая мощность, европейская часть РФ) лучшим стал Евгений Блощицын (R6DM), из пгт. Джубги Краснодарского края.

В группе SINGLE-OP ALL LOW Eu-Russia (все диапазоны, мощность до 100 Вт, европейская часть РФ) лучший результат показал Константин Вахонин (RW4S) из Йошкар-Олы, Республика Марий Эл.

В группе SINGLE-OP ALL QRP Eu-Russia (все диапазоны, мощность до 5 Вт, европейская часть РФ) первенствовал Анатолий Бохонов (RW3YB) из Брянска.

На диапазоне 28 МГц (10 метров, группа SINGLE-OP 10M Eu-Russia) в соревнованиях участвовал лишь один спортсмен — Николай Кудинов (R7KO) из п. Приморский, Республика Крым.

Первое место на диапазоне 21 МГц (15 метров, группа SINGLE-OP 15M Eu-Russia) занял Игорь Ананьев (UC6N) из Ростова-на-Дону.

На диапазоне 14 МГц (20 метров, группа SINGLE-OP 20M Eu-Russia) первое место занял Александр Николаенко (R6BH) из г. Крымска Краснодарского края.

Лучшим на диапазоне 7 МГц (40 метров, группа SINGLE-OP 40M Eu-Russia) стал Владимир Ченцов (RC7KH), г. Щёлкино, Республика Крым.

Среди наблюдателей (группа SWL Eu-Russia) первое место у Василия Коноплянко (R3D-002-KG) из Химок Московской обл.

В группе SINGLE-OP ALL HIGH As-Russia (все диапазоны, высокая мощность, азиатская часть РФ) лучшим стал Юрий Куриный (RG9A) из Челябинска.

В группе SINGLE-OP ALL LOW As-Russia (все диапазоны, мощность до 100 Вт, азиатская часть РФ) лучший результат показал Сергей Пугаев (R9MA) из рп Муромцево Омской обл.

На диапазоне 28 МГц (10 метров, группа SINGLE-OP 10M As-Russia) первое место занял Михаил Волков (RA0WHE), с. Белый Яр, Республика Хакассия.

Первое место на диапазоне 21 МГц (15 метров, группа SINGLE-OP 15M As-Russia) занял Владимир Доронов (RW0SR) из Иркутска.

На диапазоне 14 МГц (20 метров, группа SINGLE-OP 20M As-Russia) первое место занял Виктор Меринов (RL9L) из Тюмени.

В группе радиостанций с несколькими операторами в азиатской части РФ участвовала лишь одна команда — R9MBV из д. Немировка Омской обл., в которой приняли участие Сергей Сиянов, Никита Бережанский и Виктор Ешкин.

В группе SINGLE-OP ALL HIGH Europe (все диапазоны, высокая мощность) лучшим стал Ласло Надь (Laszlo Nagy, HG5D) из венгерского г. Кондорос (Kondoros).

В группе SINGLE-OP ALL LOW Europe (все диапазоны, мощность до 100 Вт) лучший результат показал Пабло Мартин Бернардо Гомес (Pablo Martin de Bernardo Gomez, EA4GOY) из испанского г. Талавера (Talavera).

В группе SINGLE-OP ALL QRP Europe (все диапазоны, мощность до 5 Вт) первенствовал Стив Коннор (Steve Connor, M7WLT) из английской д. Шалбурн (Shalbourne).

На диапазоне 28 МГц (10 метров, группа SINGLE-OP 10M Europe) победителем стал Джузеппе Сортино (Giuseppe Sortino, IT9WDC) из итальянского г. Палермо (Palermo).

Первое место на диапазоне 21 МГц (15 метров, группа SINGLE-OP 15M Europe) занял Матия Виерда (Matija Vierda, 9A3VM) из хорватского г. Дубровника (Dubrovnik).

На диапазоне 14 МГц (20 метров, группа SINGLE-OP 20M Europe) первое место занял Даниэле Италияно (Daniele Italiano, IT9IVU) из итальянской коммуны Бельмонте Меццаньо (Belmonte Mezzagno).

Лучшим на диапазоне 7 МГц (40 метров, группа SINGLE-OP 40M Europe) стал Билл Мантовани (Bill Mantovani, G4N) из английского г. Южный Киркби (South Kirkby).

На диапазоне 3,5 МГц (80 метров, группа SINGLE-OP 80M Europe) лучший результат показал Владимир Штин (EU8U) из белорусского г. Гомеля.

В группе радиостанций с несколькими операторами в Европе лучшей стала команда YL1ZX из латвийского г. Риги. В ней принимали участие Евгений Самородов, Дмитрий Ветра, Александр Забалуев и Леонид Гжибовский.

Среди наблюдателей (группа SWL Europe) был лишь один участник — Нандор Виола (Nandor Viola, HA1-0013) из венгерского г. Дьёр (Gyor).

В группе SINGLE-OP ALL HIGH Asia (все диапазоны, высокая мощность) лучшим стал Джеймс Ли (James Lee, BV2LA) из г. Тайбэй (Taipei), Тайвань.

В группе SINGLE-OP ALL LOW Asia (все диапазоны, мощность до 100 Вт) лучший результат показал Юрий Мельников (UN8PT) из г. Абай Карагандинской обл., Казахстан.

В группе SINGLE-OP ALL QRP Asia (все диапазоны, мощность до 5 Вт) был один участник — Нобухиро Нишиучи (Nobuhiro Nishiuchi, JH7UJU) из японского г. Сендай (Sendai).

На диапазоне 28 МГц (10 метров, группа SINGLE-OP 10M Asia) также был один участник — Чжоу Кун (Zhou Kun, BA8DV) из китайского г. Чэнду (Chengdu).

Первое место на диапазоне 21 МГц (15 метров, группа SINGLE-OP 15M Asia) занял Алексей Мироедов (UN7CN) из г. Петропавловска Северо-Казахстанской обл., Казахстан.

На диапазоне 14 МГц (20 метров, группа SINGLE-OP 20M Asia) участвовал один спортсмен — Касуми Гото (Katsumi Goto, JA2DHX) из японского г. Касугай (Kasugai).

В группе радиостанций с несколькими операторами в Азии участвовала одна команда EX9A из г. Бишкека, Кыргызстан. В ней принимали участие Георгий Лазарев, Юрий Катютин, Дмитрий Сентемов и Евгений Манаков.

В группе SINGLE-OP ALL HIGH N. America (все диапазоны, высокая мощность) лучшим стал Майкл Кин (Michael Keane, K1MK) из г. Балтимора, США.

В группе SINGLE-OP ALL LOW N. America (все диапазоны, мощность до 100 Вт) лучший результат показал Эндрю МакКласки (Andrew McCluskey, N4MCC) из американского г. Франклин (Franklin).

В группе SINGLE-OP ALL QRP N. America (все диапазоны, мощность до 5 Вт) первенствовал Роб Грей (Rob Gray, VA3RTG) из канадского г. Торонто (Toronto).

Первое место на диапазоне 21 МГц (15 метров, группа SINGLE-OP 15M N. America) занял Энтони В. ДеПрато (Anthony W. DePrato, WA4JQS) из американского г. Фергюсон (Ferguson).

На диапазоне 14 МГц (20 метров, группа SINGLE-OP 20M N. America) участвовал только один спортсмен — Гас Касканте Глез (Gus Cascante Glez, TI2ALF) из г. Сан-Хосе (San Jose), Коста-Рика.

В группе радиостанций с несколькими операторами в Северной Америке лучшей стала команда NM4AA из американского г. Гомосасса (Homosassa). В ней принимали участие Дональд А. Розинья (Donald A. Rosinha) и Ли Дана Т. Копли (Li Dana T. Copley).

Среди наблюдателей (группа SWL N. America) был лишь один участник — Билл Смит (Bill Smith, W1-7897) из американского г. Дуглас (Douglas).

В группе SINGLE-OP ALL HIGH S. America (все диапазоны, высокая мощность) лучший результат показал Леонардо Зукон (Leonardo Zuccon, PV2K) из бразильского г. Итапева (Itapeva).

В группе SINGLE-OP ALL LOW S. America (все диапазоны, мощность до 100 Вт) лучший результат показал Амелио Алвес де Маринс Филью (Amelio Alves de Marins Filho, PY5AMF) из бразильского г. Понтал-ду-Парана (Pontal do Parana).

Первое место на диапазоне 28 МГц (10 метров, группа SINGLE-OP 10M S. America) занял Тим Франкенштейн (Team Frankewnstein, ZW2WSP) из бразильского г. Монти-Мор (Monte Mor).

На диапазоне 21 МГц (15 метров, группа SINGLE-OP 15M S. America) участвовал только один спортсмен — Борис Кауфман (Boris Kauffmann, PY2UBK) из бразильского г. Итатиба (Itatiba).

На диапазоне 14 МГц (20 метров, группа SINGLE-OP 20M S. America) также участвовал только один спортсмен — Энио Баррето (Enio Barreto, PY3TD) из бразильского г. Пасу-Фунду (Passo Fundo).

В группе SINGLE-OP ALL HIGH Oceania (все диапазоны, высокая мощность) был один участник — Тоток Приянто (Totok Priyanto, YF3AQV) из индонезийского г. Кедири (Kediri).

В группе SINGLE-OP ALL LOW Oceania (все диапазоны, мощность до 100 Вт) лучший результат показал Э. Шри Вахюни (E. Sri Wahyuni, YB9ELS) из индонезийского г. Клунгкунг (Klungkung).

В группе SINGLE-OP ALL QRP Oceania (все диапазоны, мощность до 5 Вт) был только один участник — Сетио Вахоно (Setio Wahono, YC4SIZ) из индонезийского г. Метро (Metro).

На диапазоне 28 МГц (10 метров, группа SINGLE-OP 10M Oceania) был только один участник — Ахмад Мутохир (Ahmad Mutohir, YC2BST) из индонезийского г. Пурводади (Purwodadi).

Первое место на диапазоне 21 МГц (15 метров, группа SINGLE-OP 15M Oceania) занял Леонардо Ганован (Leonardo Gunawan, YB8MJG) из индонезийского г. Макассар (Makassar).

На диапазоне 14 МГц (20 метров, группа SINGLE-OP 20M Oceania) лучший результат показал Хенри Юм (Henri Ym, YF3AWZ) из индонезийского г. Кедири (Kediri).

На диапазоне 14 МГц (20 метров, группа SINGLE-OP 20M Africa) участвовал один спортсмен — Мануэль Ангел (Manuel Angel, EA8DO) с Канарских островов.