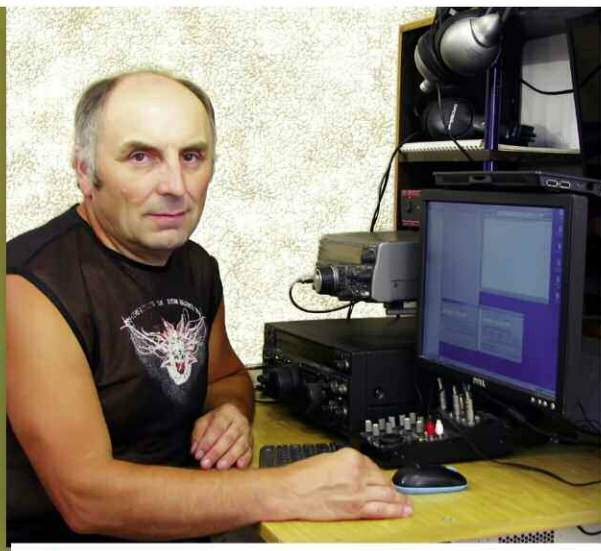


ПОБЕДИТЕЛИ 2017



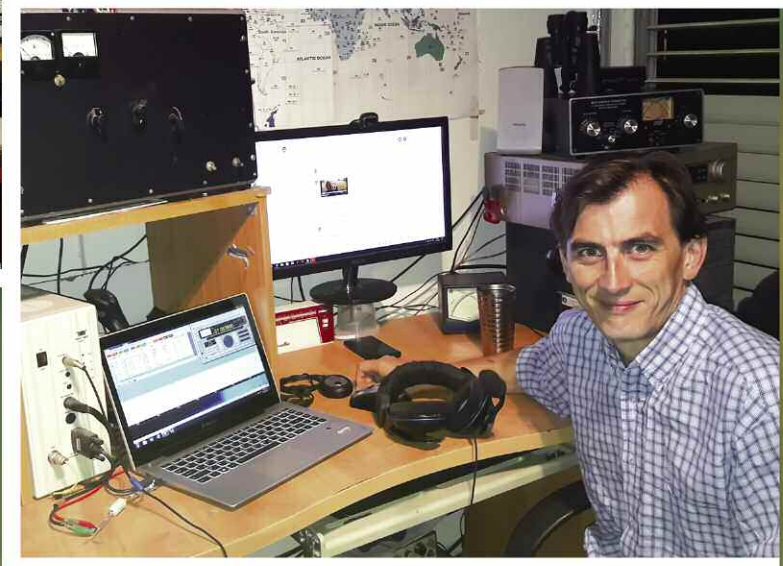
Павел Кириченко (UV7V, пгт Онуфриевка Кировоградской обл., Украина) занял первое место в группе SINGLE OPERATOR SINGLE BAND — 3,5 МГц.



Janes Mosnik (S53MJ, г. Ново-Место, Словения) — первое место в группе SINGLE OPERATOR SINGLE BAND — 21 МГц.



Николай Никитюк (EM0I, г. Святогорск Донецкой обл., Украина) — победитель в группе SINGLE OPERATOR MULTI BAND.



Евгений Пресман (4Z5UN, г. Петах-Тиква, Израиль) занял первое место в группе SINGLE OPERATOR SINGLE BAND — 7 МГц.



ЖУРНАЛ В ЖУРНАЛЕ



"RADIO" WW RTTY CONTEST 2017 —

ИТОГИ

В этом году, впервые, редакция журнала "Радио" проводила телетайпные соревнования совместно с Союзом радиолюбителей России. В них приняли участие около 700 спортсменов. Однако мы получили лишь 412 отчётов из 52 стран мира (по списку DXCC), что приблизительно на 10 % меньше, чем в прошлом году.

В многодиапазонном зачёте, как и в прошлом году, лучшим был Николай Никитюк (EM0I, г. Святогорск Донецкой обл., Украина). Наш Александр Ситак (UC8U, г. Берёзовский Кемеровской обл.) занял второе место. На третьем месте в этой группе — Александр Нудель (UR7GO, г. Херсон, Украина).

На диапазоне 28 МГц работала лишь одна радиостанция (IT9RZU, Giuseppe Massaro, Misilmeri, Италия), поэтому итоги в этой группе не подводились, поскольку по регламенту "подведение итогов в группе проводится при условии участия не менее шести радиостанций".

На диапазоне 21 МГц на первом месте — Janez Mosnik (S53MJ, г. Ново-Место, Словения), на втором — Виктор Андриук (UR5QU, г. Запорожье, Украина), на третьем — Cliff Sakalis (SV1JG, Карандрити, Греция).

На диапазоне 14 МГц первое место занял Matija Vierda (9A3VM, г. Дубровник, Хорватия), второе — Marek Otoliński (SP4TXI, г. Ольштын, Польша), третье — Владимир Сыров (UW4I, г. Харцызск Донецкой обл., Украина).



Евгений Пресман (4Z5UN) — победитель в группе SINGLE OPERATOR SINGLE BAND — 7 МГц.

Как и в прошлом году, на диапазоне 7 МГц лучшим был Евгений Пресман (4Z5UN, г. Петах-Тиква, Израиль). Владимир Суханов (UX5IO, г. Донецк, Украина) занял второе место, третье — Пётр Бобровский (RX0AE, г. Дивногорск Красноярского края).

На диапазоне 3,5 МГц победил Павел Кириченко (UV7V, пгт Онуфриевка Кировоградской обл., Украина), второе место занял Александр Прилипок (UX1UX, г. Киев, Украина), третье — Virgil Visur (YO9VCM, г. Бузэу, Румыния).

По уже сложившейся традиции первое место среди радиостанций с несколькими операторами заняла дружная красноярская команда RW0A. На втором месте в этой группе — DX-клуб из пригорода хорватской столицы Загреб (9A1A), на третьем — радиоклуб из Риихимаки, Финляндия (OH3D).

Итоги соревнований для лидеров по зачётным группам приведены в **таблице**. В ней указаны занятое место, позывной, число связей, число очков за связи, множитель и окончательный результат.

Технические результаты по всем участникам этих соревнований можно посмотреть по адресу <http://www.radio.ru/cq/contest/result/2017-10-14.shtml> на сайте журнала "Радио".

SINGLE OPERATOR MULTI BAND

| | | | | | |
|----|--------|-----|------|-----|--------|
| 1 | EM0I | 704 | 4210 | 226 | 951460 |
| 2 | UC8U | 438 | 4005 | 166 | 664830 |
| 3 | UR7GO | 520 | 3120 | 200 | 624000 |
| 4 | RA9AU | 388 | 3675 | 157 | 576975 |
| 5 | 9A8DV | 526 | 3135 | 173 | 542355 |
| 6 | RW6MAO | 502 | 2865 | 189 | 541485 |
| 7 | RA3Y | 447 | 2695 | 163 | 439285 |
| 8 | YO9HP | 421 | 2450 | 165 | 404250 |
| 9 | UN8PA | 286 | 2565 | 141 | 361665 |
| 10 | K1MK | 374 | 3270 | 107 | 349890 |

SINGLE OPERATOR SINGLE BAND 28 МГц

| | | | | | |
|---|--------|----|----|---|-----|
| 1 | IT9RZU | 10 | 50 | 8 | 400 |
|---|--------|----|----|---|-----|

SINGLE OPERATOR SINGLE BAND 21 МГц

| | | | | | |
|---|--------|----|-----|----|-------|
| 1 | S53MJ | 87 | 465 | 37 | 17205 |
| 2 | UR5QU | 78 | 435 | 38 | 16530 |
| 3 | SV1JG | 56 | 330 | 31 | 10230 |
| 4 | R6DM | 50 | 275 | 29 | 7975 |
| 5 | R3KCW | 42 | 250 | 26 | 6500 |
| 6 | JA3RAZ | 6 | 45 | 7 | 315 |

| | | | | | |
|-----|--------|---|----|---|----|
| 7 | YC2VOC | 3 | 30 | 3 | 90 |
| 8—9 | JH3GMI | 2 | 10 | 1 | 10 |
| 8—9 | RA3WDK | 1 | 10 | 1 | 10 |

SINGLE OPERATOR SINGLE BAND 14 МГц

| | | | | | |
|----|--------|-----|------|----|--------|
| 1 | 9A3VM | 440 | 2820 | 80 | 225600 |
| 2 | SP4TXI | 311 | 1965 | 77 | 151305 |
| 3 | UW4I | 319 | 1930 | 75 | 144750 |
| 4 | R9WDV | 241 | 2295 | 63 | 144585 |
| 5 | RL9LR | 230 | 2200 | 63 | 138600 |
| 6 | RT3P | 342 | 2050 | 66 | 135300 |
| 7 | UB7A | 267 | 1545 | 73 | 112785 |
| 8 | IZ2DII | 213 | 1265 | 74 | 93610 |
| 9 | RA6GW | 231 | 1335 | 70 | 93450 |
| 10 | UA6LJB | 249 | 1390 | 59 | 82010 |

SINGLE OPERATOR SINGLE BAND 7 МГц

| | | | | | |
|---|--------|-----|------|----|--------|
| 1 | 4Z5UN | 198 | 1880 | 62 | 116560 |
| 2 | UX5IO | 220 | 1340 | 66 | 88440 |
| 3 | RX0AE | 137 | 1250 | 53 | 66250 |
| 4 | SP4TKR | 200 | 1085 | 58 | 62930 |
| 5 | EU8F | 186 | 1015 | 58 | 58870 |
| 6 | OK1MSP | 148 | 835 | 50 | 41750 |
| 7 | LZ5K | 146 | 840 | 46 | 38640 |

| | | | | | |
|----|--------|-----|-----|----|-------|
| 8 | IK5UAN | 157 | 890 | 43 | 38270 |
| 9 | 9A3JH | 128 | 700 | 41 | 28700 |
| 10 | S57X | 105 | 570 | 37 | 21090 |

SINGLE OPERATOR SINGLE BAND 3,5 МГц

| | | | | | |
|----|--------|-----|-----|----|-------|
| 1 | UV7V | 142 | 770 | 48 | 36960 |
| 2 | UX1UX | 144 | 755 | 48 | 36240 |
| 3 | YO9BCM | 110 | 575 | 41 | 23575 |
| 4 | RQ2Q | 98 | 525 | 44 | 23100 |
| 5 | UT5EPP | 96 | 505 | 42 | 21210 |
| 6 | EW8DX | 94 | 490 | 38 | 18620 |
| 7 | LZ3YY | 75 | 405 | 35 | 14175 |
| 8 | UA6XES | 66 | 345 | 33 | 11385 |
| 9 | RO1B | 64 | 345 | 31 | 10695 |
| 10 | RK2M | 61 | 315 | 31 | 9765 |

MULTI OPERATOR MULTI BAND

| | | | | | |
|---|--------|-----|------|-----|---------|
| 1 | RW0A | 656 | 5965 | 208 | 1240720 |
| 2 | 9A1A | 793 | 4800 | 252 | 1209600 |
| 3 | OH3D | 469 | 2585 | 155 | 400675 |
| 4 | RK3PWR | 436 | 2550 | 143 | 364650 |
| 5 | WA3EKL | 190 | 1460 | 51 | 74460 |
| 6 | SP5KCR | 96 | 520 | 51 | 26520 |
| 7 | OK6O | 73 | 450 | 36 | 16200 |