



"Старый Новый год 2021" —

ИТОГИ

В этих соревнованиях, по сравнению с другими, проводимыми редакцией совместно с Союзом радиолюбителей России, обычно принимают участие наибольшее число спортсменов. В этом году в соревнованиях "Старый Новый год" участвовало более 600 спортсменов.

В группе участников "один оператор CW HIGH" лучшим стал Милен Димов (Milen Dimov, LZ5R) из г. Пловдива, Болгария. Виктор Яровой (UW1M) из г. Лисичанска Луганской обл., Украина, занял второе место. На третье место в этой группе вышел Юрий Куриный (RG9A) из г. Челябинска.

Олег Усов (R8CT) из г. Екатеринбург показал лучший результат в группе "один оператор CW LOW", в прошлогодних соревнованиях он был вторым. На второе место в этой группе вышел москвич Олег Путков (RK3AW). Третье место здесь занял Олег Гренинг (4U1A) из г. Вены, Австрия.

В группе "один оператор SSB HIGH" на первое место вышел Олег Шевцов (R9HW) из г. Томска. Виктор Лукин (RU9CC) из г. Каменск-Уральского Свердловской обл. занял второе место. На третьем месте в этой группе — Павел Мальцев (RA3OA) из г. Воронежа.

Владимир Щербаков (RA3Y) из пос. Супонево Брянской обл. был лучшим в группе "один оператор SSB LOW". Александр Сидоров (R9HAV) из с. Усть-Тым Томской обл. — на втором месте. Третьим в этой группе оказался Алексей Молчанов (R3DCB) из г. Королёва Московской обл.

Павел Нетиков (RA6CA) из ст. Крыловской Краснодарского края занял первое место в самой серьёзной группе соревнующихся — "один оператор MIXED HIGH". На втором месте в этой группе, как и в предыдущие четыре года, — Виктор Кондратьев (UA6CC) из станции Старовелич-

ковской Краснодарского края. Он провёл всего на две связи меньше победителя этой группы. На третьем месте — Евгений Даниэльян (RM6C) из г. Воронежа.

В группе "один оператор MIXED LOW" первое место занял Гедиминас

Воронежской обл. Третье место занял Юрий Буслов (EW8DX) из г. Гомеля, Беларусь.

А в группе "50 и более LOW" победу, как и в предыдущие два года, одержал Сергей Сергеев (R7MM) из г. Таганрога Ростовской обл. Второе место



Олег Усов (R8CT), показавший лучший результат в группе SINGLE-OP- CW, и его антенна.

Лучинкасас (Gediminas Lucinskas, LY9A) из г. Биржай, Литва, который в прошлом году был в этой группе вторым. Вторым здесь был Алеко Иглев (Aleko Iglev, LZ5I) из с. Копринка, Болгария. На третье место вышел Миндаугас Юкна (Mindaugas Jukna, LY4L) из г. Рингаудай, Литва.

В ветеранской группе "50 и более HIGH" вновь, как и в предыдущие четыре года, победил Юрий Котельников (RT9S) из пос. Энергетик Оренбургской обл. На второе место вышел Николай Куприн (R3KM) из пос. Ра-

здесь занял Геннадий Верещагин (R7MC) из г. Шахты Ростовской обл. На третьем месте — Александр Новочихин (UA3QAM) из г. Семилуки Воронежской обл.

В группе "несколько операторов HIGH" первое место, как и в предыдущие четыре года, заняла команда UA4M из г. Димитровграда Ульяновской обл., в которой принимали участие Владимир Рябов (RA4LW), Алексей Федотов (RU4LM), Александр Клюкин (RU4HP), Алексей Глушенков (UA4LCH) и Виталий Афанасьев

(RN4WA). На второе место вышла команда коллективной радиостанции Челябинского радиотехникума RA9A, в которой выступали Руслан Веричев (RK9A), Александр Коннов (RL9A) и Олег Черников (UC9A). В прошлом году они заняли в этой группе третье место. На третьем месте в этой группе — команда RA5G из с. Косыревки Липецкой обл. в составе Дмитрия Коленчука (R3GM), Вадима Крыжановского (RN3GQ) и Анастасии Ушаковой (R5GR).

Как и в предыдущие пять лет(!), первое место в группе "несколько операторов LOW" заняла команда коллективной радиостанции RK4W ДДиЮТ из г. Ижевска. В неё входили Алексей

Шмыков (UA4WI), Алексей Галичанин (UA4WAU) и Владимир Кузнецов (RW4WA). На втором месте — команда UA1F из г. Мурино Ленинградской обл., в которой участвовали Мирослав Демченко и Василий Протацкий. А на третьем месте — команда коллективной радиостанции RD8U из пгт Яя Кемеровской обл. В этих соревнованиях в составе команды принимали участие Ариадна Курбатова, Александр Яковченко, Виктория Харченко (UB9UXJ) и Виктор Сидельцев (RZ9UF).

В этом году лучшим среди наблюдателей оказался Александр Столяр (R3A-107) из Москвы. На втором месте — Евгений Пашанин (UA3123SWL) из г. Арзамаса Нижегородской обл., на

третьем — Роман Назаров (R0L-45) из Приморского края.

Спортсмены, занявшие вторые и третьи места в группах, будут отмечены контест-дипломами редакции журнала "Радио", а победители (первые места по группам) получат памятные медали (радиостанции с одним оператором) или плакетки (радиостанции с несколькими операторами). Результаты, показанные лидерами в этих соревнованиях, приведены в **таблице**: место, позывной, число связей, итоговый результат. Эти же данные для всех участников размещены по адресу http://www.radio.ru/cq/contest/result/ony_2021_tab_site.pdf на сайте журнала.

SINGLE-OP CW HIGH

1	LZ5R	671	69464
2	UW1M	573	58633
3	RG9A	533	55421
4	LY6A	520	53357
5	EU8U	480	49661
6	R7AW	473	49492
7	RA1AL	476	49106
8	RK9AX	479	49067
9	R3EG	450	46766
10	UR7GO	432	45185

SINGLE-OP CW LOW

1	R8CT	463	47924
2	RK3AW	410	42586
3	4U1A	398	41807
4	RW4S	378	39000
5	UR7MZ	374	38515
6	RA3AN	376	38228
7	RC9A	362	37436
8	RW4W	343	35561
9	RM5F	341	35011
10	R3QA	342	34959

SINGLE-OP SSB HIGH

1	R9HW	276	26274
2	RU9CC	275	26053
3	RA3OA	273	25526
4	RM4HZ	255	23809
5	RC5Z	224	21544
6	R3GZ	206	19604
7	UA9URI	179	16804
8	UA0SU	177	16711
9	RT1S	138	13000
10	RN3B	134	12916

SINGLE-OP SSB LOW

1	RA3Y	247	23586
2	R9HAV	224	20969
3	R3DCB	198	19233
4	R9YBW	200	18762
5	R5RC	186	18041
6	UA3BL	185	18023
7	R3TE	163	15556
8	R1CAM	159	15083

9	RW3S	153	14625
10	RV7M	150	14543

SINGLE-OP MIXED HIGH

1	RA6CA	600	60587
2	UA6CC	598	60282
3	RM6C	591	59687
4	RX9SN	530	53050
5	YT4W	441	45006
6	RC6U	420	42384
7	RT4M	390	40330
8	UC0A	365	37348
9	R6KA	356	36491
10	RZ9L	352	36321

SINGLE-OP MIXED LOW

1	LY9A	501	51004
2	LZ5I	473	48161
3	LY4L	455	46461
4	RL4A	399	40571
5	UX1VT	383	39589
6	RT4W	319	33148
7	UA9R	304	30416
8	RT4P	284	28966
9	UX3I	283	28489
10	UY2IG	271	27714

SINGLE-OP 50 HIGH

1	RT9S	424	43720
2	R3KM	410	41336
3	EW8DX	391	40246
4	RK3T	377	38820
5	RU6AV	362	37249
6	EW8OM	359	36624
7	R3EA	326	33078
8	RC1W	309	31438
9	UA0SR	261	26131
10	R0AA	257	25500

SINGLE-OP 50 LOW

1	R7MM	366	37371
2	R7MC	353	35831
3	UA3QAM	279	28747
4	UA3TW	277	28119
5	RD1T	261	26665

6	R3VL	238	24395
7	YL2CV	211	21790
8	EW8G	198	20314
9	RN4AO	193	19971
10	RK6HG	191	19592

MULTI-OP HIGH

1	UA4M	932	94050
2	RA9A	601	60822
3	RA5G	561	56751
4	RT2C	486	49239
5	RK9M	382	39711
6	RK9CYA	401	39241
7	RN9T	352	35361
8	RO9T	177	16896
9	RA8T	65	6003

MULTI-OP LOW

1	RK4W	528	53736
2	UA1F	285	29032
3	RD8U	227	21135
4	RK4HYT	206	20371
5	R3MAI	176	18128
6	RN5X	172	17334
7	RC0L	134	13542
8	R9WXK	140	13241
9	RM3X	110	10691
10	R9QQ	101	9844

CHECKLOG

1	LY2BAA	40	0
2	LZ1MC	68	0
3	R5QA	5	0
4	RA1ANM	38	0
5	R4MA	19	0
6	RA1QD	38	0
7	RA3AL/M	15	0
8	UA1AUW	116	0
9	RK3MXT	77	0
10	UB0AZR	3	0

SWL

1	R3A-107	124	13042
2	UA3123SWL	89	9121
3	R0L-45	30	2990
4	US-Q-2115	31	2951