

Итоги соревнований на диапазоне 160 метров

Отчеты об участии в этих соревнованиях прислали 88 участников — в основном операторы индивидуальных радиостанций. Кроме россиян, в них приняли участие коротковолновики Украины, Казахстана, Болгарии, Польши, Латвии, Финляндии и Швеции.

В подгруппе "один оператор — смешанный зачет" лучшим был Юрий Куриный (UA9AM) из Челябинска, а среди тех, кто работал только телеграфом, — его земляк Николай Горovenko (UA9AOL). У команд коллективных станций лучший результат показали новоси-

бирцы — команда RZ9OZO, в составе которой работали Анатолий Полевик (UA9PC) и Михаил Клоков (UA9PM).

В этих соревнованиях для молодежных радиостанций есть отдельный зачет. Здесь лучшей была команда Городского центра технического творчества г. Кемерово UA9UZZ, в которой были Андрей Цыганков (RW9UEX), Михаил Сажин и Константин Литвиненко (RK9UAO). А в индивидуальном зачете победил Алексей Есаков (RN3QIS), работавший позывным RK3QWWW.

Особо хочется отметить работу Евгения Ставицкого (UA0CA) из Хабаровска. Не секрет, что в этих относительно коротких соревнованиях время их проведения "заточено" под европейскую часть страны и западную Сибирь. И тем не менее он практически за один первый тур (во втором у него связей совсем немного) смог показать результат, позволивший ему выйти на 21-е место в общем зачете.

В итоговых **таблицах** по группам приведены место, позывной, число связей и число очков.

SO MIXED

1	UA9AM	170	588
2	RK9JWW	160	571
3	RU0AW	111	502
4	UA9MA	142	482
5	RZ9IR	126	475
6	RK3DK	160	440
7	UA9TQ	189	436
8	UA4PN	157	427
9	RU4PU	150	406
10	UA6CC	141	393
11	UA9CDC	146	371
12	RK9CZO	119	359
13	RN3GM	129	340
14	RW4PY	126	333
15	UA9HR	102	325
16	UA0ACG	91	321
17	RW9IM	91	299
18	UA1OMZ	115	293
19	RN3TT	124	285
20	RA4ST	110	269
21	UA0CA	35	267
22	UA3RAG	115	254
23	RW3AI	109	252
24	RW4CME	100	257
25	RW6AN	100	231
26	US8ICM	104	230
27	UA4FCO	78	209
28	UA3RQG	95	211
29	RK3QS	98	204
30	RZ4CWW	88	201
31	RA4HMT	61	176
32	RX3DQJ	70	176
33	UA9STN	47	147
34	UA4HIP	69	139
35	UN7CH	49	138
36	RK9ALD	52	134
37	RA4PIT	44	122
38	RV9UB	52	111
39	UT2LU	47	109
40	UA3KAC	35	103
41	RN3RDV	49	87
42	LZ3FN	27	86
43	UX2MK	27	72
44	RK9FBO	31	68
45	RK9AKM	18	42
46	RA6YBW	19	28
47	UA9XBJ	9	28
48	RA4CON	8	9

SO CW

1	UA9AOL	90	296
2	RV1CC	101	286
3	SP3SLU	61	258
4	RN1NW	81	246
5	UN1F	70	239
6	RL3FO	84	229
7	UA4AAC	94	215
8	RA3ZC	71	209
9	RU3VD	80	204
10	RA3GN	75	197
11	RW6AHO	67	154
12	OH6GUA	39	150
13	US1IV	65	148

14	UA9FEX	45	126
15	SP2FAP	28	115
16	RX3AT	34	98
17	RW4AD	42	87
18	RA2FN	35	84
19	SE2T	22	82
20	UA1OAM	24	78
21	UA6HFI	35	75
22	RW4AA/9	33	74
23	YL2PP	19	67
24	RA3BQ	23	61
25	UA9AAG	14	52
26	UA1ORL	8	29

MO

1	RZ9OZO	173	730
2	RW0A	123	573
3	RK9JWR	147	484
4	RF3C	163	470
5	RK4HYT	101	298
6	RK9CYA	103	279

7	RK3AWK	113	268
---	--------	-----	-----

MO JR

1	UA9UZZ	103	447
2	RX3RXX	147	384
3	UV2L	109	246
4	UA9UWM	65	166

SO JR

1	RK3QWW	150	402
2	UZ1HZ	90	291
3	RA4CBH	64	166

SWL

1	R3A-847	124	359
2	R9M-1	91	340
3	US-Q-73	62	152
4	RA9MLR	56	144
5	US-N-673	43	140