

"Хорошо бы проводить такой контест каждый год!"

В большом спорте нередко проводят соревнования в память о ком-то из коллег, выдающемся спортсмене. Радиоспорт в этом смысле не исключение. Например, ежегодно, на протяжении нескольких десятилетий, проходит очень популярный RAEM CONTEST, посвящённый памяти выдающегося радиста и первого председателя президиума Федерации радиоспорта СССР Эрнста Теодоровича Кренкеля.

Почти двадцать лет тому назад в редакцию пришёл наш старый друг, известный курский коротковолновик Владимир Поваляев (UA3WW) с предложением провести соревнования, в которых каждый из участников мог бы почтить память своего наставника в коротких волнах или коллегу по работе в эфире. Предложение это было принято, и в декабре 1997 г. прошли первые соревнования "Память". В них те, кто хотел почтить их память, получили возможность передавать в контрольном номере замолчавшие позывные.

Фраза, которая стала заголовком этой статьи, взята из комментария, который содержался в отчёте одного из участников первых соревнований — Игоря Щербакова (EW6IW). Похожие пожелания были в отчётах других радиолюбителей, вот почему уже много лет мы теперь ежегодно проводим это памятное мероприятие...

А вот, что написал в своём отчёте о соревнованиях "Память" 1997 г. Владимир Степнов (RW4HO, увы — S.K. в этом году):

"Большое вам спасибо за этот контест. Он очень важен и нужен. Пожалуйста, запланируйте его на следующий год. И пусть будет побольше станций с двойными позывными. Было бы неплохо, если бы стали появляться и мемориальные станции. Но для этого им нужны музеи или хотя бы уголки в музеях, где были бы собраны материалы об ушедших от нас радиолюбителях..."

В соревнованиях прошлого года приняли участие 184 радиостанции

из восьми стран мира. Из них в память о своих учителях и коллегах работали 150 радиостанций. Вот позывные тех, о ком вспомнили участники:

4X4CD, 4Z5AO
5B8AD
EU8NN, EW6AQ, EW6AX, EW8MM, EW8RT

RX0QC, RX3AHM, RX3ZE, RZ0SB, RZ3AS, RZ3DSD, RZ3QZ, U1AM, U1NL, U3DF, U3QD, U3WU, U3YR, U4AA, U4DP, U4FBV, U4FS, U5IZ, U5NM, U9UU, UA0LDX, UA0OA, UA0SAF, UA0WC, UA1AIK, UA1ARX, UA1FA, UA1NYL, UA1OE, UA1YR, UA1ZBL, UA2FCD, UA3AAP, UA3CA, UA3DEE, UA3DLG, UA3EYL, UA3EZ, UA3FU, UA3PAD, UA3QO, UA3SDT,



Владимир Поваляев (UA3WW, SK в минувшем году), инициатор проведения соревнований "Память".

G8FW
ON4XG
R1CN, R3ED, R3EM, R3FB, R4AA, R4AB, RA0AC, RA3PA, RA3RAD, RA3ZA, RA4AI, RA4WA, RA4YM, RA6DO, RA6UZ, RA9CBK, RA9CPI, RA9SAA, RB5VAQ, RK3GB, RL3DZ, RL7PEO, RN1NBB, RN1NK, RN6AL, RN6AZ, RN6CF, RQ9I, RU3DQ, RU3ZP, RU9Y, RV3AU, RV9MO, RV9XL, RW3SX, RW4AA, RW4AQ, RW6AN,

UA3UCF, UA3WA, UA3WBZ, UA3WW, UA3XAL, UA4AA, UA4AC, UA4AFD, UA4ALI, UA4IQ, UA4KSA, UA4PMK, UA4PQ, UA4SF, UA6IBD, UA6UV, UA6XDI, UA6YP, UA7KN, UA9AA, UA9ARR, UA9FHC, UA9MH, UA9OA, UA9QAC, UA9QAU, UA9TE, UA9UMB, UA9USA, UA9XGC, UW1BQ, UW9AF, UW9SU, UW9TM
UF6CR

UL7AA, UL7AAA, UL7II, UN7BN
UB5CDL UR4IO, UT0EL, UT5CY,
UT5JBP.

Наиболее активными в прошлогодних соревнованиях "Память" были Алексей Ганин (RT3T, CW) из города Павлово Нижегородской области, Сергей Чеботарёв (RW1F, SSB) из

Санкт-Петербурга, Сергей Карабут (R7AW, MIXED) из станицы Выселки Краснодарского края и коллектив юношеского радиоклуба "Мечта" (RK3SWS) из г. Касимова Рязанской области.

Все участники этих соревнований, работавшие в память о своих учителях

и коллегам (в том числе и те, кто прислал CHECKLOG), получают памятные электронные контест-дипломы редакции журнала "Радио".

Результаты всех участников соревнований по группам приведены в **таблице** (место, позывной, позывной SK, число связей, результат).

SINGLE OP MEMORY CW

1	RT3T	UF6CR	190	20490
2	RM1T	UA1AIK	157	17024
3	RK3ER	UA3EZ	136	14616
4	R1NW	RN1NK	113	12139
5	UA3QAM	U3QD	114	11937
6	UD8A	UA9ARR	110	11429
7	RU3XY	RZ3AS	105	11407
8	DF1MM	UL7AA	102	10673
9	UA1A	UA1ARX	95	10597
10	RW3XZ	UA3XAL	98	10271
11	EW8OM	4X4CD	99	10217
12	RN3S	UA3SDT	92	9887
13	R7IT	UA6IBD	93	9725
14	EU8F	EW8RT	90	9481
15	R5WW	U3WU	80	9055
16	R7AT	RN6AL	83	8979
17	UG4A	RA4AI	82	8602
18	RN9RF	UA9QAC	80	8167
19	RU3UW	UA3UCF	66	7451
20	RW0AJ	RL7PEO	66	6799
21	UA6GE	RZ3QZ	66	6610
22	UA1F	U1AM	64	6542
23	EU6AA	EW6AQ	62	6377
24	RN7A	RN6CF	57	6150
25	RV3ZD	RX3ZE	58	6138
26	EV6Z	EW6AX	58	6109
27	4Z5KO	UA0SAF	56	5904
28	RG3B	UA3DEE	58	5899
29	UX2IJ	UR4IO	58	5590
30	UA1ZZ	UA1YR	49	5334
31	RN4SC	UA4KSA	52	5290
32	UA1CUR	UW1BQ	50	5221
33	RC4AC	UA4ALI	46	4689
34	UN7ID	UL7II	46	4556
35	ON5WL	ON4XG	40	4192
36	RA0AR	RA3PA	38	4020
37	R3IJ	UA3EYL	35	3625
38	UN7BDU	UN7BN	31	3179
39	R1ND	UA1NYL	29	2913
40	UN8FM	RQ9I	25	2479
41	R4YY	RA4YM	24	2314
42	RA3XEV	UT0EL	22	2263
43	RK1NA	RN1NBB	20	2134
44	RX1CG	R1CN	17	1879
45	4Z5LU	U5NM	18	1841
46	UA9XO	UA9XGC	17	1813
47	UA3DER	UA3DLG	16	1632
48	R3BT	RB5VAQ	14	1533
49	RA9JM	UW9TM	16	1500
50	UA0SBQ	RZ0SB	13	1413
51	G4OGB	G8FW	12	1268
52	RX3PR	UA3PAD	12	1240
53	RM7A	5B8AD	9	1088
54	4Z5TK	4Z5AO	6	634
55	RU3MS	UA1OE	3	185
56	UA0LS	UA0LDX	1	110

SINGLE OP MEMORY SSB

1	RW1F	UA0OA	131	13578
2	RD3ZO	RA3ZA	118	12441
3	RW3DU	RU3DQ	113	11946
4	RA9SF	RA9SAA	111	11253
5	RA3DAD	RZ3DSD	105	11114
6	UA3BL	UA3QO	104	10707
7	UB7K	UA7KN	102	10438

8	RK6K	UB5CDL	99	10274
9	RK3ZF	RU3PZ	74	7838
10	EW1TM	UA9USA	73	7637
11	R7RIB	UT5JBP	71	7368
12	EW8FG	EW8MM	67	7202
13	RT9TM	UW9SU	68	7146
14	UA6VY	RA6UZ	66	7028
15	RA3Z	RA3ZA	58	6148
16	RA9WU	RA4WA	61	6132
17	R4FCJ	U4FBV	53	5106
18	UA3DLD	RZ3DSD	46	5000
19	RQ9A	UA9OA	47	4915
20	UA6UEK	UA6UV	47	4661
21	UF6VO	RA6DO	43	4549
22	RV4AE	UA4AC	43	4514
23	UA6YN	UA6YP	41	4187
24	RN4ACX	UA4AFD	33	3584
25	RN3FY	R3FB	29	3132
26	RA9JBA	RA6DO	30	2910
27	R5QA	RXOQC	29	2757
28	RT3W	UA3VW	23	2741
29	RA3DQP	RX3AHM	27	2658
30	U610	U5IZ	24	2492
31	UA3ABR	UA3CA	23	2388
32	RD4AI	UA4AA	20	2231
33	RU6YZ	UA9AA	21	2162
34	UA1ZJV	UA1ZBL	16	1756
35	RX3AU	UA3FU	11	1162
36	UAOWI	UAOWC	12	1134
37	UA4AM	R4AB	5	593
38	RV9CQ	RA9CPI	6	558
39	RM4R	UA4PQ	6	512
40	RK9AK	UW9AF	1	159

SINGLE OP MEMORY MIX

1	R7AW	RN6AZ	210	21348
2	RL4A	RW4AA	195	20100
3	RK8I	RQ9I	170	18122
4	RW4S	UA4SF	163	16680
5	RU4AA	UA4PMK	148	15942
6	RW3AI	UA3AAP	127	13887
7	RA5W	UA3VW	133	13689
8	RK3RX	RA3RAD	113	12330
9	R3EA	UA3EYL	114	12096
10	UA9CDC	RW6AN	110	12090
11	RA0AY	RA0AC	109	11154
12	RW3WR	UA3WBZ	98	10089
13	RO9O	UA9OA	90	9828
14	UA3VLO	UA6XDI	91	9808
15	UC5D	RV3AU	93	9794
16	RW3VA	UA3WA	87	9782
17	UY7LM	UT5CY	86	9408
18	EW8G	EU8NN	81	8759
19	R1NI	U1NL	83	8551
20	RW1LW	UA1FA	79	8145
21	R9YC	RU9YY	76	7987
22	RZ9UMA	U9UU	65	6660
23	R4FA	U4FS	55	5936
24	UA9FGJ	UA9FHC	41	4621
25	R9QQ	UA9QAQ	40	4004
26	RA4DR	RZ0SB	37	3953
27	UA2FDM	UA2FCD	37	3915
28	RJ3F	UA1ZBL	38	3872
29	R3EC	R3ED	34	3687
30	UA3X	R3EM	28	3026
31	RZ9UO	U9UU	26	2819
32	US1UU	RL3DZ	22	2215

33	RV9YK	RA9CBK	9	817
34	R8US	UA9UMB	4	298

MULTI OP MEMORY

1	RK3SWS	RW3SX	156	16166
2	RK3XWO	UA3XAL	115	12054
3	RC3W	UA3WWW	98	9980
4	RZ9UWZ	U9UU	63	6441
5	RL9M	UA9MH	49	5125
6	RY4A	U4AA	43	4874
7	RZ3DZI	U3DF	36	3741
8	RC9MAA	RV9MO	35	3387
9	RK9MZZ	RV9MO	32	3173
10	RN9T	UA9TE	12	1345
11	RT3Y	U3YR	12	1307
12	RV3DFC	RZ3DSD	7	833
13	RK3G	RK3GB	8	776
14	RZ4AWB	UA4AA	6	696
15	RC4AMS	R4AA	5	561
16	RZ4AWE	U4DP	3	373
17	RZ4AXZ	RW4AQ	1	115

SINGLE OP

1	UA6CC	263	28401
2	UA5C	250	26279
3	R7MM	199	21446
4	RC1Q	119	13025
5	UN8PT	122	12468
6	UA5F	112	11998
7	RV3ZN	110	11892
8	RX9AF	115	11806
9	RK6HG	106	11390
10	RW4AD	101	10573
11	RA1QFU	83	8469
12	R8MD	80	7673
13	RT0W	67	6724
14	RT1Q	65	6380
15	UA9SMU	59	5826
16	R1NAJ	52	5316
17	UA6HFI	53	5297
18	RU9WZ	44	4272
19	RC7LK	37	4037
20	R2AIF	31	3259
21	R9XZ	30	3146
22	RN1NEB	24	2470
23	4Z5FW	25	2398
24	UR3QTN	14	1299
25	UB6HIF	11	1255
26	U3DI	11	1167
27	4Z5KZ	10	971
28	UB3DAH	1	124
29	UA4ZZZ	0	0

MULTI OP

1	RK9CYA	131	13695
2	RO9T	76	7712

SWL

1	R9O-11	90	9316
---	--------	----	------

CHECKLOG

UX1IL, R2AA, R6YY (в память о UA4IQ),
RA9DZ (в память о RV9XL), EW6GF, UI7F
(в память о UL7AAA)