



Теперь они — всероссийские...

Борис СТЕПАНОВ (RU3AX), г. Москва

Конечно, организация и проведение соревнований по радиоспорту — это вовсе не основная задача печатного издания. Однако так уж повелось, что коллектив редакции журнала "Радио" практически всегда стремился принести что-то новое в отечественный радиоспорт. За длинную историю журнала примеров можно привести немало, когда неофициальные, зачастую явно экспериментальные соревнования, организованные нашей редакцией, через некоторое время "уходили" от журнала, становясь полноценными официальными...

Взять хотя бы очно-заочные соревнования по радиосвязи на коротких волнах. Впервые проведенные редакцией в 1980 г. как экспериментальные, через несколько лет они стали официальными чемпионатами СССР, а в 1990 г. доросли до командного чемпионата мира — WRTC.

Ну а каждый год редакция проводит почти десяток неофициальных соревнований по радиосвязи на КВ, радующих их участников особым дружественным настроем. Это и "Старый Новый год", и два конкурса, посвященных Александру Степановичу Попову, и соревнования "Память", и "женские" соревнования, и 160 METER CONTEST, и международные телетайпные соревнования.

В минувшем году мы решили нашим традиционным молодёжным соревнованиям (кубок А. С. Попова, бывший ЮОС) придать официальный статус. Идея эта была поддержана Союзом радиолобителей России. "Закрутилось" оформление необходимых бумаг, и в самом конце года стало известно, что они включены в Единый календарный план страны. Естественно, что соорганизатором этих соревнований стал СРР, а их официальное название теперь — Всероссийские спортивные соревнования среди молодёжи по радиосвязи на коротких волнах "Кубок им. А. С. Попова".

Надо прямо сказать, что эти соревнования относятся к небольшому числу соревнований, где оператор должен обязательно полностью принять от корреспондента неизвестный ему контрольный номер. Развитие компьютерной техники и появление множества конテスト-программ для ведения аппаратного журнала в сочетании с упрощёнными контрольными номерами привели к широкому распространению "компьютерных подсказок", заметно снижающих спортивный интерес в некоторых соревнованиях. В этих наших соревнованиях используются так называемые "обменные", которые компьютер не может подсказать оператору. Такие номера были когда-то предложены редакцией и даже успешно использовались в экспериментальных соревнованиях, которые проводил журнал. Однако эта идея не получила поддержки у тех, кто тогда отвечал за развитие радиоспорта в стране. Но мы такие контрольные номера сохранили в

наших молодёжных соревнованиях, поскольку они учат спортсменов серьёзной работе в эфире.

"Кубок им. А. С. Попова" прошёл, как и в прошлые годы, в начале февраля, и вот его итоги. В соревнованиях приняли участие 137 спортсменов, из них — 3 кандидата в мастера спорта, 30 пер-

Рязанской области. Анастасия — кандидат в мастера спорта. Она занимается радиоспортом с шести лет, работу в эфире осваивала на коллективной радиостанции RK3SWS, а её личный позывной RA3SAE зазвучал в эфире с 2013 г. На втором месте в этой группе — Илья Кузьмин (RT3T) из Нижнего



Анастасия Клеймёнова (RA3SAE) и её коллекция наград.



Иван и Дмитрий Набокины работали позывным R9GM.

возрадников, 19 с вторым разрядом и 7 с третьим, а также 20 спортсменов с юношескими спортивными разрядами.

В группе радиостанций с одним участником в возрасте до 19 лет лучший результат, как и в прошлом году, показала Анастасия Клеймёнова (RA3SAE) из села Токарево Касимовского района

Новгорода, а на третьем — Игорь Пасякин (RK4SWF) из города Волжского (Республика Марий Эл).

В группе радиостанций с двумя или тремя участниками в возрасте до 19 лет лидировала команда R9GM из города Березники Пермского края. В неё входили Иван и Дмитрий Набокины —

сыновья Михаила Набокина (RA9FW). Они осваивали любительскую радиосвязь на примере отца и даже выезжали с ним на ОЗЧР-2015. На второе место в этой группе вышла команда RM3X из города Медынь Калужской области. В её составе были три оператора — Иван Сигнатуллин, Диана Моисеева и Андрей Милоков. Команда из Симферополя RK7KB вышла на третье место. В ней выступали Андрей Пищерков, Алексей Копытов и Игорь Кравчук.

Как и в прошлые годы, победители этих соревнований отмечены призами журнала "Радио". Те, кто занял в своих группах первые места, получают дипломы и памятные кубки, а те, кто вышел на второе и третье места, — дипломы и памятные плакетки. Остальные участники получают памятные дипломы.

В соревнованиях приняли участие молодые спортсмены из 33 субъектов Российской Федерации. Результаты для субъектов определялись по наименьшему числу баллов у лучших участников от субъекта в группах радиостанций с одним и с несколькими операторами (балл равняется номеру занятого места). Если от субъекта РФ в какой-то группе нет ни одного участника, субъект получал число баллов на один больше, чем число участников в данной группе.

На первое место здесь вышла Удмуртская Республика, на второе — Пермский край, на третье — Калужская область.

Один из важных моментов перехода этих соревнований в статус всероссийских официальных — это возможность присвоения по их итогам спортивных разрядов. Это действительно приятно молодым спортсменам и стимулирует их дальнейшие занятия радиоспортом. В этих соревнованиях 74 участника смогли официально повысить свою спортивную квалификацию.

Поскольку молодёжный кубок А. С. Попова стал официальным всероссийским мероприятием, положение о нём несколько изменилось. Во-первых,

зачёт в них теперь может быть только среди россиян, работающих с территории России. Иностранцев участников в этих соревнованиях всегда было немного. Мы и теперь не закрываем для них участие в кубке, но в итогах они выделяются в отдельную группу и не могут уже претендовать на наши призы. Но памятные дипломы они, конечно, получают. Во-вторых, малочисленная

другими, которые проводятся таким же видом излучения. Это даёт возможность, например, телеграфные соревнования наложить на телефонные, и наоборот. Поскольку любительские диапазоны разделены на телеграфные и телефонные участки, оба конкурса не будут мешать друг другу.

Увы, это только рекомендация, которой многие не следуют, поэтому в эфире в отдельные выходные дни творится, скажем прямо, "большой ералаш". Не минула эта проблема и нас. "Контакт-клуб Чёрного моря" (BSCC) частично наложил свой новый телеграфно-телефонный конкурс на телефонный молодёжный кубок А. С. Попова... Мы были вынуждены немного изменить время проведения кубка, но напряжённая ситуация в традиционную субботу сохранилась. Сейчас вместе с Союзом радиоловителей России мы прорабатываем вопрос о переносе нашего конкурса на другую дату.

Прорабатывается вопрос и о некоторых минимальных изменениях в структуре контрольных номеров. Дело в том, что с обменными номерами проводят международные соревнования болгарские радиоловители и многие конкурсы-программы, получившие распространение и среди наших радиоловителей, уже адаптированы под их вариант обменных контрольных номеров. Переход к их варианту обменных номеров позволит использовать эти программы в молодёжном кубке.

С полным текстом протокола молодёжного "Кубка им. А. С. Попова" можно ознакомиться в разделе "Спортсменам" на сайте Союза радиоловителей России по адресу http://news.srr.ru/?page_id=1545. Там же находится и ссылка, по которой участники соревнований могут скачать памятные электронные дипломы. Технические результаты всех участников приведены в **таблице** (по группам — место, позывной, число связей, число очков, число дополнительных очков, результат).



Вот такой диплом выдаётся участникам этих соревнований.

(увы!) группа наблюдателей также выпадает из официального зачёта. Но подводя итоги среди них и отмечать их памятными дипломами мы будем.

Отдельный вопрос — дата проведения этих соревнований. Уже два десятилетия они проходили во вторую субботу февраля. Эфир у нас один на всю планету, на радиоловителей всех стран мира. А подавляющее большинство наших соревнований проводятся в выходные дни, которых в году всего немногим больше 50. По этой причине конфликтные ситуации между различными соревнованиями, увы, неизбежны. Международный радиоловительский союз в своё время выработал рекомендации для минимизации таких конфликтов. Основная рекомендация такая — новые соревнования не следует совмещать с

SINGLE-OP JUNIOR-19

1	RA3SAE	178	534	100	634
2	RT3T	174	522	90	612
3	RK4SWF	163	489	80	569
4	RT7T	151	453	60	513
5	R2GAP	122	366	60	426
6	RC1M	119	357	60	417
7	RL9X	95	285	60	345
8	UB4WAW	49	147	60	207
9	R8UA	29	87	30	117
10	RZ3RZZ	15	45	20	65
11	R3DCB	1	3	10	13

MULTI-OP JUNIOR-19

1	R9GM	193	579	80	659
2	RM3X	180	540	60	600
3	RK7KB	172	516	60	576
4	RK4W	154	462	80	542
5	RZ9AWA	157	471	70	541
6	RK3DWE	153	459	70	529
7	RK9KWI	155	465	60	525
8	R6BW	133	399	60	459
9	RO9T	129	387	70	457
10	RK4HYT	134	402	50	452
11	RC9FC	130	390	60	450
12	RA4FWA	121	363	80	443

13	RK1QWX	121	363	70	433
14	RK5D	115	345	80	425
15	RK3WZ	119	357	60	417
16	RK6HWP	113	339	60	399
17	R3RA	108	324	70	394
18	RK3DXW	111	333	60	393
19	R6HZ	104	312	70	382
20	UA0CDX	112	336	40	376
21	RK3XB	105	315	60	375
22	RZ9UWZ	102	306	60	366
23	RK3FWE	93	279	80	359
24	RK9CYA	93	279	70	349
25	RO9W	104	312	30	342
26	RY4A	94	282	60	342
27	RU3AWH	92	276	60	336
28	UA5A	91	273	60	333
29	RT4S	81	243	70	313
30	R0AK	82	246	60	306
31	RZ6LWY	71	213	60	273
32	RC1QA	67	201	60	261
33	RL9M	67	201	40	241
34	UA5B	60	180	50	230
35	RC9MAA	56	168	50	218
36	RK3SAI	50	150	60	210
37	RK6D	46	138	50	188
38	RU3F	43	129	50	179

39	RK1B	42	126	50	176
40	RK7KX	47	141	30	171
41	RK3VXL	42	126	40	166
42	R5AX	23	69	50	119

SINGLE-OP

1	RT1Q	63	189	40	229
2	RA1QBH	39	117	40	157
3	RC4R	17	51	40	91
4	RA3DQP	4	12	20	32

MULTI-OP

1	RK8T	176	528	70	598
2	R1LK	42	126	60	186

CHECKLOG

R9QQ

MULTI OP DX

1	UN8LWZ	139	417	50	467
2	UR6GWZ	96	288	50	338

SWL

1	R6H-58	11	31	0	31
2	R6H-59	10	28	0	28
3	R9A-021	5	15	0	15