

РАДИО

тел. 607-68-89
E-mail: mail@radio.ru

РАДИО

При содействии Союза радиолюбителей России

о связи

ЖУРНАЛ В ЖУРНАЛЕ

"Старый Новый год — 2009"

В минувшем году судейство аналоговых соревнований затянулось практически на год — итоги появились только накануне следующих соревнований. Причины были и объективные, и субъективные, и после "разбора полетов" была проведена необходимая работа, чтобы избежать повторения подобных задержек в будущем. Соревнования были переведены на компьютеризированное судейство.

Само по себе такое судейство не новость, но есть одна тонкость в соревнованиях на призы журнала "Радио". Наши соревнования ориентированы на самый широкий круг участников, в том числе и начинающих, и проживающих вдали от больших городов с относительно развитой телекоммуникационной инфраструктурой. Прямым следствием этого является то, что в наших соревнованиях процент бумажных отчетов выше, чем в других. Судейская коллегия вынуждена тратить значительное время на перевод бумажных отчетов в электронную форму — без этого компьютерное судейство невозможно.

С этого года в официальных соревнованиях, которые проводит Союз радиолюбителей России, отчеты принимаются только в электронной форме. Это, конечно, отсекает от участия в них определенную группу спортсменов. Но спорт есть спорт, а дружественные соревнования, которые проводит редакция журнала "Радио", по-прежнему допускают и отчеты в бумажной форме, несмотря на все трудности, которые создает судейской коллегии их обработка.

Справедливости ради надо заметить, что прогресс неумолим, поэтому процент бумажных отчетов с каждым годом неизменно снижается — компьютерные технологии постепенно проникают в самые глухие уголки нашей Родины. И если еще несколько лет назад бумажные отчеты в наших соревнованиях составляли примерно 25 % от общего числа отчетов, в этом году в "Старом Новом годе" эта цифра снизилась до 7,5 %.

У тех, кто уже давно использует электронные отчеты, в этом году тоже были своеобразные трудности, хотя возникли они, на наш взгляд, на пустом месте. Дело в том, что в конце прошлого года

Президиум CPP утвердил формат отчетов, получивший название ЕРМАК, и ввел его с этого года для всех официальных соревнований CPP — чемпионов страны, кубков, и так далее. Идея-то была простая и ясная — дополнить шапку известного и используемого уже во многих соревнованиях в мире формата CABRILLO специфической информацией, характерной только для официальных соревнований в нашей стране.

Операция, безусловно, необходимая, поскольку в официальных соревнованиях данные об участниках должны соответствовать требованиям EBCK. Проще говоря, данные с традиционного отдельного обобщающего листа отчета надо было корректно "загнать" в "шапку", не трогая фактуры предоставления

данных отчета о проведенных в соревнованиях связях, используемой в формате CABRILLO. Что и было сделано, и не должно было вызывать особых вопросов — отчеты можно делать из многих уже применяемых радиолюбителями программ констест-логов, вручную лишь корректируя (за несколько минут) несколько строчек "шапки" отчета в обычном текстовом редакторе.

Надо полагать, что "переходный период" у наших констестменов уже в основном закончился, и в дальнейшем электронные отчеты будут поступать (в том числе и за наши соревнования) в формате ЕРМАК.

Судейская коллегия соревнований "Старый Новый год — 2009" получила 601 отчет (не считая наблюдательских).



Владимир Куприянов (UA0-103-16) занимается наблюдениями за любительскими радиостанциями с 1969 г. Раньше увлекался "охотой за дипломами" — в его коллекции их уже 603. В последние годы перешел на активную работу в соревнованиях. За последние два года неизменно занимал высокие места в различных всероссийских и междунациональных SSB и RTTY соревнованиях, в том числе и тех, что проводит журнал "Радио". Он стал лучшим в подгруппе SWL в "Старом Новом годе — 2009".



Юные радиолюбители города Серпухова Московской области осваивают основы любительской радиосвязи на коллективной радиостанции RZ3DZI в Доме детского и юношеского технического творчества под руководством Владимира Монастырного (RD3DS). В этом году они уже совершенствовали свое мастерство во всех молодежных и взрослых соревнованиях, которые редакция журнала "Радио" проводила в начале года.

На фото: Виталий Акимов и Александра Данилина работают в ONY.

В группе участников—ветеранов радиолюбительского движения, чей стаж работы в эфире не менее 50 лет, победил старый друг редакции журнала "Радио" Олег Архипов (RW3TJ) из Нижнего Новгорода. У "молодых старичков" (сумма возраста и стажа перевалила через отметку 100 лет) лучшим был Владимир Ковалев (UA3KW), который прекрасно известен всем коротковолновикам страны по своей работе с острова Сахалин как UA0FZ. Среди остальных участников конкурса, работавших телеграфом, на первом месте Александр Гончаров (RA3ZZ) из города Шебекино Белгородской области. Представитель этой области Виталий Медведев (RN3ZC, г. Губкин) был луч-

шим в группе SSB. Вадим Овсянников (UA9CLB) из Екатеринбурга победил в группе MIXED. Среди команд коллективных радиостанций в этом году на первое место вернулся коллектив RW4LYL — RT4M (г. Дмитровград, Ульяновская область), который неоднократно побеждал в этих соревнованиях. В этой команде работали операторы Владимир Рябов (RA4LW), Алексей Федотов (RU4LM), Александр Ключин (RU4HP), Константин Магда (UA4LDP).

По традиции приводим строчки из отчетов участников.

Спасибо за fb test — вот бы мне так же отвечали в Кубках и Чемпионатах! А то

своей сотней ватт вечно ни до кого не "доорешься". Happy New Year! — RU3XY.

Здесь наш начинающий контестмен попросил набрать его отчет, что я и сделал. — UA9OA.

Направляю Вам отчет за соревнование RADIO-ONY (2009 год). Спасибо за организацию замечательного теста. От всей души поздравляю вас со "Старым Новым годом"! — RA3DIC.

Даже не ожидал такой насыщенности участниками, динамичности и популярности. Участвую во многих тестах, но ONY — один из самых интересных. Четыре часа пролетели, как одна минута. — US8MX.

С большим удовольствием поработал в "Старом Новом году". Приятно было встретиться со старыми добрыми друзьями. Особое удовольствие доставила связь с RU3AX! Спасибо "РАДИО" за прекрасную организацию. — RW3TJ.

Направляю Вам отчет. Прошу строго не судить — первый раз принимал участие в соревнованиях. Шапку в формате EPMAK переделал, а сам файл не получилась (UR5EQF log не позволяет). — RZ3DUC.

Получил истинное удовольствие. Спасибо. — RL3AB.

Контрольный номер: 74 (возраст) + 45 (стаж) = 119. Жаль, что вышел из строя трансвер... — YL2IS.

С EPMAКом не разобрался, извините. — RK3AB!

Спасибо за хороший тест! Очень приятно было услышать наших радиолюбителей со стажем! — EW1-051.

Буквально накануне "накрылся" выход в моем ICOM-746PRO, поэтому пришлось работать на временно сколоченном суррогате: УКВ трансвертер 10 Вт плюс трансвертер. — RA3XI.

В итоговых таблицах приведены место в группе, позывной участника, число связей и число очков.

Результаты участников ONY CONTEST 2009

SINGLE-OP CW

1	RA3ZZ	377	31594	19	RA9AP	265	21869	39	UN7GCE	218	18612	59	UT0NT	185	15668	79	UA9XC	160	13436
2	UA4CCG	360	30119	20	RX0QA	256	21331	40	UT4EK	220	18149	60	RA9UT	185	15574	80	RW3XZ	158	13282
3	UU5WW	342	28780	21	UA3LID	253	21318	41	UR3LM	220	18017	61	RA3QN	183	15423	81	UA0SDX	156	13199
4	RT3T	349	28780	22	UA9AOL	251	20975	42	RVOAL	213	17849	62	RW0AJ	176	14778	82	RA0AM	155	12929
5	RV9JE	322	27345	23	RV9CP	252	20904	43	RA1QD	217	17801	63	RA1TV	184	14656	83	UA4FCO	156	12916
6	RA9JP	327	27312	24	RA0AA	251	20815	44	RA3ZC	210	17660	64	RA1QN	179	14459	84	RA9JM	150	12830
7	RA3EG	325	27218	25	UA9FGJ	249	20552	45	RA4ST	206	17366	65	UA6EED	179	14456	85	UA9XF	152	12726
8	UA9JLL	320	27065	26	UT7MA	245	20543	46	RW0CN	205	17155	66	UA0BBA	178	14445	86	UR5FEL	153	12712
9	FX9AM	301	25399	27	RZ9OJ	244	20475	47	UA3LDU	198	16960	67	RA9XF	177	14348	87	UA6AK	150	12675
10	UA9TF	294	25262	28	RV3ZN	247	20315	48	RU4CS	196	16792	68	RW1CX	182	14334	88	RA4HO	153	12609
11	UA9JRZ	297	25165	29	RW9CW	251	20291	49	UA9BX	203	16789	69	4L6QC	176	14325	89	US4IXT	149	12495
12	RN3GM	302	25081	30	DL6KVA	241	20154	50	UT8AL	196	16599	70	UA3QCB	171	14160	90	RV3QO	148	12327
13	RX9AF	291	24555	31	RX3OM	240	19992	51	RA3XA	197	16430	71	UA0QBR	169	14115	91	RU3XB	150	12297
14	UA3LPF	290	24245	32	UU2J	240	19932	52	UA4WCM	194	16136	72	UA4FDD	173	14017	92	RA3DH	149	12095
15	RV9JR	271	23034	33	RU9WZ	239	19869	53	RW4FE	197	16122	73	UA1CEC	173	14009	93	US1IV	147	12049
16	RW4PY	265	22474	34	UU6JJ	231	19799	54	RL3FO	193	16103	74	UA3RN	171	13898	94	RW6AHO	147	12011
17	RZ9AW	269	22446	35	UA9MC	232	19344	55	UA3RAG	196	16080	75	UT8L	166	13823	95	UA3XAG	145	11900
18	RM9RZ	264	22102	36	RN3QP	231	19258	56	UA1CUR	191	16073	76	UA6HFJ	169	13750	96	RA0UF	143	11886
				37	RU0AE	224	18847	57	YL3DX	199	16058	77	RN4HA	171	13534	97	US8UA	143	11847
				38	UU4JC	231	18814	58	RK6CM	193	15958	78	UA6NZ	164	13463	98	UN7FW	142	11812

