

KOMUNIKAT KLASYFIKACYJNY ZAWODÓW WARSZAWSKICH 2004

Zawody Warszawskie są organizowane w dniu 3 maja każdego roku.

Zawody składają się z dwóch niezależnych tur: 3.5 Mhz, 7 MHz i odbywają się emisjami CW i SSB.

Regulamin Zawodów Warszawskich w roku 2004 został zmieniony. Wprowadzono pewne elementy uatrakcyjnienia zawodów. Ze względu na słabą propagację w ostatnich latach w pasmie UKF 2m oraz malejące zainteresowanie uczestników zawieszono w bieżącym roku tą część zawodów.

Być może po raz pierwszy w historii zawodów SP i w pracy komisji zastosowano całkowicie elektroniczne metody przetwarzania informacji-logów.

Wszystkie logi zostały skonwertowane do postaci plików Cabrillo i następnie zostały przetworzone numerycznie. Część logów (papierowych) została przepisana do postaci elektronicznej.

Prace Komisji trwały tydzień od momentu oficjalnego terminu zakończenia przyjmowania logów.

Komisja Zawodów Warszawskich 2004 pracowała pod kierownictwem Janusza SP5JXK.

Skład Komisji: Janusz Czerwiński SP5JXK - przewodniczący

Zygmunt Szumski SP5ELA - członek

Marek Ruszczak SP5UAR - członek

Zenon Kaczorek SP5CNG - członek

Marek Niedzielski SP7DQR - konsultant ds. oprogramowania

1. Zanotowano udział większej ilości stacji w stosunku do lat ubiegłych.

2. Nagrodę specjalną Komisja przyznała Markowi SP7DQR - za udostępnienie i przystosowanie programów informatycznych do weryfikowania i obliczania zawodów. Dla potrzeb weryfikowania i obliczania wyników Zawodów Warszawskich.

Marek przystosował programy informatyczne swojego autorstwa jakie wykorzystywane są przez Komisję SP-DX-Contestu. Między innymi programy "same" wyszukiwały, czy dana stacja zdobyła premię za hasło - KONSTYTUCJA, dodawały do wyniku 20 pkt., jeżeli stacja zgłosiła, że posiada Dyplom Warszawa.

3. Każdy uczestnik zawodów otrzyma pamiątkowy Dyplom.

Stacje, które zajęły miejsca I, II i III w każdej kategorii (od A do K) otrzymają Puchar i Dyplom. Wysyłkę nagród rozpoczniemy od 10 czerwca 2004r. lub wcześniej.

4. Zestawienie-tabela wyników.

Pierwsze alfabetyczne zestawienie zawarte w pliku "Wyniki...." zawiera wszystkie otrzymane przez Komisję logi (do dnia 25.05.2004r.).

Wszystkie logi, które Komisja otrzymała w formie elektronicznej i papierowej zostały "przekonwertowane" do jednolitego formatu cabrillo. Programem sprawdzającym dokonano sprawdzenia "wiersz po wierszu" zgodności w zapisach QSO. W dalszej kolejności sprawdzono stacje, które nie przysłały logów - po sprawdzeniu program tworzy folder ze znakami stacji, które nie przysłały logów - w formie pliku sp5xxx.err - kliknięcie na znak otwiera listę z QSO jakie ta stacja przeprowadziła. W dalszej kolejności Komisja ustaliła "próg" zaliczania QSO ze stacjami, które nie przysłały logów - ustalono, że jeżeli znak stacji, która nie przysłała logu występuje w 5-ciu i więcej logach stacji, które przysłały logi to QSO są zaliczane. W ten sposób odpada problem ze stacjami, które nie przysłały logów - %

zaliczonych QSO zależy od tego faktu w minimalnym stopniu. Przy zastosowaniu powyższego kryterium w dalszej kolejności programem obliczającym wyniki wygenerowano końcowe zestawienie tabelaryczne w formie jak w załączonym pliku. Do zestawienia dopisano tylko uwagi po stronie prawej.

5. Wyniki zawodów zostaną opublikowane w "oficjalnej - odchudzonej" formie zawierającej tylko Znak/ilość QSO/ilość punktów/miejsce w MK QTC i Świat Radio, ale dopiero w lipcu. Wtedy podana zostanie liczba stacji startująca w zawodach, wykaz stacji, które nie przysłały logów i inne informacje.

6. Programy udostępnione przez Marka SP7DQR mają szereg ciekawych możliwości - np. otrzymaliśmy informację od kolegi z SP1, że w wyniku "padu" komputera nie jest w stanie odzyskać logu - dzięki kolejnemu programowi Marka, udało się bez problemu wygenerować log stacji z logów stacji, które nadesłały logi.

7. Komisja zaakceptowała wszystkie przysłane logi, mimo licznych błędów nie odrzuciła żadnego logu.

A najczęstsze błędy to:

- brak pełnej informacji o nadawanej grupie kontrolnej
- informację o nadawanym skrótce własnego powiatu umieścili tylko 3 stacje z 36 logujących w programie LA0FX,
- 10 stacji podało czas UTC - a w zawodach obowiązywał czas lokalny - tutaj Komisja musiała zmienić czas w w/w logach - gdyż program sprawdzający - sprawdzał zgodność czasu do 5 minut (niezgodność powyżej 5 minut traktowana jest jako nie zaliczone QSO).

8. W imieniu Komisji dziękuję wszystkim uczestnikom za udział w Zawodach, dziękuję przede wszystkim za logi przesłane via e-mail - to w bardzo dużym stopniu skróciło pracę komisji.

VY 73 Manager Zawodów Warszawskich 2004

Janusz "Jan" sp5jxk/sn5j

Więcej informacji o zawodach, programach do logowania w trakcie zawodów i programach używanych do wypisywania logów po zawodach postaramy się zamieścić na stronie WOT PZK. Informację przekazemy także via e-mail.

Wyniki Zawodów Warszawskich 2004.

Alfabetyczna lista stacji.

Znak	Grupa	QSO zgl	QSO zal	% QSO	Pkt	
-						
3Z6V	A	75	70	93.33	95	SP6DVP, Dyplom W-wa
HF85AMU	I	86	78	90.69	84	SP3PKL, SQ3EQ
SN0BE	LOG PRZYSŁANY DO KONTROLI					SP2HYO
SN2V	I	70	65	92.85	70	SP2KFV, SP2CMD
SN5Z	B	38	33	86.84	72	SP5ZCC, SP5UAF
SP1AEN	H	61	53	86.88	114	
SP1APZ	A	31	26	83.87	27	
SP1DTE	D	11	10	90.90	11	

SP1GPI	E	21	17	80.95	36	
SP1GZT	I	41	36	87.80	57	Dyplom W-wa
SP1NQN	E	31	23	74.19	50	
SP1RWX	I	46	37	80.43	40	
SP2AYC	E	25	23	92.00	68	Dyplom W-wa
SP2AVE	E	19	17	89.47	36	
SP2DGH	A	49	40	81.63	43	
SP2DKI	D	8	8	100.00	8	
SP2FCW	A	47	41	87.23	43	
SP2FMN	E	10	6	60.00	32	Dyplom W-wa
SP2HGG/2	J	85	74	87.05	123	
SP2HPM/QRP	J	24	22	91.66	46	
SP2IJ	A	46	40	86.95	42	
SP2IQN	A	64	59	92.18	83	Dyplom W-wa
SP2MEF	I	60	52	86.66	56	
SP3C/QRP	J	42	37	88.09	98	ex SP3KB, Dyplom W-wa
SP3CUG	A	73	66	90.41	91	Dyplom W-wa
SP3DRM	A	47	44	93.61	47	
SP3FTA	I	46	43	93.47	44	
SP3FXG	E	18	16	88.88	32	
SP3J/QRP	J	41	35	85.36	57	Dyplom W-wa
SP3KRE	A	62	53	85.48	57	SQ3IR
SP3MEP	F	42	27	64.28	59	Dyplom W-wa
SP3PMA	G	150	137	91.33	214	
SP3SLO,3RNZ,2DMB/3,Hasło						
SP4FCP	I	56	47	83.92	48	
SP4FVS	I	65	62	95.38	65	
SP4GFG	G	55	55	100.00	105	Dyplom W-wa
SP4HHI	A	75	69	92.00	72	
SP4ICD	I	49	43	87.75	45	
SP4KCF	G	91	78	85.71	100	SP4DNX
SP4KGB	A	69	62	89.85	67	
SP4KHM	I	101	97	96.03	102	SP4SHL,SP4EJZ
SP4LVK	A	53	50	94.33	53	
SP4OIZ	I	85	75	88.23	79	
SP4SAF	A	72	68	94.44	71	
SP5AHR	H	39	37	94.87	78	
SP5AYY/QRP	J	74	68	91.89	95	
SP5BPI	A	4	3	75.00	23	Dyplom W-wa
SP5COC	A	71	69	97.18	93	Dyplom W-wa
SP5DDJ/5	J	87	74	85.05	112	
SP5DRE	A	50	46	92.00	68	Dyplom W-wa
SP5DZC	LOG	PRZYSŁANY DO KONTROLI				
SP5ELA/8	C	101	85	84.15	147	Dyplom W-wa
SP5IKO	D	22	19	86.36	20	
SP5KEH	F	52	37	71.15	83	Dyplom W-wa,SP5JTF
SP5KP	G	170	157	92.35	229	Hasło
SP5MBL	LOG	PRZYSŁANY DO KONTROLI				
SP5NZA	A	73	70	95.89	75	
SP5NZN	E	11	9	81.81	20	
SP5PB	LOG	PRZYSŁANY DO KONTROLI				
SP5PSL	C	83	80	96.38	121	SP5-25-0728,-0729,
SP5JXX						
SP5TAM	I	42	41	97.61	67	Dyplom W-wa
SP5TVK/QRP	LOG	PRZYSŁANY DO KONTROLI				
SP5ZDH	G	102	88	86.27	125	SQ5CSW,SQ5FNF,SP5IKC
SP6FIK	LOG	PRZYSŁANY DO KONTROLI				
SP6GSZ	I	80	74	92.50	81	
SP6IWG	B	21	18	85.71	36	
SP6OPZ	I	80	74	92.50	79	
SP6ZJP	A	73	62	84.93	67	SP6GHR

SP6ZLC	I	121	103	85.12	111	SQ6NEB
SP7EXJ	G	95	79	83.15	109	
SP7FBQ	E	13	12	92.30	24	
SP7FGA	A	48	46	95.83	71	Dyplom W-wa
SP7GAI	D	7	4	57.14	4	
SP7GAI	A	52	45	86.53	46	
SP7KDJ	D	59	51	86.44	55	
SP7KKX	LOG PRZYSŁANY DO KONTROLI				SP7DIH	
SP7MJL	J	35	28	80.00	78	Dyplom W-wa
SP7QHR	I	55	51	92.72	54	
SP7RJI	B	28	28	100.00	60	
SP7SZW	I	66	59	89.39	82	
SP8DWI	D	29	21	72.41	23	
SP8DYY	I	54	49	90.74	71	Dyplom W-wa
SP8FHJ	LOG PRZYSŁANY DO KONTROLI					
SP8HWM	G	107	94	87.85	146	
SP8KBZ/8	D	38	29	76.31	29	SP8EEX
SP8LLB	A	60	51	85.00	54	
SP8NFH	A	48	45	93.75	45	
SP8OOB	I	129	114	88.37	136	Hasło
SP8QED	E	17	13	76.47	26	
SP9DAE/9	C	94	88	93.61	145	Dyplom W-wa
SP9DTH/9	E	42	29	69.04	64	
SP9DUX	B	35	32	91.42	70	
SP9FRZ	I	76	70	92.10	77	
SP9GFI	H	69	62	89.85	134	
SP9H	D	39	36	92.30	42	
SP9H	G	172	160	93.02	246	Hasło
SP9IKN	A	31	26	83.87	27	
SP9KGG	A	8	6	75.00	6	
SP9KJU	F	41	34	82.92	49	SP9MDY, SP9-31018
SP9KRT	H	61	53	86.88	112	SP9ADU
SP9MCU	LOG PRZYSŁANY DO KONTROLI					
SP9MDY	E	15	13	86.66	28	
SP9PDG/9	LOG PRZYSŁANY DO KONTROLI					
SP9PTG	A	13	11	84.61	11	
SP9UML	D	28	24	85.71	26	
SP9YKM	A	39	35	89.74	38	
SP9ZHR	E	27	23	85.18	54	SP9EMI
SQ2DYF	J	67	47	70.14	50	
SQ3XBC	A	37	30	81.08	31	
SQ5FWR	D	19	14	73.68	18	
SQ6ADB	H	43	35	81.39	72	
SQ6IUD	I	98	75	76.53	84	
SQ7GDS	A	52	47	90.38	47	
SQ9CAQ	H	67	54	80.59	118	
SQ9DXN	F	45	38	84.44	51	
SQ9FCH	A	30	27	90.00	28	
SQ9IET	B	36	27	75.00	56	
SP-0177-JG	K	48	46	95.83	85	
SP5-37-001	K	55	53	96.36	83	SQ5ABG
SP3-1058	K	102	39	32.35	49	

Grupa A - pasmo 3.5 MHz, emisja SSB:

3Z6V	A	75	70	93.33	95	I
SP5COC	A	71	69	97.18	93	II
SP3CUG	A	73	66	90.41	91	III
SP2IQN	A	64	59	92.18	83	

SP5NZA	A	73	70	95.89	75	
SP4HHI	A	75	69	92.00	72	
SP4SAF	A	72	68	94.44	71	
SP7FGA	A	48	46	95.83	71	
SP5DRE	A	50	46	92.00	68	
SP4KGB	A	69	62	89.85	67	
SP6ZJP	A	73	62	84.93	67	
SP3KRE	A	62	53	85.48	57	
SP8LLB	A	60	51	85.00	54	
SP4LVK	A	53	50	94.33	53	
SP3DRM	A	47	44	93.61	47	
SQ7GDS	A	52	47	90.38	47	
SP7GAI	A	52	45	86.53	46	
SP8NFH	A	48	45	93.75	45	
SP2DGH	A	49	40	81.63	43	
SP2FCW	A	47	41	87.23	43	
SP2IJ	A	46	40	86.95	42	
SP9YKM	A	39	35	89.74	38	
SQ3XBC	A	37	30	81.08	31	
SQ9FCH	A	30	27	90.00	28	
SP1APZ	A	31	26	83.87	27	
SP9IKN	A	31	26	83.87	27	
SP5BPI	A	4	3	75.00	23	
SP9PTG	A	13	11	84.61	11	
SP9KGG	A	8	6	75.00	6	

Grupa B - pasmo 3.5 MHz, emisja CW:

-						
SN5Z	B	38	33	86.84	72	I
SP9DUX	B	35	32	91.42	70	II
SP7RJI	B	28	28	100.00	60	III
SQ9IET	B	36	27	75.00	56	
SP6IWG	B	21	18	85.71	36	

Grupa C - pasmo 3.5 MHz, emisja MIXED:

-						
SP5ELA/8	C	101	85	84.15	147	I
SP9DAE/9	C	94	88	93.61	145	II
SP5PSL	C	83	80	96.38	121	III

Grupa D - pasmo 7 MHz, emisja SSB:

-						
SP7KDJ	D	59	51	86.44	55	I
SP9H	D	39	36	92.30	42	II
SP8KBZ/8	D	38	29	76.31	29	III
SP9UML	D	28	24	85.71	26	
SP8DWI	D	29	21	72.41	23	
SP5IKO	D	22	19	86.36	20	
SQ5FWR	D	19	14	73.68	18	
SP1DTE	D	11	10	90.90	11	
SP2DKI	D	8	8	100.00	8	
SP7GAI	D	7	4	57.14	4	

Grupa E - pasmo 7 MHz, emisja CW:

-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----												
-												
SP2AYC		E		25		23		92.00		68		I
SP9DTH/9		E		42		29		69.04		64		II
SP9ZHR		E		27		23		85.18		54		III
SP1NQN		E		31		23		74.19		50		
SP1GPI		E		21		17		80.95		36		
SP2AVE		E		19		17		89.47		36		
SP2FMN		E		10		6		60.00		32		
SP3FXG		E		18		16		88.88		32		
SP9MDY		E		15		13		86.66		28		
SP8QED		E		17		13		76.47		26		
SP7FBQ		E		13		12		92.30		24		
SP5NZN		E		11		9		81.81		20		

Grupa F - pasmo 7 MHz, emisja MIXED:

-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----												
-												
SP5KEH		F		52		37		71.15		83		I
SP3MEP		F		42		27		64.28		59		II
SQ9DXN		F		45		38		84.44		51		III
SP9KJU		F		41		34		82.92		49		

Grupa G - pasma KF (3.5 i 7 MHz), emisja MIXED:

-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----												
-												
SP9H		G		172		160		93.02		246		I
SP5KP		G		170		157		92.35		229		II
SP3PMA		G		150		137		91.33		214		III
SP8HWM		G		107		94		87.85		146		
SP5ZDH		G		102		88		86.27		125		
SP7EXJ		G		95		79		83.15		109		
SP4GFG		G		55		55		100.00		105		
SP4KCF		G		91		78		85.71		100		

Grupa H - pasma KF (3.5 i 7 MHz), emisja CW:

-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----												
-												
SP9GFI		H		69		62		89.85		134		I
SQ9CAQ		H		67		54		80.59		118		II
SP1AEN		H		61		53		86.88		114		III
SP9KRT		H		61		53		86.88		112		
SP5AHR		H		39		37		94.87		78		
SQ6ADB		H		43		35		81.39		72		

Grupa I - pasma KF (3.5 i 7 MHz), emisja SSB:

-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----												
-												
SP8OOB		I		129		114		88.37		136		I
SP6ZLC		I		121		103		85.12		111		II
SP4KHM		I		101		97		96.03		102		III
HF85AMU		I		86		78		90.69		84		
SQ6IUD		I		98		75		76.53		84		
SP7SZW		I		66		59		89.39		82		

SP6GSZ		I		80		74		92.50		81	
SP4OIZ		I		85		75		88.23		79	
SP6OPZ		I		80		74		92.50		79	
SP9FRZ		I		76		70		92.10		77	
SP8DYY		I		54		49		90.74		71	
SN2V		I		70		65		92.85		70	
SP5TAM		I		42		41		97.61		67	
SP4FVS		I		65		62		95.38		65	
SP1GZT		I		41		36		87.80		57	
SP2MEF		I		60		52		86.66		56	
SP7QHR		I		55		51		92.72		54	
SP4FCP		I		56		47		83.92		48	
SP4ICD		I		49		43		87.75		45	
SP3FTA		I		46		43		93.47		44	
SP1RWX		I		46		37		80.43		40	

Grupa J - QRP, pasma KF (3.5 i 7 MHz), emisja MIXED:

-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----											
-											
SP2HGG/2	I	J		85		74		87.05		123	IC-
751A,5W,In.?V?,Delta											
SP5DDJ/5	II	J		87		74		85.05		112	FT-817,5W,In.?V?,LW
SP3C/QRP	III	J		42		37		88.09		98	IC-746,5W,Delta
SP5AYY/QRP		J		74		68		91.89		95	IC-725,10W
SP7MJL		J		35		28		80.00		78	b.d,2W,LW
SP3J/QRP		J		41		35		85.36		57	Bartek,2W,In.?V?
SQ2DYF		J		67		47		70.14		50	IC-736,5W,Delta
SP2HPM/QRP		J		24		22		91.66		46	Aquarius,2W,Delta

Grupa K - SWL MIXED (3.5 + 7 MHz, CW + SSB)

-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----											
-											
SP-0177-JG		K		48		46		95.83		85	I
SP5-37-001		K		55		53		96.36		83	II
SP3-1058		K		102		39		32.35		49	III

*Komisja Zawodów Warszawskich, WOT PZK
Za Komisję:*

**Janusz Czerwiński SP5JXK
Zygmunt Szumski SP5ELA**