

Zawody Warszawskie 2008. Komunikat Klasyfikacyjny

2004-2008 - 5 lat rozliczania Zawodów Warszawskich programami Marka SP7DQR.

Zawody Warszawskie to zawody z wieloletnią tradycją. Zastąpiły one już wiele lat temu zawody pod nazwą "Maraton Warszawy". Były to wyczerpujące zawody trwające tydzień, przez 24 h na dobę. Dziś na takie wyczyny pozwolić sobie już nie można. Zawody Warszawskie (Konstytucji 3-Maja) odbywają się co roku w dniu 3 maja. Zawody te są zaliczane w rankingu polskich zawodów do czołowych pod względem ilości uczestników.

W Zawodach Warszawskich rozegranych 3 maja 2008 dla uczczenia 217 rocznicy uchwalenia Konstytucji 3 Maja wzięło udział 137 zawodniczek i zawodników. Do Komisji zawodów wpłynęło 127 logów (93%) - 118 elektronicznych i 9 papierowych - [tutaj szczegółowe statystyki otrzymanych logów](#).

- 99 stacji użyło do logowania programów Marka SP7DQR

- 88 powiatów SP było czynnych w zawodach
- 12 stacji pracowało z powiatu Warszawa (RWM)
- 28 stacji zadeklarowało posiadanie dyplomu "Warszawa"
- 10 stacji ułożyło hasło Konstytucja (program liczący sam je znajduje)
- 9 stacji (7%) nie przysłało logów: DM2BM (5 QSO), SN2OSP (28), SP2DDV (6), SP7KDJ (21), SP8BRQ (41), SP8EEX/8 (34), SP9IEK (5), SP9KKA (5), SQ2FOK (4) - QSO ze stacjami, które nie przysłały logów zostały zaliczone jeżeli znak występował w 5-ciu i więcej logach nadesłanych (czyli dla 9-ciu ww. znaków).

Logi elektroniczne:

- 8 plików logów nadesłanych miało inne oznaczenie niż znak.rozszerzenie (*sp5psl.cbr*)
- 7 majli z logami przysłano bez podania w temacie majla znaku
- 3 logi wklejono do majla, a nie przysłano jako załącznik
- 10 logów zawierało błędne kategorie np. "indywidualne SSB" zamiast A-SSB
- 3 logi zawierały błędy we własnym znaku np. SP9XX'
- 9 logów nie zawierało własnej grupy kontrolnej - brak skrótu woj. i powiatu

Ww. usterki w logach Komisja poprawiła i **wszystkie** nadesłane logi poddano procesowi elektronicznego sprawdzenia.

Logi papierowe:

Logi papierowe przetworzono programem Marka SP7DQR - Gen_Cab do formatu cabrillo i poddano procesowi elektronicznego sprawdzenia.

W odpowiedzi na uwagę od Klubu SP2KAC: "Nasz klub nie ma internetu. Zmuszeni jesteśmy przysłać wyniki papierowe!" Organizator wysłał do Klubu SP2KAC czyste dyskietki i płytki CD + koperty zwrotne z przeznaczeniem na logi za przyszłoroczne zawody.

Poziom operatorstwa:

Zawody cechowały się wysokim poziomem operatorskim mierzonym %QSO - pokazującym % QSO zaliczonych do QSO zgłoszonych.

Tutaj najczęściej (oceniłem, że 90%) błędnie zalogowanych QSO to bardzo proste literówki, pomyłki w znakach, które łatwo można wyłapać po zawodach w czasie przeglądania logów - np. w logach znaki bez cyfry z numerem okręgu, z pomyloną cyfrą okręgu, z pomyłonym prefixem lub sufixem - [tutaj zrzut ekranu folderu "braki"](#) generowanego przez program liczący zawierający znaki logów nie przysłanych oraz nazwy błędnie zalogowanych znaków. Błędnie zalogowane znaki traktowane są jako błędy - tutaj Komisja nie ingeruje w logi - tzn. nie poprawia się w logu np. znaku SP7ELA/7 na znak SP5ELA/7 a QSO nie jest zaliczane obu korespondentom. Dlatego prosba - przed wysyłką logu sprawdzajcie dokładnie swoje logi!

Zawody po raz 5-ty rozliczono elektronicznie programami opracowanymi przez Marka SP7DQR - składam serdeczne podziękowanie Markowi za 5-letnią współpracę a w imieniu zawodników za programy do logowania dla nadawców i SWL.

Dla uczczenia 5-lecia elektronicznego liczenia stacje, które zajęły miejsca od 1-5 w każdej kategorii zawodów otrzymają pamiątkowe grawerty (tzw. "deski"). Wszystkie stacje startujące w zawodach otrzymają dyplomy via Biura QSL. Stacje nie będące członkami PZK, które chcą otrzymać dyplom proszone są o przysłanie jednego znaczka na list zwykły (bez koperty zwrotnej) na adres WOT PZK z adnotacją na kopercie "Dyplom - Zawody Warszawskie".

Istotne zmiany jakie zostaną wprowadzone w Regulaminie Zawodów na rok 2009

- ograniczenie mocy do 100 Watów.

Składam serdeczne podziękowanie za udział w zawodach i zapraszam za rok.

73 de Janusz sp5jxk/sn5j - Manager Zawodów Warszawskich, 07-08 czerwca 2008

Znak	Grupa	QSO zgł	QSO zal	% QSO	Pkt	Dypl.	Hasło	Wynik	Miejsce
Grupa A - Stacje Indywidualne pasmo 3.5 MHz, emisja SSB:									
SQ2LKO	A	88	80	90,91	90	20	10	120	1
SP9IEK	A	83	79	95,18	86	20	10	116	2
SP7MOC	A	86	80	93,02	90	20		110	3
SO8B	A	84	75	89,29	84	20		104	4
SP4EJZ	A	88	84	95,45	93		10	103	5
SP9HZW	A	90	84	93,33	91		10	101	

SQ9CWO	A	84	73	86,9	79		10	89	
SP5COC	A	57	57	100	62	20		82	
SP5FKW/5	A	83	74	89,16	81			81	
SP5NZA	A	62	61	98,39	61	20		81	
SN9Q	A	78	72	92,31	79			79	
SN65GETTO	A	79	71	89,87	78			78	
SQ3LMY	A	78	72	92,31	78			78	
SP5ABB	A	54	49	90,74	55	20		75	
SP5DZC	A	64	63	98,44	71			71	
SP8OOB	A	62	56	90,32	62			62	
SP9FRZ	A	52	52	100	60			60	
SQ6IYS	A	57	53	92,98	59			59	
SP4ICP	A	51	50	98,04	57			57	
SP5DRE	A	33	31	93,94	37	20		57	
SP7SZW	A	37	32	86,49	37	20		57	
SP5RZP	A	52	49	94,23	55			55	
SP5NHK	A	52	48	92,31	54			54	
SQ5NAE	A	52	49	94,23	51			51	
SP8DWI	A	43	43	100	49			49	
SQ3JPV	A	45	41	91,11	49			49	
SP5HFS	A	44	41	93,18	47			47	
SP3FTA	A	21	18	85,71	23	20		43	
SP2AHM	A	41	37	90,24	42			42	
SN2L	A	37	33	89,19	40			40	
SP1MVG/1	A	39	36	92,31	40			40	
SP2DGH	A	37	36	97,3	39			39	
SP7QJB	A	34	32	94,12	38			38	
SP9NLO	A	34	31	91,18	37			37	
DG0DRF	A	31	31	100	36			36	
SQ5LNB	A	35	31	88,57	36			36	
SQ8JX	A	34	29	85,29	34			34	
SO7O	A	31	29	93,55	33			33	
SP8DIP	A	30	28	93,33	32			32	
SQ9DXT	A	29	25	86,21	29			29	
SP3SXX	A	27	23	85,19	26			26	
SP4GFG	A	25	24	96	26			26	
SP5BUJ/4	A	24	24	100	25			25	
SP4LVK	A	22	19	86,36	22			22	
SP8LLB	A	20	19	95	22			22	
SQ5ARG	A	19	19	100	21			21	
SQ7NSN	A	28	21	75	21			21	
SP7EXJ	A	19	18	94,74	20			20	
SQ7NHT	A	23	19	82,61	20			20	
SQ8ERB	A	15	15	100	17			17	
SP2QOY	A	15	14	93,33	16			16	
SQ9JJN	A	20	16	80	16			16	
SQ9LBC	A	12	8	66,67	9			9	
SQ7FGE	A	7	3	42,86	3			3	
Grupa B - Stacje Indywidualne pasmo 3.5 MHz, emisja CW:									
SP2AYC	B	60	55	91,67	120	20		140	1
SQ5M	B	57	54	94,74	118	20		138	2
SP5CNA	B	54	51	94,44	110	20		130	3
SP5CCC	B	54	50	92,59	108	20		128	4
SP8BBK	B	52	49	94,23	108	20		128	4
SP5DU	B	50	47	94	102	20		122	5
SP5MBA	B	50	46	92	102	20		122	5
SP9BNM	B	50	46	92	100	20		120	

SP9UMJ	B	56	54	96,43	118			118	
SP7RJI	B	47	44	93,62	96	20		116	
SN4A	B	57	52	91,23	112			112	
SP1AEN	B	52	51	98,08	112			112	
SN8C	B	54	50	92,59	108			108	
SP5GQI	B	51	50	98,04	108			108	
SP6IWG	B	51	47	92,16	104			104	
SP9DUX	B	50	46	92	102			102	
SP9QJ	B	38	35	92,11	76	20		96	
SP5GDY	B	50	43	86	92			92	
SQ2RDX/5	B	42	39	92,86	86			86	
SP3SL	B	36	34	94,44	74			74	
SQ2AJI	B	40	35	87,5	74			74	
SP5AHR	B	36	33	91,67	70			70	
SP4FKS	B	36	31	86,11	66			66	
SP8BWE	B	37	30	81,08	64			64	
SN9Z	B	55	14	25,45	30	20		50	
SP4TBM	B	22	20	90,91	44			44	
Grupa C - Stacje Indywidualne pasmo 3.5 MHz, emisja MIXED:									
SP5KP	C	134	125	93,28	194	20	10	224	1
SP7GIQ	C	137	129	94,16	196		10	206	2
SP5ELA/7	C	117	108	92,31	167	20		187	3
SP9H	C	108	103	95,37	164		10	174	4
SP2FGO	C	107	101	94,39	162			162	5
SP0DKI	C	95	86	90,53	139			139	
SP8RX/1	C	77	74	96,1	129		10	139	
SP4FVS	C	73	69	94,52	116			116	
SP5WA	C	64	56	87,5	98			98	
SP8IOV	C	59	52	88,14	98			98	
SP5CGN/5	C	41	39	95,12	77	20		97	
SP5FLB	C	50	48	96	75	20		95	
SP8TJU	C	75	69	92	94			94	
SP6IEQ/1	C	47	44	93,62	85			85	
SQ6ADB	C	42	37	88,1	66			66	
SP2GMA	C	35	33	94,29	60			60	
SP5ELW	C	36	30	83,33	42			42	
SP7QHR	C	17	16	94,12	22			22	
Grupa D - Kluby pasmo 3.5 MHz, emisja MIXED:									
SN5G	D	103	93	90,29	142	20		162	1
SP2KAC	D	107	99	92,50	150			150	2
SP4PBI	D	100	94	94	150			150	2
SP5ZCC	D	75	75	100	130			130	3
SP4KSY	D	97	87	89,69	119		10	129	4
SP3KEY	D	78	76	97,44	127			127	5
SP9YGD	D	71	66	92,96	123			123	
SP5PSL	D	68	67	98,53	107			107	
SP3PJY	D	93	84	90,32	95			95	
HF55KEH	D	64	56	87,5	62	20		82	
SN5T	D	72	64	88,89	70			70	
SN4L	D	42	40	95,24	45			45	
SP7PGY	D	25	22	88	25			25	
Grupa E - QRP, pasmo KF 3.5 MHz, emisja MIXED:									
SQ9E	E	64	61	95,31	109	20		129	1
SP7FGA	E	51	45	88,24	88	20		108	2
SQ2DYF	E	68	62	91,18	108			108	3
SP3C	E	37	36	97,3	80	20		100	4
SP9DTE	E	76	70	92,11	78	20		98	5

SP8TJK	E	27	26	96,3	32	20		52	
SQ5GVY	E	26	24	92,31	28			28	
SP3OCV	E	26	23	88,46	25			25	
Grupa F - SWL, pasmo KF 3.5 MHz, emisja MIXED:									
SP3-1058	F	81	69	85,18	69				1
SP525648	F	31	29	93,54	29				2
SP8-20-109	F	27	25	92,59	25				3
SP525649	F	25	23	92	23				4
Wykaz alfabetyczny stacji:									
DG0DRF	A	31	31	100	36			36	
HF55KEH	G	64	56	87,5	62	20		82	
SN2L	A	37	33	89,19	40			40	
SN4A	B	57	52	91,23	112			112	
SN4L	G	42	40	95,24	45			45	
SN5G	G	103	93	90,29	142	20		162	
SN5T	G	72	64	88,89	70			70	
SN65GETTO	A	79	71	89,87	78			78	
SN8C	B	54	50	92,59	108			108	
SN9Q	A	78	72	92,31	79			79	
SN9Z	B	55	14	25,45	30	20		50	
SO7O	A	31	29	93,55	33			33	
SO8B	A	84	75	89,29	84	20		104	
SPODKI	C	95	86	90,53	139			139	
SP1AEN	B	52	51	98,08	112			112	
SP1MVG/1	A	39	36	92,31	40			40	
SP2AHM	A	41	37	90,24	42			42	
SP2AYC	B	60	55	91,67	120	20		140	
SP2B	CHECKLOG								
SP2DGH	A	37	36	97,3	39			39	
SP2FGO	C	107	101	94,39	162			162	
SP2GMA	C	35	33	94,29	60			60	
SP2KAC	G	107	99	92,50	150			150	
SP2QOY	A	15	14	93,33	16			16	
SP3C	J	37	36	97,3	80	20		100	
SP3FTA	A	21	18	85,71	23	20		43	
SP3KEY	G	78	76	97,44	127			127	
SP3OCV	J	26	23	88,46	25			25	
SP3PJY	G	93	84	90,32	95			95	
SP3SL	B	36	34	94,44	74			74	
SP3SXX	A	27	23	85,19	26			26	
SP4EJZ	A	88	84	95,45	93		10	103	
SP4FKS	B	36	31	86,11	66			66	
SP4FVS	C	73	69	94,52	116			116	
SP4GFG	A	25	24	96	26			26	
SP4ICP	A	51	50	98,04	57			57	
SP4KSY	G	97	87	89,69	119		10	129	
SP4LVK	A	22	19	86,36	22			22	
SP4PBI	G	100	94	94	150			150	
SP4SHP	CHECKLOG								
SP4TBM	B	22	20	90,91	44			44	
SP5ABB	A	54	49	90,74	55	20		75	
SP5AHR	B	36	33	91,67	70			70	
SP5BUJ/4	A	24	24	100	25			25	
SP5CCC	B	54	50	92,59	108	20		128	
SP5CGN/5	C	41	39	95,12	77	20		97	
SP5CNA	B	54	51	94,44	110	20		130	

SP5COC	A	57	57	100	62	20		82	
SP5DRE	A	33	31	93,94	37	20		57	
SP5DU	B	50	47	94	102	20		122	
SP5DZC	A	64	63	98,44	71			71	
SP5ELA/7	C	117	108	92,31	167	20		187	
SP5ELW	C	36	30	83,33	42			42	
SP5FKW/5	A	83	74	89,16	81			81	
SP5FLB	C	50	48	96	75	20		95	
SP5GDY	B	50	43	86	92			92	
SP5GQI	B	51	50	98,04	108			108	
SP5HFS	A	44	41	93,18	47			47	
SP5KP	C	134	125	93,28	194	20	10	224	
SP5MBA	B	50	46	92	102	20		122	
SP5NHK	A	52	48	92,31	54			54	
SP5NZA	A	62	61	98,39	61	20		81	
SP5PSL	G	68	67	98,53	107			107	
SP5RZP	A	52	49	94,23	55			55	
SP5WA	C	64	56	87,5	98			98	
SP5XVY	CHECKLOG								
SP5ZCC	G	75	75	100	130			130	
SP6COD	CHECKLOG								
SP6IEQ/1	C	47	44	93,62	85			85	
SP6IWG	B	51	47	92,16	104			104	
SP7EXJ	A	19	18	94,74	20			20	
SP7FGA	J	51	45	88,24	88	20		108	
SP7GIQ	C	137	129	94,16	196		10	206	
SP7IVO	CHECKLOG								
SP7MOC	A	86	80	93,02	90	20		110	
SP7PGY	G	25	22	88	25			25	
SP7QHR	C	17	16	94,12	22			22	
SP7QJB	A	34	32	94,12	38			38	
SP7RJI	B	47	44	93,62	96	20		116	
SP7SZW	A	37	32	86,49	37	20		57	
SP8BBK	B	52	49	94,23	108	20		128	
SP8BWE	B	37	30	81,08	64			64	
SP8DIP	A	30	28	93,33	32			32	
SP8DWI	A	43	43	100	49			49	
SP8IOV	C	59	52	88,14	98			98	
SP8LLB	A	20	19	95	22			22	
SP8OOB	A	62	56	90,32	62			62	
SP8RX/1	C	77	74	96,1	129		10	139	
SP8TJK	J	27	26	96,3	32	20		52	
SP8TJU	C	75	69	92	94			94	
SP9BNM	B	50	46	92	100	20		120	
SP9DTE	J	76	70	92,11	78	20		98	
SP9DUX	B	50	46	92	102			102	
SP9FRZ	A	52	52	100	60			60	
SP9H	C	108	103	95,37	164		10	174	
SP9HZW	A	90	84	93,33	91		10	101	
SP9IEK	A	83	79	95,18	86	20	10	116	
SP9KVZ	CHECKLOG								
SP9NLQ	A	34	31	91,18	37			37	
SP9QJ	B	38	35	92,11	76	20		96	
SP9UMJ	B	56	54	96,43	118			118	
SP9YGD	G	71	66	92,96	123			123	
SQ2AJI	B	40	35	87,5	74			74	
SQ2DYF	J	68	62	91,18	108			108	

SQ2LKO	A	88	80	90,91	90	20	10	120	
SQ2RDX/5	B	42	39	92,86	86			86	
SQ3JPV	A	45	41	91,11	49			49	
SQ3LMY	A	78	72	92,31	78			78	
SQ5ARG	A	19	19	100	21			21	
SQ5GVY	J	26	24	92,31	28			28	
SQ5LNB	A	35	31	88,57	36			36	
SQ5M	B	57	54	94,74	118	20		138	
SQ5NAE	A	52	49	94,23	51			51	
SQ6ADB	C	42	37	88,1	66			66	
SQ6IYS	A	57	53	92,98	59			59	
SQ7FGE	A	7	3	42,86	3			3	
SQ7NHT	A	23	19	82,61	20			20	
SQ7NSN	A	28	21	75	21			21	
SQ8ERB	A	15	15	100	17			17	
SQ8JX	A	34	29	85,29	34			34	
SQ9CWO	A	84	73	86,9	79		10	89	
SQ9DXT	A	29	25	86,21	29			29	
SQ9E	J	64	61	95,31	109	20		129	
SQ9JJN	A	20	16	80	16			16	
SQ9LBC	A	12	8	66,67	9			9	

WOT PZK, Warszawa 2008