### ΠΡΟΤΟΚΟΛ «WHABOQUITHANGO OR ANHABOHBAGOO "BORDA FOR A PETA - S8"

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: ЮККИ, 31 ДЕКАБРЯ 1988 ГОДА.

ГРУППА: Ж-19 И СТАРШЕ

CTAPT: 11-55

ФИO	ы	BP1	ij	BP2	u	BP	MECTO
1. ПЕТРОВА-СТЕПАНОВА	126	36.46	8	39.40	8	76.26	1
2. FYCEBA-BEPE3NHA	111	42.58	4	35.37	0	78.35	2
3. ИВАНОВА-ФЕРШАЛОВА	197	40.12	0	40.03	1	80.15	3
4. ABYXMMEHHAЯ-CPOWESA	125	41.54	0	42.19	0	84.13	4
5. ДМИТРИЕВА-ВАСИЛЬЕВА	112	41.90	0	47.48	i	88.48	5
6. КАЗАНЦЕВА-МАЛОВА	102	44.00	0	45,43	9	89.43	-2345678
7. АНОХИНА-ЖИЛИЦКАЯ	105	44.57	13	48.40	2	93.37	7
8. РАССАДКИНА-ПАШАЕБА	127	41.02		52,38	10	93.40	3
Э. ИCAВНИНА-ШИШКИНА	117	46,20	2	47.50	8	94.12	9
10. NPOXOPOBA-MUJOBA	101	48.05	8	46.50	3	96,55	10
11.АНИКИНА-МОРКОВКИНА	108	47.59	1	49.01	3	97.00	11
12.ГУБАНОВА-СПИЦА	122	51.20	2	48.05	2	99,25	12
13. MAPKOBA-A3EEBA	123	43.95	NON	56.40	4	99.45	13
14. CHTHUKOBA-MOLEJEBCKAS	113	46.12		58.23	2	104.35	14
15. ШИРШОВА-ГИПСЛЕ	121	53.00	1	55.48	8	198.48	15
16.AMEKCEEBA-CATYPUHA	106	51.40	5	57.55	2	109.35	16
17. ИВАНОВА-БАБАНИНА	129	59.21		55.00	1	114.21	17
18.ПЛИТКИНА-СВИСТУН	128	63.06	8	53.54	The same	117.02	18
19. ШЕК-ИОВСЕПЯНЦ-КАРНОЗА	103	52.00	8	66.48	4	118.48	19
20. МИНИНА-КРАТИ	116	71.17	G.	49,48	0	121.05	21
21.ПЯТАКОВА-ЦЫПКИНА	124	56.55	2	65.16	3	122.21	21
22.W/KOBA-UNDMEHKOBA	110	58.28	1	71.14	8	129.42	to one to one
23. СОЛОБЬЕВА-ВАСИЛЬЕВА	118	46.35	8	100.35	8	147.10	23
24.ПРИМАК-БРИНЦЕВА	104	68.19	6	85.00	4	153.19	24
25.CMUPHOBA-THMAKOBA	119	79.43	0	81.03	3	160.46	25
26. ЧЕГАРОВСКАЯ-БОРИСОВА	169	40.38	1	nerge.		75.27	
27.MANKOBA -	130	40.09	1	mande			-
28. HTHATOBA -	114	ment of a con-	32	1901		****	****
29.80P06bEBA-CMAOP0BA	115	76.42	2	1/100			day.

\* 88 - ATB#ATOL RRHADIOBUH"

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: ЮККИ, 31 ДЕКАБРЯ 1988 ГОДА. ГРУППА: М-19 И СТАРШЕ,

CTAPT: 11-50

	\$\displays = \frac{1}{4} \displays = \frac{1}{4} \disp		BP1	 [1]	5P2		 EF	MECTO
1.	<u>ЧЕГАРОВСКИЙ-ЧЕГАРОВСКИЙ</u>	. 31	45.02	 g	45.52		90,54	1
	ЛЕВИЧЕВ-СВЯТКИН	18		1	46.42	2	93.38	
3.	POPES-AHAPOHOS	56			45.51	<u></u>	95.10	<u></u>
4.	WENTOBCKИЙ-WENDHИKOB	5	49.23	1	45.35	1	95.59	2 3
 !::::	СЕКАЧЕВ-ГЛАЗОВ	24		1	46.05	Ź	97.13	
in.	EOPOAY/MH-KY3HE408	4	51.20	1 9	45.35	2	97.56	57
7 .	WMPMH9H-MAKAPOB	9	50.37	Ø	48.03	0	98.40	Ť
5°	AHVHKИH-AMEKCEEB	16	51.30	1	48.33	1	100.03	8
9.	ΑΓΑΠΟΒ-ΦΕΛΟΡΟΒ	25	52.00	0 2	51.24	뎰	103.24	9 18
	КОВАЛЕНКО-ФЕРШАЛОВ	20		<u> </u>	52.37	g	193.47	10
	КУНИЦКИЙ-ПРИЩЕПА	36	51.50	뎐	54.30	3	106.20	11
	MUAHOB-KOHIPAUKUH	55		Ø	51.23	图	109.03	12
	APTEMBER-JEWER	14	58.45	3	50.08	0	108.53	13
14.	КРАВНЕНКО-БОРОДИН КУРОНКИН-ХАРЬКОВ	15		Ø	54.95	Ø	109.12	14
	кугопкинтангоков Пировский-ПЕТРов	11 53	49.19	9231	60.43	Ü	110.02	15
	TYCEB-WENEXMH	34 34	52.17 60.06	<u></u>	58.09	Z.	110.26	15
	PYMSHUEB-CEMEHOB	12	51.48	<u>ं</u> । 1	50.34 61.23	£3	110.40	17
	MBAHOB-FP93HEBM4	51	55.35	Ŋ 1	59.39	5 6 5 6 6 6	113.11 115.14	18 19
	OBHMHMKOB-PAHMUKMA	17	51.54	G	64.06	-C	116.00	20
	ИВАНОВ-ГАЙКОВИЧ	- 8	61.50	5.A	57.13	2 2 0	119.03	2U 21
TO B	КИРИЧЕНКО-ИВАНОВ	47	61.15	5	58.24	<u>с.</u> И	119.39	22 22
23.	ДОБРЕЧОВ-СОЛОБЬЕВ	54	62.51	0 6 5 2	56.52	2	119.43	23
<u> 24.</u>	ВОЛКОВ М-ВОЛКОВ А	1	69.08	4	52.51	Ä	121.59	24
	ΓΥ5ΑHOB-TAPACOB	28	58.06	Ø	64.09	0 0	122.15	25
	ПОПОВ-ЕЛИЗАРОВ	27	63.20	1.	60.00	Ø	123.20	ZS
	MAHMH-WMEJEB	48	65.08	120	64.31	9 3	129.39	27
	МИХАЙЛОВ-РОСЛАНОВ	33	77.40	8	53.00	Ø	130.40	25
	БЛИНОВ-КРЖАНОВСКИЙ	35	79.39	7	60.49	뎰	131.28	29
	50PUCOB-PA3UH	3	79.18	<u> </u>	52.45	Mas	133.03	39
	HYKHPOPOB-WAPATOB	40	62.19	Ø	70.59	3	133.09	31
	ШПАРБЕР—ЧЕРНЕНКО SECE.NOBCKИЙ—ШУМИЛОВ	45	64.46	1	<b>69.4</b> 2	<u></u>	134.28	32
	BUKYNOB-BAKYCTNH BUKYNOB-BAKYCTNH	23 21	69.43	3	66.15	Ø	135.58	33
	NOTAKOB-AXYTHH		70.40		65.28	5	136,88	34
	KYPAMMOB-AAPABOB	26 29	73.30 69.54	0	65.30	1	139,00	35
37.	БОРОВИКОВ-ДЕМИДОВ	19	63.10	2	70.16 78.43	5	140.10	35
	MYTEHKOB-MYTEHKOB	19	73.56	1	68.24	1	141.53	37
39.	KOBTYH-KASAHUEB	7	78.42	=	54.88	2	142.20 142.50	38 39
	«СПЕНСКИЙ-КИРГЕТОВ	50	67.09	5	76.18	<u> </u>	143.27	49
41.1	РУСОВ-НИКИТИН	42	68.20	1	75.47		144.87	41
	«УЗН <b>ЕЦОВ-П</b> АВЛОВ	43		Ē		A.	144.15	42
	ÞOKMH−ΠάHKPάTbEB	2	77.35	225	69.37	aron 4	147.12	43
	TETBETKNH-MNK	38	80.17	5	71.00	1	151.17	44
45.	₩/KOB-ИЛЬМЕНКОВ	32	70.37	11		4	155.47	45
	#KYWEE-bejiEH#4P	39	91.46	3 5	65.18	图	157.04	4E
47.H	MCEJEB-NAHACKOB	52	96.30	:5	75.01	2	161.31	4.7
	POHUKHA-JEBE <b>J</b> EB	22	73.46	3	89.19	Ø	165.05	48
HOTEL Disense		42	90.07	11	87.53	2	178.10	49
utolei Titot		41	91.16	9	86.59	13	178.15	59
Ji ed Sport		49	75.12	<u></u>	109.48 92.04		185.00	51
		ē aa	93.06	<u></u>			185.10	52
		44 45	80.06 82.00	5	. Ditter			
			82.00 130.09	) 1			<b>4</b> - April	
56.L		13	a were this	1				
	As the solid to the solid solid solution of the solid solution of the solid solution of the solid soli	4	,		,		3344	

#### ПРОТОКОЛ СОРЕВНОВНОВАНИЙ ПО ОРИЕНТИРОВАНИЙ "НОВОГОДНЯЯ ЭСТАФЕТА — 88"

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: ЮККИ, 31 ДЕКАБРЯ 1988 ГОДА.

ΓΡΥΠΠΑ: M-15 CTAPT: 11-50

中村()	M	EF1	Щ	BP2	Щ	GP.	MECT
1. MAKEEB-KY3HEUOB	427	30.07	Ø	28.51	1	58.58	1
2. FAMAMOR-CYPATOB	406	31.24	2	27.35		58.59	
3. HOBMKOB-WMAAAOB	429	32.30		29.43	1	62.13	3
4. KPABHEHKO-CEPOB	424	27.58	 	34.47		62.45	4
5. ГУНЬКО-БОБЫЛЕВ	421	34.57		31.06	1		5
6. КАЗАКОВ-КРЫЛОВ	425	34.38	3	32.11	<u></u>	66.49	5
7. ПИМЕНОВ-ФЕДОРОВ	403	33.50	2	33.12 33.56 37.51	<u></u>	67.02	7
8. МОЛОДЦОБ-ФРАДКИН	413	34.35	3	33.56	1	68.31	3
	417	38.39	3	37.51	<u>i</u>	76.32	9
	409	37.15	1	39.44	3	76.59 77.13	10
ar to be see at 7 7 1 that 1 7 7 mm	404	33.30	123	43.33			
12.BECENOBCKMA-UCXAKOB	408	46.00	3	34.52	9	80.52	13
13.POMAW-MAHKOB	416	43.47		38.43		92.30	
14.60PMC08-60FAAH06	418	42.25		40.50		83.15	
15.47MARИH—HEBOKCAPOB	419	37.20	or cars cars	50.59	3	88.19	15
16.CKOBENEB-XAHNAPOB	497	45.11	2	49.11	5	94.22 99.57	16
17.8ИКТОРОВ-СТИХОВСКИЙ	495	44.18	3	55.39	3	99.57	17
18.6EPE3MH-MPMWMH	411	66.96		41.88		107.14	
19,МОДИН-ЗАКРЖЕЦКИЙ	401	67.20	<u></u>	43.50		111.19	
20.ЯКОВЛЕВ—ПАЛАМАРНУК	402	70.02			3	113.19	
21.JABWAOB-3AXAPHEHKO	418	68.04	333	49.21		117.25	
22.NEBHEB-ФИЛИЧКИН	414	61.02	.3	56.28			22
23.КЛИОНСКИЙ—БАРАНОВ	415	61.00		56.37	Ē.	117.37	23
24.	412	65.05		58.53	.5	123.58	24
25.NEEE4EB-	426	40.08	2			****	****

ПРОТОКОЛ WHARDOPHEHTUPOBAHUR " НОВОГОДНЯЯ ЭСТАФЕТА — 88"

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: МККИho 31 ДЕКАБРЯ 1988 ГОДА.

ΓΕΥΠΠΑ: W-15 CTAPT: 11-55

A Production of the Committee of the Com	华村()		EP1	Щ	EF2	Ц	EF	MECTO
2. ПРИВАЛОВ 3. 80ЛКОВА- 4. ДРОЗДОВА 5. БАЗАНОВА 6. МАКЕВА-С 7. ТРУБНИКО 8. ЗИМНМЦКА 9. ПОЛЕВИНА 18. КУЗНЕЦОВ 11. КУРГАНОВ 12. КУРОЧКИН 13. БАХВАЛОВ	—ПАУНКСНИС —ПЕТРОВА ЕМЕНОВА ВА—СТЕПАНОВА Я—БАБАНИНА —ВАСИЛЬЕВА А—ПЕРЕСЫПКИНА А—ЗОРИНА А—СЅИСТУН	516 512 501 500 501 500 501 500 510 511	34.11 34.40 34.40 42.00 42.00 42.20 42.20 42.20 42.20 42.20 42.20 42.20 42.20 42.20	4 0 0 4 0 m m m m m m m	31.11 36.24 43.10 37.06 53.58 45.13 46.08 44.19 35.44 65.33 53.08 52.29 62.35	(C) (U P) and P) and and (C) and Afr (U (U) and	65.20 70.38 77.50 80.00 82.58 83.28 91.09 96.30 107.36 111.36 111.36	12334532331333

# ПРОТОКОЛ COPEBHOBAHИЙ ПО ОРИЕНТИРОВАНИЙ "НОВОГОАНЯЯ ЭСТАФЕТА - 88"

РЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: ЮККИ, 31 ДЕКАБРЯ 1988 ГОДА.

ГРУППА: M-17 СТАРТ: 11-40

	ФИО	Н	BP1	Щ	BP2	Щ	8P	MECTC
1.234.5	AOSPEAOB-CYTMAH BUHOCPAAOB-CEMEHOB MAKAPOB-KPACHOB COPSATEHKOB- OPJOB-	292 201 203 204 205	37.43 42.32 44.15 39.07 39.07	AL SECTION AND A	33.52 41.25 44.31	Ø	71.35 83.57 88.46	1 2 3

ГЛАВНЫЙ СУДЬЯ:

WENEXMH W. N.

ROJOTOKOJ ONHABORUTHANO ON ANHABOHGAROO " 88 - A T A F A A D O B O H "

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: ЮККИ, 31 ДЕКАБРЯ 1988 ГОДА. ГРУППА:W-17

CTAPT: 11-55

19.0 (6/8)	the residence of the same hard wife same right to the right wife that they have been been been also than the	the rate and the same and the rate of the last			****	-			
	ONA	14	BP1	Щ	BP2	111	BP	MECTO	
	COLUMN TO SERVICE AND SERVICE								
1.	<b>PEROPOBA-MYXVINA</b>	301	34.30	3	32.16	2	66.46	1	

### NPOTOKON СОРЕВНОВАНИЙ ПО ОРИЕНТИРОВАНИЮ "HOBOFOLHAA JCTAPETA -88"

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: МККИ, 31 ДЕКАБРЯ 1988 ГОДА.

ПРУППА: Ж-19 И СТАРШЕ СТАРТ: 11-55

Min and day this copy that they then their the day the their the	Sweet spiner count crock makes spines on	The Exect course execut prices course econor coes	A second broad assets A second a A second a	poles animals transport action waster active	 For 5-2	MECTO
1. FETPOBA-CTERAHOBA 2. FYCEBA-BEPESUHA 3. VBAHOBA-ФЕРШАЛОВА 4. ABYXMMEHHAЯ-ГРОШЕВА 5. AMUTPUEBA-BACKIDEBA 6. KASAHUEBA-MAJIOBA 7. AHOXMHA-WAJIMUKAR 8. PACCAAKWHA-RAWAJOBA 10. FPOXOPOBA-MUJOBA 11. AHVKWHA-MOPKOBKWHA 12. FYBAHOBA-CTMUA 13. WAPKOBA-ASEEBA 14. CYTHUKOBA-FURCIE 16. AJEKCEEBA-CATYPUHA 17. VBAHOBA-BABAHWHA 18. FIJIMTKWHA-CBUCTYH 19. WEK-MOBCERRHU-KAPHOSA 20. MWHWHA-KPATU 21. FISTAKOBA-UJIMEHKOBA 22. WYKOBA-MJEMEHKOBA 23. COJOBBEBA-BACKJBEBA 24. FPUMAK-BPWHUEBA 25. CMUPHOBA-TUMAKOBA 26. YEFAPOBCKAR-BOPKOBA 27. FIARKOBA 28. WYKOBA-WAJEBA 29. BOPOBBEBA-BACKJOPOBA 29. BOPOBBEBA-CHAOPOBA		36.46 42.54 42.54 41.50 41.00	(,) w (,) (2) (2) (4)	39.40 35.03 40.19 42.43 42.43 45.00 45.00 45.00 45.00 45.00 55.00	76.26 78.35 84.13 84.13 88.43 93.42 93.42 93.43 93.43 93.43 93.43 93.43 93.43 93.43 109.21 111.22 142.43 150.43 150.43 150.43 150.43	

ГЛАВНЫЙ СУДЬЯ:

WEJEXHH W.J.

## COLEBHOBUHNE LO OLNEHINEOBUHNE ПРОТОКОЛ "HOBOFOAHAA FTA - 88"

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: ЮККИ, 31 ДЕКАБРЯ 1988 ГОДА.

CTAFT: 11-40

	commendate the second and the second and the second second second and the second secon							
Germa Owleys	THE FILE CONTRACTOR AND LANGUAGE AREA AND AREA COME WHEN AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN		the police death visions event board points opened at	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		» Ш	TYPE riches sound provide communication .  **TOTE provide communication	the design being state and
The state of the s	AOBPELOB-CYTMAH BMHOCPAAOB-CEMEHOB MAKAPOB-KPACHOB COPBATEHKOB- OPJOB-	202 201 203 204 205	37.43 42.32 44.15 39.07 39.07	ne stad dobe drije	33.50	7 Patent Parkin Provide or Parkin Provide Origin Pr	71,35	

ГЛАВНЫЙ СУДЬЯ: ШЕЛЕХИН Ю.Л.

NFOTOKOA COPEBHOBAHNA TO OPVENTUPOBAHNA " HOBOROHARA BETA - 88"

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: МККИ, 31 ДЕКАБРЯ 1988 ГОДА. TPYTTA: H-17

CTAPT: 11-55

	-
The state of the s	
I. PEAOPOBA-NYXIHA 301 70 3 3 3 3 3	- 1
The control of the co	-
	- :
301 34.30 3 30 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	-/4-09
301 34.30 3 32.16 2 66.46 1	- 1

CHARHA CYASA:

WETEXHE H.T.