" (50) 30-31.03.2024

	(30)	30-31.03.2024				
12 31.03.2024 - 15:39 : FINA 2023	, 50m	9-18				
9-10						
1.	14	34.65 318 1				
2.	14 12	35.31 301 1				
3.	15 12	35.67 292 1				
4.	14 12	36.14 280 1				
5.	15	36.55 271 1				
6.	14 Pankova Team	37.41 253 1				
7.	14	37.68 247 1				
8.	15 1	37.72 247 1				
9.	14 6	38.82 226 1				
10.	14	39.12 221 1				
11.	15 1	40.18 204 1				
12.	14	40.38 201 1				
13.	15	40.47 200 1				
14.	15	40.78 195 2				
15.		40.94 193 2				
16.	14 12	41.12 190 2				
17.	15	41.18 189 2				
18.	15	41.22 189 2				
19.	14	41.50 185 2				
20.	15 " "	41.62 183 2				
21.	14	41.75 182 2				
22.	14	41.91 180 2				
23.	15 12	42.56 172 2				
24.	14	44.99 145 2				
25.	14	45.03 145 2				
26.	15	45.26 143 2				
27.	15	46.28 133 2				
28.	14 "Winner"	46.44 132 2				
29.	14	47.78 121 2				
30.	14	47.84 121 2				
31.	15	47.90 120 2				
32.	14	48.04 119 2				
33.	14 6	48.56 115 2				
34. 35.	14 14 6	48.75 114 2 48.94 113 2				
36.		49.53 109 2				
37.	14 . 15 .	50.15 105 2				
38.	14	52.17 93 3				
39.	14 .	53.63 85 3				
40.	15	53.95 84 3				
41.	15	54.76 80 3				
42.	14 .	55.32 78 3				
43.	14	56.11 75 3				
44.	15	56.37 74 3				
45.	15	56.85 72 3				
46.	15 .	57.39 70 3				
47.	15 .	58.81 65 3				
47. 40	15 .	50.60 62 3				

62 3

48.

15

59.69

" "

							"		"	
			"	" (50)				30-31.03.202	24
	12,	, 50m		,			,	9-10		
49.				15					1:01.51	56
DSQ DNS				15 15						2
DNS				14						
DNS				14						
	11-13									
1.				11					28.83	553 Q II
2.				12					28.99	544 II
3.				11	3	"	"		30.90	449 II
4. 5				12 12					31.50	424 411
5. 6.				11					31.83 32.24	395 III
7.				11	3	"	"		32.40	389 III
8.				11					32.98	369 III
9.				12	3		"		32.99	369 III
10.				11	3		"		33.36	357 III
11. 12.				11 11	3		"		33.39 33.77	356 III 344 1
13.				11	J				33.84	342 1
14.				13					34.10	334 1
15.				13					34.27	329 1
16.				12		_			34.66	318 1
17.				11 12	1. 6				34.68 34.72	317 1
18. 19.				11	O				3 4 .72 35.30	316 1 301 1
20.				12					35.65	292 1
21.				11	"	"			36.00	284 1
22.				11					36.09	282 1
23.				13	1.		,,		36.13	281 1
24. 25.				11 13	3				36.15 36.48	280 1 273 1
26.				13	6				36.49	272 1
27.				13	·				36.65	269 1
28.				12					36.84	265 1
29.				12					37.03	261 1
30. 31.				11 12		1			37.77 38.00	246 1 241 1
32.				11	3		"		39.54	214 1
33.				13	1				39.79	210 1
34.				12					39.81	210 1
35.				12	6				39.85	209 1
36.				12 12					39.87	209 1
37. 38.				13 13					39.93 40.38	208 1 201 1
39.				12		1 ()	40.72	196 2
40.				12	6	`		,	40.82	194 2
41.				12					40.99	192 2
42.				11	1				41.33	187 2
43. 44.				13 11	6				41.38 41.52	187 2 185 2
44. 45.				13					41.52 41.56	184 2
				. •						

" " "

			" "(50)	"	30-31.03.2024
	12,	, 50m	,	, 11-13	
46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. DSQ DNS			13 13 13 13 13 11 13 13 13 13 11 13 13 1		41.66 183 2 41.81 181 2 41.83 181 2 41.85 180 2 42.76 169 2 43.34 162 2 44.45 151 2 44.50 150 2 44.60 149 2 45.58 140 2 46.79 129 2 48.16 118 2 52.27 92 3 53.14 88 3 54.22 83 3
DNS			11		
	14-15				
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22.			10 10 10 10 09 10 6 09 1 10 09 1 10 09 10 09 10 09 10 09 10 3 " 09 09 10 3 " 10 09 3 " 10 09 3 " 10 09 3 " 10 09 09	" " "	27.74 621 Q 28.54 570 Q 29.00 543 29.14 535 29.67 507 30.37 473 30.96 446 31.51 423 31.60 420 31.65 418 31.65 410 31.96 406 32.01 404 32.12 400 32.18 397 32.49 386 32.83 374 32.96 370 33.23 361 33.83 342 1 34.89 312 1
23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31.			09 10 10 10 3" 10 10 10 3" 10 3" 10 3" 10 09	" "	34.89 312 1 34.94 310 1 35.44 297 1 36.14 280 1 36.48 273 1 37.24 256 1 37.32 255 1 38.02 241 1 39.00 223 1

" "

						"		"		
			"	" (50)				30-31.03.202	24	
	12,	, 50m		,		,	14-15			
20				40	Donkova	. T		20.05	207	4
32.				10	Pankova	a ream		39.95 42.42		1
33. DSQ				10				42.42	173	
DNS				09 10						1
DINO				10						
	16-18									
1.				07	1			28.12	596	QΙ
2.				07	1			28.32	583	QΙ
3.				07	1			28.55	569	QΙ
4.				07	12			28.85	552	QΙΙ
5.				07	1			28.87	551	QΙΙ
6.				08				28.88	550	? II
				08	6			28.88	550	? II
8.				08	3 "	"		29.03	542	II
9.				07				29.20	532	II
10.				08	12			29.26	529	II
				07				29.26	529	II
12.				07	3 "	"		30.08	487	II
13.				08				30.20	481	II
14.				08	1			30.80	453	II
15.				08				30.81	453	II
16.				07	1			30.88	450	II
17.				06	1			31.01	444	II
18.				07	3 "	"		31.36	429	II
19.				07				31.46	425	II
20.				08	1			33.32	358	III
21.				08	1			33.50	352	Ш
22.				08				34.57	320	1
23.				08				35.06	307	1
24.				08				38.12	239	1