

08.04.2014

1

, 50m

27

: FINA 2013

1.	95		30.88	576
2.	89		30.96	572
3.	92	" "	31.18	559
4.	94	. . .	33.90	435
5.	93		33.93	434
6.	95	" "	34.53	412
7.	95	. . .	34.54	411
8.	94		34.63	408
9.	95		34.78	403
10.	95		35.41	382
11.	92		35.43	381
12.	95	.	35.74	371
13.	95		37.11	332
14.	94		37.18	330
15.	92		37.44	323
16.	94		37.74	315
17.	92	. . .	37.88	312
18.	93		38.45	298
19.	94	" "	38.46	298
20.	95	. . .	38.54	296
21.	93		38.95	287
22.	93	. . .	39.05	285
23.	95		41.37	239
24.	95		41.95	229
25.	94		42.12	227
26.	96		49.92	136
DSQ	95	. . .		
DSQ	95			
EXH	96		32.60	489

08.04.2014

2

, 50m

27

: FINA 2013

1.	95	. . .	26.56	616
2.	92		27.51	555
3.	92		27.70	543
4.	94		28.41	504
5.	94		28.73	487
6.	95		29.07	470
7.	95		29.21	463
8.	94	" "	29.25	461
9.	93		29.37	456
10.	94	.	29.47	451
11.	95		29.67	442
12.	96		29.69	441
13.	94		29.79	437
14.	89	. . .	29.80	436
15.	95		29.81	436

IV

2, , 50m , 27

15.	93	. . .	29.81	436
17.	87		29.99	428
18.	94	()	30.10	423
19.	91		30.52	406
20.	96		30.58	404
21.	92		30.96	389
22.	93		31.22	379
23.	88		31.31	376
24.	95	. . .	31.72	362
25.	95		31.84	358
26.	95		31.98	353
27.	94		32.06	350
28.	93	. . .	32.11	349
29.	93		32.30	342
30.	94		32.63	332
31.	94	. . .	33.84	298
32.	91		33.86	297
33.	94		34.00	294
34.	95		34.09	291
35.	95		34.51	281
36.	95		39.42	188
37.	91		39.64	185
38.	95		42.13	154

3

, 100m

27

08.04.2014

: FINA 2013

						50m	100m
1.	92	" "	1:00.07	612		29.30	30.77
2.	95	. . .	1:00.55	597		29.02	31.53
3.	88		1:00.88	588		29.73	31.15
4.	92	. . .	1:02.86	534		29.41	33.45
5.	96	. . .	1:02.96	531		29.31	33.65
6.	95		1:04.17	502		30.59	33.58
7.	93		1:04.90	485		31.13	33.77
8.	95		1:05.36	475		31.02	34.34
9.	92		1:06.02	461		30.23	35.79
10.	91	.	1:06.03	461		31.66	34.37
11.	94		1:06.05	460		32.25	33.80
12.	93		1:06.64	448		31.77	34.87
13.	95		1:06.75	446		32.20	34.55
14.	95		1:06.81	445		30.54	36.27
15.	92		1:07.49	431		31.61	35.88
16.	95		1:08.82	407		31.34	37.48
17.	95	.	1:09.00	404		33.31	35.69
18.	91		1:09.21	400		32.12	37.09
19.	95		1:10.55	377		32.76	37.79
20.	93	.	1:11.50	363		33.72	37.78
21.	91		1:11.61	361		33.21	38.40
22.	93		1:11.74	359		34.69	37.05
23.	94		1:12.11	353		33.33	38.78
24.	96	. . .	1:12.82	343		34.50	38.32
25.	95		1:14.13	325		35.59	38.54
26.	95		1:14.15	325		35.43	38.72

- , 8-10

2014 ..
" , 25

WWW.SPBSWIM.RU

Omega ARES21

IV

-

-

3,		, 100m		, 27			
						50m	100m
27.		95		1:15.05	313	34.46	40.59
28.		96		1:16.07	301	35.50	40.57
29.		93		1:16.49	296	35.99	40.50
30.		94		1:16.72	293	36.81	39.91
31.		93		1:17.78	282	36.46	41.32
32.		94	1:19.77	261	36.12	43.65
33.		91		1:25.00	216	39.78	45.22
34.		92	1:38.52	138	43.04	55.48
DSQ		92	.				
EXH		96		1:00.13	610	28.55	31.58
EXH		96		1:03.14	527	30.39	32.75

4		, 100m		27			
08.04.2014						50m	100m

: FINA 2013

						50m	100m
1.		90	50.91	687	24.54	26.37
2.		92	51.08	680	24.84	26.24
3.		93		51.21	675	24.42	26.79
4.		95	51.34	670	24.12	27.22
5.		94	51.85	651	24.99	26.86
6.		94	52.81	616	25.64	27.17
7.		97		52.84	615	25.62	27.22
8.		94		52.97	610	25.39	27.58
9.		92		53.22	602	25.61	27.61
10.		95	()	53.30	599	26.05	27.25
11.		94	53.38	596	25.81	27.57
12.		90 -	53.45	594	26.03	27.42
13.		94	53.69	586	25.75	27.94
		93	53.69	586	26.11	27.58
15.		95		53.75	584	25.75	28.00
		95		53.75	584	25.41	28.34
17.		95		53.76	584	25.90	27.86
18.		93	53.87	580	25.50	28.37
19.		90		53.97	577	25.35	28.62
20.		95	()	54.05	574	26.09	27.96
		93		54.05	574	25.55	28.50
22.		93		54.09	573	25.16	28.93
23.		93	54.25	568	26.48	27.77
24.		94		54.30	566	25.84	28.46
25.		94	" "	54.41	563	26.22	28.19
26.		94		54.77	552	27.22	27.55
27.		95		54.83	550	25.96	28.87
28.		94	54.84	550	25.84	29.00
29.		96		54.96	546	26.56	28.40
30.		90	.	55.00	545	26.23	28.77
31.		94		55.05	544	25.54	29.51
32.		94		55.15	541	26.56	28.59
33.		93		55.26	537	26.44	28.82
34.		93		55.42	533	25.99	29.43
35.		94	" "	55.43	532	27.28	28.15
		94		55.43	532	26.45	28.98
37.		94		55.70	525	26.19	29.51
38.		90		55.87	520	26.13	29.74
39.		93		55.98	517	27.46	28.52

IV

		4,	, 100m	, 27			50m	100m
40.			95		56.00	516	27.00	29.00
41.			94	()	56.09	514	27.30	28.79
42.			93		56.34	507	26.80	29.54
43.			94		56.40	505	26.76	29.64
44.			93		56.61	500	26.81	29.80
45.			91	. . .	56.64	499	27.09	29.55
46.			94		56.71	497	27.26	29.45
47.			94		56.86	493	27.99	28.87
48.			93		57.05	488	27.28	29.77
49.			94		57.08	488	27.59	29.49
50.			91		57.17	485	27.68	29.49
51.			92		57.21	484	27.81	29.40
52.			92	.	57.32	481	26.63	30.69
53.			91	.	57.36	480	27.37	29.99
54.			91		57.39	480	27.53	29.86
55.			95		57.42	479	27.30	30.12
56.			94		57.43	479	27.35	30.08
57.			93		57.54	476	27.91	29.63
58.			94	" "	57.62	474	26.72	30.90
59.			89	.	57.63	474	28.76	28.87
60.			95	" "	57.67	473	27.89	29.78
61.			93	" "	57.72	471	29.05	28.67
62.			94		57.90	467	26.93	30.97
63.			95		57.95	466	27.78	30.17
64.			94		57.98	465	28.02	29.96
65.			94		58.49	453	27.45	31.04
66.			96		58.61	450	28.91	29.70
67.			93		58.82	445	58.82	
68.			91		58.83	445	27.78	31.05
69.			93	. . .	59.09	439	27.94	31.15
70.			91	. . .	59.27	435	27.55	31.72
71.			94		59.97	420	27.31	32.66
72.			95		1:00.30	413	28.63	31.67
73.			95	" "	1:00.75	404	28.11	32.64
74.			93		1:01.07	398	27.91	33.16
75.			93	. . .	1:01.84	383	28.00	33.84
76.			94	. . .	1:02.00	380	28.98	33.02
77.			95	. . .	1:02.86	365	28.69	34.17
78.			91	. . .	1:02.90	364	28.90	34.00
79.			95	. . .	1:03.30	357		
80.			95	. . .	1:05.10	328	30.36	34.74
81.			95	. . .	1:05.84	318	31.78	34.06
82.			95	. . .	1:06.78	304	29.49	37.29
83.			95	. . .	1:06.84	303	29.94	36.90
84.			92		1:06.85	303	30.18	36.67
85.			95	. . .	1:09.45	270	29.31	40.14
86.			90		1:09.47	270	32.47	37.00
87.			94		1:12.71	236	32.34	40.37
DSQ			95					

IV

5		, 200m		27				
08.04.2014								
: FINA 2013								
				50m	100m	150m	200m	
1.	88		2:23.75	651	31.41	36.25	43.82	32.27
2.	96		2:26.42	616	30.48	36.58	42.80	36.56
3.	96	. . .	2:26.95	609	31.14	39.30	41.16	35.35
4.	95		2:29.88	574	30.69	40.06	41.56	37.57
5.	92	. . .	2:30.12	571	32.84	39.23	41.18	36.87
6.	93		2:30.68	565	32.54	39.97	44.03	34.14
7.	95	. . .	2:33.43	535	33.26	39.45	46.46	34.26
8.	96	. . .	2:35.41	515	32.75	39.32	43.84	39.50
9.	93	. . .	2:39.55	476	33.58	42.04	45.55	38.38
10.	96	. . .	2:43.18	445	34.27	41.80	48.30	38.81
11.	95		2:57.44	346	36.06	43.90	51.99	45.49
12.	96		2:58.09	342	34.20	44.09	53.71	46.09
13.	92	. . .	3:06.23	299	39.67	45.71	53.27	47.58
14.	95	. . .	3:09.34	284	40.02	47.39	52.69	49.24
15.	96		3:14.92	261	42.38	50.23	56.45	45.86
DSQ	96	. . .						

6		, 200m		27				
08.04.2014								
: FINA 2013								
					50m	100m	150m	200m
1.	94	. . .	2:04.89	676	27.34	32.55	37.06	27.94
2.	95		2:05.39	668	26.88	31.50	37.47	29.54
3.	93		2:06.60	649	27.92	33.89	35.47	29.32
4.	92	. . .	2:07.39	637	27.00	32.72	36.55	31.12
5.	94	. . .	2:09.28	609	27.72	32.29	38.04	31.23
6.	92		2:10.81	588	26.78	34.46	36.25	33.32
7.	95	" "	2:14.15	545	26.65	35.99	41.39	30.12
8.	93		2:14.89	536	28.36	35.85	37.44	33.24
9.	93	. . .	2:18.06	500	27.64	36.57	41.34	32.51
10.	90	. . .	2:18.37	497	28.80	38.43	39.28	31.86
11.	93		2:19.90	481	27.89	36.60	41.09	34.32
12.	95		2:20.00	480	28.89	36.97	41.62	32.52
13.	94		2:21.56	464	28.55	35.62	42.88	34.51
14.	94		2:22.47	455	29.00	37.29	41.34	34.84
15.	94		2:26.48	419	28.50	37.59	43.64	36.75
16.	93	. . .	2:27.17	413	30.89	38.39	43.68	34.21
17.	94	. . .	2:35.97	347	31.35	39.26	45.32	40.04
18.	95	. . .	2:37.42	337	32.42	40.33	46.41	38.26
19.	95		2:52.90	254	34.72	41.87	55.45	40.86
20.	96		2:52.98	254	30.76	41.13	55.09	46.00

IV

08.04.2014

7

, 4 x 50m

27

: FINA 2013

1.	92		29.60	96		1:54.38	541
		92		27.72		96			28.99
									28.07
2.		95	+0,76	28.74		96	+0,63	1:54.77	536
		95	+0,66	29.13		95	+0,61		28.71
									28.19
3.	96	+0,74	28.85	95	+0,40	1:57.06	505
		93	+0,53	30.57		96	+0,32		28.26
									29.38
4.		91	+0,87	29.77		92	+0,50	1:57.32	502
		89	+0,42	30.04		88	+0,56		29.22
									28.29
5.		94	+0,84	30.59		94	+0,72	2:00.91	458
		91	+0,32	30.41		93	+0,61		30.29
									29.62
6.		93	+0,90	31.28		94	+0,64	2:02.98	435
		93	+0,54	30.09		92	+0,44		31.36
									30.25
7.	92	+0,94	32.22	95	+0,75	2:04.24	422
		93	+0,77	31.50		91	+0,62		31.00
									29.52
8.		95	+0,80	31.50		94	+0,55	2:06.96	396
		93	+0,73	33.84		95	+0,72		31.86
									29.76
9.		95	+0,91	33.71		95		2:07.66	389
		95	+0,50	20.71		96	+0,63		43.20
									30.04
10.		95	+0,84	30.79		95	+0,59	2:14.66	332
		93	+0,56	28.00		94	+0,27		40.16
									35.71
11.	94	+0,93	41.32	92	+0,59	2:20.93	289
		92	+0,67	36.81		95	+0,53		33.00
									29.80
12.	1	95		33.71		95		2:25.03	265
		95		47.50		93	+0,02		31.62
									32.20
13.	96	+0,91	41.87	96	+0,97	2:43.21	186
		95	+0,58	50.11		96	+0,56		36.06
									35.17

IV

8
08.04.2014

, 4 x 50m

27

: FINA 2013

1.					1:35.08	613
	92	+0,79	23.75		95	+0,47 24.17
	92	+0,25	24.00		93	+0,59 23.16
2.					1:35.47	605
	92	+0,72	23.26		94	+0,40 24.11
	94	+0,43	23.82		94	+0,43 24.28
3.					1:35.53	604
	92	+0,74	24.42		93	+0,27 24.47
	92	+0,37	23.34		93	-0,03 23.30
4.					1:36.31	589
	95	+0,73	24.21		90	+0,51 24.20
	93	+0,34	23.98		97	+0,62 23.92
5.					1:37.00	577
	94		24.91		95	24.30
	90		24.46		89	-0,07 23.33
6.	"	" 1		"	1:37.47	569
	94	+0,78	24.66		93	+0,50 24.26
	95	+0,49	24.64		94	+0,30 23.91
7.	()			()	1:37.51	568
	96	+0,45	24.28		95	+0,35 24.95
	94		24.69		95	23.59
8.					1:37.60	566
	92	+0,77	24.62		93	+0,49 23.90
	94	+0,42	25.34		95	+0,46 23.74
9.					1:38.16	557
	93	+0,48	25.23		93	+0,19 24.20
	93		24.31		95	24.42
10.					1:38.85	545
	94	+0,69	25.04		93	+0,34 24.07
	90	+0,45	26.30		95	+0,37 23.44
11.					1:39.13	540
	94	+0,77	24.46		95	+0,09 25.07
	93	+0,49	24.96		94	+0,52 24.64
12.					1:40.74	515
	93	+0,70	24.03		88	+0,54 25.77
	94	+0,69	25.44		96	+0,32 25.50
13.					1:41.40	505
	90	+0,70	25.85		95	+0,56 24.93
	93	+0,60	26.20		93	+0,35 24.42
14.					1:41.94	497
	95	+0,72	24.55		95	+0,42 26.41
	91	+0,11	25.50		95	+0,43 25.48
15.	1				1:43.11	480
	96	+0,75	26.39		94	+0,39 26.12
	95	+0,32	25.97		92	+0,29 24.63
16.					1:43.41	476
	94	+0,79	24.81		87	+0,64 25.47
	94	+0,40	26.53		93	+0,44 26.60

IV

8, , 4 x 50m , 27	
17.	1:43.70 472
94 +0,70 25.93	93 +0,29 26.04
93 +0,60 26.44	95 +0,64 25.29
18.	1:44.95 455
91 +0,84 25.89	91 +0,63 26.51
91 +0,64 26.78	89 +0,63 25.77
19.	1:51.48 380
94 +0,74 24.93	91 +0,64 30.06
96 +0,40 28.18	90 +0,55 28.31
20.	1:53.28 362
95 +0,91 27.52	95 +0,69 31.68
96 +0,49 28.53	95 +0,36 25.55

09.04.2014 9 , 50m 27
: FINA 2013

1.	92	33.60	629
2.	96	33.69	624
3.	96	34.50	581
4.	95		35.62	528
5.	95		35.86	518
6.	93		36.05	509
7.	93	" "	36.97	472
8.	91		37.32	459
9.	94	38.07	432
10.	92		38.57	416
11.	95		38.73	411
12.	96		38.75	410
13.	95		40.30	364
14.	92		41.11	343
15.	92		41.37	337
16.	96	41.96	323
17.	93	42.17	318
18.	95		42.28	316
19.	94	.	42.73	306
20.	93	.	43.69	286
21.	95		44.59	269
22.	94		48.32	211
23.	96		48.49	209
24.	95		1:01.60	102
DSQ	92	.		
DSQ	96		
EXH	96		33.94	611

09.04.2014

10

, 50m

27

: FINA 2013

1.	92		27.66	760
2.	93		27.77	751
3.	92	. . .	28.23	715
4.	92		28.59	688
5.	94	. . .	28.60	688
6.	93		28.82	672
7.	94		28.91	666
8.	93		29.12	651
9.	93		29.16	649
10.	95		29.18	647
11.	95		29.31	639
12.	93	. . .	29.58	621
13.	92		30.42	571
14.	92		30.60	561
15.	93		30.67	558
16.	95	" "	30.90	545
	94		30.90	545
18.	94	" "	31.47	516
19.	92	" "	31.62	509
20.	94	.	31.80	500
21.	94		31.99	491
22.	90		32.00	491
23.	90		32.12	485
24.	93	. . .	32.29	478
25.	95		32.33	476
26.	93		32.35	475
27.	90	.	32.52	468
28.	95		32.82	455
29.	95		32.90	452
30.	92	.	33.89	413
31.	94		34.19	402
32.	96		34.39	395
33.	93		35.71	353
34.	95	. . .	35.84	349
35.	94	. . .	35.87	348
36.	95	. . .	36.93	319
37.	95	. . .	37.65	301
38.	94		37.72	299
39.	93		38.12	290
40.	93	. . .	38.16	289
41.	89	. . .	39.71	257
42.	93	. . .	41.31	228
DSQ	93	. . .		
DSQ	95			
DSQ	95			

11
09.04.2014

, 50m

27

: FINA 2013

1.	95		29.62	557
2.	92		29.71	552
3.	96		30.20	526
4.	93	. . .	31.69	455
5.	96	. . .	31.89	446
6.	94	. . .	31.91	445
7.	95		32.06	439
8.	95		32.68	415
9.	95	" "	32.86	408
10.	96		32.90	406
11.	96	. . .	33.60	382
12.	95	. . .	33.92	371
13.	91	.	33.98	369
14.	95		34.49	353
15.	95		34.76	345
16.	93		34.83	342
17.	92		35.28	330
18.	93		35.48	324
19.	93		35.95	311
20.	95		36.06	309
21.	95		36.35	301
22.	95		36.69	293
23.	93		37.10	283
24.	91		37.16	282
25.	94	. . .	37.28	279
26.	95	. . .	37.75	269
27.	93		37.80	268
28.	96	. . .	39.28	239
29.	94	. . .	40.79	213
30.	95		42.04	195
31.	95		45.75	151
EXH	96		29.46	566
EXH	96		29.70	553
EXH	94	unattached	30.65	503
EXH	95	" "	32.83	409

12
09.04.2014

, 50m

27

: FINA 2013

1.	94		24.67	690
2.	94		24.76	682
	93		24.76	682
4.	95	()	25.18	648
5.	92		25.29	640
6.	95	. . .	25.39	632
	97		25.39	632
8.	95	. . .	25.72	608
9.	93		25.76	606

12, , 50m , 27

10.	94		25.80	603
11.	95	" "	25.86	599
12.	94		25.89	596
13.	95		25.94	593
14.	93		25.97	591
15.	94		26.05	586
16.	93	26.07	584
17.	92		26.12	581
18.	88		26.16	578
19.	96		26.40	563
20.	94		26.41	562
21.	94		26.56	552
22.	92		26.63	548
23.	93		26.73	542
24.	93		26.75	541
25.	95	.	26.76	540
26.	94		26.80	538
27.	94	27.06	522
28.	96		27.08	521
29.	95		27.11	519
30.	96		27.12	519
31.	94		27.15	517
32.	96		27.18	515
33.	94		27.23	513
34.	93		27.25	512
35.	93		27.26	511
36.	89	.	27.28	510
37.	93	" "	27.29	509
38.	90		27.38	504
39.	90		27.44	501
40.	95		27.64	490
41.	93	" "	27.73	485
42.	95		27.79	482
43.	93		27.83	480
44.	94		27.84	480
45.	93		27.87	478
46.	91	27.90	477
47.	94		28.02	470
48.	95		28.08	467
49.	94		28.13	465
50.	93		28.21	461
51.	91		28.42	451
52.	95		28.44	450
53.	93		28.48	448
54.	91	.	28.58	443
55.	91		28.62	441
56.	94		28.65	440
57.	94		28.81	433
58.	92	.	28.85	431
59.	94	.	28.93	427
60.	93		29.09	420
61.	95		29.19	416
62.	95		29.49	403
63.	95	" "	29.62	398

IV

12,	, 50m	, 27		
64.		95		29.68 396
65.		93	. . .	29.80 391
66.		95	. . .	30.35 370
67.		91	. . .	30.38 369
68.		88		30.42 368
69.		94		30.45 366
70.		93		30.48 365
71.		95		30.87 352
72.		95	. . .	33.16 284
73.		95		41.05 149
DSQ		93	. . .	
DSQ		94		
DSQ		95		
DSQ		95	. . .	

13	, 100m	27
09.04.2014		
: FINA 2013		

					50m	100m
1.	89		1:07.00	560	32.25	34.75
2.	92	. . .	1:08.71	519	33.64	35.07
3.	92	" "	1:09.63	499	33.55	36.08
4.	93		1:14.45	408	35.77	38.68
5.	95	. . .	1:15.77	387	38.51	37.26
6.	95		1:16.86	371	35.88	40.98
7.	91		1:18.80	344	37.94	40.86
8.	95		1:19.12	340	38.54	40.58
9.	94		1:19.97	329	37.34	42.63
10.	92		1:20.49	323	38.36	42.13
11.	95		1:22.27	302	39.32	42.95
12.	93		1:22.28	302	39.35	42.93
13.	93	. . .	1:23.10	293	39.77	43.33
14.	95	. . .	1:25.32	271	39.73	45.59
15.	95		1:34.08	202	43.45	50.63

14	, 100m	27
09.04.2014		
: FINA 2013		

					50m	100m
1.	95	. . .	57.53	615	27.56	29.97
2.	94	. . .	58.13	596	28.29	29.84
3.	92	. . .	59.18	565	28.64	30.54
4.	96		59.40	559	28.81	30.59
5.	95		59.59	553	28.14	31.45
6.	94	. . .	59.79	548	28.93	30.86
7.	93	. . .	1:01.03	515	29.92	31.11
8.	94	()	1:01.09	514	29.90	31.19
9.	93		1:01.37	507	29.72	31.65
10.	91		1:01.45	505	28.96	32.49
11.	94		1:02.11	489	29.31	32.80
12.	94		1:02.76	474	30.29	32.47
13.	95	()	1:03.11	466	32.71	30.40

IV

14,	, 100m	, 27				50m	100m
14.	95	()	1:03.92	448		31.03	32.89
15.	93	1:03.94	448		30.90	33.04
16.	94	.	1:04.38	439		30.77	33.61
17.	87	.	1:04.72	432		31.33	33.39
18.	94	.	1:05.68	413		31.61	34.07
19.	94	.	1:05.71	413		31.12	34.59
20.	93	.	1:05.91	409		30.85	35.06
21.	91	1:06.14	405		32.62	33.52
22.	95	.	1:07.02	389		33.16	33.86
23.	94	.	1:07.49	381		32.51	34.98
24.	94	.	1:07.78	376		31.82	35.96
25.	93	1:08.77	360		32.86	35.91
26.	93	.	1:09.91	343		33.30	36.61
27.	95	1:10.09	340	1:10.09		
28.	94	.	1:11.10	326		33.00	38.10
29.	91	.	1:13.42	296		35.18	38.24
30.	95	.	1:21.82	213		38.19	43.63
31.	92	1:47.73	93		45.85	1:01.88

09.04.2014 15 , 4 x 50m 27

: FINA 2013

1.					2:04.26	564
		92	+0,77	32.03		96	+0,62 30.73
		92	+0,47	33.69		96	+0,39 27.81
2.						2:04.65	559
		95	+0,60	31.50		96	+0,36 29.94
		95	+0,61	34.63		95	+0,56 28.58
3.						2:07.20	526
		89	+0,64	31.16		92	+0,04 30.26
		91		37.05		88	+0,15 28.73
4.					2:07.93	517
		95	+0,67	32.59		93	+0,59 31.47
		96	+0,57	34.87		96	+0,38 29.00
5.						2:24.39	359
		94	+0,75	36.68		95	35.19
		93		42.19		92	30.33
6.	.					2:24.71	357
		95	+0,75	36.86		91	+0,47 33.89
		93	+0,60	42.61		92	+0,76 31.35
7.						2:25.70	350
		95	+0,72	41.95		93	+0,34
		94	+0,50	1:13.68		95	
8.						2:27.21	339
		95	+1,22	44.16		95	+0,70 33.62
		96	+0,30	38.12		95	+0,51 31.31
9.						2:29.82	322
		95	+0,72	37.06		94	+0,70 36.55
		95	+0,54	43.78		91	+0,64 32.43
10.					2:33.56	299
		96	+0,89	42.19		96	+0,75 33.56
		95	+0,62	42.05		96	+0,65 35.76

IV

15, , 4 x 50m , 27

DSQ

DSQ	1						
		95	+0,77	39.27		93	-0,11
		95	+1,05	57.33		95	+0,15

09.04.2014 16 , 4 x 50m 27

: FINA 2013

1.						1:42.54	717
		92	+0,61	26.78		93	+0,48 24.15
		93	+0,29	28.32		92	+0,30 23.29
2.						1:43.60	695
		92	+0,58	27.68		93	+0,42 25.39
		92	+0,27	27.45		92	+0,14 23.08
3.						1:43.75	692
		96	+0,63	27.95		94	+0,49 24.46
		93	+0,49	27.60		97	+0,50 23.74
4.					1:43.87	690
		94	+0,61	27.66		94	+0,33 25.15
		94	+0,32	27.97		92	+0,35 23.09
5.						1:46.60	638
		94	+0,70	29.13		92	+0,15 25.84
		94		28.77		94	-0,09 22.86
6.	()				()	1:47.71	619
		94	+0,64	27.66		95	+0,52 25.62
		96	+0,39	29.68		95	+0,54 24.75
7.	1:48.59	604
		95	+0,65	27.78		90	+0,55 25.63
		94	+0,47	30.88		93	+0,57 24.30
8.	1:49.12	595
		93	+0,54	27.25		93	+0,25 25.87
		93	+0,67	31.61		95	+0,52 24.39
9.	" "				" "	1:50.51	573
		94	+0,80	28.91		95	+0,58 26.53
		92	+0,28	30.80		95	+0,34 24.27
10.	.				.	1:51.52	557
		94	+0,74	29.64		95	+0,55 26.37
		90	+0,18	32.02		94	+0,36 23.49
11.						1:51.96	551
		95	+0,57	27.97		95	0.00 28.67
		94		30.18		91	+0,21 25.14
12.						1:52.30	546
		87	+0,68	30.09		93	+0,39 25.86
		94	+0,16	31.16		94	+0,73 25.19
13.						1:52.63	541
		91	+0,76	30.56			+0,09 26.12
			0.00	32.15			-0,01 23.80

IV

16,		, 4 x 50m		, 27	
14.					1:52.66 541
		96	+0,68	30.15	88 +0,55 28.44
		93	+0,32	30.81	94 +0,37 23.26
15.	1				1:55.92 496
		94	+0,67	30.52	95 +0,59 27.85
		96	-0,39	33.04	92 +0,16 24.51
16.	. . .				1:56.10 494
		91	+0,65	30.38	93 +0,58 27.48
		91	+0,46	31.68	89 +0,73 26.56
17.					1:58.95 459
		93	+0,62	34.97	93 +0,30 28.03
		95	+0,23	31.25	90 +0,42 24.70
18.					2:05.54 391
		91		34.00	88 +0,69 29.49
		93	+0,53	31.86	94 +0,63 30.19

10.04.2014 17 , 50m 27

: FINA 2013

1.	92	"	"	26.63	665
2.	92	.	.	27.34	614
3.	96	.	.	28.16	562
4.	96	.	.	28.22	559
5.	95	.	.	28.28	555
6.	94	.	.	28.33	552
7.	95	.	.	28.70	531
8.	91	.	.	29.26	501
9.	95	.	.	29.41	494
	95	.	.	29.41	494
11.	95	"	"	29.42	493
12.	96	.	.	29.80	474
13.	93	.	.	29.85	472
14.	93	.	.	29.88	471
15.	95	"	"	29.92	469
16.	92	.	.	30.07	462
17.	89	.	.	30.18	457
18.	95	.	.	30.35	449
19.	95	.	.	30.57	439
20.	95	.	.	30.62	437
21.	94	.	.	30.70	434
22.	94	.	.	30.89	426
23.	95	.	.	30.94	424
24.	95	.	.	31.07	419
	93	.	.	31.07	419
26.	95	.	.	31.13	416
27.	94	.	.	31.15	415
28.	95	.	.	31.26	411
29.	91	.	.	31.28	410
30.	92	.	.	31.60	398
31.	95	.	.	31.62	397

IV

17,	, 50m	, 27		
32.		93	31.76	392
33.		93	31.78	391
34.		93	32.06	381
35.		96	32.43	368
36.		95	32.51	365
37.		95	32.65	361
38.		95	32.84	354
39.		91	33.05	348
40.		96	33.25	341
41.		94	33.50	334
42.		96	33.90	322
43.		93	34.04	318
44.		94	34.17	315
45.		95	34.30	311
46.		95	34.38	309
47.		94	34.98	293
48.		93	35.15	289
49.		91	35.53	280
50.		94	35.82	273
51.		95	36.71	254
52.		96	41.03	181
53.		96	43.68	150
54.		95	44.43	143
DSQ		95		
EXH		96	27.49	604
EXH		96	28.03	570

18 , 50m 27
10.04.2014

: FINA 2013

1.	94	22.89	697
2.	92	22.93	693
3.	93	23.14	675
4.	95	23.42	651
5.	93	23.62	634
6.	92	23.65	632
7.	94	23.96	608
8.	94	24.10	597
9.	95	24.20	590
10.	93	24.40	575
	90	24.40	575
12.	95	24.43	573
13.	93	24.44	573
14.	94	24.47	570
15.	94	24.49	569
16.	89	24.51	568
17.	94	24.64	559
	94	24.64	559
19.	93	24.65	558
20.	94	24.69	555

- " , 8-10 2014 ..
" , 25

WWW.SPBSWIM.RU

Omega ARES21

IV

18,	, 50m	, 27		
21.		90	.	24.76 551
22.		90		24.77 550
23.		92		24.82 547
		92		24.82 547
25.		95	()	25.00 535
		95	.	25.00 535
27.		93		25.04 532
28.		93		25.18 523
29.		94	()	25.19 523
30.		95	" "	25.21 522
31.		94		25.22 521
32.		96		25.28 517
33.		91		25.29 517
34.		94		25.32 515
35.		96		25.36 512
36.		91	.	25.37 512
37.		90		25.38 511
		93		25.38 511
39.		93		25.39 511
40.		92		25.41 509
41.		94		25.45 507
42.		95		25.46 506
43.		93	. . .	25.47 506
44.		96		25.60 498
45.		95	" "	25.64 496
46.		95		25.68 493
47.		95		25.72 491
48.		92		25.73 491
		91		25.73 491
		94	.	25.73 491
51.		95		25.78 488
52.		95		25.79 487
		95		25.79 487
		93		25.79 487
55.		95		25.87 483
56.		95		25.88 482
57.		94		25.95 478
58.		93		25.96 478
59.		94		25.97 477
60.		93	. . .	25.99 476
61.		93		26.01 475
62.		94		26.04 473
		88		26.04 473
64.		93		26.05 473
65.		94		26.07 472
66.		93		26.16 467
67.		92	.	26.21 464
68.		93		26.37 456
		96		26.37 456
70.		95		26.41 454
71.		91	. . .	26.51 449
72.		93	" "	26.54 447
73.		94		26.58 445
74.		94		26.66 441

IV

18,	, 50m	, 27		
75.		95		26.70 439
76.		91	. . .	26.73 438
77.		95		26.93 428
		95		26.93 428
79.		96		27.00 425
80.		95	" "	27.05 422
81.		93	. . .	27.24 413
82.		93	. . .	27.31 410
83.		91	. . .	27.35 408
84.		94		27.46 404
85.		94	. . .	27.72 392
86.		95	. . .	28.03 379
87.		88		28.10 377
88.		95	. . .	28.18 373
89.		95	. . .	28.26 370
90.		95		28.29 369
91.		95	. . .	28.34 367
92.		95		28.45 363
93.		96		28.63 356
94.		95		28.86 348
95.		95	. . .	28.89 346
96.		94		29.09 339
97.		95		29.28 333
98.		95		29.32 331
99.		91		30.06 307
100.		90		30.15 305
101.		94		30.47 295
102.		95		31.25 274
103.		95		32.79 237
DSQ		91		
DSQ		93	. . .	

19

, 100m

27

10.04.2014

: FINA 2013

					50m	100m
1.	92	. . .	1:12.80	638	34.16	38.64
2.	95		1:13.57	619	35.03	38.54
3.	96	. . .	1:15.55	571	35.23	40.32
4.	96	. . .	1:15.75	567	35.85	39.90
5.	95		1:18.29	513	36.41	41.88
6.	93		1:18.61	507	36.72	41.89
7.	91		1:19.68	487	37.54	42.14
8.	93	" "	1:21.98	447	38.41	43.57
9.	95	. . .	1:22.42	440	38.95	43.47
10.	92		1:30.51	332	41.71	48.80
11.	94	.	1:33.38	302	43.17	50.21
12.	95		1:33.54	301	43.49	50.05
13.	95		1:42.04	232	46.39	55.65
DSQ	95					
DSQ	96	. . .				

IV

19,	, 100m				
EXH	96		1:14.00	608	34.84 39.16

10.04.2014 20 , 100m 27

: FINA 2013

					50m	100m
1.	92		1:00.54	775	29.32	31.22
2.	93		1:01.51	738	28.81	32.70
3.	94	. . .	1:01.60	735	29.08	32.52
4.	92	. . .	1:02.14	716	29.41	32.73
5.	93		1:03.01	687	29.57	33.44
6.	93		1:04.32	646	30.14	34.18
7.	93	. . .	1:04.49	641	30.16	34.33
8.	95		1:06.05	596	31.21	34.84
9.	94		1:06.27	590	30.74	35.53
10.	94	. . .	1:06.34	589	31.52	34.82
11.	91		1:06.51	584	31.91	34.60
12.	95		1:07.19	566	32.50	34.69
13.	90	. . .	1:07.77	552	31.95	35.82
14.	92		1:08.63	532	31.62	37.01
15.	95		1:09.13	520	32.63	36.50
16.	95		1:09.22	518	32.80	36.42
17.	93		1:09.36	515	32.12	37.24
18.	93		1:10.00	501	32.18	37.82
19.	94		1:10.08	499	32.24	37.84
20.	94		1:10.61	488	32.14	38.47
21.	94		1:10.67	487	32.60	38.07
22.	94	" "	1:11.03	479	33.41	37.62
23.	95		1:12.42	452	33.54	38.88
24.	95	" "	1:12.78	446	34.00	38.78
25.	92		1:12.80	445	34.50	38.30
26.	95		1:14.28	419	33.81	40.47
27.	95	()	1:14.67	413	34.81	39.86
28.	95	. . .	1:16.03	391	35.77	40.26
29.	93		1:20.57	328	36.45	44.12
30.	94	. . .	1:21.34	319	37.79	43.55
31.	93		1:23.86	291	39.09	44.77
32.	93	. . .	1:33.58	209	42.66	50.92
33.	95		1:33.82	208	39.91	53.91
34.	92	. . .	1:46.81	141	44.71	1:02.10
DSQ	92					
DSQ	93					
DSQ	92					
DSQ	92	" "				
DSQ	94					

IV

21		, 100m		27			
10.04.2014							
: FINA 2013							
				50m	100m		
1.	88			1:08.28	524	33.47	34.81
2.	93	. . .		1:09.42	498	32.51	36.91
3.	92			1:12.27	441	33.13	39.14
4.	94	unattached		1:13.59	418	31.54	42.05
5.	96			1:14.67	400	34.13	40.54
6.	95			1:17.38	360	35.62	41.76
7.	95			1:19.89	327	35.82	44.07
8.	92			1:25.96	262	36.76	49.20
9.	93	. . .		1:26.03	262	39.57	46.46
10.	93			1:26.15	260	39.00	47.15
11.	93			1:29.37	233	40.41	48.96

22		, 100m		27			
10.04.2014							
: FINA 2013							
				50m	100m		
1.	93			53.97	724	25.15	28.82
2.	94			55.31	673	25.44	29.87
3.	97			55.50	666	25.96	29.54
4.	95	()		55.54	665	26.13	29.41
5.	94			55.72	658	26.23	29.49
6.	94	. . .		55.81	655	26.17	29.64
7.	93			56.91	618	26.49	30.42
8.	93	. . .		56.93	617	26.32	30.61
9.	95			57.28	606	26.49	30.79
10.	93			57.59	596	26.70	30.89
11.	95	" "		57.61	595	26.45	31.16
12.	94			57.90	587	26.35	31.55
13.	95			58.01	583	26.96	31.05
14.	93			58.29	575	27.40	30.89
15.	92	. . .		58.66	564	26.71	31.95
16.	96			58.81	560	27.05	31.76
17.	94			59.02	554	26.87	32.15
18.	95	. . .		59.56	539	27.83	31.73
19.	95			59.58	538	27.77	31.81
	94			59.58	538	27.41	32.17
21.	93			1:00.30	519	28.58	31.72
22.	94	" "		1:00.79	507	28.51	32.28
23.	95	.		1:01.04	501	29.07	31.97
24.	94			1:01.54	488	27.88	33.66
25.	94			1:01.55	488	28.68	32.87
26.	93	" "		1:02.25	472	29.22	33.03
27.	94			1:02.26	472	28.48	33.78
28.	95			1:02.39	469	28.49	33.90
29.	93			1:03.93	436	28.85	35.08
30.	93			1:04.13	432	29.47	34.66
31.	87			1:05.02	414	29.02	36.00
32.	93	" "		1:06.78	382	30.71	36.07
33.	93	. . .		1:08.69	351	31.40	37.29
34.	88			1:08.78	350	30.89	37.89
35.	95	. . .		1:09.00	346	31.33	37.67
36.	94			1:10.93	319	31.75	39.18
37.	94			1:15.87	260	31.57	44.30
DSQ	94						

IV

22, , 100m , 27

50m 100m

DSQ 94

КОМАНДНОЕ ПЕРВЕНСТВО

1	Национальный государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта	18854
2	Санкт-Петербургский государственный политехнический Университет	18398
3	Петербургский государственный Университет путей сообщения	17362
4	Санкт-Петербургский государственный экономический университет	16875
5	Ленинградский государственный университет им. А.С. Пушкина	16852
6	Национальный минерально-сырьевой Университет «Горный»	15736
7	Санкт-Петербургский государственный технический университет растительных полимеров	15401
8	Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. Павлова	14631
9	Российский государственный гидрометеорологический университет	14621
10	Санкт-Петербургский государственный университет технологии и дизайна	13448
11	Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им. С.М. Кирова	13055
12	Санкт-Петербургский Государственный Университет	12955
13	Санкт-Петербургский Национальный исследовательский Университет информационных технологий, механики и оптики	12086
14	Государственный университет морского и речного флота им. адмирала С.О. Макарова	11855
15	Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет	11541
16	Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации	10693
17	Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)	7509
18	Северо-Западный институт управления - Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	6642
19	Санкт-Петербургский государственный морской технический университет	6017
20	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ"	5598
21	Санкт-Петербургский государственный торгово-экономический университет	5123
22	Российский государственный педагогический университет имени А.И. Герцена	4659
23	Санкт-Петербургский гуманитарный университет профсоюзов	1340
24	Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. М.А.Бонч-Бруевича	1169
25	Высшая школа народных искусств (институт)	254

Главный судья соревнований

А.П. Миронов /ВК/

Главный секретарь

П.С. Плоский /РК/