



КУБОК ГОРОДСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПЛАВАНИЯ ДЕНЬ ВОЛЬНОГО СТИЛЯ

9 - 10 МАРТА 2024 ГОДА

Г. РОСТОВ-НА-ДОНУ

104
09.03.2024 - 13:55

, 100m

11 - 15

: FINA 2023

				R.T.	FINA
14-15					
1.		2010 I	2	1:04.10 I	524
2.		2009 I	2	1:06.25 II	475
3.		2010 II	4	1:06.97 II	460
4.		2010 II ()	.	1:08.21 II	435
5.		2009 I	22	1:09.54 II	411
6.		2010 II	10	1:09.64 II	409
7.		2010 II	2	1:09.73 II	407
8.		2010 II	2	1:10.96 II	386
9.		2009 II	22	1:11.27 II	381
10.		2010 II 1 "FITRON"	- -	1:11.81 II	373
11.		2010 III	22	1:12.01 II	370
12.		2009 II	10	1:12.54 II	362
13.		2010 III	22	1:12.72 II	359
14.		2010 II ()	.	1:13.31 III	350
15.		2009	4	1:13.42 III	349
16.		2010 II	2	1:14.15 III	339
17.		2009 II ()	.	1:14.32 III	336
18.		2010 mikhailovs_team_swim		1:14.48 III	334
19.		2010 III ()	.	1:14.78 III	330
20.		2010 III	4	1:16.77 III	305
21.		2010 III	22	1:18.99 III	280
22.		2010 III	22	1:21.45 I	255
23.		2009		1:23.59 I	236
24.		2009		1:24.05 I	232
25.		2009 III	22	1:26.27 I	215
26.		2009 I	22	1:26.47 I	213
27.		2010 I	4	1:29.61 I	192
28.		2010 I ()	.	1:32.46 I	174
29.		2010 I	10	1:40.59 2	135
30.		2010		1:41.31 2	132
11-13					
1.		2011	22	1:03.18 I	548
2.		2011	4	1:04.43 I	516
3.		2011 I	4	1:05.84 II	484
4.		2011	4	1:07.00 II	459
5.		2012 II	4	1:07.87 II	442
6.		2011 I	13	1:07.94 II	440
7.		2011 II	4	1:08.04 II	438
8.		2012 III	4	1:10.02 II	402
9.		2011 Uvarov_swim		1:10.84 II	388
10.		2013 II 2 .		1:11.17 II	383
11.		2011 II	13	1:11.66 II	375
12.		2011 II	22	1:11.94 II	371
13.		2011 III	22	1:13.61 III	346
14.		2011 II ()	.	1:13.86 III	343
15.		2011 II ()	.	1:13.94 III	342
16.		2011 III ()	.	1:14.47 III	334
17.		2011	4	1:15.17 III	325
18.		2013 II	4	1:15.20 III	325



КУБОК ГОРОДСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПЛАВАНИЯ ДЕНЬ ВОЛЬНОГО СТИЛЯ

9 - 10 МАРТА 2024 ГОДА

Г. РОСТОВ-НА-ДОНУ

104,	, 100m		11-13	R.T.	FINA
19.	,	2011	13	1:15.35 III	323
20.	,	2013 III	4	1:16.39 III	310
21.	,	2013	115	1:17.41 III	298
22.	,	2011	2	1:17.51 III	296
23.	,	2012 III	22	1:17.61 III	295
24.	,	2013 III	22	1:17.83 III	293
25.	,	2013 II	22	1:18.04 III	290
26.	,	2011	2	1:18.55 III	285
27.	,	2011	4	1:19.53 III	274
28.	,	2012 ()	.	1:19.75 III	272
29.	,	2011 III		1:20.04 III	269
30.	,	2013 III	4	1:20.09 III	269
31.	,	2012 III	2	1:20.24 III	267
32.	,	2011 III	2	1:20.47 III	265
33.	,	2011 III ()	.	1:20.51 III	264
34.	,	2012	2	1:20.62 III	263
35.	,	2012 III	2	1:20.72 III	262
36.	,	2011 II ()	.	1:21.02 1	259
37.	,	2013 II	22	1:21.71 1	253
38.	,	2012 1	13	1:23.02 1	241
39.	,	2013 III ()	.	1:23.60 1	236
40.	,	2012	10	1:25.06 1	224
41.	,	2012 1 ()	.	1:25.31 1	222
42.	,	2011 III	4	1:25.69 1	219
43.	,	2012 III	2	1:29.29 1	194
44.	,	2012	10	1:30.85 1	184
45.	,	2013	115	1:31.90 1	178
46.	,	2013	115	1:35.39 2	159
47.	,	2012	2	1:38.87 2	143
48.	,	2013	4	1:40.13 2	137
49.	,	2012	22	1:46.96 2	112
50.	,	2013	22	1:52.62 2	96
51.	,	2013	22	1:52.85 2	96
52.	,	2012 2 .	10	2:00.33 3	79
53.	,	2012 2 .	10	2:01.00 3	78