



57

, 50m

14 - 25

04.05.2025

: AQUA 2025

				R.T.		
	(14-15)					
1.	2010		10 « »	+0,68	26.44	I 597
2.	2011	II	()	+0,63	27.46	I 533
3.	2010	I	" " "	+0,63	27.50	I 531
	2011	II	" " "	+0,68	27.50	I 531
5.	2010	II	" " "	+0,64	27.71	II 519
6.	2010	I	" " "	+0,66	27.92	II 507
7.	2011	I	()	+0,69	27.98	II 504
8.	2010	I	" " "	+0,80	28.23	II 490
9.	2011	I	10 « »	+0,69	28.29	II 487
10.	2011	II	" " "	+0,69	28.46	II 479
11.	2010	II	" " "	+0,63	28.87	II 459
12.	2010	I	" " "	+0,75	28.91	II 457
13.	2011	I	" " "	+0,71	29.49	II 430
14.	2010	II	" " "	+0,76	29.54	II 428
15.	2011	II	" " "	+0,81	29.70	II 421
16.	2011	II	" " "	+0,73	29.87	II 414
17.	2011	I	()	+0,64	29.95	II 411
18.	2011	II	" " "	+0,76	30.01	II 408
19.	2011	II	" " "	+0,64	30.13	II 403
20.	2010	II	" " "	+0,69	30.14	II 403
21.	2010	II	" " "	+0,61	30.23	II 399
22.	2010	I	" " "	+0,66	30.51	II 388
23.	2010	II	" " "	+0,65	30.69	II 382
24.	2010	II	" " "	+0,76	30.86	III 375
25.	2011	I	" " "	+0,69	31.37	III 357
26.	2010	II	" " "	+0,60	31.45	III 355
27.	2010	II	" " "	+0,71	31.50	III 353
28.	2010	II	179	+0,74	31.51	III 353
	2011	II	" " "	+0,71	31.51	III 353
30.	2011	III	" " "	+0,64	31.54	III 352
31.	2011	III	" " "	+0,92	31.60	III 350
32.	2011	III	" " "	+0,71	31.87	III 341
33.	2011	III	" " "	+0,71	31.90	III 340
34.	2011	III	" " "	+0,77	32.30	III 327
35.	2011	III	()-1	+0,90	32.98	III 307
36.	2010	II	" " "	+0,62	33.13	III 303
37.	2011	II	" " "	+0,74	33.30	III 299
38.	2011	II	" " "	+0,74	33.57	III 291
39.	2011	I	" " "	+0,67	33.68	III 289
40.	2010	I	" " "	+0,79	33.97	I 281
41.	2011	III	" " "	+0,73	34.06	I 279
42.	2010	II	()-1	+0,68	34.52	I 268
43.	2010	II	" " "	+0,67	34.80	I 262
44.	2011	II	" " "	+0,74	35.27	I 251
45.	2011	II	" " "	+0,68	36.96	I 218
46.	2011	III	" " "	+0,82	37.67	I 206
DSQ	2011	II	" " "			I

" " ", 50

<https://swim4you.ru/>

OMEGA ARES 21





57, , 50m

(16-18)

1.	2008		10 « »	+0,65	25.76	I	646
2.	2008		9	+0,67	26.25	I	610
3.	2009			+0,68	26.38	I	601
4.	2009		" "	+0,67	26.64	I	584
5.	2008	I	" "	+0,72	26.76	I	576
6.	2007	I	179	+0,70	26.93	I	565
7.	2008		" "	+0,73	27.11	I	554
8.	2008		10 « »	+0,68	27.12	I	553
9.	2008			+0,62	27.44	I	534
10.	2009		" "	+0,61	27.66	I	521
11.	2009	II	" "	+0,68	27.75	II	516
12.	2009	II	" "	+0,66	27.80	II	514
13.	2009	I	" "	+0,71	27.99	II	503
14.	2008	I	" "	+0,63	28.33	II	485
15.	2008	II	()-1	+0,79	28.51	II	476
16.	2007	II	" "	+0,71	28.77	II	463
17.	2009	II	()-1	+0,73	28.85	II	459
18.	2008	I		+0,66	29.04	II	450
19.	2009	II	18	+0,69	29.10	II	448
20.	2008	II	Swim Team	+0,74	29.12	II	447
21.	2008	I	()-1	+0,63	29.60	II	425
22.	2009	II		+0,73	29.83	II	416
23.	2009	II		+0,69	29.86	II	414
24.	2008	II		+0,66	30.03	II	407
25.	2009	II		+0,72	30.35	II	395
26.	2008	II		+0,60	30.37	II	394
27.	2009	II	()-1	+0,73	30.56	II	386
28.	2009	II	" "	+0,68	31.04	III	369
29.	2008	III		+0,63	31.10	III	367
30.	2008	III	()-1	+0,78	31.39	III	357
DSQ	2008	I	()-1			II	

(17-25)

1.	2004			+0,68	23.88		811
2.	2003		. . .	+0,74	24.54		747
3.	2005			+0,60	24.66		736
4.	2005			+0,67	24.74		729
5.	2004			+0,65	24.80		724
6.	2004			+0,70	25.21		689
7.	2007			+0,62	25.36		677
8.	2006			+0,65	25.38		675
10.	2002		. . .	+0,57	25.56		661
11.	2004			+0,66	25.57		660
12.	2005			+0,72	25.59		659
13.	2006			+0,63	25.69		651
14.	2005			+0,68	25.78	I	644
16.	2003			+0,62	25.78	I	644
16.	2005			+0,63	25.95	I	632
17.	2000		- -	+0,67	26.40	I	600
18.	2005			+0,72	26.47	I	595
19.	2005			+0,72	26.61	I	586

" " " , 50

<https://swim4you.ru/>

OMEGA ARES 21





ВСЕРОССИЙСКИЕ СОРЕВНОВАНИЯ ПО ПЛАВАНИЮ

кубок ректора ПГУФКСИТ

2-4 МАЯ 2025
КАЗАНЬ



57, , 50m , (17-25)

				R.T.		
20.		2006		+0,64	26.63	I 584
21.		2006		+0,65	26.65	I 583
22.		2006		+0,74	26.85	I 570
23.		2003		+0,75	26.87	I 569
24.		2002		+0,63	26.97	I 563
25.		2006		+0,66	26.98	I 562
26.		2004		+0,75	27.11	I 554
27.		2005		+0,60	27.15	I 551
28.		2007	I " "	+0,66	27.37	I 538
29.		2005		+0,72	27.44	I 534
30.		2004		+0,68	27.62	I 524
		2004	I	+0,68	27.62	I 524
32.		2006	I ()	+0,69	27.66	I 521
33.		2006	" "	+0,72	27.91	II 508
34.		2003		+0,67	28.10	II 497
35.		2002	- -	+0,72	28.35	II 484
36.		2005	- -	+0,66	28.49	II 477
37.		2003	I " "	+0,61	28.51	II 476
38.		2006	" "	+0,74	28.63	II 470
39.		2003	I	+0,63	28.68	II 468
40.		2007		+0,71	28.82	II 461
41.		2004		+0,71	29.25	II 441
42.		2002		+0,74	30.43	II 391
DSQ		2001	- -			I

" " ", 50

<https://swim4you.ru/>

OMEGA ARES 21

