



ВСЕРОССИЙСКИЕ СОРЕВНОВАНИЯ ПО ПЛАВАНИЮ

кубок ректора
ПГУФКСИТ2-4 МАЯ 2025
КАЗАНЬ

61

, 100m

14 - 25

04.05.2025

: AQUA 2025

								R.T.			
(14-15)											
1.	50m:	30.00	30.00	2010	100m:	1:01.74	31.74	-	+0,64	1:01.74	583
2.	50m:	29.13	29.13	2010	100m:	1:02.28	33.15		+0,62	1:02.28 I	568
3.	50m:	31.34	31.34	2010 I	100m:	1:04.80	33.46		+0,68	1:04.80 I	504
4.	50m:	32.02	32.02	2011 I	100m:	1:05.53	33.51	()	+0,67	1:05.53 I	488
5.	50m:	31.86	31.86	2010 II	100m:	1:06.15	34.29	()	+0,61	1:06.15 II	474
6.	50m:	32.41	32.41	2011 I	100m:	1:06.20	33.79	-	+0,69	1:06.20 II	473
7.	50m:	33.67	33.67	2010 II	100m:	1:07.53	33.86		+0,63	1:07.53 II	446
8.	50m:	32.65	32.65	2011 II	100m:	1:07.87	35.22	10 « »	+0,68	1:07.87 II	439
9.	50m:	32.58	32.58	2010 I	100m:	1:07.90	35.32	10 « »	+0,73	1:07.90 II	438
10.	50m:	34.03	34.03	2011 II	100m:	1:08.43	34.40		+0,62	1:08.43 II	428
11.	50m:	34.07	34.07	2011 I	100m:	1:09.33	35.26	-	+0,67	1:09.33 II	412
12.	50m:	34.66	34.66	2010 I	100m:	1:10.44	35.78	" "	+1,38	1:10.44 II	393
13.	50m:	34.96	34.96	2010 II	100m:	1:11.78	36.82		+0,62	1:11.78 II	371
14.	50m:	35.87	35.87	2011 I	100m:	1:12.05	36.18		+0,80	1:12.05 II	367
15.	50m:	35.00	35.00	2011 II	100m:	1:12.13	37.13	" "	+0,72	1:12.13 II	366
16.	50m:	35.56	35.56	2010 II	100m:	1:12.19	36.63	" "	+0,73	1:12.19 II	365
17.	50m:	35.22	35.22	2010 II	100m:	1:12.36	37.14	" "	+0,72	1:12.36 II	362
18.	50m:	35.34	35.34	2010 II	100m:	1:12.46	37.12		+0,65	1:12.46 II	361
19.	50m:	35.48	35.48	2011 III	100m:	1:12.90	37.42		+1,21	1:12.90 II	354
20.	50m:	36.02	36.02	2011 II	100m:	1:13.07	37.05	" "	+0,70	1:13.07 II	352
21.	50m:	35.17	35.17	2011 II	100m:	1:13.12	37.95	" "	+0,61	1:13.12 II	351
22.	50m:	34.42	34.42	2011 II	100m:	1:13.24	38.82		+0,59	1:13.24 II	349

" " ", 50

<https://swim4you.ru/>

, 2-4 2025 .

OMEGA ARES 21





ВСЕРОССИЙСКИЕ СОРЕВНОВАНИЯ ПО ПЛАВАНИЮ

кубок ректора ПГУФКСИТ

2-4 МАЯ 2025 КАЗАНЬ



61, , 100m , (16-18)

								R.T.			
7.				2008	I			+0,64	1:04.30	I	516
	50m:	30.90	30.90	100m:	1:04.30	33.40					
8.				2008	I			+0,63	1:04.43	I	513
	50m:	31.08	31.08	100m:	1:04.43	33.35					
9.				2008				+0,69	1:05.55	I	487
	50m:	31.43	31.43	100m:	1:05.55	34.12					
10.				2008	II	"	"	+0,69	1:07.82	II	440
	50m:	33.17	33.17	100m:	1:07.82	34.65					
11.				2008	II			+0,58	1:07.93	II	438
12.				2009	II		18	+0,66	1:08.87	II	420
	50m:	34.35	34.35	100m:	1:08.87	34.52					
13.				2007	I		179	+0,63	1:10.08	II	399
	50m:	32.74	32.74	100m:	1:10.08	37.34					
14.				2009	II	"	"	+0,67	1:10.44	II	393
	50m:	34.06	34.06	100m:	1:10.44	36.38					
15.				2008	II		()-1	+0,93	1:11.06	II	382
	50m:	35.00	35.00	100m:	1:11.06	36.06					
16.				2007	II			+0,62	1:11.56	II	374
	50m:	34.41	34.41	100m:	1:11.56	37.15					
17.				2009	II	"	"	+0,79	1:12.13	II	366
	50m:	35.26	35.26	100m:	1:12.13	36.87					
18.				2008	II	Swim Team		+0,70	1:23.81	I	233
	50m:	39.04	39.04	100m:	1:23.81	44.77					
DSQ				2008	II					II	

(17-25)

1.				2002				+0,56	57.69		715
	50m:	28.04	28.04	100m:	57.69	29.65					
2.				2006				+0,69	58.79		676
	50m:	28.24	28.24	100m:	58.79	30.55					
3.				2006				+0,67	58.83		674
	50m:	28.07	28.07	100m:	58.83	30.76					
4.				2005		"	"-	+0,69	1:00.63		616
	50m:	29.48	29.48	100m:	1:00.63	31.15					
5.				2006				+0,62	1:00.85		609
	50m:	29.21	29.21	100m:	1:00.85	31.64					
6.				2006		"	"	+0,64	1:00.97		606
	50m:	29.43	29.43	100m:	1:00.97	31.54					
7.				2005				+0,61	1:02.49	I	563
	50m:	29.73	29.73	100m:	1:02.49	32.76					
8.				2006				+0,66	1:03.32	I	541
	50m:	30.52	30.52	100m:	1:03.32	32.80					
9.				2006				+0,74	1:04.81	I	504
	50m:	30.80	30.80	100m:	1:04.81	34.01					
10.				2001		"	"	+0,79	1:05.34	I	492
	50m:	31.96	31.96	100m:	1:05.34	33.38					
11.				2006	I			+0,66	1:07.51	II	446
	50m:	32.58	32.58	100m:	1:07.51	34.93					

" " , 50

<https://swim4you.ru/>

, 2-4 2025 .

OMEGA ARES 21





ВСЕРОССИЙСКИЕ СОРЕВНОВАНИЯ ПО ПЛАВАНИЮ

кубок ректора ПГУФКСИТ

2-4 МАЯ 2025 КАЗАНЬ



61, , 100m , (17-25)

								R.T.			
12.			/	2005	I	"	"	+0,76	1:08.96	II	418
	50m:	33.64	33.64	100m:	1:08.96	35.32					
13.				2006	II	()-2		+0,65	1:09.70	II	405
	50m:	33.74	33.74	100m:	1:09.70	35.96					

