



22-23 декабря
Республиканские соревнования
ПО ПЛАВАНИЮ
 ГБУ РСШОР по водным видам спорта "Акватика"

посвященные 100-летию
 спортивного плавания
 в Республике Татарстан
 на призы Деда Мороза

30
 23.12.2022 - 15:39

, 100m

2009

: FINA 2022

2008 - 2009												
R.T.												
1.				2008	"	" -1				+0,67	59.16	545
	25m:	14.26	14.26	50m:	28.99	14.73	75m:	44.18	15.19	100m:	59.16	14.98
2.				2008	"	" -6,				+0,66	59.63	532
	25m:	13.82	13.82	50m:	28.90	15.08	75m:	44.81	15.91	100m:	59.63	14.82
3.				2009 I	.	.				+0,58	1:01.93 I	475
	25m:	14.34	14.34	50m:	29.82	15.48	75m:	45.95	16.13	100m:	1:01.93	15.98
4.				2009 I	"	" ,				+0,70	1:02.06 I	472
	25m:	14.50	14.50	50m:	30.01	15.51	75m:	46.29	16.28	100m:	1:02.06	15.77
5.				2008	"	" -1 ,				+0,66	1:02.11 I	471
	25m:	14.48	14.48	50m:	29.79	15.31	75m:	46.21	16.42	100m:	1:02.11	15.90
6.				2008 I		-2 ,				+0,63	1:02.48 I	462
	25m:	14.63	14.63	50m:	30.12	15.49	75m:	46.40	16.28	100m:	1:02.48	16.08
7.				2008 I		-2 ,				+0,67	1:05.38 II	403
	25m:	15.55	15.55	50m:	31.79	16.24	75m:	48.59	16.80	100m:	1:05.38	16.79
8.				2008 II		-2 ,				+0,63	1:05.44 II	402
	25m:	15.30	15.30	50m:	31.53	16.23	75m:	48.82	17.29	100m:	1:05.44	16.62
9.				2009 II		-1 ,				+0,72	1:05.90 II	394
	25m:	15.99	15.99	50m:	32.47	16.48	75m:	49.35	16.88	100m:	1:05.90	16.55
10.				2008 I	"	-3" ,				+0,57	1:06.87 II	377
	25m:	15.74	15.74	50m:	32.66	16.92	75m:	50.48	17.82	100m:	1:06.87	16.39
11.				2008 I	29,	.				+0,78	1:07.10 II	373
	25m:	15.94	15.94	50m:	32.77	16.83	75m:	50.34	17.57	100m:	1:07.10	16.76
12.				2009 II	"	" .				+0,66	1:08.19 II	356
	25m:	15.90	15.90	50m:	33.56	17.66	75m:	51.14	17.58	100m:	1:08.19	17.05
13.				2009 I	"	" -1				+0,69	1:08.60 II	349
	25m:	16.03	16.03	50m:	32.95	16.92	75m:	51.40	18.45	100m:	1:08.60	17.20
14.				2009 II		-2 .				+0,70	1:09.35 II	338
	25m:	16.13	16.13	50m:	33.28	17.15	75m:	51.34	18.06	100m:	1:09.35	18.01
15.				2008 II		-2 ,				+0,75	1:09.63 II	334
	25m:	16.56	16.56	50m:	33.92	17.36	75m:	52.12	18.20	100m:	1:09.63	17.51
16.				2009 II	"	" ,				+0,82	1:09.74 II	332
	25m:	16.53	16.53	50m:	34.02	17.49	75m:	52.33	18.31	100m:	1:09.74	17.41
17.				2008 II		-1 .				+0,61	1:10.11 II	327
	25m:	15.66	15.66	50m:	32.61	16.95	75m:	51.12	18.51	100m:	1:10.11	18.99
18.				2008	"	" ,				+0,64	1:11.38 II	310
	25m:	16.06	16.06	50m:	33.47	17.41	75m:	52.58	19.11	100m:	1:11.38	18.80
19.				2008 II		-2 ,				+0,63	1:11.55 II	308
	25m:	16.93	16.93	50m:	34.90	17.97	75m:	53.49	18.59	100m:	1:11.55	18.06
20.				2009 II	"	" -9 ,				+0,62	1:11.63 II	307
	25m:	17.31	17.31	50m:	35.13	17.82	75m:	53.70	18.57	100m:	1:11.63	17.93
21.				2009 II		-1 ,				+0,63	1:12.82 II	292
	25m:	17.07	17.07	50m:	35.31	18.24	75m:	54.41	19.10	100m:	1:12.82	18.41
22.				2009 II	"	" -5				+0,63	1:15.82 III	258
	25m:	18.09	18.09	50m:	36.40	18.31	75m:	57.02	20.62	100m:	1:15.82	18.80
23.				2009 II	"	" .				+0,66	1:16.95 III	247
	25m:	17.49	17.49	50m:	36.44	18.95	75m:	56.89	20.45	100m:	1:16.95	20.06

, 25

, 22-23 2022 .

OMEGA ARES 21



30, , 100m , 2008 - 2009

										R.T.			
24.				2009 III						+0,84	1:18.19	III	236
	25m:	19.45	19.45	50m:	39.34	19.89	75m:	59.39	20.05	100m:	1:18.19	18.80	
25.				2009 II						+0,71	1:19.51	III	224
	25m:	18.39	18.39	50m:	38.05	19.66	75m:	58.93	20.88	100m:	1:19.51	20.58	
26.				2009						+0,67	1:31.46		147
	25m:	20.62	20.62	50m:	43.51	22.89	75m:	1:07.35	23.84	100m:	1:31.46	24.11	

2007

1.				2004						+0,66	56.25		634
	25m:	12.98	12.98	50m:	26.69	13.71	75m:	41.43	14.74	100m:	56.25	14.82	
2.				2005						+0,68	58.62		560
	25m:	13.55	13.55	50m:	28.27	14.72	75m:	43.51	15.24	100m:	58.62	15.11	
3.				2006						+0,64	58.85		553
	25m:	13.82	13.82	50m:	28.62	14.80	75m:	43.91	15.29	100m:	58.85	14.94	
4.				2004						+0,71	59.33		540
	25m:	14.43	14.43	50m:	28.95	14.52	75m:	44.28	15.33	100m:	59.33	15.05	
5.				2007 I						+0,89	59.92		524
	25m:	14.34	14.34	50m:	28.83	14.49	75m:	44.43	15.60	100m:	59.92	15.49	
6.				2007 I						+0,61	1:00.74		503
	25m:	14.35	14.35	50m:	29.31	14.96	75m:	45.14	15.83	100m:	1:00.74	15.60	
7.				2007 I						+0,61	1:01.31	I	489
	25m:	14.34	14.34	50m:	29.57	15.23	75m:	45.70	16.13	100m:	1:01.31	15.61	
8.				2005 I						+0,54	1:01.36	I	488
	25m:	14.17	14.17	50m:	29.37	15.20	75m:	45.40	16.03	100m:	1:01.36	15.96	
9.				2005						+0,66	1:01.52	I	484
	25m:	14.30	14.30	50m:	29.52	15.22	75m:	45.46	15.94	100m:	1:01.52	16.06	
10.				2007 I						+0,64	1:01.59	I	483
	25m:	14.89	14.89	50m:	30.27	15.38	75m:	46.31	16.04	100m:	1:01.59	15.28	
11.				2006						+0,73	1:03.19	I	447
	25m:	14.37	14.37	50m:	30.19	15.82	75m:	46.31	16.12	100m:	1:03.19	16.88	
12.				2007 I						+0,61	1:03.21	I	446
	25m:	14.50	14.50	50m:	30.09	15.59	75m:	46.53	16.44	100m:	1:03.21	16.68	
13.				2007 I						+0,69	1:03.27	I	445
	25m:	15.11	15.11	50m:	30.80	15.69	75m:	46.93	16.13	100m:	1:03.27	16.34	
14.				2007 I						+0,80	1:03.83	I	434
	25m:	15.71	15.71	50m:	31.60	15.89	75m:	48.24	16.64	100m:	1:03.83	15.59	
15.				2006						+0,60	1:03.95	I	431
	25m:	14.50	14.50	50m:	30.09	15.59	75m:	46.99	16.90	100m:	1:03.95	16.96	
16.				2007 II						+0,61	1:04.07	I	429
	25m:	15.22	15.22	50m:	31.26	16.04	75m:	47.81	16.55	100m:	1:04.07	16.26	
17.				2007 I						+0,63	1:04.19	I	426
	25m:	15.11	15.11	50m:	31.03	15.92	75m:	47.67	16.64	100m:	1:04.19	16.52	
18.				2006 I						+0,67	1:04.54	I	419
	25m:	15.24	15.24	50m:	31.20	15.96	75m:	48.17	16.97	100m:	1:04.54	16.37	
19.				2006 I						+0,63	1:05.08	II	409
	25m:	15.45	15.45	50m:	31.64	16.19	75m:	48.58	16.94	100m:	1:05.08	16.50	
20.				2007						+0,72	1:06.18	II	389
	25m:	15.96	15.96	50m:	32.52	16.56	75m:	50.28	17.76	100m:	1:06.18	15.90	

, 25

, 22-23 2022 .

OMEGA ARES 21

