



29

, 50m

2012 - 2016

18.12.2025 - 11:36

: AQUA 2025

.

R.T

2015 - 2016

1.				2015	II				-2	+0,68	35.39	III	309			
2.	25m:	,	16.36	16.36	2015	III	35.39	19.03	,	.	+0,75	36.81	I	275		
3.	25m:	,	17.55	17.55	2015	III	36.81	19.26	"	"	+0,70	36.99	I	271		
4.	25m:	,	17.22	17.22	2015	III	36.99	19.77	"	5"	"	+0,61	37.45	I	261	
5.	25m:	,	17.20	17.20	2016		37.45	20.25	"MyChamps,"	.		+0,71	37.95	I	251	
6.	25m:	,	17.41	17.41	2015	III	37.95	20.54	"	"		+0,88	38.72	I	236	
7.	25m:	,	17.60	17.60	2015	II	38.72	21.12	"	"	,	+0,88	38.84	I	234	
8.	25m:	,	17.90	17.90	2015	III	38.84	20.94	"	-3"	.	.	+0,90	39.65	I	220
9.	25m:	,	18.86	18.86	2016	I	39.65	20.79	"	"	,	.	+0,90	40.33	I	209
10.	25m:	,	18.12	18.12	2015	III	40.33	22.21	"	5"	"	+0,81	40.56	I	205	
11.	25m:	,	18.50	18.50	2015	I	40.56	22.06	"	5"	"	+0,88	41.04	I	198	
12.	25m:	,	18.22	18.22	2015	I	41.04	22.82	"	"	-6,	.	+0,83	41.07	I	198
13.	25m:	,	18.86	18.86	2015	III	41.07	22.21	"	"	,	.	+0,81	42.03	I	184
14.	25m:	,	19.30	19.30	2015	I	42.03	22.73	"	"	-3"	.	+0,60	44.40		156
15.	25m:	,	19.79	19.79	2015	I	42.03	24.61	"	"	-6,	.	+0,56	44.45		156
16.	25m:	,	20.38	20.38	2016	I	44.40	24.65	"	"	-5,	.	+0,73	44.65		154
17.	25m:	,	20.29	20.29	2015	III	44.45	24.27	"	"	-6,	.	+0,82	44.67		153
18.	25m:	,	20.13	20.13	2016	I	44.66	24.38	"	"	-6,	.	+0,64	45.75		143
19.	25m:	,	21.23	21.23	2016	I	46.60	25.62	"	"	-5,	.	+0,64	46.60		135
20.	25m:	,	22.80	22.80	2016	I	46.60	25.37	"	"	-5,	.	+0,78	48.76		118
21.	25m:	,	24.19	24.19	2015	I	49.31	25.12	"	"	-5,	.	+0,78	49.31		114
22.	25m:	,	22.80	22.80	2015	I	49.34	26.54	"	"	-5,	.	+0,78	49.34		114

, 25

, 17-18 2025 .

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC



29, , 50m

2012 - 2014

1.				2013	"	"	+0,66	28.22		610
2.	25m:	,	13.16	50m:	28.22	15.06	+0,75	30.71	I	473
3.	25m:	,	14.05	50m:	30.71	16.66	+0,65	31.12	II	455
4.	25m:	,	14.42	50m:	31.12	16.70	+0,75	31.32	II	446
5.	25m:	,	14.74	50m:	31.32	16.58	+0,80	31.59	II	435
6.	25m:	,	14.52	50m:	31.59	17.07	+0,79	31.90	II	422
7.	25m:	,	14.39	50m:	31.90	17.51	+0,85	32.09	II	415
8.	25m:	,	14.93	50m:	32.09	17.16	+0,75	32.52	II	398
9.	25m:	,	14.90	50m:	32.52	17.62	+0,74	32.73	II	391
10.	25m:	,	14.82	50m:	32.73	17.91	+0,72	32.74	II	390
11.	25m:	,	15.38	50m:	32.74	17.36	+0,76	32.79	II	389
12.	25m:	,	15.12	50m:	32.79	17.67	+0,73	32.90	II	385
13.	25m:	,	15.18	50m:	32.90	17.72	+0,60	32.93	II	384
14.	25m:	,	15.29	50m:	32.92	17.63	+0,72	32.92	II	384
15.	25m:	,	15.10	50m:	32.93	17.83	+0,60	32.93	II	384
16.	25m:	,	15.67	50m:	33.03	17.36	+0,72	33.03	II	380
17.	25m:	,	14.99	50m:	33.11	18.12	+0,77	33.11	II	378
18.	25m:	,	15.37	50m:	33.16	17.79	+0,72	33.16	II	376
19.	25m:	,	15.24	50m:	33.28	18.04	+0,71	33.28	II	372
20.	25m:	,	15.50	50m:	33.33	17.83	+0,72	33.33	II	370
21.	25m:	,	15.85	50m:	33.34	17.49	+0,71	33.34	II	370
22.	25m:	,	15.47	50m:	33.49	18.02	+0,70	33.49	II	365
23.	25m:	,	15.61	50m:	33.57	17.96	+0,87	33.57	III	362
24.	25m:	,	15.34	50m:	33.63	18.29	+0,73	33.63	III	360
25.	25m:	,	15.48	50m:	33.90	18.42	+0,75	33.90	III	352
	25m:	,	15.77	50m:	34.02	18.25	+0,75	34.02	III	348

, 25

, 17-18 2025 .

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC



29, , 50m

2012 - 2014

R.T

25.													
	25m:	15.23	,	15.23	2012	II	"	"	-2, .	. +0,69	34.02	III	348
					50m:	34.02	18.79						
27.					2013	II	.	.		+0,66	34.33	III	339
	25m:	16.15	,	16.15	50m:	34.33	18.18						
28.					2014	II	"	-3"	.	+0,82	34.37	III	337
	25m:	, 15.93	15.93		50m:	34.37	18.44						
29.					2012	II	Storm Kazan				34.74	III	327
	25m:	16.01	16.01		50m:	34.74	18.73						
30.					2014	II				+0,69	35.60	III	304
	25m:	16.52	16.52		50m:	35.60	19.08						
31.					2014	III	"	"	,	+0,80	35.69	III	301
	25m:	, 16.46	16.46		50m:	35.69	19.23						
32.					2013	II	"	"	-1, .	+0,72	35.74	III	300
	25m:	, 16.39	16.39		50m:	35.74	19.35						
33.					2014	II	"	"	-3, .	+0,60	36.52	III	281
	25m:	, 16.77	16.77		50m:	36.52	19.75						
34.					2014	II	"	"			36.96	I	271
	25m:	, 16.97	16.97		50m:	36.96	19.99						
35.					2013	II	7"	,		+0,71	37.00	I	270
	25m:	, 16.73	16.73		50m:	37.00	20.27						
36.					2014	II	"	"	-3, .	+0,82	37.12	I	268
	25m:	, 16.83	16.83		50m:	37.12	20.29						
37.					2014	III	«	»	.	+0,70	37.33	I	263
	25m:	, 17.31	17.31		50m:	37.33	20.02						
38.					2014	III	"	5 "	"	+0,76	37.54	I	259
	25m:	, 16.95	16.95		50m:	37.54	20.59						
39.					2013	III	,			+0,81	37.61	I	257
	25m:	, 17.05	17.05		50m:	37.61	20.56						
40.					2013	II	"	"	-3, .	+0,71	37.85	I	253
	25m:	, 16.62	16.62		50m:	37.85	21.23						
41.					2014	II	29,	.			38.19	I	246
	25m:	, 17.07	17.07		50m:	38.19	21.12						
42.					2014	III	"	"	-3, .	+0,86	39.15	I	228
	25m:	, 17.95	17.95		50m:	39.15	21.20						
43.					2012	II	7"	,		+0,74	39.73	I	218
	25m:	, 17.38	17.38		50m:	39.73	22.35						
44.					2014	III	"	"	-3, .	+0,92	40.56	I	205
	25m:	, 18.59	18.59		50m:	40.56	21.97						
45.					2014	III	"	"	,		42.19	I	182
	25m:	, 19.61	19.61		50m:	42.19	22.58						
46.					2014	III	"	"	-3, .	+0,73	42.68	I	176
	25m:	, 19.62	19.62		50m:	42.68	23.06						
47.					2013	III	,	.		+0,76	43.10	I	171
	25m:	, 19.23	19.23		50m:	43.10	23.87						
48.					2014	III	"	"		+0,59	43.23	I	169
	25m:	, 19.73	19.73		50m:	43.23	23.50						
49.					2014	III	"	"	-3, .	+0,74	44.73		153
	25m:	, 20.44	20.44		50m:	44.73	24.29						
50.					2014	III	"	"		+0,84	47.35		129
	25m:	, 20.67	20.67		50m:	47.35	26.68						

ГБУ ДО РСШОР по водным видам спорта АКВАТИКА
17-18 декабря 2025г. Республика Татарстан
Республиканские соревнования по плаванию на призы Деда Мороза



МИНСПОРТ

на призы Деда Мороза



29, , 50m ,

2012 - 2014

Р.Т

51.	25m:	, 20.63	20.63	2014	50m:	51.92	31.29	"	swim", .	+0,71	51.92	98
-----	------	---------	-------	------	------	-------	-------	---	----------	-------	--------------	----

, 25

, 17-18 2025 .

SWISS TIMING QUANTUM AQUATIC