



НОВОГОДНИЕ СТАРТЫ СЕВЕРНОГО КАВКАЗА

20-21
декабря
2025

107
20.12.2025 - 13:35

, 100m

18

: AQUA 2025

R.T.

FINA

16 - 18

1.		01.04.2008							1:11.82	I	496
2.		08.12.2009							1:12.84	I	476
3.		14.08.2009	I		"	-	"		1:18.41	II	381
4.		12.07.2009		Swimming Club	"		"		1:19.49	II	366
5.		12.09.2008	II		26	"	"		1:19.58	II	365
6.		03.07.2009	II		10				1:20.53	II	352
7.		02.12.2009	III		10				1:37.21	1	200
DSQ		25.05.2009		ELAN-SKY							
DSQ		28.08.2009		ELAN-SKY							

14 - 15

1.		15.07.2010							1:09.63	I	545
2.		16.06.2010			"	"	"		1:10.90	I	516
3.		09.05.2010							1:11.75	I	498
4.		27.07.2010	II		.	.	.		1:12.59	I	481
5.		24.09.2010							1:13.86	II	456
6.		12.07.2010	II		1	.			1:14.29	II	448
7.		29.03.2011	II		.	.	.		1:15.57	II	426
8.		17.03.2011	II		.	.	.		1:15.71	II	424
9.		10.04.2010							1:16.38	II	412
10.		29.04.2011	II		.	.			1:16.85	II	405
11.		28.07.2010		"			"		1:17.26	II	399
12.		03.11.2011	III				()		1:18.18	II	385
13.		05.08.2010	II		.	.	.		1:19.86	II	361
14.		09.10.2010	II				()		1:21.45	II	340
15.		15.11.2011	III						1:23.42	III	317
16.		27.12.2010	1		.	.	.		1:26.16	III	287
17.		10.03.2011		"		"			1:26.38	III	285
18.		08.09.2010		"		"			1:29.33	III	258
19.		29.04.2010	1		.	.	.		1:31.56	1	239
20.		27.05.2011	1			"	"		1:33.58	1	224
21.		12.11.2011		ELAN-SKY					1:36.11	1	207
22.		07.03.2011	1		.	.	.		1:38.95	1	189
23.		17.03.2011		ELAN-SKY					1:46.14	2	153

11 - 13

1.		19.02.2012	III		.	.	.		1:19.04	II	372
2.		23.12.2012	II			10			1:19.44	II	367
3.		11.09.2012	III		.	.	.		1:19.73	II	363
4.		10.02.2012	3		"	"	"		1:20.65	II	350
5.		25.07.2012							1:22.34	III	329
6.		21.02.2012		"			"		1:23.49	III	316
7.		17.01.2013	III			4			1:24.52	III	304
8.		21.01.2013	III		.	.	.		1:26.68	III	282
9.		27.02.2012		"		"			1:27.15	III	278
10.		19.05.2013							1:27.53	III	274
11.		02.12.2013	III			10			1:27.81	III	271
12.		10.03.2012	1		.	.	.		1:28.53	III	265
13.		19.11.2012	III		"		-	"	1:28.91	III	261
14.		22.07.2014	1			4	"	"	1:30.93	1	244



НОВОГОДНИЕ СТАРТЫ СЕВЕРНОГО КАВКАЗА

20-21
декабря
2025

107, , 100m , 11 - 13

						R.T.	FINA
15.		06.08.2014	"	"		1:36.54 1	204
16.		28.08.2014	1 .	10		1:37.17 1	200
17.		28.08.2014	2 .	.		1:37.41 1	199
18.		22.06.2012				1:38.57 1	192
19.		23.04.2013				1:38.86 1	190
20.		08.06.2014	"	"		1:38.99 1	189
21.		02.02.2012	Swim Glide Junior			1:40.12 1	183
22.		17.12.2012	1 .	4 "	"	1:41.51 1	175
23.		07.01.2012	ELAN-SKY			1:45.09 1	158
24.		17.10.2014	.			1:45.43 1	157
25.		15.02.2012	.	.		1:45.91 2	154
26.		05.08.2014	2	1 .		1:46.57 2	152
27.		13.04.2013	Swim Glide Junior			1:47.90 2	146
28.		26.03.2014	2 .	.		1:49.03 2	141
29.		30.08.2013	-			1:50.09 2	137
30.		12.09.2014				1:50.64 2	135
31.		01.01.2014	-			1:51.43 2	133
32.		27.11.2014	2 .	10		1:51.59 2	132
33.		01.03.2014	"	"		1:52.66 2	128
34.		01.07.2012	ELAN-SKY			1:55.13 2	120
35.		27.06.2013	2 .	10		1:55.39 2	119
36.		15.09.2013	-			1:59.41 2	108
37.		21.01.2014	3 .	10		2:10.91 3	82
DSQ		19.10.2013	1 .	10			
DSQ		23.09.2012					
DSQ		21.04.2014	ELAN-SKY				
DSQ		29.06.2013					

9 - 10

1.		02.06.2015				1:29.37 III	257
2.		21.03.2015				1:30.09 1	251
3.		17.01.2015				1:34.89 1	215
4.		27.10.2015				1:37.28 1	199
5.		06.01.2015	1 .	4 "	"	1:39.52 1	186
6.		21.09.2015	.	.		1:40.78 1	179
7.		05.02.2016				1:40.88 1	179
8.		27.01.2016				1:41.75 1	174
9.		13.02.2016	3	4		1:43.20 1	167
10.		02.11.2015	.			1:43.62 1	165
11.		02.05.2015	1 .	4 "	"	1:44.95 1	159
12.		02.07.2015	1	" "	"	1:45.07 1	158
13.		21.02.2016	I	"	"	1:45.42 1	157
14.		29.08.2015				1:46.86 2	150
15.		15.06.2015	.	.		1:47.55 2	147
16.		28.10.2016				1:48.34 2	144
17.		23.12.2015	Swim Glide Junior			1:49.45 2	140
18.		19.05.2016	2 .	.		1:52.47 2	129
19.		19.11.2015	2	.		1:53.14 2	127
20.		20.04.2015		4		1:53.49 2	125
21.		06.06.2015	.	.		1:56.24 2	117
22.		28.05.2016	"	"		2:20.74 3	66
DSQ		23.05.2015	1-	()			



НОВОГОДНИЕ СТАРТЫ СЕВЕРНОГО КАВКАЗА

20-21
декабря
2025

107, , 100m

8

1.	,	25.03.2017	"	"	2:00.87	2	104
2.	,	01.01.2019		4	2:02.03		101
3.	,	26.01.2018		.	2:09.53		84
4.	,	15.01.2017		"	2:11.42	3	81
DSQ	,	19.02.2019	Swim Glide Junior		2:29.45		