

106	, 10	00m				15	
16.10.2025 - 12:25							
: AQUA 2025							
,	1						
(14-15)							
1.	2010 I	1			1	1:08.14	529
2.	2011 I	5			5	1:10.42	479
3.	2010	" 2"	-	"	2"	1:10.83	471
4.	2010 I	1			1	1:12.17	445
5.	2011 II	1			1	1:14.83	399
6.	2010 III	1			1	1:15.73	385
7.	2011 II		22			22 1:19.04 II	338
8.	2010 III					1:19.43	333.
9.	2011 I	1			1	1:20.53	320
10.	2011 II	" 2"	-	"	2"	1:20.94	315
11.	2010 II	5			5	1:21.54	308
12.	2010 III	1			1	1:24.03 III	282
13.	2010 III	1			1	1:25.34 III	269
14.	2010 II	1			1	1:26.64	257
15.	2010 III		29			29 1:32.30 III	212

5 https://swimlige.ru
25 https://vk.com/swimlige



ОСЕННИЕ СТАРТЫ ДОНА 16 - 18 ОКТЯБРЯ 2025 ГОДА ДОМАХТЫ

106, , 100m

(11-13)

	()									
1.	2013	3	н	1"		· ·	1"	1:15.29	II	392
2.	2012	2						1:15.90	II	382
3.	2014			1			1	1:16.46	II	374
4.	2012	2		5			5	1:16.56	II	372
5.	2012	2 11						1:17.66	II	357⋅
6.	2013	}		3			3	1:18.69	II	343
7.	2012	<u>.</u>		3			3	1:19.13	II	337
8.	2014	- III		1			1	1:21.50	II	309
9.	2012	2 11		10			10	1:21.81	II	305
10.	2012	2 111						1:22.10	II	302⋅
11.	2012	2		5			5	1:22.84	II	294
12.	2012	2 11		10			10	1:23.27	II	289
13.	2014	- II			22			22 1:24.15	Ш	280
14.	2014	- 111	"	2"	-	"	2"	1:26.46	Ш	258
15.	2014				29			29 1:27.57	Ш	249
16.	2013	}	II .	1"		"	1"	1:27.78	Ш	247
17.	2014	ļ		3			3	1:28.38	Ш	242
18.	2012	<u>.</u>						1:30.45	Ш	226
19.	2012	<u>.</u>	II .	1"		"	1"	1:31.02	Ш	221
20.	2012	<u> </u>		3			3	1:31.67	Ш	217
21.	2014	- I		2			2	1:33.30	Ш	206
22.	2012	2						1:34.52	Ш	198
23.	2014	- 111		1			1	1:35.19	I	194
24.	2014	- 111		1			1	1:36.64	I	185
25.	2014	- 1		2			2	1:38.15	I	177
26.	2014	- 1		1			1	1:39.72	I	168
27.	2014	- 1		2			2	1:41.00	I	162
28.	2014	l II			29			29 1:52.74	П	116
DSQ	2014	l II			22			22 1:32.85	Ш	

5 https://swimlige.ru
25 https://vk.com/swimlige



ОСЕННИЕ СТАРТЫ ДОНА 16 - 18 ОКТЯБРЯ 2025 ГОДА ДОНА

106, , 100m (9-10)

1.	2015	I		5		5	1:13.09	1	428
2.	2015	II		13		1	3 1:24.57	Ш	276
3.	2015	III	"	2"	-	" 4	2" 1:27.70	Ш	248
4.	2015	1		13		1	3 1:27.74	Ш	247
5.	2015			"	9"	"	9' 1:29.27	Ш	235
6.	2015	III			22		22 1:29.41	Ш	234
7.	2015	III					1:29.72	Ш	231
8.	2015	I			22		22 1:33.74	Ш	203
9.	2016			4		4	1:39.80	1	168
10.	2016	I		10		1	0 1:43.26	1	152
11.	2016	1		10		1	0 1:44.81	1	145
12.	2015	II		10		1	0 1:48.44	Ш	131
13.	2016			3		3	1:49.02	Ш	129
14.	2015	II					1:53.62	Ш	114
15.	2015	II					1:58.20	Ш	101·
16.	2015	II					1:58.59	Ш	100·



106, , 100m

8

1.	2017	4	 4	1:46.28	139
2.	2017 II	1	1	1:50.97	122
3.	2018	5	5	1:52.98	116

5 https://swimlige.ru
25 https://vk.com/swimlige