

# Первенства АО

, 27. - 30.06.2023

23  
29.06.2023

, 100m

9 - 14

13 - 14	1:09.58	,	14.12.2017
11 - 12	1:18.91	,	14.12.2017
9 - 10	1:28.69	,	15.12.2016

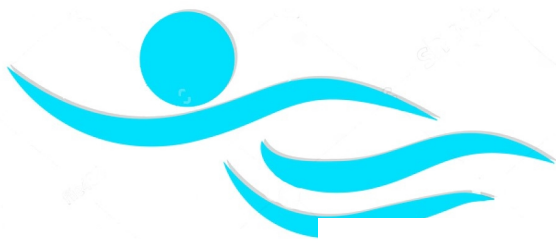
: FINA 2021

				R.T.		FINA
, 9-10						
1.	,	2013	I	+1,01	<b>1:38.03</b>	195
2.	,	2013	I		<b>1:38.99</b>	189
3.	,	2013	I	+0,60	<b>1:43.29</b>	166
4.	,	2013	I		<b>1:44.62</b>	160
5.	,	2013	I		<b>1:46.58</b>	152
6.	,	2014	I		<b>1:47.92</b>	146
7.	,	2013	I		<b>1:52.21</b>	130
8.	,	2014	I	+0,55	<b>1:52.76</b>	128
9.	,	2013	I		<b>1:52.78</b>	128
10.	,	2013	I	+0,88	<b>1:52.92</b>	127
11.	,	2013	I		<b>1:54.10</b>	123
12.	,	2013	I	+0,82	<b>1:56.06</b>	117
DSQ	,	2013	I			
DSQ	,	2013	III			
, 11-12						
1.	,	2011	II	+0,57	<b>1:26.71</b>	282
2.	,	2012	II		<b>1:27.26</b>	276
3.	,	2011	III	+0,87	<b>1:28.07</b>	269
4.	,	2011	III	+0,60	<b>1:29.67</b>	255
5.	,	2011	III	+0,75	<b>1:32.81</b>	230
6.	,	2012	III	+0,66	<b>1:33.20</b>	227
7.	,	2011	I	+0,74	<b>1:33.30</b>	226
8.	,	2011	III	+0,71	<b>1:33.41</b>	225
9.	,	2012	III	+0,64	<b>1:33.75</b>	223
10.	,	2012	III		<b>1:34.08</b>	220
11.	,	2012	I		<b>1:34.40</b>	218
12.	,	2012	III		<b>1:35.74</b>	209
13.	,	2012	I	+0,79	<b>1:39.59</b>	186
14.	,	2012	II	+0,60	<b>1:40.05</b>	183
15.	,	2012	III		<b>1:40.94</b>	178
16.	,	2011	III		<b>1:41.75</b>	174
17.	,	2011	III	+0,85	<b>1:42.15</b>	172
18.	,	2012	I		<b>1:42.98</b>	168
19.	,	2012	III		<b>1:43.79</b>	164
20.	,	2012	III		<b>1:45.78</b>	155
21.	,	2012	I		<b>1:46.31</b>	153
22.	,	2011	I		<b>1:46.89</b>	150
23.	,	2011	I		<b>1:54.04</b>	124
24.	,	2012	I	+0,59	<b>1:54.17</b>	123

" " ", 50

OMEGA ARES 21





# Первенства АО

, 27. - 30.06.2023

" " "

23, , 100m , , 11-12

				R.T.	FINA
25.	,	2012 1		<b>1:54.19</b>	123
26.	,	2012 1		+0,40 <b>1:59.10</b>	108
DSQ	,	2011 1			
DSQ	,	2011 1			
DSQ	,	2012 II	. . .		
DSQ	,	2011 1			
DSQ	,	2012 2			
DSQ	,	2012 III	. . .		

, 13-14

1.	,	2010 II		+0,84 <b>1:11.92</b> I	494
2.	,	2009 I		+0,56 <b>1:12.75</b> I	477
3.	,	2009 I	. . .	+0,57 <b>1:16.49</b> II	411
4.	,	2009 II		+0,62 <b>1:17.44</b> II	396
5.	,	2009 II		+0,71 <b>1:23.32</b> III	318
6.	,	2009 III		+0,67 <b>1:23.50</b> III	316
7.	,	2009 II	. . .	+0,60 <b>1:23.80</b> III	312
8.	,	2009 II	. . .	+0,56 <b>1:23.87</b> III	311
9.	,	2010 1	. . .	+0,62 <b>1:24.33</b> III	306
10.	,	2009 III		+0,84 <b>1:25.32</b> III	296
11.	,	2009 II		+0,67 <b>1:26.07</b> III	288
12.	,	2009 II		+0,67 <b>1:26.21</b> III	287
13.	,	2009 II		+0,69 <b>1:26.47</b> III	284
14.	,	2009 III		+0,79 <b>1:28.84</b> III	262
15.	,	2009 1		+0,80 <b>1:29.10</b> III	260
16.	,	2009 III	. . .	+0,80 <b>1:32.20</b> 1	234
17.	,	2010 1	. . .	+0,69 <b>1:32.53</b> 1	232
18.	,	2010 III		<b>1:32.63</b> 1	231
19.	,	2009 1		+0,83 <b>1:33.69</b> 1	223
20.	,	2010 III	. . .	+0,79 <b>1:35.50</b> 1	211
21.	,	2009 1		+0,77 <b>1:37.14</b> 1	200
22.	,	2009 II	. . .	+0,65 <b>1:37.16</b> 1	200
23.	,	2010 III	. . .	+0,62 <b>1:41.01</b> 1	178
24.	,	2009 1	. . .	+1,10 <b>1:42.63</b> 1	170
DSQ	,	2009 II	. . .		
DSQ	,	2009 1			

