14 , 100m 2011 - 2016

01.06.202	14 5 - 11·15		, 100m				20	11 - 2016
: AQUA 202								
							50	400
	2011 - 2012						50m	100m
	2011 - 2012							
1.	,	11			55.22	535		
2.	,	11	2	0044"	57.59	472		
3.	,	11		2011"	58.98	439		
4.	,	11	2		59.41	429		
5. 6.	,	11 11	Swimminsk 2		59.84 1:00.34	420 410		
7.	,	11	2		1:01.66	384		
8.	,	11			1:04.37	338		
9.	,	11	2		1:04.75	332		
10.	,	12	Marlins		1:05.22	324		
11.	,	12	2		1:06.65	304		
12.	,	11			1:06.66	304		
13.	,	11			1:07.79	289		
14.	,	11			1:08.40	281		
15. 16.	,	12 12			1:09.16 1:09.19	272		
16. 17.	,	12			1:09.19	272 270		
18.	,	12	Imperial		1:09.55	267		
19.	,	12	Swimminsk		1:09.72	266		
20.	,	12			1:09.91	263		
21.	,	12			1:10.04	262		
22.	,	12			1:10.09	261		
23.	,	11	II .	2011"	1:11.70	244		
24.	,	12			1:11.71	244		
25.	,	12			1:11.95	242		
26.	,	12			1:12.13	240		
27. 28.	,	12 12	-2011		1:12.20 1:12.94	239 232		
20. 29.	,	12	2		1:14.16	232		
30.	,	12	Swimminsk		1:14.32	219		
31.	,	11			1:14.34	219		
32.	,	11			1:14.75	215		
33.	,	12			1:16.17	204		
34.	,	11			1:16.49	201		
35.	,	12				197		
36.	,	12	2014		1:17.96	190		
37.	,	12 11	-2011		1:19.00	182		
38. 39.	,	11			1:22.19 1:22.43	162 160		
40.	,	12			1:27.06	136		
41.	,	12			1:29.60	125		
42.	,	12			1:30.28	122		
	2013 - 2014							
1.	,	14	Imperial		1:03.85	346		
2.	,	14	Marlins		1:08.81	276		
3.	,	14	Marlins		1:09.00	274		
4.	,	13	Imperial		1:10.19	260		
5. 6	,	13	" 2011	2011"	1:12.07	240		
6. 7	,	14	-2011		1:13.09	230		
7. 8.	,	13 13	2 -2011		1:13.43 1:13.82	227 224		
8. 9.	,	13	-2011 Marlins		1:13.82	224 222		
10.	,	14			1:15.22	211		
11.	,	13			1:15.40	210		
12.	,	14			1:15.81	206		

4 Brest, 31.5. - 1.6.2025

	14, , 100m , 2013 - 2014							
	,	, 100	,	2010	2011			
			_				50m	100m
13.	,	14		2011"		201		
14.	,	13	Swimminsk			200		
15.	,	14	п	2011"		98		
16.	,	14 14		2011"		96		
17. 18.	,	14	-2011 -2011			93 92		
10. 19.	,	13	-2011			89		
20.	,	14				88		
21.	,	13				88		
22.	,	14	Marlins			86		
23.	,	13				83		
24.	,	14	-2011			80		
25.	,	13				70		
26.	,	14	II .	2011"		68		
27.	,	13				68		
28.	,	13				62		
29.	,	13			<b>1:22.78</b> 1	58		
30.	,	14				56		
31.	,	13				55		
32.	,	14	2			55		
33.	,	13				55		
34.	,	14				54		
35.	,	13	-2011			54		
36.	,	14	"	2011"		51		
37.	,	13		2011"		49		
38.	,	14	Swimminsk			49		
39.	,	13	2			48		
40.	,	13 13				47 46		
41.	,	13	-2011			46		
43.	,	13	-2011	2011"		46 46		
43. 44.	,	13		2011		44		
45.	,	14				44		
46.	,	14				36		
47.	,	13				26		
48.	,	13				24		
49.	,	13				23		
50.	,	13				22		
51.	,	14				15		
52.	,	14	-2011			10		
53.	,	14				10		
54.	,	13			<b>1:33.73</b> 1	09		
55.	,	14				08		
56.	,	14				96		
57.	,	14	Swimminsk			94		
58.	,	14	II .	2011"		91		
59.	,	14				75		
60.	,	14				64		
61.	,	14	-2011		2:16.52	35		
	2015 0	2016						
_	2015 - 2				44465 =			
1.	,	15				241		
2.	,	15				205		
3.	,	15				91		
4.	,	15	lmn orial			87		
5.	,	15 15	Imperial			81		
6. 7	,	15 16				67 67		
7. 8.	,	16 16	•			67 63		
o. 9.	,	15				60		
J.	,	13			1.22.33	00		

4 Brest, 31.5. - 1.6.2025

	14,	, 100m	,	2015 -	2015 - 2016					
								50m	100m	
10.	,	15	2		1:24.14	151				
11.	,	15	Marlins		1:24.78	147				
12.		15	-2011		1:25.60	143				
13.	,	15			1:27.94	132				
14.	•	16	п	2011"	1:28.18	131				
15.	,	15			1:29.31	126				
16.	,	15			1:31.30	118				
17.	,	16	Yestoday sport club		1:31.95	115				
18.	,	15			1:32.60	113				
19.	,	15	2		1:32.61	113				
20.	,	16			1:33.00	112				
21.	,	15	2		1:35.38	103				
22.	,	16	II .	2011"	1:35.50	103				
23.	,	15			1:35.62	103				
24.	,	16	-2011		1:36.13	101				
25.	,	15			1:36.72	99				
26.	,	16			1:37.98	95				
27.	,	15			1:38.56	94				
28.	,	16			1:39.13	92				
29.	,	16			1:39.53	91				
30.	,	15	Marlins		1:40.02	90				
31.	,	15			1:40.25	89				
32.	,	16			1:40.49	88				
33.	,	15	II .	2011"	1:40.53	88				
34.	,	16			1:42.83	82				
35.	,	16	-2011		1:43.22	81				
36.	,	15			1:46.70	74				
37.	,	15			1:47.50	72				
38.	,	16			1:47.59	72				
39.	,	15			1:49.39	68				
40.	,	16	II .	2011"	1:49.96	67				
41.	,	15			1:51.38	65				
42.	,	15	-2011		1:52.69	63				
43.	,	16			1:56.68	56				
44.	,	16	-2011		1:56.79	56				
45.	,	16	-2011		2:08.63	42				
46.	,	16	-2011		2:19.47	33				
DSQ	,	16	-2011							