3 , 100m 2008 - 2015 27.05.2024 12 +: 56.00 / 10 +: 1:00.00 / 9 +: 1:03.84 / 9 +: 1:11.40 / Ш 8 +: 1:33.10 / II . 9 +: 1:19.10 / 8 +: 1:53.10 / Ι. Ш 8 +: 2:12.10 : FINA 2023 2014 - 2015 1. 14 1:22.33 227 1 216 1 2. 14 320 1:23.63 3. 14 1:25.10 205 1 4. 14 1:28.46 183 1 5. 14 1:30.77 169 1 6. 15 1:32.21 161 1 6" 7. 15 1:34.86 148 2 147 2 8. 15 1:35.00 144 2 9. 14 1:35.75 10. 14 320 1:35.92 143 2 11. 14 1:37.06 138 2 124 2 12. 14 320 1:40.56 122 2 13. 14 320 1:41.12 122 2 14. 15 320 1:41.18 15. 15 1:43.50 114 2 " 14 105 2 16. 1:46.28 320 98 2 17. 15 1:48.81 18. 15 1:49.96 95 2 15 1:51.15 92 2 19. 6" 79 3 20. 15 1:56.74 21. 15 320 2:02.58 68 3 22. 14 2:05.08 64 3 2012 - 2013 6" 1. 12 1:09.87 371 2 2. 295 3 13 1:15.47 3. 12 1:17.34 274 3 6" 4. 12 1:28.99 180 1 5. 13 1:48.82 98 2 2010 - 2011 1. 10 1:02.57 517 1 2. 11 1:03.24 501 1 3. 6" 11 1:03.47 496 1 4. 10 459 2 1:05.12 5. 10 320 333 3 1:12.47 6. 11 1:13.94 313 3 7. 11 320 1:16.04 288 3 6" 8. 10 1:16.33 285 3

9.

10.

11.

11

11 10 6"

6"

1:18.04

1:19.99

1:20.87

266 3

247 1

239 1

, 27.5.2024

	3, , 100m					
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
	2008 - 2009					
1.	,	09			1:00.14	583 1
2.	,	08	"	6"	1:00.28	579 1
3.	,	09	"	6"	1:01.96	533 1
4.	,	09	320		1:03.35	499 1
5.	,	08	320		1:05.83	444 2
6.	,	09			1:05.91	443 2
7.	,	09	"	6"	1:08.12	401 2
8.	,	08			1:08.66	392 2
9.	,	08			1:09.05	385 2
10.	,	09			1:10.67	359 2
11.	,	09			1:10.74	358 2
12.	,	09			1:12.05	339 3
13.	,	09			1:21.11	237 1