, 100m 2009 - 2016 26.05.2025 - 13:30 12 +: 50.00 / 10 +: 53.30 / 9 +: 56.70 / 9 +: 1:03.10 / Ш 9 +: 1:10.60 / 8 +: 1:23.10 / II 8 +: 1:43.10 / Ш 8 +: 2:03.10 : FINA 2023 50m 100m 2015 - 2016 1:17.15 1. 15 196 1 2. 15 1:20.15 175 3. 15 1:21.69 165 N320 4. 15 1:24.21 150 2 5. 1:25.49 2 15 144 6. 15 6 1:25.93 142 2 7. 16 1:26.12 141 2 8. 15 1:27.41 134 2 1:28.41 9. 15 130 2 10. 1:28.62 15 129 16 1:28.94 128 2 11. 12. 15 1:29.12 127 13. 15 1:29.99 123 2 14. 15 6' 1:30.55 121 2 1:32.81 112 2 15. 15 111 2 16. 15 6' 1:33.13 1:34.07 108 2 17. 15 105 2 18. 15 1:34.90 1:39.81 90 2 19. 15 20. 16 1:41.87 85 2 21. 15 N320 1:42.69 83 2 22. 16 1:43.08 82 2 23. 16 1:43.31 81 3 24. 16 1:45.97 75 3 25. 15 1:46.00 75 3 1:47.38 72 3 26. 16 27. 15 1:48.30 70 3 16 1:49.83 68 3 28. 3 29. 16 1:50.16 67 30. 16 1:51.28 65 3 31. 15 1:53.75 61 3 32. 16 1:53.88 61 3 33. 16 1:57.76 55 3 34. 16 1:58.30 54 3 35. 16 2:03.07 48 3 36. 15 2:03.64 47 15 37. 2:04.44 46 2:09.77 38. 15 41 39. 15 2:14.27 37 40. 16 2:15.87 35 2013 - 2014 14 6" 1:14.84 215 1 13 1:15.31 211 6" 1:16.66 200 13 14 1:17.33 194 1:17.88 14 190 1 13 1:21.18 168 6" 1:21.64 13 165 14 1:21.65 165 1 13 N320 1:22.37 161 1 13 1:23.73 153 2

14

1:23.88

152 2

, 26.5.2025

8,	, 100m	,		2013 -	2014			
							50m	100m
	, 13		1		1:23.90	152 2		
	, 14	II .		"	1:24.03	151 2		
,	14	"	"	" .	1:24.44	149 2		
,	14	"	6"		1:24.96	147 2		
	, 14	II.		"	1:25.53	144 2		
,	13	"	6"		1:26.04	141 2		
	, 14	"	6"		1:26.37	139 2		
	, 14	II.		"	1:27.75	133 2		
	, 13				1:28.14	131 2		
	, 14	"		"	1:28.63	129 2		
,	13		1		1:29.25	126 2		
,	14				1:29.72	124 2		
	, 14	"	6"		1:30.32	122 2		
	, 13	N320			1:30.39	122 2		
	, 14	N320			1:33.61	109 2		
,	14	"	"	" .	1:33.98	108 2		
	, 14				1:35.37	103 2		
,	14	N320			1:35.78	102 2		
	, 14				1:37.07	98 2		
	, 14	II.		"	1:37.29	97 2		
	, 13	"	"	" .	1:38.25	95 2		
,	1.4				1:42.20	84 2		
	, 13	N320			1:43.49	81 3		
,	13				1:44.28	79 3		
•	, 14				1:46.93	73 3		
,	14	"		"	1:47.24	73 3		
	, 14	II .		"	2:01.42	50 3		
,	13		1		2:03.17	48		