09-11 2023 .

31 11.02.2023 - 10:40			, 100m			13			
: FINA 2		Ю							
				/			R.T		
1.	50m:	, 31.20	31.20	2004 100m: 1:04.53	33.33	1	+0,68	1:04.53	705
2.	50m:	, 31.83	31.83	2007 100m: 1:05.77	33.94	2	+0,74	1:05.77	666
3.	50m:	32.34	, 32.34	2003 100m: 1:07.32	34.98	1	+0,63	1:07.32	621
4.	50m:	, 32.32	32.32	2008 100m: 1:07.35	35.03	2	+0,64	1:07.35	620
5.	50m:	32.85	, 32.85	2009 100m: 1:07.78	34.93		+0,68	1:07.78	608
6.	50m:	, 32.78	32.78	2007 100m: 1:08.06	35.28		+0,62	1:08.06	601
7.	50m:	32.83	32.83	2004 100m: 1:08.17	35.34		+0,64	1:08.17	598
8.	50m:	32.61	32.61	2008 100m: 1:08.86	36.25	5	+0,62	1:08.86	580
9.	50m:	, 32.95	32.95	2006 100m: 1:08.93	35.98	6	+0,61	1:08.93	578
10.	50m:	, 33.84	33.84	2007 100m: 1:09.77	35.93	2	+0,65	1:09.77	558
11.	50m:	, 34.18	34.18	2008 100m: 1:10.62	36.44		+0,64	1:10.62	538 1
12.	50m:	, 33.70	33.70	2009 100m: 1:10.79	37.09		+0,65	1:10.79	534 1
	50m:	, 33.92	33.92	2008 I 100m: 1:10.79	36.87	3	+0,60	1:10.79	534 1
14.	50m:	, 33.55	33.55	2007 100m: 1:10.82		1	+0,59	1:10.82	533 1
15.	50m:	, 33.74	33.74	2003 100m: 1:10.83	37.09	1	+0,60	1:10.83	533 1
16.	50m:	, 34.16	34.16	2008 100m: 1:11.09	36.93	8	+0,62	1:11.09	527 1
17. 18.		,		2005 2005		3	+0,57 +0,67	1:11.29 1:11.35	523 1 522 1
19.	50m:	34.31	34.31	100m: 1:11.35 2009 1	37.04		+0,74		515 1
20.	50m:	34.76	34.76	100m: 1:11.67 2009	36.91	8	+0,73		
	50m:	34.59	34.59	100m: 1:11.70	37.11				
21.	50m:	, 34.34	34.34	2005 100m: 1:11.85	37.51	5	+0,69	1:11.85	511 1

. , . .13 50

09-11	2023 .

				09-	11	2023 .				
	31,		, 100m	, 13						
				/			R.T			
22.	50m:	, 34.08	34.08	2006 100m: 1:11.94	37.86	6	+0,63	1:11.94	509 1	
23.	50m:	35.53	35.53	2008 I 100m: 1:12.56	37.03		+0,74	1:12.56	496 1	
24.	50m:	, 34.47	34.47	2006 I 100m: 1:13.16	38.69	7	+0,65	1:13.16	484 1	
25.	50m:	, 36.74	36.74	2008 I 100m: 1:13.41	36.67		+0,86	1:13.41	479 1	
26.	50m:	, 34.67	34.67	2009 1 100m: 1:13.42	38.75		+0,67	1:13.42	479 1	
27.	50m:	, 35.65	35.65	2004 100m: 1:13.51	37.86	5	+0,55	1:13.51	477 1	
28.	50m:	, 35.51	35.51	2007 I 100m: 1:14.25	38.74		+0,60	1:14.25	463 1	
29.	50m:	35.92	35.92	2008 1 100m: 1:14.37	38.45		+0,67	1:14.37	460 1	
30.	50m:	, 36.04	36.04	2006 100m: 1:15.19	39.15	1	+0,73	1:15.19	446 2	
31.	50m:	, 35.99	35.99	2010 I 100m: 1:15.92	39.93		+0,60	1:15.92	433 2	
32.	50m:	, 36.15	36.15	2008 I 100m: 1:16.07	39.92		+0,74	1:16.07	430 2	
33.	50m:	35.90	35.90	2004 I 100m: 1:16.08	40.18	2	+0,66	1:16.08	430 2	
34.	50m:	37.52	, 37.52	2008 100m: 1:16.54	39.02		+0,73	1:16.54	422 2	
35.	50m:	, 36.88	36.88	2007 I 100m: 1:16.71 2008 I	39.83	3	+0,67	1:16.71 1:16.76	420 2 419 2	
36. 37.	50m:	37.76	37.76	2006 I 100m: 1:16.76 2010 I	39.00	3	+0,92			
38.	50m:	, 37.33	37.33	100m: 1:17.02 2010 1	39.69		+0,80		409 2	
39.	50m:	, 36.46	36.46	100m: 1:17.34 2009 I	40.88		+0,79			
40.	50m:	38.24	38.24	100m: 1:17.38 2007	39.14		+0,68		407 2	
41.	50m:	36.42	36.42	100m: 1:17.50 2010	41.08			1:17.87		
71.	50m:	36.67	36.67	100m: 1:17.87	41.20		+0,13	1.17.07	701 2	

. , . .13