

, 3. - 6.2.2021

06.02.2021 37 , 100m

51.44 , BLR 01.01.2015
53.10 , BLR 01.01.2007

KMC : 1:01.00 / MC : 54.78

: FINA 2020

	/		R.T.		
1.		2004	+0,62	56.46	673
2.		2003	+0,65	56.76	663
3.		2004	+0,62	56.83	660
4.		2003	+0,66	56.95	656
5.		2005	+0,65	57.89	625
6.		2003	+0,70	57.95	623
7.		2004	+0,65	57.99	621
8.		2003	+0,64	58.05	620
9.		2004	+0,55	58.16	616
10.		2005	+0,61	58.42	608
11.		2004	+0,66	58.47	606
12.		2004	+0,70	58.83	595
13.		2004	+0,65	58.99	590
14.		2003	+0,65	59.02	589
15.		2005	+0,67	59.14	586
16.		2005	+0,58	59.41	578
17.		2005		59.53	574
18.		2003	+0,61	59.54	574
19.		2003	+0,70	59.58	573
20.		2003	+0,75	59.93	563
21.		2004	+0,69	1:00.06	559
22.		2007	+0,65	1:00.23	555
23.		2004 1	+0,67	1:00.50	547
24.		2004		1:00.89	537
25.		2004 1	+0,67	1:01.58	519
26.		2004 1		1:01.89	511
		2004	+0,77	1:01.89	511
28.		2005	+0,65	1:01.91	511
29.		2005	+0,65	1:02.45	497
30.		2005 1	+0,66	1:02.52	496
31.		2006	+0,82	1:02.60	494
32.		2004 1	+0,74	1:02.62	493
33.		2006	+0,68	1:02.74	491
34.		2003	+0,75	1:03.27	478
35.		2004 1	+0,64	1:03.34	477
36.		2005 1	+0,68	1:03.40	475
37.		2005	+0,69	1:03.44	475
38.		2004	+0,56	1:03.45	474
39.		2006 1	+0,64	1:03.79	467
40.		2004	+0,63	1:04.07	461
41.		2004	+0,68	1:04.13	459
42.		2006 1	+0,75	1:04.15	459
43.		2004 1	+0,61	1:04.69	448
44.		2005 1	+0,64	1:06.23	417