

13

, 50m

2004 - 2008

19.06.2021

: FINA 2020

(13-14)

					R.T.		
1.	2007				+0,67	34.29	630
2.	2008 I				+0,68	34.66	610
3.	2008				+0,68	34.80	602
4.	2007	3		-	+0,89	34.93	596
5.	2007 I				+0,81	35.80 I	553
6.	2007				+0,64	36.11 I	539
7.	2008 I				+0,83	36.26 I	533
8.	2007	3		-	+0,68	36.44 I	525
9.	2007 I				+0,59	37.00 II	501
10.	2008 I					37.54 II	480
11.	2008 I	3		-	+0,53	37.79 II	470
12.	2008 II				+0,91	37.99 II	463
13.	2008 I	1,			+0,86	38.13 II	458
14.	2008 II				+0,71	38.26 II	453
15.	2007 II				+0,86	38.35 II	450
16.	2008 I				+0,69	38.48 II	446
17.	2007 II				+0,68	38.77 II	436
18.	2008 II	3		-	+0,73	38.90 II	431
19.	2008 II				+0,78	38.95 II	430
20.	2007 II				+0,55	39.22 II	421
21.	2008 I				+0,75	39.41 II	415
22.	2008 II				+0,74	40.07 II	394
23.	2008 II				+0,85	40.63 II	378
24.	2008 II				+0,83	40.94 II	370
25.	2008 II				+0,74	41.79 III	348
26.	2007	3			+0,57	41.88 III	345
27.	2008 II				+0,74	42.00 III	342
28.	2008 III	Fitron		-	+0,68	42.44 III	332
29.	2007 III				+0,92	43.33 III	312
30.	2008 I				+0,77	43.63 III	305
31.	2007 I				+0,61	44.18 III	294
32.	2007 II				+0,76	54.65 II	155
DNS	2007 II						
DNS	2008 II						

(15-17)

1.	2005				+0,72	34.63	611
2.	2006 II				+0,73	35.98 I	545
3.	2005				+0,69	36.01 I	544
	2006 I				+0,60	36.01 I	544
5.	2006				+0,62	36.37 I	528
6.	2006 II				+0,76	36.80 I	509
7.	2004				+0,68	37.00 II	501
8.	2006	4,			+0,80	37.15 II	495
9.	2006 I	3		-	+0,98	37.54 II	480
10.	2006 I				+0,78	37.56 II	479
11.	2006 I				+0,77	37.59 II	478
12.	2006 II	64,				37.60 II	478

www.swim4you.ru

, 19-20

2021 .

50 .

OMEGA



13, , 50m , (15-17)

					R.T.		
13.	2005	I			+0,64	37.83	II 469
14.	2006		4,		+0,65	38.04	II 461
15.	2006	I			+0,77	38.08	II 460
16.	2006	I			+0,54	38.13	II 458
17.	2006	I	1,		+0,71	38.19	II 456
18.	2006	I			+0,83	38.52	II 444
19.	2006	II				38.62	II 441
20.	2006	I	1,		+0,65	38.63	II 440
21.	2005	II			+0,72	38.83	II 434
22.	2005	II			+0,66	39.40	II 415
23.	2006	II			+0,66	39.96	II 398
24.	2006	I			+0,68	40.35	II 386
25.	2006	I	3		+0,67	41.04	III 367
26.	2005	III	Kenigsberg,		+0,65	41.55	III 354
27.	2004	III			+0,70	41.77	III 348
28.	2006	III			+0,92	46.79	I 248
29.	2006	III			+0,74	47.15	I 242
30.	2006	III			+0,81	47.61	I 235

