1 23.10.2012	, 50m			
: FINA 2012				
1.	95	29.16	Α	649
2.	97	29.70	Α	614
3.	92	29.72	Α	613
4.	88	29.93	Α	600
5.	93	30.14	Α	587
6.	92	30.22	Α	583
7.	97	30.57	A 1	563
8.	95	30.86	A 1	547
	97	30.86	A 1	547
10.	95	30.93	A 1	544
11.	96	31.09	R 1	535
12.	94	31.13	R 1	533
13.	96	31.39	1	520
14.	87	31.58	1	511
15.	97	31.72	1	504
16.	94	31.77	1	502
17.	96	32.04	2	489
18.	95	32.25	2	479
19.	97	32.37	2	474
20.	95	33.11	2	443
21.	96	33.13	2	442
22.	98	33.18	2	440
23.	98	34.07	2	407
24.	97	34.96	2	376
25.	98	35.22	2	368
26.	98	38.21	3	288
DSQ	96			
2	, 50m			
23.10.2012 : FINA 2012				
. 1 1140 2012				
1.	90	34.00	Α	607
2.	92	34.06	A	604
3.	99	34.34	A	589
4.	99	34.46	A	583
5.	96	34.75	A	569
6.	97	34.80	A	566
7.	96	35.28	A 1	543
8.	96	35.50	A 1	533
9.	98	35.69	A 1	525
10.	99	35.82	A 1	519
11.	97	35.88	?1	517
	95	35.88	? 1	517
13.	97	36.34	1	497
14.	97	36.39	1	495
15.	97	36.47	1	492
16.	98	36.80	1	479
17.	96	36.93	1	474
18.	99	36.96	1	473
- , " 25	WWW.SPBSWIM.RU		0:	AD5001
" ", 25			Ome	ga ARES21

			23 - 26	2012 ,	-			
	2,	, 50m	,	,				
19.			98			37.46	2	454
20.			96			37.93	2	437
21.			95			38.36	2	423
22.			97			39.83	2	378
23.			98			41.74	3	328
DSQ			97			71117	O	020
DNS			96					
DNO			90					
	3			, 100m				
23.10.20	12							
: FINA 20								
1.			92			56.85		620
2.			89			56.90		618
3.			93			57.34		604
4.			90			57.52		598
5.			95			57.62		595
6.			93			57.78		590
-			96			57.78		590
8.			96			58.03		583
9.			88			58.24		576
10.			95			58.77		561
11.			95			58.80		560
12.			98			59.06	1	553
13.			95			59.58	1	538
14.			96			1:00.06	1	525
15.			96			1:00.50	1	514
16.			95			1:00.71	1	509
17.			96			1:00.80	1	506
18.			94			1:01.00	1	501
19.			9 4 95			1:01.26	1	495
20.			95 96			1:01.44	1	493
20. 21.			95			1:01.45	1	491
22.			97			1:01.95	1	479
23.			95			1:02.03	1	477
24.			94			1:02.21	1	473
25.			97			1:02.33	1	470
07			96			1:02.33	1	470
27.			95			1:02.39	1	469
28.			96			1:02.94	2	456
29.			99			1:05.62	2	403
DSQ			97					

4 23.10.2012	, 200m			
: FINA 2012				
1.	96	2:18.60		661
2.	91	2:20.76		631
3.	85	2:22.06		614
3. 4.	97	2:22.71		606
5.	96	2:23.70		593
6.	97	2:29.57	1	526
7.	98	2:34.30	1	479
8.	97	2:35.48	1	468
9.	97	2:37.85	2	447
10.	98	2:42.31	2	412
11.	95	2:45.95	2	385
12.	98	2:46.34	2	382
DSQ	98	2.40.04	_	002
200	-			
5	, 200m			
23.10.2012				
: FINA 2012				
1.	88	1:52.36		691
1. 2.	88	1:53.80		665
3.	95	1:54.08		660
4.	94	1:55.16		642
5.	96	1:58.92	1	583
6.	94	1:59.24	1	578
7.	97	2:04.11	1	513
8.	95	2:04.78	1	505
9.	97	2:04.81	1	504
10.	97	2:05.81	1	492
11.	95	2:06.02	1	490
12.	93	2:06.22	1	487
13.	96	2:06.84	1	480
14.	95	2:08.26	2	465
15.	97	2:09.40	2	452
16.	96	2:10.30	2	443
17.	98	2:10.51	2	441
18.	98	2:13.88	2	408
19.	98	2:14.67	2	403
20.	95	2:18.07	2	372
DNS	98	2.10.07	۷	312
טווט	30			

6	, 100m		
23.10.2012			
: FINA 2012			
1.	98	57.82	68
2.	97	58.07	67
3.	89	58.30	66
4. 5.	92	59.15 50.46	64
5. 6.	99 98	59.16 59.19	64 ⁻
7. 8.	89 96	59.32 59.47	63 63
9.	96	59.47 59.98 1	61:
10.	97	1:00.61 1	59
11.	98	1:01.64 1	56
12.	98	1:01.83 1	56
13.	98	1:01:03 1 1:02.27 1	549
14.	97	1:02.47 1	544
15.	97	1:03.15 1	52
16.	96	1:03.42 1	520
17.	95	1:03.54 1	517
18.	96	1:04.10 2	500
19.	97	1:04.58 2	492
20.	99	1:04.67 2	490
21.	99	1:04.70 2	490
22.	97	1:04.74 2	489
23.	98	1:05.07 2	48′
24.	98	1:05.09 2	48′
25.	97	1:05.50 2	472
26.	97	1:05.54 2	47′
27.	96	1:05.58 2	470
28.	97	1:05.78 2	466
29.	98	1:05.91 2	463
DNS	98		
DNS	99		
7 23.10.2012	, 100m		
: FINA 2012			
1.	95	58.80	576
2.	96	59.25	563
3.	97	59.25 59.79	548
3. 4.	94	59.7 <i>9</i> 59.94	544
4. 5.	88 88	1:00.06	54 ²
5. 6.	96	1:00.18	54 537
7.	95	1:00.18 1:00.62 1	526
7. 8.	95 97	1:01.66 1	500
9. 10.	95 96	1:02.44 1 1:03.28 1	48 ² 462
10. 11.	96 98	1:03.51	462
11. 12.	98	1:03.62 1	45 <i>1</i> 45 <i>1</i>
13.	97	1:03.79 1	45′
14.	96	1:04.09 1	445
- , " , 25	WWW.SPBSWIM.RU	Om	nega ARES21
Splash Meet Manager 11, Build 23033	Registered to Saint Petersburg	26.10.2012 19:	

			23 - 26	2012 ,	-			
	7,	, 100m						
	,	, 100111	,					
15.			96			1:05.05	2	425
16.			96			1:07.82	2	375
17.			95			1:08.16	2	370
18.			98			1:08.65	2	362
10.			30			1.00.00	_	002
	8			, 200m				
23.10.2012				,				
: FINA 2012								
1.			96			2:16.56		679
2.			97			2:20.90		618
3.			98			2:21.98	4	604
4. 5.			97 96			2:27.69 2:28.33	1 1	536 529
5. 6.			98			2:28.46	1	529 528
7.			96 97			2:29.39	1	526 518
8.			96			2:29.87	1	513
9.			99			2:29.99	1	512
10.			97			2:30.21	1	510
11.			98			2:31.91	1	493
12.			99			2:36.35	1	452
13.			95			2:39.71	2	424
14.			99			2:42.13	2	405
00.40.0040	9			, 1500m				
23.10.2012								
: FINA 2012								
1.			91			15:46.98		723
2.			91			16:00.95		692
3.			94			16:16.48		659
4.			95			16:27.00		638
5.			95			16:27.70		637
6.			96			16:45.60		604
7.			95			16:49.51		597
8.			97			16:52.00	4	592
9. 10			96 97			17:30.92	1	529 404
10. 11.			97 98			17:54.86 17:56.57	1 1	494 492
12.			98			18:46.02	2	430
13.			90 97			19:13.70	2	400
13. 14.			98			19:15.82	2	397
15.			98			19:21.02	2	392
16.			98			19:35.73	2	377
17.			98			20:08.48	2	348
18.			99			20:33.92	2	327
DNS			97				-	

41 23.10.2012		, 100m		
: FINA 2012				
1.	91		1:04.47	718
2.	96		1:06.86	644
3.	97		1:08.12	608
4.	96		1:08.74	592
5.	94		1:09.72	1 568
6.	98		1:09.73	1 567
7.	98		1:09.76	1 567
7. 8.	98		1:09.77	1 566
9.	96		1:10.47	1 550
9. 10.	96		1:10.70	1 544
10.	95		1:10.70	1 544
12.	96		1:11.44	1 527
12. 13.	96		1:12.06	1 514
13. 14.	90 97		1:12.09	1 513
14. 15.	96		1:12.31	1 509
16.	90 97		1:12.74	1 500
17.	97		1:13.43	1 486
10	99 97		1:13.43	1 486
19. 20.			1:13.59	1 483
20. 21.	98		1:13.61	1 482
21. 22.	99		1:13.81	1 478
	98		1:14.26	2 470
23.	97		1:14.92	2 457
24.	98		1:15.78	2 442
25. D00	97		1:19.61	2 381
DSQ	98			
DNS	97			
DNS	96			
		50		
1		, 50m		
23.10.2012				
: FINA 2012				
2		, 50m		
23.10.2012		, 50111		
: FINA 2012				
. 1 1140 2012				
1.	92		33.45	638
2.	90		33.94	611
3.	99		34.02	606
4.	99		34.18	598
			510	300

-	,	WWW.SPBSWIM.RU	
"	", 25		Omega ARES21

23 - 26 2012,

10 23.10.2012	, 4 x 200m	
: FINA 2012		
	• •	
1.	8:24.20	739
	1 1	
2.	8:35.91	690
	, , ,	
3.	8:42.29	665
4	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	504
4.	9:34.02	501
5.	10:09.71	418
5.	, , , , , ,	410
11	, 50m	
24.10.2012		
: FINA 2012		
	• •	
1.	93 26.73	A 605
2.	95 27.43	A 560
3. 4.	97 27.50 88 27.78	A 555 A 539
5.	96 27.83	A 536
6.	97 27.88	A 533
7.	95 28.01	A 1 525
8.	96 28.24	A 1 513
9. 10	94 28.28 98 28.56	A 1 511
10. 11.	95 28.86	A 1 496 R 1 480
12.	96 28.91	R 1 478
13.	96 29.60	1 445
14.	97 29.80	1 436
15.	99 29.81	1 436
16. 17.	98 30.03 96 30.05	2 426 2 425
18.	97 30.16	2 421
19.	97 30.18	2 420
20.	97 30.22	2 418
21.	96 30.65	2 401
22.	97 30.89	2 392
23. 24.	95 31.10 95 31.52	2 384 2 369
24. 25.	96 31.83	2 358
26.	98 32.29	2 343
27.	97 32.44	2 338
28.	95 35.49	3 258
DNS	96	

WWW.SPBSWIM.RU ", 25 Omega ARES21 26.10.2012 19:37 -

12 24.10.2012	, 50m			
: FINA 2012				
1.	98	29.65	Α	651
2.	96	30.03	Α	626
3.	98	31.10	A	564
_	97	31.10	A	564
5. 6.	97	31.46	A	545 541
o. 7.	96	31.54	A	541
7. 8.	97 98	31.62 31.75	A A	536 530
9.	99	31.90	A	522
10.	97	31.93	A	521
11.	99	31.97	R	519
12.	96	32.01	R 1	517
13.	98	32.45	1	496
14.	98	32.49	1	494
15.	97	32.56	1	491
16.	96	32.79	1	481
17.	95	33.23	1	462
18.	95	34.18	2	425
19. 20.	96 99	34.34 34.91	2 2	419 398
20. 21.	98	35.50	2	379
22.	96	35.56	2	377
23.	99	36.24	2	356
20.	00	00121	_	000
13	, 400m			
24.10.2012				
: FINA 2012				
		0.50.04		750
1.	91	3:53.24		759
2.	88	4:03.27		669
3. 4.	94 91	4:04.64 4:08.28		657 629
5.	95	4:08.28 4:12.82	1	596
6.	95	4:15.29	1	578
7.	95	4:16.46	1	571
8.	94	4:19.85	1	548
9.	96	4:29.49	1	492
10.	97	4:32.47	2	476
11.	96	4:34.23	2	467
12.	95	4:37.24	2	452
13.	98	4:38.43	2	446
14.	98	4:42.89	2	425
15.	98	4:45.41 4:47.40	2	414
16.	96	4:47.10	2	407
17.	98 98	4:47.40 4:48.82	2	405
18. 19.	98 98	4:48.82 4:49.93	2 2	399 395
20.	98	4:49.93 4:57.86	2	364
21.	98	5:00.54	2	354
22.	99	5:04.50	2	341
- ,	WWW.SPBSWIM.RU			
", 25			Ome	ega ARES21

			23 - 26	2012 ,	-			
	13,	, 400m		,				
DNC								
DNS			97					
04.40.00	14			, 400m				
24.10.20 ⁴ : FINA 20								
4						4.50.47		700
1. 2.			97 96			4:50.17 4:54.41		728 697
3.			94			5:00.06		658
4.			97			5:00.59		654
5.			97			5:09.14		602
6.			98			5:10.39		594
7.			96			5:13.00		580
8.			98			5:14.67		570
9. 10			98 99			5:15.82 5:21.05	1	564 537
10. 11.			99			5:21.05 5:23.16	1 1	537 527
12.			99			5:33.25	1	480
13.			97			5:33.79	1	478
14.			98			5:39.37	1	455
DSQ			96				1	
04.40.004	15			, 400m				
24.10.20 ² : FINA 20								
1.			88			4:23.31		715
1. 2.			96			4:36.72		616
3.			95			4:40.60	1	591
4.			96			4:46.34	1	556
5.			96			4:47.59	1	549
6.			95			4:48.77	1	542
7.			98			4:51.26	1	528
8.			97			4:53.03	1	519
9.			97			4:53.70	1	515 545
10. 11.			96 96			4:53.76 4:54.55	1 1	515 511
12.			90 97			4:59.02	1	488
13.			96			5:00.06	1	483
14.			98			5:00.39	1	481
15.			97			5:02.20	1	473
16.			98			5:13.13	2	425
17.			96			5:16.28	2	412
DSQ			95				1	
DNS			98					
DNS			88					

-	,		WWW.SPBSWIM.RU	
"	"	, 25		Omega ARES21

16	, 200m		
24.10.2012			
: FINA 2012			
1.	90	2:30.41	716
2.	97	2:38.72	609
3.	96	2:39.61	599
4.	99	2:41.26	581
5.	97	2:41.88	574
6.	97	2:43.01	562
7.	97	2:43.93	553
8.	95	2:46.11 1	531
9.	97	2:49.22 1	502
10.	96	2:49.67 1	498
11.	99	2:50.00 1	496
12.	99	2:50.59 1	490
13.	99	2:50.60 1	490
14.	95	2:50.70 1	489
15.	96	2:51.35 1	484
16.	96	3:00.17 2	416
17.	98	3:01.94 2	404
18.	98	3:01.97 2	404
DSQ	98	1	
DNS	96		
17	, 200m		
24.10.2012	, 200111		
: FINA 2012			
	• •		
1.	92	2:00.51	742
2.	96	2:11.69 1	568
3.	90	2:16.00 1	516
4.	98	2:16.11 1	515
5.	96	2:16.44 1	511
6.	95	2:17.58 1	498
7.	96	2:17.77 1	496
8.	95	2:18.32 1	490
9.	96	2:21.03 2	463
10.	96	2:34.10 2	354
11.	98	2:36.11 2	341
DNS	95		
DNS	89		
-			

-	,		WWW.SPBSWIM.RU	
"		", 25		Omega ARES21

18	, 800m		
24.10.2012 : FINA 2012			
: FINA 2012			
	• •		
1.	96	8:58.04	730
2.	89	9:00.21	721
3.	96	9:03.57	708
4.	85	9:04.89	703
5.	97	9:06.66	696
6.	97	9:21.95	641
7.	97	9:35.89	1 595
8.	98	9:44.11	1 570
9.	98	9:46.42	1 564
10.	98	9:59.11	1 528
11.	99	10:08.99	1 503
12.	96	10:13.52	1 492
13.	99	10:15.45	1 487
14.	98	10:23.29	1 469
15.	97	10:25.16	1 465
16.	95	10:30.77	2 453
17.	98	10:32.95	2 448
18.	98	10:37.51	2 439
DNS	99		
11	, 50m		
24.10.2012			
: FINA 2012			
	• •		
1.	93	26.90	593
40	50		
12	, 50m		
24.10.2012			
: FINA 2012			
1	98	29.15	685
1. 2.	96 96	29.13 29.92	633
۷.	90	29.92	033

19 24.10.2012	, 4 x 200m		
: FINA 2012			
1.	··	7:36.92	717
Į į		7.30.92	717
	, ,		
2.		7:55.04	638
	, ,		
3.		8:02.13	610
	, ,		
4.		8:05.64	597
	, ,		
5.		8:12.05	574
J.	, , ,	0.12.03	514
•	, ,	0.00.47	E 4 E
6.		8:20.47	545
	, ,		
20	, 50m		
25.10.2012			
: FINA 2012			
1.	95	25.60 A	617
2.	93	25.62 A	616
3.	95	25.68 A	611
4.	96	26.51 A 1	556
5.	96	26.56 A 1	552
6.	97	26.59 A 1	551
7.	92	26.60 A 1	550
8.	98	26.67 A 1	546
9.	96	26.69 A 1	544
10.	94	26.77 A 1	540
11.	95	26.81 R 1	537
12.	94	27.03 R 1	524
13.	96	27.34 1	506
14.	96	27.37 1	505
15.	98	27.47 1	499
16.	97	27.59 1	493
17.	95	27.60 1	492
18.	97	28.22 2	460
19.	97	28.31 2	456
20.	96	28.37 2	453
21.	97	28.46 2	449
22.	96	28.49 2	448
23.	95 96	30.26 2	373
24. DNS	96 95	30.78 3	355
טאום	30		

-	,		WWW.SPBSWIM.RU	
"		", 25		Omega ARES21

21	, 50m	
25.10.2012 : FINA 2012		
1.	98	29.01 A 593
2.	98	
3.	98	29.21 A 581 29.51 A 1 563
	98	29.73 A 1 551
4. 5.	96	30.12 A 1 530
6.	97	30.12 A 1 518
7.	98	31.00 A 1 486
7. 8.	98	31.11 A 1 481
9.	97	31.11 A 1 461 31.19 A 1 477
10.	96	31.63 A 1 457
11.	95	32.10 R 2 438
12.	99	32.31 R 2 429
13.	97	32.37 1 2 427
14.	98	32.48 2 422
15.	97	34.28 2 359
16.	98	34.69 3 347
DSQ	97	1
DSQ	95	1
DNS	91	ı
BINO		
22	, 100m	
25.10.2012	, 100111	
: FINA 2012		
4		F4 70 050
1.	95 88	51.78 653
2. 3.	88 93	51.92 648 52.33 633
3. 4.	93	52.33 633 52.59 624
5.	95 95	52.66 621
6.	95	52.92 612
7.	95 96	52.92 601 601
8.	94	53.27 600
9.	96	53.46 594
10.	94	53.63 1 588
11.	94	53.88 1 580
12.	95	54.12 1 572
13.	88	54.23 1 569
14.	95	54.45 1 562
15.	95	54.56 1 558
16.	90	54.70 1 554
17.	95	54.83 1 550
18.	95	54.86 1 549
19.	95	55.04 1 544
20.	96	55.13 1 541
21.	95	55.18 1 540
22.	94	55.36 1 534
23.	95	55.57 1 528
24.	95	55.58 1 528
25.	97	55.62 1 527
26.	96	55.96 1 517
- ,	WWW.SPBSWIM.RU	
", 25		Omega ARES21

			23 - 26	2012 ,	-				
	22,	, 100m		,					
27.			93				56.07	1	514
28.			97				56.71	1	497
29.			91				56.93	1	491
30.			99				57.11	2	487
31.			96				57.63	2	474
32.			95				58.11	2	462
33.			97				59.74	2	425
34.			96			1	:00.38	2	412
35.			98			1	:00.83	2	403
36.			98				:00.85	2	402
37.			98			1	:01.46	2	390
38.			98			1	:02.40	2	373
39.			98			1	:05.39	3	324
DSQ			96					2	
25.10.2012	23			, 200m					
: FINA 2012									
1.			97			2	:02.83		741
2.			91				:05.08		702
3.			89				:05.14		702
4.			96				:07.73		659
5.			89				:08.35		649
6.			96				:08.46		648
7.			85				:09.06	1	639
8.			98				:09.56	1	631
9.			94				:09.96	1	625
10.			99				:10.10	1	623
11.			97				:10.72	1	615
12.			97				:11.42	1	605
13.			96				:12.40	1	591
14.			97				:12.51	1	590
15.			98			2	:12.77	1	587
16.			96				:16.38	1	541
17.			99				:16.47	1	540
18.			98			2	:16.49	1	540
19.			97			2	:16.68	1	538
20.			98			2	:18.10	1	521
21.			96			2	:18.86	1	513
22.			98				:18.95	1	512
23.			96				:19.22	1	509
24.			98				:19.82	1	502
25.			97				:20.24	1	498
26.			95				:21.04	1	489
27.			99			2	:22.16	2	478
DNS			99						

WWW.SPBSWIM.RU ", 25 Omega ARES21

24 25.10.2012	, 200m		
: FINA 2012			
4		2-40-24	000
1.	93	2:18.34	663
2. 3.	95 93	2:18.56 2:21.83	660 615
3. 4.	96 96	2:26.08	563
5.	97	2:27.52	547
6.	96	2:27.59	546
7.	97	2:27.73	544
8.	97	2:28.11	1 540
9.	95	2:28.42	1 537
10.	96	2:31.26	1 507
11.	95	2:31.29	1 507
12.	97	2:31.76	1 502
13.	98	2:32.20	1 498
14.	98	2:33.16	1 489
15.	96	2:34.13	1 479
16.	95	2:36.92	1 454
17.	94	2:37.09	1 453
18.	95	2:37.14	1 452
19.	97	2:46.32	2 381
20.	98	2:48.67	2 366
21. DSQ	98 97	2:56.32	2 320 1
DSQ	91		ı
25 25.10.2012	, 100m		
: FINA 2012			
1.	97	1:04.15	638
2.	98	1:04.21	636
3.	96	1:05.84	590
4. 5	98 96	1:06.81	564 534
5. 6.	96 97	1:08.04 1:08.09	533
7.	97	1:09.16	1 509
8.	98	1:09.49	1 502
9.	97	1:09.52	1 501
10.	99	1:09.61	1 499
11.	98	1:10.16	1 487
12.	97	1:10.38	1 483
13.	98	1:10.58	1 479
14.	95	1:13.75	2 419
15.	99	1:15.76	2 387
16.	98	1:17.11	2 367

-	,		WWW.SPBSWIM.RU	
"		", 25		Omega ARES21

26	, 200m		
25.10.2012			
: FINA 2012			
1.	88	2:04.01	626
2.	95	2:05.90	598
3.	96	2:10.27	540
4. -	96	2:13.44 1	502
5.	96	2:14.10 1	495
6.	95	2:14.55 1	490
7.	95 07	2:15.16 1	483
8. 9.	97 97	2:15.32 1 2:18.39 1	482 450
9. 10.	98	2:18.48 1	449
11.	98	2:20.66 2	429
12.	96	2:24.62 2	394
DNS	88	2.2-1102 2	00 1
27	, 100m		
25.10.2012			
: FINA 2012			
1.	90	1:11.81	665
2.	99	1:13.73	614
3.	97	1:13.92	610
4.	92	1:14.07	606
5.	97	1:14.44	597
6.	96	1:15.17	580
7.	99	1:16.68	546
8.	97	1:16.74	545
9.	97	1:17.02 1	539
10. 11.	99 97	1:17.12 1 1:17.70 1	537
11. 12.			525
12. 13.	96 95	1:18.85 1 1:19.06 1	502 498
14.	99	1:19.46 1	491
15.	98	1:19.91 1	483
16.	99	1:20.32 1	475
17.	99	1:20.50 1	472
18.	96	1: 22. 11 2	445
19.	98	1:22.12 2	445
20.	98	1:29.02 2	349
DNS	96		
DNS	95		

-	,	V	/WW.SPBSWIM.RU	
"	",	25	Oı	mega ARES21

42	, 100m		
25.10.2012			
: FINA 2012			
1.	88	58.39	656
2.	88	58.59	650
3.	95	58.94	638
4.	91	59.14	632
5.	92	59.20	630
6.	88	59.70	614
7.	92	1:00.01	605
8.	93	1:00.13	601
9.	94	1:00.50	590
10.	96	1:00.67	585
11.	98	1:00.95	577
12.	97	1:01.00	576
13.	96	1:01.04	575
14.	95	1:01.07	574
15.	95	1:01.36	566
16.	95	1:01.42	564
17.	96	1:02.04 1	547
18.	96	1: 02.48 1	536
19.	95	1:02.59 1	533
20.	95		526
20.	96		526
22		1:02.85 1	
22.	94	1:03.27 1	516
23.	97	1:04.16 1	495
24.	97	1:04.17 1	494
25.	94	1:04.18 1	494
26.	96	1:04.28 1	492
27.	97	1:04.49 1	487
28.	96	1:04.99 1	476
	99	1:04.99 1	476
30.	96	1:05.30 2	469
31.	98	1:06.30 2	448
32.	95	1:06.52 2	444
33.	98	1:06.96 2	435
34.	96	1:07.19 2	431
35.	96	1:09.06 2	397
36.	96	1:09.53 2	389
37.	95	1:10.38 2	375
38.	98	1:12.19 2	347
39.	99	1:13.65 3	327
40.	98	1:13.82 3	325
DSQ	89		
DNS	98		

-	,		WWW.SPBSWIM.RU	
"		", 25		Omega ARES21

	20 20 2012 ;		
28 25.10.2012	, 1500m		
: FINA 2012			
		17 12 22	
1.	96	17:12.98	726
2.	97	17:25.42	700
3. 4.	97 98	18:06.69 18:51.36 1	624 553
5.	98	19:36.48 1	491
0.		10.001.10	101
20	, 50m		
25.10.2012 : FINA 2012			
. FIINA 2012			
21	 50m		
25.10.2012	, 50m		
: FINA 2012			
4	00	20.44	620
1. 2.	98 98	28.44 29.68 1	629 554
3.	98	29.78 1	548
0.			0.0
30	, 4 x 100m		
25.10.2012	,		
: FINA 2012			
1.		3:29.39	670
	, ,		
2.		3:34.22	626
	,		
3.		3:34.70	622
.	, , ,	0.0 0	0
4.		3:35.39	616
	, , , ,	0.00.00	0.0
5.		3:36.21	609
.	, , , ,	3.00.£1	555
6.		3:37.75	596
0.	, , ,	3.31.13	330
7.	,	3:38.77	588
7.	, , ,	3.30.11	300
	, ,		

29 5.10.2012	, 4 x 100m		
: FINA 2012			
1.		3:53.61	7
,	,		
2.		3:54.15	7
•	, ,	0.50.00	
3.	,	3:58.88	6
4.	,	4:13.29	5
т.	,	4.10.20	
5.		4:14.95	5
	, ,		
6.		4:30.39	4
	,		
31	, 50m		
5.10.2012 : FINA 2012			
: FINA 2012			
4		22 FF A	,
1. 2.	93 95	23.55 A 23.82 A	6
3.	95	23.90 A	6
4.	95	23.91 A 1	6
5.	95	23.95 A 1	6
6.	92	24.04 A 1	6
7.	96	24.25 A 1	5
8.	95	24.38 A 1	5
9. 10.	94 95	24.59 A 1 24.73 A 1	Ę
11.	94	24.74 R 1	Ę
12.	95	24.77 R 1	į
13.	96	24.90 1	ţ
	95	24.90 1	
16.	96 97	24.90 1 25.02 1	į
17.	96	25.02 1 25.20 1	į
18.	95	25.37 2	į
19.	95	25.40 2	į
20.	96	25.45 2	5
21.	91	25.50 2	Ę
22.	93	25.61 2	4
23. 24.	97 96	25.63 2 25.77 2	2
25.	95	26.03 2	-
26.	96	26.24 2	4
27.	97	26.31 2	4
	95	26.40 2	4
		วด ด7 ว	4
29.	96 96	26.67 2	
28. 29. 30. 31.	96 96 98	26.67 2 26.76 2 27.10 2	2

		2	23 - 26	2012 ,	-				
	31,	, 50m	,		,				
32.			97			3	27.74	2	391
33.			98				28.58	3	358
34.			98				29.40	3	329
DNS			96			_		•	5_5
DNS			99						
	32			, 50m					
26.10.2012				,					
: FINA 2012	2								
1.			96				27.20	Α	624
2.			89				27.61	Α	597
3.			92				27.65	Α	594
_			98				27.65	A	594
5.			97				27.76	A	587
6. 7			96 00				27.81	A 1	584 582
7. °			99				27.84	A 1	582 580
8. 9.			98 97				27.87 27.98	A 1 A 1	580 573
10.			98				28.12	A 1	565
11.			96				28.23	R1	558
12.			96				28.28	R 1	555
13.			96				28.31	1	553
14.			98			2	28.66	1	533
			99				28.66	1	533
16.			96				28.72	1	530
17.			98				28.74	1	529
18.			97				28.97	1	516
19.			97 07				29.07 29.10	1	511 510
20. 21.			97 99				29.10 29.14	1 1	510 507
22.			96				29.16	1	506
23.			98				29.19	1	505
24.			95				29.20	1	504
25.			98				29.33	2	498
26.			98				29.44	2	492
27.			97			2	29.56	2	486
28.			99				29.88	2	471
29.			97				29.89	2	470
30.			96				30.09	2	461
31.			97				30.34	2	450
32.			97 95				31.11	2	417
33. 34.			95 08				31.21	2 3	413
DSQ			98 98			•	32.52	3	365
DNS			96 97						
2.10			31						

-	,	WWW.SPBSWIM.RU	
"	", 25		Omega ARES21

33	, 100m		
26.10.2012			
: FINA 2012			
1.	95	1:03.20	681
2.	93	1:04.78	632
2. 3.	93	1:05.29	617
3. 4.	93 88	1:05.42	614
5.	97	1:06.06	596
6.	92	1:06.35	588
7.	97	1:06.61	581
7.	95	1:06.61	581
9.	95	1:06.88	574
10.	96	1:07.49	559
11.	97	1:07.79	552
12.	96	1:08.21 1	541
13.	97	1:08.66 1	531
14.	96	1:08.89 1	526
15.	94	1:09.12 1	520
16.	94	1:09.26 1	517
17.	98	1:09.63 1	509
18.	97	1:10.53 1	490
19.	95	1:10.64 1	487
20.	95	1:11.48 1	470
21.	98	1:12.66 2	448
22.	96	1:13.24 2	437
23.	97	1:16.72 2	380
24.	98	1:17.65 2	367
		-	
34	, 100m		
26.10.2012			
: FINA 2012			
1.	98	1:03.52	650
2.	91	1:04.32	626
3.	96	1:04.68	616
4.	98	1:07.12 1	551
5.	98	1:07.16 1	550
6.	97	1:08.96 1	508
7.	95	1:11.50 2	456
8.	95	1:13.17 2	425
9.	98	1:16.60 2	371
DNS	96		

35 26.10.2012	, 200m		
: FINA 2012			
1.	88	2:04.93	684
2.	89	2:05.78	670
3.	92	2:07.93	637
4.	96	2:08.67	626
5.	95	2:10.79	596
6.	94	2:11.12	591
7.	88	2:11.49	586
8.	96	2:11.84	582
9.	95	2:12.51	573
10.	98	2:12.66	571
11.	95	2:13.56	559
12.	88	2:14.04	553
13.	94	2:14.74	545
14.	96	2:14.86	543
15.	97	2:15.40 1	537
16.	95	2:15.63 1	534
17.	96	2:16.20 1	527
18.	96	2:16.29 1	526
19.	95	2:16.47 1	524
20.	96	2:16.92 1	519
21.	96	2:17.35 1	514
22.	96	2:17.78 1	509
23.	97	2:17.80 1	509
24.	95	2:18.90 1	497
25.	96	2:19.74 1	488
26.	96	2:19.76 1	488
27.	96	2:19.99 1	486
28.	98	2:21.26 1	473
29.	97	2:22.40 1	461
30.	97	2:22.81 1	457
31.	95	2:23.47 1	451
32.	96	2:23.54 1	451
33.	95	2:24.46 1	442
34.	96	2:26.55 2	423
35.	98	2:34.72 2	360
36.	98	2:41.57 3	316
DSQ	94	1	
DNS	94		
DNS	98		
DNS	97		
DNS	98		
DNS	88		
DNS	91		
DNS	99		

36 26.10.2012	, 200m			
: FINA 2012				
1.	98	2:21.42		683
2.	91	2:21.68		680
3.	96	2:26.63		613
4.	97	2:27.70		600
5. 6.	96 97	2:29.16 2:30.61		582 566
7.				
7. 8.	98 98	2:30.95 2:31.97	1	562 551
9.	96 96	2:32.01	1	550
9. 10.	96	2:34.90	1	520
11.	99	2:35.69	1	512
12.	97	2:36.07	1	508
13.	96	2:36.81	1	501
14.	98	2:40.25	1	470
15.	96	2:40.62	1	466
16.	98	2:41.13	1	462
17.	99	2:42.47	2	451
18.	98	2:45.43	2	427
DSQ	97		1	
DSQ	95		2	
DNS	97			
DNS	96			
DNS	95			
37	, 800m			
26.10.2012	,			
: FINA 2012				
1.	91	8:07.45		752
2.	96	8:36.82		631
3.	91	8:40.26		619
4.	95	8:54.42	1	571
5.	97	9:19.89	1	496
6. 7	98	9:54.61	2	414
7. °	98	9:59.20	2 2	405
8. 9.	98 97	10:01.23 10:08.95	2	401 386
9. 10.	97 98	10:08.95	2	386 382
10. 11.	98	10:10.70	2	362 348
12.	98	10:31.42	2	346
۱۷.	30	10.31.42	۷	340

-	,		WWW.SPBSWIM.RU	
"		", 25		Omega ARES21

38 26.10.2012	, 400m		
: FINA 2012			
1.	97	4:14.53	786
2.	89	4:23.72	706
3.	96	4:25.83	690
4.	94	4:26.04	688
5.	96	4:29.49	662
6.	97	4:29.77	660
7.	97	4:32.63	639
8.	89	4:38.78	598
9.	97	4:40.40 1	588
10.	99	4:41.14 1	583
11.	98	4:43.19 1	570
12.	98	4:45.09 1	559
13.	98	4:48.16 1	541
14.	96	4:50.80 1	527
15.	97	4:52.76 1	516
16.	98	4:57.69 1	491
17.	98	4:59.13 2	484
18.	98	5:02.38 2	468
DNS	96	3.0 2. 30	400
DNS	99		
DNS	96		
DNO	30		
24	50		
31 26.10.2012	, 50m		
: FINA 2012			
32	, 50m		
26.10.2012	,		
: FINA 2012			
1.	96	26.98	639
39	, 4 x 100m		
26.10.2012 : FINA 2012			
. 1 1147 2012			
1.		4:23.00	651
,	,		
2.		4:36.57	560
1	,		
3.		4:40.87	534
,	,	4.40.07	001
	,	4 47 57	400
4.		4:47.57	498
,	,		
5.		4:48.28	494
	IAAAAAA CDDCIAAAA DU		
- , " ", 25	WWW.SPBSWIM.RU	0	mega ARES21
Splech Most Manager 11 Build 22022	Pagistared to Saint Patershura	26 10 2012 10:	

			23 - 26	2012 , -			
	39,	, 4 x 100n	n ,				
		,	,	,			
DSQ		,	,	,			
DNS							
00.40.0040	40			, 4 x 100m			
26.10.2012 : FINA 2012							
1.					;	3:51.57	636
2.		,	,	,	;	3:54.57	612
3.		,	,	,	;	3:55.02	608
4.		,	,	,	:	3:56.05	600
5.		,	,	,	;	3:59.43	575
6.		,	,	,	•	4:00.29	569
7.		,	,	,	•	4:02.35	554
DNS							

WWW.SPBSWIM.RU ", 25 Omega ARES21