

19 , 50m
08.12.2016

	26.50			RUS	2016
- 8	45.71			RUS	2016
9 - 10	37.34			RUS	2013
11 - 12	29.95			RUS	2014
13 - 14	28.61			RUS	2016

10 +: 25.25 /	I : 27.25 /	II : 30.25 /	III : 33.25 /
I : 38.25 /	II : 48.25 /	III : 58.25	

: FINA 2016

1.		99			26.92	531	1
2.		01			28.18	462	2
3.		02			29.68	396	2
4.		01			29.75	393	2
5.		00			30.16	377	2
6.		99			30.44	367	3
7.		02			31.81	321	3
8.		03			33.97	264	1
9.		04			34.38	254	1
10.		04			34.50	252	1
11.		04			35.26	236	1
12.		03			35.83	225	1
13.		05			36.14	219	1
14.		04			37.41	197	1
15.		04			37.69	193	1
16.		03			38.31	184	2
17.		05			39.18	172	2
18.		06		2	39.54	167	2
19.		03			39.69	165	2
20.		05			40.02	161	2
21.		07		2	41.32	146	2
22.		04			41.52	144	2
23.		08		2	41.65	143	2
24.		05			41.72	142	2
25.		06			42.39	136	2
26.		05			42.75	132	2
27.		04			43.46	126	2
28.		06		2	44.00	121	2
29.		05			44.99	113	2
30.		06		2	45.42	110	2
31.		06			45.51	109	2
32.		06			47.14	98	2
33.		05			47.87	94	2
34.		08		2	47.94	94	2
35.		05			48.67	89	3
36.		05			49.11	87	3
37.		07		2	49.26	86	3
38.		05			49.45	85	3
39.		04			49.55	85	3
40.		05			50.36	81	3
41.		07		2	51.12	77	3
42.		05			51.36	76	3
43.		09		2	51.51	75	3
44.		07		2	51.62	75	3
45.		08		2	52.80	70	3

19, , 50m

46.	,	06	2	55.82	59	3
47.	,	06	2	57.91	53	3
48.	,	08	2	58.26	52	
49.	,	06	2	58.40	52	
50.	,	07	2	58.96	50	
51.	,	07	2	59.43	49	
52.	,	07	2	1:02.96	41	
53.	,	07	2	1:05.33	37	
54.	,	08	2	1:10.31	29	
55.	,	08	2	1:10.54	29	
56.	,	07	2	1:20.37	19	
57.	,	09	2	1:28.62	14	
DSQ	,	05				
DSQ	,	05				
DSQ	,	06	2			
DSQ	,	08	2			

20 , 50m

08.12.2016

	32.46	,	RUS	2014			
- 8	41.81	,		2016			
9 - 10	39.21	,	RUS	2016			
11 - 12	35.72	,	RUS	2016			
13 - 14	32.46	,	RUS	2014			
10 +:	28.75 /	I	: 31.25 /	II	: 33.75 /	III	: 36.75 /
I	: 43.75 /	II	: 53.75 /	III	: 1:03.75		

: FINA 2016

1.	,	03		33.19	396	2
2.	,	03		36.80	290	1
3.	,	06		37.35	278	1
4.	,	05		38.12	261	1
5.	,	05		39.40	236	1
6.	,	05		39.62	233	1
7.	,	06	2	42.85	184	1
8.	,	06		45.00	159	2
9.	,	06	2	45.22	156	2
10.	,	07	2	46.57	143	2
11.	,	07	2	47.26	137	2
12.	,	07	2	48.51	126	2
13.	,	06	2	48.77	124	2
14.	,	05		49.21	121	2
15.	,	05		49.52	119	2
16.	,	06	2	51.62	105	2
17.	,	06	2	52.32	101	2
18.	,	07	2	52.89	97	2
19.	,	06	2	54.28	90	3
20.	,	07	2	55.42	85	3
21.	,	06	2	55.57	84	3
22.	,	07	2	56.93	78	3
23.	,	08	2	1:01.78	61	3
24.	,	07	2	1:02.44	59	3
25.	,	06	2	1:02.90	58	3

20,	, 50m	,			
26.	,	08	2	1:04.29	54
27.	,	06	2	1:05.54	51
28.	,	08	2	1:07.10	47
29.	,	07	2	1:08.02	46
30.	,	08	2	1:15.71	33
DSQ	,	06	2		
DSQ	,	08	2		

21 , 200m
08.12.2016

	2:24.53	,	RUS	2015			
- 8	4:03.52	,	RUS	2014			
9 - 10	3:16.11	,	RUS	2013			
11 - 12	2:42.96	,	RUS	2014			
13 - 14	2:32.41	,	RUS	2014			
10 +:	2:11.00 /	I	: 2:19.00 /	II	: 2:37.50 /	III	: 2:58.00 /
I	: 3:22.00 /	II	: 3:57.00 /	III	: 4:37.00		

: FINA 2016

1.	,	01		2:26.60	406	2
2.	,	01		2:32.12	363	2
3.	,	02		2:35.40	340	2
4.	,	99		2:49.35	263	3
5.	,	02		2:54.42	241	3
6.	,	03		2:54.96	238	3
7.	,	04		3:07.62	193	1
8.	,	05		3:11.23	182	1
9.	,	04		3:11.48	182	1
10.	,	04		3:14.29	174	1
11.	,	03		3:17.85	165	1
12.	,	03		3:29.19	139	2
13.	,	04		3:30.38	137	2
14.	,	03		3:30.61	136	2
15.	,	04		3:33.86	130	2
16.	,	05		3:36.51	126	2
17.	,	05		3:36.99	125	2
18.	,	05		3:44.58	112	2
19.	,	05		3:48.89	106	2
20.	,	06	2	3:51.81	102	2
21.	,	06		3:52.44	101	2
22.	,	04		3:56.14	97	2
23.	,	07	2	3:58.78	93	3
24.	,	06		4:03.64	88	3
25.	,	05		4:04.78	87	3
26.	,	08	2	4:08.32	83	3
27.	,	05		4:09.12	82	3
28.	,	05		4:10.03	81	3
29.	,	05		4:13.11	78	3
30.	,	05		4:19.93	72	3
31.	,	04		4:20.70	72	3
32.	,	07	2	4:23.84	69	3
33.	,	08	2	4:29.70	65	3
34.	,	09	2	4:32.28	63	3

21, , 200m ,

35.	,	08	2	4:35.00	61	3
36.	,	06	2	4:37.16	60	
37.	,	07	2	4:37.92	59	
38.	,	07	2	4:57.72	48	
39.	,	06	2	4:58.97	47	
40.	,	07	2	5:09.30	43	
41.	,	07	2	5:16.61	40	
42.	,	06	2	5:30.24	35	
43.	,	07	2	5:30.57	35	
44.	,	08	2	5:42.53	31	
45.	,	08	2	5:44.14	31	
46.	,	07	2	6:16.38	23	
47.	,	08	2	6:20.12	23	
DSQ	,	05				
DSQ	,	00				
DSQ	,	05				
DSQ	,	05				
DSQ	,	05				
DSQ	,	06				
DSQ	,	04				
DSQ	,	06	2			
DSQ	,	06	2			
DSQ	,	08	2			
DSQ	,	06	2			
DSQ	,	07	2			

22 , 200m

08.12.2016

	2:56.26	,	RUS	2014			
- 8	3:52.51	,	RUS	2015			
9 - 10	3:24.34	,	RUS	2016			
11 - 12	3:15.76	,	RUS	2014			
13 - 14	2:56.26	,	RUS	2014			
10 +:	2:25.50 /	I	: 2:35.50 /	II	: 2:56.00 /	III	: 3:19.00 /
I	: 3:46.00 /	II	: 4:22.00 /	III	: 5:02.00		

: FINA 2016

1.	,	03		3:04.15	274	3
2.	,	06		3:06.11	265	3
3.	,	03		3:21.38	209	1
4.	,	05		3:22.31	206	1
5.	,	05		3:29.91	185	1
6.	,	05		4:00.43	123	2
7.	,	07	2	4:05.91	115	2
8.	,	06		4:09.63	110	2
9.	,	06	2	4:15.12	103	2
10.	,	05		4:15.71	102	2
11.	,	07	2	4:16.46	101	2
12.	,	06	2	4:18.30	99	2
13.	,	06	2	4:21.26	95	2
14.	,	05		4:29.18	87	3
15.	,	06	2	4:37.38	80	3
16.	,	07	2	4:38.36	79	3

22,	, 200m	,			
17.	,	06	2	4:43.77	74 3
18.	,	06	2	4:49.76	70 3
19.	,	07	2	4:53.08	67 3
20.	,	06	2	4:57.38	65 3
21.	,	07	2	4:57.89	64 3
22.	,	07	2	5:23.10	50
23.	,	07	2	5:35.18	45
24.	,	06	2	5:49.16	40
25.	,	08	2	5:51.18	39
26.	,	08	2	6:11.78	33
27.	,	08	2	6:21.37	30
DSQ	,	06	2		
DSQ	,	07	2		

23 , 100m
09.12.2016

	1:14.24	,	RUS	2014			
- 8	1:38.81	,	RUS	2015			
9 - 10	1:28.36	,	RUS	2016			
11 - 12	1:23.09	,	RUS	2014			
13 - 14	1:14.24	,	RUS	2014			
10 +:	1:05.50 /	I	: 1:10.00 /	II	: 1:19.50 /	III	: 1:30.50 /
I	: 1:42.50 /	II	: 2:01.50 /	III	: 2:21.50		

: FINA 2016

1.	,	03		1:17.96	343 2
2.	,	06		1:24.34	271 3
3.	,	03		1:24.84	266 3
4.	,	05		1:28.87	232 3
5.	,	05		1:29.85	224 3
6.	,	05		1:31.30	213 1
7.	,	06		1:40.91	158 1
8.	,	06	2	1:42.48	151 1
9.	,	07	2	1:47.88	129 2
10.	,	06	2	1:47.98	129 2
11.	,	06	2	1:50.06	122 2
12.	,	06	2	1:50.64	120 2
13.	,	05		1:52.64	113 2
14.	,	07	2	1:53.71	110 2
15.	,	07	2	1:58.59	97 2
16.	,	05		1:59.54	95 2
17.	,	06	2	2:03.44	86 3
18.	,	06	2	2:05.04	83 3
19.	,	07	2	2:07.09	79 3
20.	,	06	2	2:09.93	74 3
21.	,	07	2	2:10.80	72 3
22.	,	07	2	2:14.62	66 3
23.	,	08	2	2:26.11	52
24.	,	06	2	2:27.15	51
25.	,	07	2	2:27.79	50
26.	,	08	2	2:40.64	39
27.	,	06	2	2:40.84	39
28.	,	08	2	2:45.11	36

23,	, 100m	,			
29.	,	07	2	3:01.73	27
30.	,	08	2	3:08.31	24

09.12.2016 24 , 100m

	59.42			RUS	2016
- 8	1:48.74			RUS	2014
9 - 10	1:27.62			RUS	2013
11 - 12	1:06.57			RUS	2014
13 - 14	1:02.79			RUS	2016
10 +:	58.50 /	I	: 1:02.00 /	II	: 1:10.50 /
I	: 1:30.50 /	II	: 1:49.50 /	III	: 2:09.50

: FINA 2016

1.	,	02		1:02.61	463	2
2.	,	99		1:04.03	432	2
3.	,	01		1:06.41	388	2
4.	,	01		1:06.51	386	2
5.	,	00		1:07.28	373	2
6.	,	99		1:09.28	341	2
7.	,	02		1:15.00	269	3
8.	,	04		1:16.94	249	3
9.	,	04		1:19.98	222	3
10.	,	03		1:21.28	211	1
11.	,	03		1:22.91	199	1
12.	,	04		1:25.56	181	1
13.	,	05		1:27.76	168	1
14.	,	03		1:28.40	164	1
15.	,	05		1:29.61	157	1
16.	,	03		1:30.31	154	1
17.	,	04		1:30.56	153	2
18.	,	05		1:34.88	133	2
19.	,	04		1:34.95	132	2
20.	,	05		1:37.65	122	2
21.	,	05		1:38.83	117	2
22.	,	06	2	1:40.59	111	2
23.	,	06		1:42.34	106	2
24.	,	04		1:44.23	100	2
25.	,	07	2	1:44.96	98	2
26.	,	05		1:48.64	88	2
27.	,	05		1:49.20	87	2
28.	,	05		1:50.18	84	3
29.	,	06		1:50.31	84	3
30.	,	06		1:52.54	79	3
31.	,	05		1:53.24	78	3
32.	,	06	2	1:54.71	75	3
33.	,	06	2	1:55.50	73	3
34.	,	05		1:55.52	73	3
35.	,	04		1:55.68	73	3
36.	,	09	2	1:56.00	72	3
37.	,	06	2	1:56.10	72	3
38.	,	07	2	1:56.11	72	3
39.	,	08	2	1:56.70	71	3

24,	, 100m	,				
40.	,		07	2	1:59.68	66 3
41.	,		05		2:02.84	61 3
42.	,		07	2	2:04.47	58 3
43.	,		08	2	2:04.50	58 3
44.	,		08	2	2:04.57	58 3
45.	,		08	2	2:16.22	44
46.	,		07	2	2:20.61	40
47.	,		07	2	2:21.60	40
48.	,		08	2	2:24.02	38
49.	,		06	2	2:33.26	31
50.	,		07	2	2:34.14	31
51.	,		08	2	2:42.33	26
52.	,		07	2	2:48.98	23
53.	,		07	2	2:57.78	20
54.	,		09	2	3:21.10	13
DSQ	,		05			
DSQ	,		05			
DSQ	,		05			
DSQ	,		06	2		
DSQ	,		08	2		
DSQ	,		06	2		