

7
19.10.2017

, 50m

	24.68			RUS	01.01.2016		
- 8	35.74			RUS	01.01.2017		
9 - 10	33.29			RUS	01.01.2017		
11 - 12	28.89			RUS	01.01.2015		
13 - 14	25.63			RUS	01.01.2013		
10 +:	23.50 /	I	: 24.75 /	II	: 27.05 /	III	: 29.25 /
I	: 35.25 /	II	: 45.25 /	III	: 55.25		

: FINA 2017

1.		01			26.36	454	2
2.		02			27.32	407	3
3.		02			27.46	401	3
4.		02			28.05	376	3
5.		03			28.44	361	3
6.		03			28.68	352	3
7.		04			28.78	348	3
8.		04			28.80	348	3
9.		04			29.31	330	1
10.		03			29.51	323	1
11.		05			29.55	322	1
12.		03			30.36	297	1
13.		04			30.48	293	1
14.		00			30.50	293	1
15.		05			31.05	277	1
		05			31.05	277	1
17.		04			31.09	276	1
18.		04			32.47	242	1
19.		06			32.72	237	1
20.		06		-1	32.93	232	1
21.		06		-1	33.00	231	1
22.		05			33.32	224	1
23.		05			33.98	211	1
24.		07			34.16	208	1
25.		05			34.39	204	1
26.		05			34.78	197	1
27.		06			34.87	196	1
28.		07		-1	34.94	194	1
29.		05			35.11	192	1
30.		08		-1	35.46	186	2
31.		07		-1	35.48	186	2
32.		05			35.99	178	2
33.		05			36.03	177	2
34.		04			36.26	174	2
35.		05			36.29	174	2
36.		06			36.53	170	2
37.		06		-1	37.00	164	2
38.		05		-1	37.21	161	2
39.		06		-1	37.48	157	2
40.		05			38.30	148	2
41.		08		-1	38.34	147	2
42.		08		-1	38.41	146	2
43.		09		-1	38.53	145	2
44.		08		-1	39.13	138	2
45.		08		-1	39.20	138	2
46.		10			39.35	136	2

7, , 50m ,

47.	,		08		39.58	134	2
48.	,		07	-1	40.01	129	2
49.	,		07	-1	40.02	129	2
50.	,		07	-1	40.85	121	2
51.	,		09		41.76	114	2
52.	,		07	-1	41.78	114	2
53.	,		07	-1	42.12	111	2
54.	,		07		43.23	102	2
55.	,		06	-1	43.58	100	2
56.	,		07	-1	44.70	93	2
57.	,		08	-1	45.21	89	2
58.	,		07	-1	45.28	89	3
59.	,		08	-1	45.66	87	3
60.	,		08	-1	46.17	84	3
61.	,		09	-1	46.41	83	3
62.	,		09	-1	47.11	79	3
63.	,		09	-2	49.04	70	3
64.	,		09		49.58	68	3
65.	,		09		50.37	65	3
66.	,		09	-2	51.36	61	3
67.	,		08	-1	51.53	60	3
68.	,		09		52.39	57	3
69.	,		08		52.90	56	3
70.	,		10	-2	53.26	55	3
71.	,		09		54.04	52	3
72.	,		09		56.14	47	
73.	,		10		57.21	44	
74.	,		09		58.21	42	
75.	,		09	-2	58.25	42	
76.	,		09		59.20	40	
77.	,		11		59.33	39	
78.	,		09		1:02.59	33	
79.	,		10		1:03.52	32	
80.	,		10		1:13.28	21	
81.	,		10		1:20.92	15	
82.	,		10		1:25.70	13	
83.	,		10		1:42.94	7	
84.	,		10		2:02.16	4	

8 , 50m
19.10.2017

	28.52	,	RUS	01.01.2014			
- 8	40.47	,	RUS	01.01.2014			
9 - 10	33.69	,	RUS	01.01.2017			
11 - 12	30.34	,	RUS	01.01.2013			
13 - 14	28.52	,	RUS	01.01.2014			
10 +:	26.85 /	I	: 28.15 /	II	: 30.75 /	III	: 32.75 /
I	: 39.75 /	II	: 49.75 /	III	: 59.25		

: FINA 2017

1.	,	05		31.44	403	3
2.	,	06		32.82	355	1
3.	,	03		32.83	354	1
4.	,	05		33.06	347	1
5.	,	05		34.29	311	1
6.	,	07	-1	35.01	292	1
7.	,	06		36.06	267	1
8.	,	07	-1	36.36	261	1
9.	,	07	-1	36.37	260	1
10.	,	06	-1	37.34	241	1
11.	,	05		37.66	234	1
12.	,	06	-1	38.06	227	1
13.	,	07	-1	38.07	227	1
14.	,	05		38.12	226	1
15.	,	06	-1	38.28	223	1
16.	,	06	-1	38.38	222	1
17.	,	06	-1	38.44	220	1
18.	,	06	-1	39.50	203	1
19.	,	06	-1	39.52	203	1
20.	,	07	-1	40.79	184	2
21.	,	08	-1	41.04	181	2
22.	,	07	-1	41.68	173	2
23.	,	06	-1	41.72	172	2
24.	,	08	-1	43.44	153	2
25.	,	08	-1	43.52	152	2
26.	,	07	-1	44.09	146	2
27.	,	08	-1	44.30	144	2
28.	,	08	-1	45.66	131	2
29.	,	07	-1	45.82	130	2
30.	,	06	-1	46.20	127	2
31.	,	09	-2	47.34	118	2
32.	,	07	-1	48.65	109	2
33.	,	08	-1	49.15	105	2
34.	,	08	-1	54.78	76	3
35.	,	09		57.04	67	3
36.	,	09		1:01.13	54	
37.	,	10		1:01.62	53	
38.	,	10		1:04.97	45	
39.	,	10		1:08.16	39	
40.	,	10	-2	1:08.73	38	
41.	,	10		1:11.50	34	
42.	,	10	-2	1:12.95	32	
43.	,	09	-2	1:13.26	31	
44.	,	10		1:14.91	29	
45.	,	10		1:20.74	23	

9 , 200m
19.10.2017

	2:04.46			RUS	01.01.2014		
- 8	2:57.64			RUS	01.01.2017		
9 - 10	2:35.63			RUS	01.01.2012		
11 - 12	2:15.92			RUS	01.01.2014		
13 - 14	2:04.46			RUS	01.01.2014		
10 +:	1:58.70 /	I	: 2:07.00 /	II	: 2:21.00 /	III	: 2:39.50 /
I	: 3:05.00 /	II	: 3:15.00 /	III	: 4:25.00		

: FINA 2017

1.		01		2:08.03	467	2
2.		02		2:15.30	396	2
3.		02		2:17.30	379	2
4.		03		2:17.99	373	2
5.		02		2:18.37	370	2
6.		04		2:21.19	348	3
7.		04		2:21.72	344	3
8.		04		2:27.78	304	3
9.		03		2:28.29	300	3
10.		05		2:29.11	295	3
11.		03		2:30.00	290	3
12.		03		2:32.17	278	3
13.		04		2:34.14	267	3
14.		05		2:34.17	267	3
15.		05		2:35.26	262	3
16.		04		2:37.11	253	3
17.		04		2:41.26	233	1
18.		06		2:41.62	232	1
19.		05		2:43.29	225	1
20.		06		2:47.85	207	1
21.		00		2:48.21	206	1
22.		06	-1	2:48.85	203	1
23.		06	-1	2:50.50	197	1
24.		05		2:55.54	181	1
25.		05		2:55.68	180	1
26.		07		2:56.42	178	1
27.		04		2:57.30	176	1
28.		08	-1	2:58.81	171	1
29.		06		2:59.18	170	1
30.		07	-1	2:59.38	169	1
31.		05		3:01.20	164	1
32.		05		3:02.06	162	1
33.		08	-1	3:04.53	156	1
34.		05		3:05.44	153	2
35.		06	-1	3:11.08	140	2
36.		05		3:11.94	138	2
37.		07	-1	3:13.23	136	2
38.		05		3:13.47	135	2
39.		06	-1	3:13.93	134	2
40.		05	-1	3:15.00	132	2
41.		08	-1	3:15.50	131	3
42.		07	-1	3:15.53	131	3
43.		08	-1	3:15.55	131	3
44.		05		3:17.41	127	3
45.		07	-1	3:17.80	126	3
46.		09	-1	3:18.54	125	3

9, , 200m

47.	,	08	-1	3:19.96	122	3
48.	,	10		3:27.68	109	3
49.	,	08		3:36.06	97	3
50.	,	07	-1	3:37.20	95	3
51.	,	09		3:40.61	91	3
52.	,	07	-1	3:40.78	91	3
53.	,	07	-1	3:40.88	91	3
54.	,	08	-1	3:41.36	90	3
55.	,	07		3:42.01	89	3
56.	,	08	-1	3:51.53	79	3
57.	,	07	-1	3:52.28	78	3
58.	,	09	-1	3:52.60	77	3
59.	,	09	-1	3:59.36	71	3
60.	,	08	-1	4:02.10	69	3
61.	,	06	-1	4:05.06	66	3
62.	,	09		4:10.91	62	3
63.	,	09		4:17.63	57	3
64.	,	07	-1	4:20.81	55	3
65.	,	08	-1	4:33.51	47	
66.	,	09		4:48.70	40	
67.	,	09		5:17.93	30	

10 , 200m

19.10.2017

	2:19.48	,	RUS	01.01.2017
- 8	3:15.22	,	RUS	01.01.2014
9 - 10	2:38.56	,	RUS	01.01.2017
11 - 12	2:26.75	,	RUS	01.01.2013
13 - 14	2:19.48	,	RUS	01.01.2017

10 +:	2:12.80 /	I	: 2:21.50 /	II	: 2:37.00 /	III	: 2:55.00 /
I	: 3:26.00 /	II	: 4:06.00 /	III	: 4:44.00		

: FINA 2017

1.	,	06		2:31.49	391	2
2.	,	05		2:32.20	385	2
3.	,	03		2:33.12	378	2
4.	,	05		2:38.48	341	3
5.	,	05		2:47.98	286	3
6.	,	06		2:59.46	235	1
7.	,	07	-1	2:59.74	234	1
8.	,	06	-1	3:08.25	203	1
9.	,	06	-1	3:08.84	201	1
10.	,	07	-1	3:09.01	201	1
11.	,	07	-1	3:10.75	195	1
12.	,	06	-1	3:11.04	194	1
13.	,	05		3:11.92	192	1
14.	,	06	-1	3:15.92	180	1
15.	,	05		3:16.51	179	1
16.	,	07	-1	3:20.45	168	1
17.	,	06	-1	3:23.80	160	1
18.	,	06	-1	3:24.37	159	1
19.	,	07	-1	3:29.22	148	2
20.	,	08	-1	3:31.23	144	2
21.	,	06	-1	3:35.96	134	2

21-22.09.2017

www.swimapr.ru

, 25

10, , 200m ,

22.	,	08	-1	3:40.21	127	2
23.	,	08	-1	3:41.75	124	2
24.	,	08	-1	3:42.44	123	2
25.	,	06	-1	3:46.86	116	2
26.	,	07	-1	3:50.26	111	2
27.	,	09	-2	3:52.66	107	2
28.	,	06	-1	3:52.75	107	2
29.	,	08	-1	4:04.72	92	2
30.	,	07	-1	4:06.82	90	3
31.	,	07	-1	4:07.74	89	3
32.	,	07	-1	4:20.67	76	3
33.	,	08	-1	4:21.94	75	3
34.	,	08	-1	4:33.64	66	3
35.	,	09		5:16.45	42	
36.	,	09		5:20.77	41	

11 , 100m

20.10.2017

	1:02.48	,	RUS	01.01.2014			
- 8	1:29.34	,	RUS	01.01.2014			
9 - 10	1:13.45	,	RUS	01.01.2016			
11 - 12	1:06.40	,	RUS	01.01.2013			
13 - 14	1:02.48	,	RUS	01.01.2014			
10 +:	1:00.50 /	I	: 1:04.34 /	II	: 1:11.80 /	III	: 1:19.50 /
I	: 1:33.50 /	II	: 1:53.50 /	III	: 2:12.50		

: FINA 2017

1.	,	05		1:07.71	425	2
2.	,	03		1:09.97	385	2
3.	,	06		1:11.50	360	2
4.	,	05		1:12.96	339	3
5.	,	05		1:17.12	287	3
6.	,	06		1:21.11	247	1
7.	,	07	-1	1:21.36	245	1
8.	,	05		1:21.79	241	1
9.	,	06	-1	1:23.44	227	1
10.	,	07	-1	1:23.68	225	1
11.	,	06	-1	1:24.32	220	1
12.	,	07	-1	1:24.57	218	1
13.	,	05		1:24.63	217	1
14.	,	06	-1	1:27.42	197	1
15.	,	06	-1	1:28.04	193	1
16.	,	07	-1	1:29.09	186	1
17.	,	06	-1	1:29.50	184	1
18.	,	06	-1	1:31.64	171	1
19.	,	07	-1	1:32.36	167	1
20.	,	06	-1	1:33.01	163	1
21.	,	08	-1	1:33.92	159	2
22.	,	07	-1	1:36.72	145	2
23.	,	08	-1	1:37.88	140	2
24.	,	08	-1	1:39.93	132	2
25.	,	06	-1	1:40.82	128	2
26.	,	08	-1	1:41.29	126	2
27.	,	07		1:41.55	125	2

21-22.09.2017

www.swimapr.ru

, 25

11, , 100m ,

28.	,	09	-2	1:43.18	120	2
29.	,	08	-1	1:43.71	118	2
30.	,	06	-1	1:44.94	114	2
31.	,	07	-1	1:49.24	101	2
32.	,	07	-1	1:49.87	99	2
33.	,	08	-1	2:02.47	71	3
34.	,	09		2:18.81	49	
35.	,	09		2:19.81	48	
36.	,	10		2:35.78	34	
37.	,	09	-2	2:43.64	30	
38.	,	10	-2	2:50.63	26	

12 , 100m

20.10.2017

	54.41			RUS	01.01.2015		
- 8	1:23.30	,		RUS	01.01.2017		
9 - 10	1:14.53	,		RUS	01.01.2012		
11 - 12	1:02.08	,		RUS	01.01.2014		
13 - 14	56.37	,		RUS	01.01.2014		
10 +:	53.90 /	I	: 57.30 /	II	: 1:03.50 /	III	: 1:11.00 /
I	: 1:23.50 /	II	: 1:43.50 /	III	: 2:03.50		

: FINA 2017

1.	,	01		57.87	468	2
2.	,	02		59.85	423	2
3.	,	02		1:00.38	412	2
4.	,	02		1:01.71	386	2
5.	,	03		1:03.17	360	2
6.	,	04		1:03.26	358	2
7.	,	03		1:03.46	355	2
8.	,	03		1:03.66	351	3
9.	,	04		1:04.24	342	3
10.	,	05		1:04.75	334	3
11.	,	04		1:04.84	332	3
12.	,	03		1:07.32	297	3
13.	,	04		1:08.43	283	3
14.	,	04		1:08.50	282	3
15.	,	00		1:09.57	269	3
16.	,	05		1:09.86	266	3
17.	,	05		1:10.35	260	3
18.	,	04		1:12.48	238	1
19.	,	06		1:13.78	225	1
20.	,	05		1:14.17	222	1
21.	,	06	-1	1:14.67	218	1
22.	,	06	-1	1:16.03	206	1
23.	,	06		1:17.62	194	1
24.	,	05		1:17.70	193	1
25.	,	05		1:19.27	182	1
26.	,	04		1:19.69	179	1
27.	,	05		1:19.98	177	1
28.	,	05		1:20.08	176	1
29.	,	05		1:20.32	175	1
30.	,	06		1:20.43	174	1
31.	,	07	-1	1:20.77	172	1

12, , 100m ,

32.	,	05		1:20.86	171	1
33.	,	08	-1	1:21.95	164	1
34.	,	07		1:22.60	161	1
35.	,	05		1:23.40	156	1
36.	,	08	-1	1:24.04	152	2
37.	,	05		1:24.10	152	2
38.	,	08	-1	1:25.02	147	2
39.	,	06	-1	1:25.68	144	2
40.	,	06	-1	1:26.81	138	2
41.	,	07	-1	1:27.05	137	2
42.	,	10		1:27.91	133	2
	,	08	-1	1:27.91	133	2
44.	,	05	-1	1:28.15	132	2
45.	,	09	-1	1:28.24	132	2
46.	,	08	-1	1:29.38	127	2
47.	,	07	-1	1:30.50	122	2
48.	,	07	-1	1:31.88	117	2
49.	,	07	-1	1:37.06	99	2
50.	,	09		1:37.35	98	2
51.	,	07		1:39.06	93	2
52.	,	07	-1	1:40.26	90	2
53.	,	07	-1	1:41.00	88	2
54.	,	07	-1	1:42.12	85	2
55.	,	08	-1	1:42.14	85	2
56.	,	06	-1	1:42.38	84	2
57.	,	09	-1	1:47.01	74	3
58.	,	09	-2	1:47.22	73	3
59.	,	09	-1	1:47.46	73	3
60.	,	08	-1	1:48.19	71	3
61.	,	08	-1	1:48.89	70	3
62.	,	08	-1	1:52.13	64	3
63.	,	08		1:52.94	63	3
64.	,	09		1:53.24	62	3
65.	,	09		1:53.26	62	3
66.	,	09	-2	1:56.50	57	3
67.	,	09		1:57.30	56	3
68.	,	07	-1	1:57.91	55	3
69.	,	09	-2	2:03.14	48	3
70.	,	09		2:10.59	40	
71.	,	10		2:13.42	38	
72.	,	09		2:16.04	36	
73.	,	09		2:17.96	34	
74.	,	09		2:25.32	29	
75.	,	11		2:26.13	29	
76.	,	09		2:40.54	21	