

1
21.09.2017 , 50m

	29.92			RUS	01.01.2016		
- 8	42.04			RUS	01.01.2017		
9 - 10	39.13			RUS	01.01.2015		
11 - 12	33.55			RUS	01.01.2017		
13 - 14	31.26			RUS	01.01.2013		
10 +:	27.65 /	I	: 29.45 /	II	: 32.25 /	III	: 35.75 /
I	: 41.75 /	II	: 51.75 /	III	: 1:01.75		

: FINA 2017

1.		01			30.89	372	2
2.		02			32.04	333	2
3.		04			32.52	318	3
4.		04			33.02	304	3
5.		02			33.44	293	3
6.		03			34.42	269	3
7.		03			35.58	243	3
8.		04			35.86	237	1
9.		05			36.10	233	1
10.		04			36.26	230	1
11.		05			36.27	229	1
12.		05			37.66	205	1
13.		04			37.67	205	1
14.		05			38.06	198	1
15.		03			38.52	191	1
16.		04			38.59	190	1
17.		05			39.41	179	1
18.		06		-1	39.70	175	1
19.		05			40.72	162	1
20.		08		-1	40.99	159	1
21.		06			41.03	158	1
22.		07			41.47	153	1
23.		06			41.73	150	1
24.		05			41.90	149	2
25.		05			42.39	144	2
26.		07		-1	43.06	137	2
27.		07		-1	43.08	137	2
28.		05			43.11	136	2
29.		08		-1	43.41	134	2
30.		06		-1	44.10	127	2
31.		06		-1	44.31	126	2
32.		07		-1	44.50	124	2
33.		08		-1	44.81	121	2
34.		04			44.88	121	2
35.		08		-1	44.96	120	2
36.		09		-1	45.58	115	2
37.		05			46.07	112	2
38.		05			46.22	111	2
39.		05			46.44	109	2
40.		07		-1	46.69	107	2
41.		06			48.02	99	2
42.		07		-1	48.99	93	2
43.		09		-1	49.74	89	2
44.		08		-1	49.78	88	2
45.		08		-1	49.86	88	2
46.		09			50.01	87	2

1, , 50m ,

47.	,	06	-1	50.87	83	2
48.	,	07	-1	53.54	71	3
49.	,	07	-1	53.55	71	3
50.	,	08	-1	54.74	66	3
51.	,	09	-1	55.85	62	3
52.	,	09	-2	57.45	57	3
53.	,	08	-1	58.18	55	3
54.	,	09		58.35	55	3
55.	,	10	-2	58.36	55	3
56.	,	09		58.80	53	3
57.	,	09	-2	1:00.42	49	3
58.	,	09		1:01.31	47	3
59.	,	09		1:03.51	42	
60.	,	10		1:03.86	42	
61.	,	10		1:05.65	38	
62.	,	09	-2	1:05.91	38	
63.	,	09		1:07.76	35	
64.	,	11		1:08.78	33	
65.	,	10		1:08.87	33	
66.	,	10		1:12.30	29	
67.	,	09		1:12.50	28	
68.	,	10		1:17.01	24	
69.	,	09		1:21.62	20	
70.	,	10		1:22.38	19	
71.	,	10		1:23.05	19	

2 , 50m

21.09.2017

	32.39	,	RUS	01.01.2014
- 8	45.60	,	RUS	01.01.2014
9 - 10	37.62	,	RUS	01.01.2017
11 - 12	36.51	,	RUS	01.01.2014
13 - 14	32.39	,	RUS	01.01.2014

10 +: 31.65 / I : 33.25 / II : 36.75 / III : 40.75 /

I : 47.25 / II : 57.25 / III : 1:07.25

: FINA 2017

1.	,	06	-1	37.26	327	3
2.	,	03		38.48	296	3
3.	,	06		38.51	296	3
4.	,	05		39.05	284	3
5.	,	05		39.52	274	3
6.	,	05		39.57	273	3
7.	,	06		40.43	255	3
8.	,	07	-1	41.09	243	1
9.	,	06	-1	42.04	227	1
10.	,	07	-1	42.26	224	1
11.	,	06	-1	42.65	218	1
12.	,	06	-1	43.70	202	1
13.	,	07	-1	44.41	193	1
14.	,	06	-1	44.92	186	1
15.	,	06	-1	45.34	181	1
16.	,	08	-1	45.52	179	1
17.	,	05		45.75	176	1

21-22.09.2017

www.swimapr.ru

, 25

2, , 50m ,

18.		06	-1	46.05	173	1
19.		07	-1	46.37	169	1
20.		05		47.51	157	2
21.		08	-1	47.58	157	2
22.		08	-1	48.43	148	2
23.		07	-1	48.76	145	2
24.		06	-1	49.90	136	2
25.		06	-1	50.08	134	2
26.		06	-1	51.64	122	2
27.		09	-2	52.23	118	2
28.		08	-1	52.29	118	2
29.		08	-1	56.17	95	2
30.		09		57.58	88	3
31.		07	-1	57.65	88	3
32.		08	-1	58.09	86	3
33.		09		1:02.51	69	3
34.		10	-2	1:04.30	63	3
35.		10		1:07.41	55	
36.		10		1:09.74	49	
37.		09	-2	1:10.14	49	
38.		10		1:10.31	48	
39.		10		1:11.02	47	
40.		10		1:14.90	40	
41.		10	-2	1:17.78	35	
42.		10		1:18.81	34	
43.		10		1:30.52	22	
DSQ		07	-1			

3 , 200m

21.09.2017

	2:19.95			RUS	01.01.2017
- 8	3:29.09			RUS	22.09.2016
9 - 10	3:03.46			RUS	01.01.2012
11 - 12	2:38.06			RUS	01.01.2017
13 - 14	2:23.44			RUS	01.01.2013

10 +:	2:12.50 /	I	2:20.50 /	II	2:37.00 /	III	2:57.00 /
I	3:25.00 /	II	4:11.00 /	III	4:51.00		

: FINA 2017

1.		01		2:32.84	330	2
2.		02		2:34.45	319	2
3.		02		2:37.07	304	3
4.		04		2:39.86	288	3
5.		04		2:40.81	283	3
6.		03		2:40.96	282	3
7.		04		2:49.17	243	3
8.		05		2:49.80	240	3
9.		05		2:51.54	233	3
10.		03		2:58.09	208	1
11.		04		3:02.62	193	1
12.		04		3:03.87	189	1
13.		05		3:04.94	186	1
14.		08	-1	3:06.74	180	1
15.		03		3:07.40	179	1

21-22.09.2017

www.swimapr.ru

, 25

3, , 200m ,

16.	,		06		3:08.13	177	1
17.	,	,	05		3:08.83	175	1
18.	,		06	-1	3:09.34	173	1
19.	,		05		3:14.43	160	1
20.	,		07		3:15.87	156	1
21.	,		05		3:18.95	149	1
22.	,		05		3:19.27	148	1
23.	,		06		3:19.40	148	1
24.	,		06	-1	3:22.44	142	1
25.	,		05		3:26.08	134	2
26.	,		05		3:26.65	133	2
27.	,		08	-1	3:27.01	132	2
28.	,		07	-1	3:27.56	131	2
29.	,		08	-1	3:28.87	129	2
30.	,		07	-1	3:29.17	128	2
31.	,		07	-1	3:30.14	127	2
32.	,		08	-1	3:34.57	119	2
33.	,		04		3:36.64	115	2
34.	,		06	-1	3:40.62	109	2
35.	,		06		3:40.80	109	2
36.	,		05		3:41.66	108	2
37.	,		05		3:45.90	102	2
38.	,		09	-1	3:48.94	98	2
39.	,		08	-1	3:51.66	94	2
40.	,		07	-1	3:57.14	88	2
41.	,		07	-1	4:04.49	80	2
42.	,		09		4:12.96	72	3
43.	,		09	-1	4:20.18	66	3
44.	,		06	-1	4:21.59	65	3
45.	,		09		4:36.59	55	3
46.	,		09		4:49.04	48	3
47.	,		09		5:34.88	31	
DSQ	,		05				
DSQ	,		04				
DSQ	,		07	-1			
DSQ	,		08	-1			
DSQ	,		08	-1			
DSQ	,		07	-1			
DSQ	,		08	-1			
DSQ	,		09	-1			

4 , 200m
21.09.2017

	2:23.80	,	RUS	01.01.2014			
- 8	3:36.90	,	RUS	01.01.2014			
9 - 10	3:07.12	,	RUS	22.09.2016			
11 - 12	2:45.78	,	RUS	01.01.2012			
13 - 14	2:23.80	,	RUS	01.01.2014			
10 +:	2:27.00 /	I	: 2:36.00 /	II	: 2:55.00 /	III	: 3:17.00 /
I	: 3:51.00 /	II	: 4:36.00 /	III	: 5:16.00		

: FINA 2017

1.	,	06		2:55.89	311	3
2.	,	03		2:57.69	302	3
3.	,	05		3:00.95	286	3
4.	,	05		3:02.64	278	3
5.	,	05		3:03.04	276	3
6.	,	06		3:04.46	270	3
7.	,	06	-1	3:13.60	233	3
8.	,	07	-1	3:13.95	232	3
9.	,	06	-1	3:22.62	203	1
10.	,	07	-1	3:22.82	203	1
11.	,	05		3:26.60	192	1
12.	,	06	-1	3:27.29	190	1
13.	,	06	-1	3:31.99	177	1
14.	,	07	-1	3:36.21	167	1
15.	,	06	-1	3:37.22	165	1
16.	,	06	-1	3:42.51	153	1
17.	,	08	-1	3:42.61	153	1
18.	,	08	-1	3:44.12	150	1
19.	,	06	-1	3:46.80	145	1
20.	,	07	-1	3:48.97	141	1
21.	,	05		3:49.76	139	1
22.	,	08	-1	3:55.14	130	2
23.	,	06	-1	4:03.32	117	2
24.	,	07	-1	4:08.07	111	2
25.	,	06	-1	4:09.83	108	2
26.	,	06	-1	4:17.72	99	2
27.	,	09	-2	4:23.32	92	2
28.	,	08	-1	4:29.75	86	2
29.	,	07	-1	4:33.29	83	2
30.	,	08	-1	4:50.63	69	3
31.	,	09		5:06.00	59	3
32.	,	09		5:07.00	58	3
33.	,	08	-1	5:08.82	57	3
DSQ	,	07	-1			

5 , 100m
22.09.2017

	1:07.93	,	RUS	01.01.2014			
- 8	1:36.68	,	RUS	01.01.2014			
9 - 10	1:26.70	,	RUS	23.09.2016			
11 - 12	1:17.32	,	RUS	01.01.2012			
13 - 14	1:07.93	,	RUS	01.01.2014			
10 +:	1:09.00 /	I	: 1:13.50 /	II	: 1:21.50 /	III	: 1:31.50 /
I	: 1:45.50 /	II	: 2:08.50 /	III	: 2:28.50		

: FINA 2017

1.	,	06		1:22.59	295	3
2.	,	03		1:24.01	281	3
3.	,	05		1:24.02	280	3
4.	,	05		1:24.53	275	3
5.	,	05		1:26.23	259	3
6.	,	06		1:26.38	258	3
7.	,	06	-1	1:27.68	247	3
8.	,	07	-1	1:31.08	220	3
9.	,	06	-1	1:31.24	219	3
10.	,	07	-1	1:31.96	214	1
11.	,	06	-1	1:36.66	184	1
12.	,	06	-1	1:36.92	183	1
13.	,	05		1:37.64	179	1
14.	,	06	-1	1:38.39	174	1
15.	,	06	-1	1:39.14	171	1
	,	07	-1	1:39.14	171	1
17.	,	06	-1	1:40.33	165	1
18.	,	08	-1	1:41.97	157	1
19.	,	08	-1	1:43.43	150	1
20.	,	07	-1	1:44.67	145	1
21.	,	05		1:47.98	132	2
22.	,	08	-1	1:49.24	127	2
23.	,	07	-1	1:49.32	127	2
24.	,	06	-1	1:49.48	126	2
25.	,	06	-1	1:52.01	118	2
26.	,	08	-1	1:57.63	102	2
27.	,	06	-1	1:58.40	100	2
28.	,	07	-1	2:03.68	88	2
29.	,	09	-2	2:06.48	82	2
30.	,	07	-1	2:07.91	79	2
31.	,	08	-1	2:12.61	71	3
32.	,	09		2:15.19	67	3
33.	,	09		2:15.20	67	3
34.	,	09	-2	2:41.86	39	
35.	,	10		2:50.01	33	
DSQ	,	08	-1			

6 , 100m
22.09.2017

	1:03.01			RUS	01.01.2016		
- 8	1:34.81			RUS	01.01.2017		
9 - 10	1:25.34			RUS	01.01.2012		
11 - 12	1:13.80			RUS	01.01.2017		
13 - 14	1:05.13			RUS	01.01.2013		
10 +:	1:01.00 /	I	: 1:05.00 /	II	: 1:13.00 /	III	: 1:21.50 /
I	: 1:34.00 /	II	: 1:56.50 /	III	: 2:16.50		

: FINA 2017

1.		01			1:08.50	364	2
2.		02			1:09.85	343	2
3.		02			1:11.03	326	2
4.		04			1:12.04	313	2
5.		04			1:12.24	310	2
6.		03			1:16.47	261	3
7.		03			1:18.18	245	3
8.		04			1:18.30	243	3
9.		05			1:20.57	223	3
10.		05			1:21.94	212	1
11.		03			1:22.49	208	1
12.		05			1:22.58	207	1
13.		04			1:23.04	204	1
14.		04			1:24.06	197	1
15.		05			1:25.06	190	1
16.		06		-1	1:25.10	189	1
17.		05			1:25.29	188	1
18.		05			1:26.35	181	1
19.		06			1:27.08	177	1
20.		05			1:28.78	167	1
21.		08		-1	1:29.91	161	1
22.		07		-1	1:31.61	152	1
23.		07		-1	1:33.80	141	1
24.		07			1:33.83	141	1
25.		06		-1	1:34.58	138	2
26.		06			1:35.00	136	2
27.		05			1:36.51	130	2
28.		05			1:36.52	130	2
29.		07		-1	1:37.41	126	2
30.		04			1:37.43	126	2
31.		08		-1	1:37.56	126	2
32.		06		-1	1:38.32	123	2
33.		07		-1	1:38.52	122	2
34.		08		-1	1:39.78	117	2
35.		08		-1	1:40.05	116	2
36.		09		-1	1:41.90	110	2
37.		05			1:42.56	108	2
38.		05			1:44.25	103	2
39.		06			1:45.04	101	2
40.		07		-1	1:47.53	94	2
41.		09			1:51.02	85	2
42.		05			1:51.43	84	2
43.		08		-1	1:53.07	80	2
44.		06		-1	1:53.20	80	2
45.		07		-1	1:55.10	76	2
46.		07		-1	1:56.89	73	3

6, , 100m ,

47.	,	09	-1	1:57.34	72	3
48.	,	08	-1	2:00.46	66	3
49.	,	09	-1	2:04.07	61	3
50.	,	09		2:06.34	58	3
51.	,	08	-1	2:09.75	53	3
52.	,	09		2:09.90	53	3
53.	,	11		2:27.68	36	
54.	,	09	-2	2:29.00	35	
55.	,	09		2:30.03	34	
56.	,	09		2:31.34	33	
57.	,	09		2:34.10	31	
58.	,	09		2:37.97	29	
59.	,	09		2:59.75	20	
DSQ	,	09	-2			
DSQ	,	09	-2			
DSQ	,	08	-1			