

19 , 50m
14.12.2018

13 - 14	32.46	,					01.01.2014
11 - 12	34.81	,					01.01.2018
9 - 10	37.35	,					01.01.2017
- 8	41.81	,					01.01.2015
	10 +: 28.65 /	I	9 +: 31.15 /	II	9 +: 33.75 /	III	9 +: 36.75 /
	I . 9 +: 43.75 /		II . 9 +: 53.75 /		III .	9 +: 1:03.75	

: FINA 2017

1.	,	07	-2	33.91	371	3
2.	,	05		34.41	355	3
3.	,	06		34.48	353	3
4.	,	06	-2	34.69	347	3
5.	,	05		36.27	303	3
6.	,	06		36.54	297	3
7.	,	06	-2	36.96	287	1
8.	,	01		37.95	265	1
9.	,	05		38.12	261	1
10.	,	06	-2	38.48	254	1
11.	,	06	-2	39.50	235	1
12.	,	07	-2	39.90	228	1
13.	,	08	-2	40.54	217	1
14.	,	07	-2	40.84	212	1
15.	,	07	-2	43.72	173	1
16.	,	09		44.66	162	2
17.	,	08	-2	45.02	158	2
18.	,	08	-2	45.57	153	2
19.	,	06	-2	46.94	140	2
20.	,	10		48.64	125	
21.	,	07	-2	49.08	122	2
22.	,	08	-2	49.92	116	2
23.	,	09		51.72	104	2
24.	,	08	-2	52.13	102	2
25.	,	07	-2	52.32	101	2
26.	,	10	-3	55.96	82	
27.	,	09		56.58	80	3
28.	,	10	-3	58.33	73	
29.	,	10		59.49	68	
30.	,	10	-3	1:01.06	63	
31.	,	10	-3	1:03.81	55	
32.	,	10	-3	1:04.33	54	
33.	,	10	-3	1:06.30	49	
34.	,	10	-3	1:07.52	47	
35.	,	11	-3	1:23.39	24	
	,	11	-3	1:23.39	24	
37.	,	11	-3	1:30.40	19	
38.	,	11	-3	1:35.52	16	
39.	,	11	-3	1:47.83	11	
40.	,	11	-3	1:52.84	10	

20 , 50m
14.12.2018

15 +	26.50					01.01.2016	
13 - 14	27.90					01.01.2016	
11 - 12	29.95					01.01.2015	
9 - 10	34.68					01.01.2018	
- 8	40.56					01.01.2017	
	10 +: 25.15 /	I	9 +: 27.15 /	II	9 +: 30.25 /	III	9 +: 33.25 /
	I	9 +: 38.25 /	II	9 +: 48.25 /	III	9 +: 58.25	

: FINA 2017

1.		02			28.49	448	2
2.		02			28.53	446	2
3.		02			28.71	437	2
4.		05			30.18	376	2
5.		04			30.62	360	3
6.		04			30.90	351	3
7.		05			31.14	343	3
8.		06		-2	31.27	338	3
9.		03			31.61	328	3
10.		05			32.01	315	3
11.		06		-2	33.52	275	1
12.		04			33.76	269	1
13.		03			33.78	268	1
14.		04			33.91	265	1
		07		-2	33.91	265	1
16.		08		-2	33.94	264	1
17.		05			34.54	251	1
18.		05			34.80	245	1
19.		05			35.44	232	1
20.		05			35.49	231	1
21.		06			37.01	204	1
22.		08		-2	37.52	196	1
23.		05			37.94	189	1
24.		08		-2	38.32	184	2
25.		08		-2	39.02	174	2
26.		06			39.10	173	2
27.		06		-2	39.22	171	2
28.		07		-2	39.38	169	2
29.		05			39.47	168	2
30.		09			40.67	154	2
31.		09		-2	41.02	150	2
32.		08		-2	41.32	146	2
33.		09		-2	42.74	132	2
34.		09			43.08	129	2
35.		09			45.51	109	2
36.		08		-2	45.70	108	2
37.		07		-2	45.94	106	2
38.		07		-2	47.99	93	2
39.		09		-2	49.98	82	3
40.		10			51.79	74	
41.		08		-2	52.10	73	3
42.		09			52.52	71	3
43.		08		-2	53.38	68	3
44.		10		-3	53.56	67	
45.		09			56.74	56	3
46.		08			57.91	53	3

20, , 50m ,

47.	,	09		58.02	53	3
48.	,	10		1:03.08	41	
49.	,	11		1:04.16	39	
50.	,	07	-3	1:05.35	37	
51.	,	10	-3	1:07.17	34	
52.	,	10	-3	1:08.32	32	
53.	,	09	-3	1:10.04	30	
54.	,	11	-3	1:10.42	29	
55.	,	10		1:12.64	27	
56.	,	10	-3	1:13.14	26	
57.	,	11	-3	1:13.28	26	
58.	,	10	-3	1:15.70	23	
59.	,	10	-3	1:16.60	23	
60.	,	10	-3	1:17.64	22	
61.	,	10	-3	1:20.67	19	
62.	,	11	-3	1:21.15	19	
63.	,	10	-3	1:21.22	19	
64.	,	11	-3	1:23.01	18	
65.	,	10	-3	1:23.80	17	
66.	,	10	-3	1:24.63	17	
67.	,	11	-3	1:29.24	14	
68.	,	10	-3	1:29.68	14	
69.	,	11	-3	1:33.72	12	
70.	,	11	-3	1:37.44	11	
71.	,	10	-3	1:40.04	10	
72.	,	10	-3	1:42.23	9	
73.	,	11	-3	1:42.67	9	
74.	,	11	-3	1:46.12	8	
75.	,	11	-3	1:46.87	8	
76.	,	11	-3	1:48.30	8	
DSQ	,	09				
DSQ	,	10	-3			
DSQ	,	11	-3			

21 , 200m

14.12.2018

13 - 14	2:56.26	,	01.01.2014		
11 - 12	2:56.34	,	01.01.2018		
9 - 10	3:06.11	,	01.01.2017		
- 8	3:52.51	,	01.01.2015		
10 +: 2:25.25 /	I	9 +: 2:35.25 /	II	9 +: 2:56.00 /	
III	9 +: 3:19.00 /	I	9 +: 3:46.00 /	II	9 +: 4:22.00 /
III	9 +: 5:02.00				

: FINA 2017

1.	,	06		2:47.92	361	2
2.	,	05		2:52.22	335	2
3.	,	06		3:05.04	270	3
4.	,	07	-2	3:14.28	233	3
5.	,	06	-2	3:17.62	221	3
6.	,	06	-2	3:25.15	198	1
7.	,	05		3:29.28	186	1
8.	,	06	-2	3:31.11	181	1
9.	,	01		3:35.54	170	1

07-08.12.2018

www.swimapr.ru

, 25

21, , 200m ,

10.	,	07	-2	3:40.66	159	1
11.	,	07	-2	3:47.03	146	2
12.	,	06	-2	3:50.15	140	2
13.	,	08	-2	4:06.81	113	2
14.	,	08	-2	4:17.02	100	2
15.	,	07	-2	4:21.01	96	2
16.	,	08	-2	4:26.80	90	3
17.	,	08	-2	4:27.90	88	3
18.	,	07	-2	4:28.78	88	3
19.	,	09		4:30.16	86	3
20.	,	07	-2	4:30.81	86	3
21.	,	10		4:33.00	84	
22.	,	08	-2	4:37.31	80	3
23.	,	09		4:44.46	74	3
24.	,	10		5:12.42	56	
DSQ	,	05				

22

, 200m

14.12.2018

15 +	2:18.09	,	01.01.2017		
13 - 14	2:32.41	,	01.01.2014		
11 - 12	2:42.96	,	01.01.2016		
9 - 10	3:16.11	,	01.01.2013		
- 8	3:53.53	,	01.01.2017		
10 +: 2:10.75 /	I	9 +: 2:18.75 /	II	9 +: 2:37.50 /	
III	9 +: 2:58.00 /	I	9 +: 3:22.00 /	II	9 +: 3:57.00 /
III	9 +: 4:37.00				

: FINA 2017

1.	,	02		2:24.41	424	2
2.	,	02		2:28.20	393	2
3.	,	02		2:28.42	391	2
4.	,	05		2:38.02	324	3
5.	,	03		2:39.46	315	3
6.	,	04		2:44.20	288	3
7.	,	05		2:47.05	274	3
8.	,	04		2:49.03	264	3
9.	,	05		2:49.29	263	3
10.	,	06	-2	2:50.88	256	3
11.	,	03		2:56.33	233	3
12.	,	04		3:04.50	203	1
13.	,	05		3:04.53	203	1
14.	,	08	-2	3:09.32	188	1
15.	,	04		3:11.09	183	1
16.	,	08	-2	3:14.03	175	1
17.	,	06	-2	3:16.54	168	1
18.	,	05		3:18.04	164	1
19.	,	07	-2	3:23.25	152	2
20.	,	05		3:25.16	148	2
21.	,	06		3:26.09	146	2
22.	,	05		3:27.08	144	2
23.	,	06	-2	3:35.42	127	2
24.	,	05		3:37.82	123	2
25.	,	08	-2	3:38.33	122	2

07-08.12.2018

www.swimapr.ru

, 25

22, , 200m ,

26.	,	06		3:41.12	118	2
27.	,	05		3:41.25	118	2
28.	,	09	-2	3:45.94	110	2
29.	,	08	-2	3:46.73	109	2
30.	,	09	-2	3:49.70	105	2
31.	,	07	-2	3:52.12	102	2
32.	,	08	-2	3:57.13	95	3
33.	,	09		3:58.36	94	3
34.	,	09		4:05.41	86	3
35.	,	07	-2	4:06.30	85	3
36.	,	09		4:09.99	81	3
37.	,	08	-2	4:10.75	81	3
38.	,	07	-2	4:21.10	71	3
39.	,	09		4:26.80	67	3
40.	,	10		4:44.49	55	
41.	,	09	-2	4:56.58	49	
DSQ	,	09				
DSQ	,	09				
DSQ	,	08	-2			
DSQ	,	08	-2			

23 , 100m
15.12.2018 - 8:30

15 +	59.42				01.01.2016
13 - 14	1:01.39				01.01.2017
11 - 12	1:06.57				01.01.2015
9 - 10	1:25.56				01.01.2018
- 8	1:45.11				01.01.2016
	10 +: 58.40 /	I	9 +: 1:01.90 /	II	9 +: 1:10.50 /
III	9 +: 1:20.50 /	I	9 +: 1:30.50 /	II	9 +: 1:49.50 /
III	9 +: 2:09.50				

: FINA 2017

1.		02		1:04.13	421	2
2.		02		1:04.14	421	2
3.		02		1:04.42	415	2
4.		05		1:09.56	330	2
5.		04		1:10.43	318	2
6.		04		1:10.58	316	3
7.		06	-2	1:12.32	293	3
8.		05		1:12.73	288	3
9.		03		1:12.80	288	3
10.		03		1:15.08	262	3
11.		05		1:15.68	256	3
12.		08	-2	1:19.67	219	3
13.		04		1:19.85	218	3
14.		07	-2	1:20.57	212	1
15.		05		1:21.32	206	1
16.		04		1:22.95	194	1
17.		05		1:25.33	178	1
18.		08	-2	1:25.37	178	1
19.		06	-2	1:26.71	170	1
20.		05		1:29.05	157	1
21.		06		1:29.22	156	1
22.		05		1:29.55	154	1
23.		06	-2	1:31.47	145	2
24.		08	-2	1:32.29	141	2
25.		05		1:33.09	137	2
26.		08	-2	1:34.88	130	2
27.		09	-2	1:35.11	129	2
28.		09		1:36.73	122	2
29.		07	-2	1:36.88	122	2
30.		06		1:36.93	122	2
31.		05		1:39.86	111	2
32.		09	-2	1:41.53	106	2
33.		09		1:46.39	92	2
34.		08	-2	1:48.47	87	2
35.		07	-2	1:48.54	86	2
36.		08	-2	1:54.38	74	3
37.		07	-2	1:57.68	68	3
38.		09		1:58.28	67	3
39.		09		2:00.94	62	3
40.		10		2:01.61	61	
41.		08	-2	2:05.08	56	3
42.		08	-2	2:11.26	49	
43.		09	-2	2:14.23	45	
44.		10	-3	2:15.43	44	
45.		09		2:15.53	44	

23, , 100m ,

46.	,	11		2:24.23	37
47.	,	07	-3	2:31.13	32
48.	,	10	-3	2:36.81	28
49.	,	10	-3	2:47.43	23
50.	,	10	-3	2:57.35	19
51.	,	09		2:58.00	19
52.	,	10	-3	3:04.72	17
53.	,	10	-3	3:04.93	17
54.	,	10	-3	3:07.21	16
55.	,	10	-3	3:21.96	13
56.	,	10		3:23.37	13
57.	,	10	-3	3:35.91	11
DSQ	,	10			
DSQ	,	09			
DSQ	,	10	-3		
DSQ	,	10	-3		
DSQ	,	10	-3		
DSQ	,	10	-3		
DSQ	,	10	-3		
DSQ	,	10	-3		

24 , 100m

15.12.2018 - 9:15

13 - 14	1:14.24	,	01.01.2014
11 - 12	1:15.47	,	01.01.2018
9 - 10	1:22.26	,	01.01.2017
- 8	1:38.81	,	01.01.2015

10 +: 1:05.40 /	I	9 +: 1:09.90 /	II	9 +: 1:19.50 /
III 9 +: 1:30.50 /	I	9 +: 1:42.50 /	II	9 +: 2:01.50 /
III 9 +: 2:21.50				

: FINA 2017

1.	,	06		1:16.07	369	2
2.	,	05		1:16.96	357	2
3.	,	07	-2	1:21.35	302	3
4.	,	06		1:22.73	287	3
5.	,	07	-2	1:24.61	268	3
6.	,	05		1:25.64	259	3
7.	,	06	-2	1:28.13	237	3
8.	,	06	-2	1:31.09	215	1
9.	,	05		1:34.48	193	1
10.	,	07	-2	1:39.51	165	1
11.	,	01		1:40.48	160	1
12.	,	06	-2	1:41.53	155	1
13.	,	07	-2	1:41.60	155	1
14.	,	06	-2	1:42.36	151	1
15.	,	08	-2	1:46.23	135	2
16.	,	08	-2	1:51.23	118	2
17.	,	07	-2	1:57.52	100	2
18.	,	08	-2	1:59.71	94	2
19.	,	09		2:02.61	88	3
20.	,	09		2:03.49	86	3
21.	,	07	-2	2:03.87	85	3
22.	,	08	-2	2:04.72	83	3

	24,	, 100m	,			
23.	,		10		2:05.15	83
24.	,		08	-2	2:06.07	81 3
25.	,	,	10	-3	2:09.45	75
26.	,		09		2:11.93	70 3
27.	,		07	-2	2:14.27	67 3
28.	,	,	10	-3	2:26.91	51
29.	,		10		2:28.06	50
30.	,	,	10	-3	2:42.68	37
31.	,		10	-3	2:46.79	35
DSQ	,	,	10	-3		
DSQ	,		10	-3		
DSQ	,	,	10	-3		