

1
15.11.2018 - 10:00

, 50m

: FINA 2017

1.	,	1996		26.11	750	
2.	,	1997		26.87	688	
3.	,	1997		27.28	658	
4.	,	1997		28.66	567	1
5.	,	1997	()	28.84	557	2
6.	,	1999		29.05	545	2
7.	,	2004	()	29.32	530	2
8.	,	2000	() ()	29.58	516	2
9.	,	2004	()	30.07	491	2
10.	,	2000		30.79	457	2
11.	,	1998	()	31.28	436	2
12.	,	1999	() ()	31.32	434	2
13.	,	1997	()	31.35	433	2
14.	,	1999		31.36	433	2
15.	,	2000		31.76	417	3
16.	,	1999	. .	32.37	393	3
17.	,	1999		32.40	392	3
18.	,	2002	()	32.81	378	3
19.	,	2000	-	33.08	369	3
20.	,	1999		33.81	345	1
21.	,	1999	-	33.83	345	1
22.	,	1999	-	34.03	339	1
23.	,	1999		34.20	334	1
	,	1998	()	34.20	334	1
25.	,	1999	() ()	34.38	328	1
26.	,	1997		34.57	323	1
27.	,	1987	()	34.84	315	1
28.	,	1999	. .	35.22	305	1
29.	,	1997		35.47	299	1
30.	,	1998	()	36.09	284	1
31.	,	2000		36.28	279	1
32.	,	1997	. .	36.30	279	1
33.	,	2000		37.50	253	1
34.	,	2000		37.59	251	1
35.	,	1998	-	38.29	238	1
36.	,	2000		38.80	228	1
37.	,	2000		38.91	226	1
38.	,	2000		39.31	219	1
39.	,	1999		40.12	206	1
40.	,	1996	. .	41.86	182	2
41.	,	1998	-	42.68	171	2
42.	,	1999		43.44	163	2
43.	,	1998		44.06	156	2
44.	,	1997		45.38	142	2
45.	,	2000		47.08	128	2
46.	,	1999		52.26	93	3
DSQ	,	2000				1
EXH	,	1999	()	25.63	543	
EXH	,	2003	()	29.55	517	2

2
15.11.2018 - 10:09

, 50m

: FINA 2017

1.	,	1996			23.32	720	
2.	,	1999			23.65	691	
3.	,	1999			24.35	633	1
4.	,	1999		()	24.37	631	1
5.	,	2000			24.45	625	1
6.	,	1998			25.12	576	1
7.	,	2000		()	25.16	574	1
8.	,	2000		()	25.53	549	2
9.	,	1997			25.67	540	2
10.	,	2003	1		25.70	538	2
	,	2000		()	25.70	538	2
12.	,	1999		()	25.72	537	2
13.	,	1999		()	25.85	529	2
14.	,	2000		()	25.87	528	2
15.	,	1998		()	26.07	515	2
16.	,	1997			26.08	515	2
17.	,	2000			26.09	514	2
18.	,	1996		()	26.11	513	2
19.	,	1999		()	26.14	511	2
20.	,	1999		()	26.15	511	2
21.	,	1998		()	26.23	506	2
22.	,	1998			26.32	501	2
23.	,	1998			26.33	500	2
24.	,	1997		() ()	26.47	492	2
25.	,	2000		-	26.58	486	2
26.	,	2000			26.66	482	2
27.	,	1995			26.68	481	2
	,	2000			26.68	481	2
	,	2000			26.68	481	2
30.	,	2000			26.69	480	2
31.	,	1998			26.79	475	2
32.	,	2000		()	26.81	474	2
33.	,	1999			27.01	463	2
34.	,	1999			27.04	462	2
35.	,	1997			27.20	454	2
36.	,	2000		-	27.26	451	2
37.	,	1998		() ()	27.32	448	2
38.	,	2000			27.36	446	2
39.	,	1998			27.55	437	2
40.	,	2000		()	27.62	433	2
41.	,	1999			27.70	430	2
42.	,	1997		()	27.78	426	2
43.	,	1998			27.98	417	3
44.	,	1996			28.10	412	3
45.	,	1998			28.33	402	3
46.	,	2000		-	28.39	399	3
47.	,	1997			28.46	396	3
48.	,	1998		() ()	28.70	386	3
49.	,	1998		()	28.72	385	3
50.	,	2003	2		28.75	384	3
51.	,	1999		() ()	28.76	384	3
52.	,	1999			28.79	383	3
53.	,	1996			29.02	374	3

	2,	, 50m	,					
53.	,				()	29.02	374	3
55.	,					29.32	362	3
56.	,				..	29.39	360	3
57.	,				..	30.27	329	1
58.	,				..	30.38	326	1
59.	,	,				31.31	297	1
60.	,					31.75	285	1
61.	,					31.90	281	1
62.	,	,				31.92	281	1
63.	,		2			32.16	274	1
64.	,					32.53	265	1
65.	,					32.81	258	1
66.	,					32.97	255	1
67.	,					33.07	252	1
68.	,					33.34	246	1
69.	,					33.49	243	1
70.	,				()	34.06	231	1
71.	,		2			34.14	229	1
72.	,					34.51	222	1
73.	,					36.40	189	2
74.	,					36.45	188	2
75.	,					36.79	183	2
76.	,					37.79	169	2
77.	,	,				42.68	117	2
78.	,					43.66	109	2
DSQ	,							2
DSQ	,							2
EXH	,					23.56	699	
EXH	,					24.12	651	
EXH	,				()	24.82	597	1
EXH	,				()	27.85	423	3
EXH	,				()	28.72	385	3
EXH	,				()	30.17	332	1

3
15.11.2018 - 10:22

, 50m

: FINA 2017

1.	,	1998	()	31.31	645	1
2.	,	1999		32.92	555	2
3.	,	1996	() ()	34.00	504	2
4.	,	1999	. .	34.08	500	2
5.	,	2000	()	34.26	492	2
6.	,	2000		35.03	460	2
7.	,	1999	. .	38.18	356	3
8.	,	1997		41.01	287	3
9.	,	2000		41.28	281	3
10.	,	1999		43.06	248	1
11.	,	1999		43.15	246	1
12.	,	2000		44.67	222	1
13.	,	2000		44.94	218	1
14.	,	- 1998		54.61	121	2
15.	,	1998		58.54	98	3
DSQ	,	2000				1

4
15.11.2018 - 10:27

, 50m

: FINA 2017

1.	,	1995		25.51	836	
2.	,	1998		27.03	703	1
3.	,	1998		27.26	685	1
4.	KEEB, T p	1999		28.04	630	1
5.	,	1997		29.13	562	2
6.	,	2000	()	29.69	530	2
7.	,	1999	()	29.88	520	2
8.	,	1999		29.89	520	2
9.	,	2000		31.57	441	2
10.	,	1999	()	31.88	428	2
11.	,	1996	.	35.93	299	3
12.	,	2000		38.54	242	1
13.	,	2000		42.01	187	1
14.	,	1998		45.18	150	2
15.	,	1999		48.00	125	2
16.	,	2000		48.29	123	2
17.	,	2000		52.23	97	2
DSQ	,	1999				1
EXH	,	1999	()	32.95	388	2

, 15. - 16.11.2018

5
15.11.2018 - 10:30

, 100m

: FINA 2017

1.	,	1999		1:13.06	683	
2.	,	1999		1:16.83	587	
3.	,	2000		1:17.04	582	
4.	,	1994	()	1:34.28	317	3

6
15.11.2018 - 10:33

, 100m

: FINA 2017

1.	,	1997			1:05.97	649	
2.	,	1996		()	1:09.39	558	1
3.	,	1998			1:11.99	499	1
4.	,	1997		()	1:13.50	469	2
5.	,	2000		()()	1:14.56	449	2
6.	,	2002			1:15.98	425	2
7.	,	2004	1		1:17.37	402	2
8.	,	2002	1		1:18.61	383	2
9.	,	1999			1:23.69	318	3
10.	,	1999			1:32.60	234	1
11.	,	2006	2		1:32.89	232	1
12.	,	2000			1:46.42	154	2
DSQ	,	2000					2
DSQ	,	2000		()			1

, 15. - 16.11.2018

7
15.11.2018 - 10:37

, 100m

: FINA 2017

1.	,	1999		1:06.36	584	
2.	,	1999		1:17.01	373	2
3.	,	1999	() ()	1:36.61	189	1

8
15.11.2018 - 10:39

, 100m

: FINA 2017

1.	,	1999			53.05	828	
2.	,	1999			56.44	687	
3.	,	1998	()		57.20	660	
4.	,	1999		()	57.54	649	
5.	,	1998			58.53	616	
6.	,	1997		()	59.07	599	
7.	,	1998	()		59.30	592	
8.	,	1999	()		1:01.50	531	1
9.	,	2001		-	1:03.52	482	2
10.	,	2003	1		1:03.59	480	2
11.	,	2000			1:06.06	428	2
12.	,	2000		-	1:13.08	316	3

9
15.11.2018 - 10:43

, 4 x 50m

: FINA 2017

1.	1					1:49.63	682	
	,	00	+0,67	28.64	,	97	+0,36	27.20
	,	99	+0,21	27.65	,	96	+0,34	26.14
2.	1					2:04.81	462	
	,	97	+0,62	26.93	,	99	+0,73	34.10
	,	97	+0,67	35.55	,	99	+0,39	28.23
3.						2:05.57	454	
	,	99	+0,79	31.35	,	99	+0,60	31.78
	,	99		33.97	,	99		28.47
4.	() 1				()	2:07.39	435	
	,	98	+0,93	31.38	,	94	+0,67	32.22
	,	97	+0,65	31.41	,	02	+1,02	32.38
5.	2:14.22	371	
	,				,			
	,				,			
6.	- 1				-	2:20.38	325	
	,	00	+0,92	33.06	,	99	+0,57	34.33
	,	98	+0,62	38.38	,	99	+0,77	34.61
7.						2:22.29	312	
	,	00			,	00		
	,	00			,	00		
8.			1			2:35.12	240	
	,	00	+0,80	35.89	,	98	+0,71	44.49
	,	98	+0,40	39.32	,	97	+0,46	35.42
9.	1					2:35.49	239	
	,	99	+0,79	38.07	,	97	+0,63	34.47
	,	99		46.54	,	00		36.41

10
15.11.2018 - 10:47

, 4 x 50m

: FINA 2017

1.	1					1:35.64	698	
	,	96	+0,61	23.40	,	98	+0,34	23.75
	,	95		23.28	,	99		25.21
2.	1					1:37.68	655	
	,	99	+0,65	23.73	,	98	+0,68	24.85
	,	97	+0,64	25.15	KEEB,T p	99	+0,43	23.95
3.	1					1:37.91	650	
	,	99	+0,71	24.11	,	97	+0,53	24.65
	,	00	+0,25	25.46	,	00	+0,47	23.69
4.	() 1				()	1:40.53	601	
	,	98	+0,68	25.02	,	00	+0,70	25.33
	,	98	+0,50	25.53	,	99	+0,38	24.65
5.	1					1:40.69	598	
	,	00	+0,80	26.00	,	99	+0,41	25.18
	,	99	+0,35	24.24	,	99	+0,26	25.27
6.	- 1				-	1:44.05	542	
	,	01	+0,68	25.11	,	00	+0,55	26.65
	,	00		26.37	,	99		25.92
7.	1					1:45.65	518	
	,	98	+0,64	25.97	,	98	+0,70	27.08
	,	98	+0,33	26.51	,	98	+0,70	26.09
8.	1					1:45.81	515	
	,	04	+0,68	27.59	,	02	+0,47	26.21
	,	03		26.82	,	03	+0,38	25.19
9.						1:49.69	462	
	,	98	+0,83	26.92	,	96	+0,42	27.69
	,	99		28.11	,	00		26.97
10.	1					1:53.61	416	
	,	00	+0,79	32.09	,	00	+0,52	25.72
	,	00	+0,54	31.68	,	99	+0,34	24.12
11.	1:56.94	382	
	,	99	+0,99	30.58	,	93	+0,51	30.04
	,	96		29.64	,	97		26.68
12.						2:12.01	265	
	,	98	+0,83	31.96	,	96	+0,65	32.92
	,	98		34.04	,	00		33.09
13.			1			2:27.74	189	
	,	98	+0,88	44.80	,	99	+0,53	8.99
	,	96	+1,16	37.52	,	99		56.43
DSQ	() 1				()			
DSQ	1							

11
16.11.2018 - 10:00

, 50m

: FINA 2017

1.	,	1996		28.41	635	
2.	,	1997	()	29.61	561	1
3.	,	1999		31.00	489	1
4.	,	2004	()	32.23	435	2
5.	,	2000		32.88	410	2
6.	,	1999		32.95	407	2
7.	,	1998	()	33.59	384	2
8.	,	2004	()	33.94	372	2
9.	,	1999	()()	35.89	315	3
10.	,	1999	()()	37.64	273	1
11.	,	1997	.	38.46	256	1
12.	,	1998		46.09	148	2
13.	,	1996		1:00.70	65	3
14.	,	2000		1:01.05	64	3

12
16.11.2018 - 10:03

, 50m

: FINA 2017

1.	,	1999		24.48	769	
2.	,	2000		25.70	664	
3.	,	1998		25.76	660	
4.	,	1999		25.84	654	
5.	,	1999		25.99	642	1
6.	,	1998	()	26.15	631	1
7.	,	1997		26.24	624	1
8.	,	1998		26.66	595	1
9.	,	1998		27.04	570	1
10.	,	1997	()	27.16	563	1
11.	,	1999		27.35	551	1
12.	,	1999	()	27.96	516	2
13.	,	2000		28.11	508	2
14.	,	1998	()	28.36	494	2
15.	,	1996	()	28.46	489	2
16.	,	1999		28.48	488	2
17.	,	1999	()	28.59	482	2
18.	,	2000		28.83	470	2
19.	,	1998		29.08	458	2
20.	,	1998	() ()	29.18	454	2
21.	,	2000	-	29.30	448	2
22.	,	1999	()	30.15	411	2
	,	1997	()	30.15	411	2
24.	,	2000	-	30.26	407	2
25.	,	1996		30.39	402	2
26.	,	1999		32.03	343	3
27.	,	1993	. .	32.05	342	3
DSQ	,	1997				2
EXH	,	1980	()	29.08	458	2
EXH	,	2000	()	32.72	322	3

13
16.11.2018 - 10:09

, 50m

: FINA 2017

1.	,	1997		33.67	671	
2.	,	1999		34.70	613	
3.	,	2000	()	36.59	522	1
4.	,	1999		41.95	347	3
5.	,	1999		43.13	319	3
6.	,	1998	()	45.83	266	1
7.	,	1997		45.98	263	1
8.	,	2000		46.28	258	1
9.	,	1999		46.61	253	1
10.	,	1999	-	46.77	250	1
11.	,	1998	-	47.94	232	1
12.	,	1999		48.31	227	1
13.	,	2001	. .	(50.45	199	1
14.	,	1999		54.90	154	2
15.	,	2000		1:02.20	106	2
DSQ	,	1999	-			3
DSQ	,	1994	()			3
EXH	,	2000		42.43	241	
EXH	,	2003	()	42.82	326	3
EXH	,	2000		45.47	196	

14
16.11.2018 - 10:15

, 50m

: FINA 2017

1.	,	1997		29.65	707	
2.	,	1997	()	31.11	612	1
3.	,	1999	()	31.47	591	1
4.	,	1996	()	31.56	586	1
5.	,	1998		31.60	584	1
6.	,	1997	()	31.85	570	1
7.	,	1997	()	32.53	535	1
8.	,	2000	() ()	32.76	524	2
9.	,	2000	()	33.10	508	2
10.	,	1995		33.55	488	2
11.	,	1999		34.32	456	2
12.	,	2000		34.47	450	2
13.	,	1997	() ()	34.64	443	2
14.	,	1999		34.86	435	2
15.	,	1995	()	35.61	408	2
16.	,	1999		36.45	380	3
17.	,	1997	()	37.90	338	3
18.	,	1996		41.39	260	1
19.	,	1997	. .	42.18	245	1
20.	,	2006	2	42.73	236	1
21.	,	2000		43.47	224	1
22.	,	2000		43.67	221	1
23.	,	2000		44.12	214	1
24.	,	1999		46.98	177	2
25.	,	1998		49.57	151	2
EXH	,	1998		36.87	367	3

15
16.11.2018 - 10:21

, 100m

: FINA 2017

1.	,	1997		58.44	706	
2.	,	1999		1:00.95	623	
3.	,	1997		1:02.36	581	1
4.	,	2000	() ()	1:03.82	542	1
5.	,	1997	()	1:12.57	369	2
6.	,	2000		1:12.72	366	2
7.	,	2000	-	1:13.50	355	3
8.	,	2002	()	1:15.61	326	3
9.	,	1999		1:17.30	305	3
10.	,	1997		1:19.71	278	3
11.	,	1999	. .	1:20.88	266	3
12.	,	1998	()	1:22.44	251	1
13.	,	2000		1:32.30	179	1
14.	,	2000		1:37.14	153	2

16
16.11.2018 - 10:25

, 100m

: FINA 2017

1.	,	1996			51.65	749	
2.	,	1999		()	52.38	718	
3.	,	1999			52.76	702	
4.	,	1999		()	53.44	676	
5.	,	1999			54.21	647	
6.	,	1999			54.80	627	
7.	,	1999		()	55.37	608	1
8.	,	2000		()	56.62	568	1
9.	,	1997			56.68	566	1
10.	,	2000		()	57.14	553	1
11.	,	1999		()	57.30	548	1
12.	,	2000			57.55	541	1
13.	,	1999			57.63	539	1
14.	,	1998			58.04	527	1
15.	,	2003	1		58.34	519	1
16.	,	2000			58.75	509	2
17.	,	1998			59.41	492	2
18.	,	1999			59.78	483	2
19.	,	1998			1:00.11	475	2
20.	,	2000		-	1:00.49	466	2
21.	,	2000			1:00.63	463	2
22.	,	1998			1:00.78	459	2
23.	,	1999			1:01.02	454	2
24.	,	2000		()	1:01.14	451	2
25.	,	1999			1:01.92	434	2
26.	,	1999		()	1:02.31	426	2
27.	,	2000		()	1:03.40	405	2
28.	,	1997		..	1:03.95	394	2
29.	,	1999			1:04.79	379	2
30.	,	2000		-	1:05.94	360	3
31.	,	1999		()()	1:06.07	357	3
32.	,	2003	2		1:06.49	351	3
33.	,	1997			1:08.05	327	3
34.	,	1999		..	1:11.48	282	3
35.	,	2004	2		1:14.00	254	1
36.	,	2006	2		1:17.05	225	1
37.	,	1998			1:18.14	216	1
DSQ	,	1993		..			3
EXH	,	1999			51.40	760	
EXH	,	2000			57.09	554	1

17
16.11.2018 - 10:35

, 100m

: FINA 2017

1.	,	1998	()	1:07.65	634	
2.	,	1999		1:11.01	548	1
3.	,	2000	()	1:12.20	521	1
4.	,	1996	() ()	1:16.29	442	2
5.	,	2000		1:19.16	395	2

18
16.11.2018 - 10:37

, 100m

: FINA 2017

1.	,	1995			55.28	825	
2.	,	1998			57.97	715	
3.	,	2000		()	1:03.00	557	1
4.	,	1999			1:04.72	514	1
5.	,	1999		-	1:06.32	477	1
6.	,	2003	1		1:08.20	439	2
7.	,	1999		()	1:10.76	393	2

, 15. - 16.11.2018

19
16.11.2018 - 10:39

, 200m

: FINA 2017

					100m	200m
1.	,	99	2:23.01	685	1:08.56	1:14.45
2.	,	00	2:33.69	552 1	1:10.96	1:22.73
3.	,	99	3:01.78	333 2	1:23.14	1:38.64

20
16.11.2018 - 10:43

, 200m

: FINA 2017

						100m	200m
1.	KEEB, T p	99		2:09.01	689	1:00.41	1:08.60
2.	, ,	00	()	2:16.21	586	1:03.64	1:12.57
3.	, ,	98	()	2:18.17	561 1	1:02.86	1:15.31
4.	, ,	01	-	2:19.83	541 1	1:06.62	1:13.21
5.	, ,	00		2:25.66	479 1	1:08.45	1:17.21
6.	, ,	99	-	2:26.60	470 2	1:07.24	1:19.36
7.	, ,	02		2:26.74	468 2	1:08.60	1:18.14
8.	, ,	04		2:29.54	443 2	1:09.99	1:19.55
9.	, ,	02		2:35.89	391 2	1:11.32	1:24.57

21
16.11.2018 - 10:49

, 4 x 50m

: FINA 2017

1.	1					2:03.64	636	
	,	97	+0,72	32.17	,	99	+0,23	29.02
	,	00	+0,50	35.72	,	96	+0,39	26.73
2.						2:21.77	421	
	,	99	+0,66	38.18	,	99	+0,70	32.91
	,	99		42.24	,	99		28.44
3.	1					2:21.96	420	
	,	99	+0,87	42.83	,	97	+0,37	28.78
	,	99	+0,66	34.42	,	97	+0,76	35.93
4.	- 1				-	2:37.93	305	
	,	99	+1,04	41.34	,	00	+0,60	35.58
	,	99	+0,83	42.29	,	98	+0,57	38.72
5.	.				.	2:47.03	257	
	,	99	+0,81	38.21	,	97	+0,79	39.27
	,	96		54.19	,	99		35.36
6.	1					2:52.53	234	
	,	00	+0,69	36.35	,	00	+0,67	36.46
	,	00		1:01.44	,	00		38.28
DSQ	() 1				()			
	,				,			
DSQ			1					
	,				,			

22
16.11.2018 - 10:53

, 4 x 50m

: FINA 2017

1.	1					1:44.31	718	
		95	+0,61	25.88		98	+0,39	25.23
		99		30.21		96		22.99
2.	1					1:47.79	651	
	KEEB,T p	99	+0,65	28.27		98	+0,50	26.21
		97	+0,75	29.68		99	+0,52	23.63
3.	1					1:50.70	601	
		97	+0,74	28.68		00	+0,55	25.17
		99	+0,49	31.48		00	+0,27	25.37
4.	() 1				()	1:51.92	581	
		99	+0,74	29.12		98	+0,49	25.66
		98	+0,57	32.48		00	+0,67	24.66
5.	1					1:54.13	548	
		99	+0,59	30.18		99	+0,26	25.63
		00	+0,51	32.77		99	+0,53	25.55
6.	() 1				()	1:57.12	507	
		99	+0,74	31.48		97	+0,54	27.32
		00		32.89		96	+0,18	25.43
7.	1					1:59.62	476	
		03	+0,62	31.19		02	+0,58	28.28
		02		34.37		03		25.78
8.	- 1				-	2:00.29	468	
		99	+0,66	31.16		00	+0,66	28.64
		01	+0,58	33.80		00	+0,55	26.69
9.	2					2:03.86	429	
		00	+0,80	34.07		97	+0,62	27.76
		00		35.87		00		26.16
10.	1					2:04.36	424	
		98	+0,79	33.67		99	+0,63	28.45
		98	+0,46	36.40		98	+0,26	25.84
11.						2:11.31	360	
		98	+0,68	36.01		96	+0,56	30.65
		98	+0,71	37.65		00	+0,73	27.00
12.						2:13.88	339	
		96	+0,68	34.99		93	+0,31	31.88
		97		39.85		97		27.16
13.	1					2:44.40	183	
		98	+0,64	45.52		00	+0,62	42.07
		00	+0,71	44.28		98	+0,53	32.53
DSQ				1				

**Итоговый протокол командных результатов вузов 1 группы
соревнований среди студентов по плаванию
Спартакиады высших учебных заведений
Республики Татарстан**

16-17 ноября 2018г.

г.Казань

УСК "КПБ "БУРЕВЕСТИК"

Место	Команда	Очки
1	ПГАФКСиТ	15 023
2	КГАСУ	10 029
3	К(П)ФУ	9 066
4	КГЭУ	8 696
5	КНИТУ	7 537
6	КНИТУ-КАИ	7 066
7	КГМУ	6 955

Гл.судья _____

Гл.секретарь _____

**Итоговый протокол командных результатов вузов 2 группы
соревнований среди студентов по плаванию
Спартакиады высших учебных заведений
Республики Татарстан**

16-17 ноября 2018г.

г.Казань

УСК "КПБ "БУРЕВЕСТИК"

Место	Команда	Очки
1	КЮИ МВД	9559
2	КВВКУ	6 544
3	УУ "ТИСБИ"	5 928
4	КИУ им. В.Г. Тимирясова	5 711
5	КГАВМ им. Н.Э. Баумана	4 659
6	КГАУ	4 278
7	ККИ РУК	2 950
8	КазГИК	1 812
9	НГПУ	1 368
10	КГК им. Н.Г. Жиганова	910

Гл.судья _____

Гл.секретарь _____