



Комитет по физической культуре и спорту Тверской области  
Федерация плавания Тверской области  
Областные соревнования по плаванию, посвященные 81 годовщине Победы  
в Великой Отечественной войне 1941 - 1945 годов.

г. Торжок, 16.05.2026 - 17.05.2026

п/б ВФОК "Дельфин", 25м.

Дистанция 1  
16.05.2026

Девочки, 50m Вольный стиль

Год рождения 2013 - 2017  
Результаты

Норматив КМС 10 +: 26.55 / Норматив I разряд 9 +: 27.85 / Норматив II разряд 9 +: 30.55 / Норматив III разряд 9 +: 32.55 /  
Норматив Юн. разряд 8 +: 39.55 / Норматив IIюн. разряд 8 +: 49.55 / Норматив IIIюн. разряд 8 +: 59.05

Место	Ф.И.О.	Д/р	Команда	Результат	Р
<b>Девочки 9 лет</b>					
1.	КИРИЛЛОВА, Анна Максимовна	Юн	15.09.2017	СШ Вышний Волочек	<b>38.55</b> Юн
2.	МАРТЫНОВА, Марьяна Дмитриевна	1юн	13.04.2017	Тверь СК "Европейский"	<b>39.73</b> IIюн
3.	АРТЕМОВА, Ярослава Александровна	IIюн	12.01.2017	ЗАТО Озерный СШ	<b>40.49</b> IIюн
4.	ФЕДЯЕВА, Алиса Сергеевна	2юн	15.08.2017	Торжок СШОР им. Тарасова	<b>40.67</b> IIюн
5.	ТАРАСОВА, Екатерина Павловна	IIюн	12.12.2017	Тверь КСШОР № 1	<b>41.34</b> IIюн
6.	СВИРИНА, Василиса Алексеевна	IIюн	25.04.2017	Тверь КСШОР № 1	<b>43.65</b> IIюн
7.	КОЗЛИТИНА, Екатерина Антоновна	3юн.	31.01.2017	Торжок СШОР им. Тарасова	<b>44.02</b> IIюн
8.	ЛЬВОВА, Прасковья Андреевна	IIюн	26.10.2017	ЗАТО Озерный СШ	<b>46.72</b> IIюн
9.	МАХОРТОВА, Лилия Максимовна	2юн	28.02.2017	Торжок СШОР им. Тарасова	<b>48.16</b> IIюн
10.	ХРУСТАЛЕВА, Рита Сергеевна	3юн	27.12.2017	Тверь КСШОР № 1	<b>56.65</b> IIIюн
11.	ЧЕБЕСКОВА, Елизавета Кирилловна		24.08.2017	Тверь СШ "Тверь"	<b>1:02.77</b>
12.	ПАВЛОВА, Полина Олеговна	IIIюн	25.09.2017	Тверь СШ "Тверь"	<b>1:07.86</b>
<b>Девушки 10 - 11 лет</b>					
1.	РЫЖОВА, Ева Андреевна	I	02.11.2015	Тверь КСШОР № 1	<b>28.63</b> II
2.	БЕЛЯЕВА, Варвара Александровна	I	07.08.2015	Тверь КСШОР № 1	<b>30.21</b> II
3.	БАРАНОВА, Анастасия Андреевна	II	30.03.2015	СШ Вышний Волочек	<b>31.81</b> III
4.	ГОЛДДОБИНА, Мария Алексеевна	III	19.12.2015	Удомля СШ	<b>33.15</b> Iюн
5.	АРСЕНТЬЕВА, Анна Алексеевна	III	07.02.2015	Тверь ШСК "Звезда"/ КСШОР №1	<b>33.21</b> Iюн
6.	ШВАЙКОВА, Мария Дмитриевна	II	04.02.2015	Нелидово СШ	<b>33.25</b> Iюн
7.	МИРОШНИКОВА, Василиса Витальевна	III	02.01.2016	Тверь КСШОР № 1	<b>33.50</b> Iюн
8.	ЖЕЛЕЗОВА, Софья Ильинична	III	26.09.2015	Тверь КСШОР № 1	<b>34.21</b> Iюн
9.	БОГДАНОВА, Анастасия Дмитриевна	III	26.06.2015	Нелидово СШ	<b>35.66</b> Iюн
10.	МАЛАЕВА, Анна Александровнаёё	III	27.10.2015	Тверь СШ "Тверь"	<b>35.79</b> Iюн
11.	БОРИСЕНКО, Регина Дмитриевна	III	07.06.2015	Тверь КСШОР № 1	<b>36.61</b> Iюн
12.	ВОРОНОВА, Ольга Сергеевна	Iюн	06.07.2015	Нелидово СШ	<b>37.28</b> Iюн
13.	ПОЛЯКОВА, Софья Максимовна	1юн	06.05.2015	Тверь клуб "Егоров"	<b>38.42</b> Iюн
14.	ПОДОБЕДОВА, Алиса Павловна	2юн.	28.07.2016	Тверь ШСК "Комета"	<b>40.67</b> IIюн
15.	КАТИНА, Кристина Дмитриевна	IIюн	20.10.2016	Тверь КСШОР № 1	<b>42.03</b> IIюн
16.	ЦЫГАНКОВА, Алена Антоновна	1юн	11.04.2016	Тверь КСШОР № 1	<b>42.34</b> IIюн
17.	ИВАНИНА, Ксения Сергеевна	Iюн	06.06.2016	Тверь КСШОР № 1	<b>42.84</b> IIюн
18.	ТЫСЯЦКАЯ, Антонина Евгеньевна	Iюн	15.03.2016	Тверь КСШОР № 1	<b>43.07</b> IIюн
19.	ШАПОШНИКОВА, Ксения Ильинична	3юн.	21.08.2016	Тверь ШСК "Комета"	<b>46.29</b> IIюн
20.	ГОЛОВАНОВА, Елизавета Павловна	3юн.	28.06.2016	Тверь ШСК "Комета"	<b>50.93</b> IIIюн
21.	ФРОЛОВА, София Алексеевна	IIюн	07.07.2016	Тверь КСШОР № 1	<b>51.70</b> IIIюн
<b>Девушки 12 - 13 лет</b>					
1.	ГРИГОРЬЕВА, Елизавета Андреевна	II	12.01.2013	Тверь ШСК "Комета"	<b>28.92</b> II
2.	ДЕНИСЕНКО, София Андреевна	II	12.05.2013	Торжок СШОР им. Тарасова	<b>29.95</b> II
3.	ДАВИДОВИЧ, София Сергеевна	II	26.02.2014	СШ Вышний Волочек	<b>30.57</b> III
4.	НИКОЛАЕВА, Ирина Николаевна	II	13.07.2014	Нелидово СШ	<b>30.89</b> III
5.	КАРТОШКИНА, Полина Руслановна	II	03.01.2013	Торжок СШОР им. Тарасова	<b>30.95</b> III
6.	БЕЛКОВА, София Игоревна	I	12.07.2014	Тверь КСШОР № 1	<b>31.01</b> III
7.	МИХАЙЛИНА, Александра Александровна	II	11.06.2013	Торжок СШОР им. Тарасова	<b>31.10</b> III
8.	КАПУСТЯН, Вера Ивановна	II	09.10.2013	Тверь КСШОР № 1	<b>31.12</b> III
9.	ПЕРЕЛЫГИНА, Фаина Андреевна	II	15.05.2014	Тверь КСШОР № 1	<b>31.19</b> III
10.	СОЛОДОВНИКОВА, Варвара Максимовна	II	05.02.2013	Тверь КСШОР № 1	<b>31.36</b> III
11.	УЖИК, Арина Владимировна	II	05.06.2014	Тверь СШ "Тверь"	<b>31.60</b> III
12.	МЯСОЕДОВА, Варвара Алексеевна	II	07.04.2014	Торжок СШОР им. Тарасова	<b>31.64</b> III
13.	ГОЛОСОВА, Кира Андреевна	II	03.06.2013	Тверь КСШОР № 1	<b>31.80</b> III
14.	РОЖКОВА, Ксения Алексеевна	III	16.02.2014	Торжок СШОР им. Тарасова	<b>32.73</b> Iюн

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " , 25 .

1, , 50m		12 - 13								
15.	,	II	01.07.2014						32.97	I
16.	,	II	20.12.2014						33.12	I
17.	,	III	16.01.2013	"	"				33.26	I
18.	,	III	11.07.2014		1				33.49	I
19.	,	III	23.06.2014		1				33.56	I
20.	,	II	31.01.2013						33.74	I
21.	,	III	11.09.2014						33.99	I
22.	,	III	24.09.2014	"	"/		1		34.14	I
23.	,	I	17.01.2014		1				34.35	I
24.	,	II	25.03.2014						34.44	I
25.	,	III	31.10.2014	"	"				35.26	I
26.	,	III	12.12.2014						35.42	I
27.	,	I	26.02.2013		1				36.36	I
28.	,	I	02.01.2013		1				36.56	I
29.	,	I	28.01.2014		1				37.16	I
30.	,	1	06.01.2014		.				37.49	I
DSQ	,	III	24.04.2014	"	"					

2 , 50m 2013 - 2017  
16.05.2026

I	10 +: 23.20 / 8 +: 35.05 /	I	9 +: 24.45 / 8 +: 45.05 /	II	9 +: 26.85 / 8 +: 55.05	III	9 +: 29.05 /
---	-------------------------------	---	------------------------------	----	----------------------------	-----	--------------

9		16.01.2017		Balagurova Sharks/		1	33.50	I
1.	,		16.01.2017					
2.	,	II	01.09.2017					38.39
3.	,	II	03.09.2017					38.58
4.	,	2	12.12.2017	"	"			39.37
5.	,	2	08.08.2017	"	"			42.03
6.	,	III	04.09.2017					44.80
7.	,	III	01.01.2017	"	"/		1	47.58
8.	,	III	02.01.2017	"	"/		1	48.53
9.	,	III	25.09.2017	"	"			52.87

10 - 11		05.04.2015		" "		30.11	I	
1.	,	II	05.04.2015	"	"			
2.	,	III	25.04.2015		1		30.46	
3.	,	II	22.01.2015		1		30.60	
4.	,	III	03.07.2015		.		30.94	
5.	,	III	20.11.2015				31.20	
6.	,	III	19.01.2015				31.79	
7.	,	I	25.10.2015	"	"/		1	32.09
8.	,	III	22.05.2016					32.56
9.	,	III	19.04.2016					32.84
10.	,	III	13.08.2015		1			33.43
11.	,	III	01.02.2016		1			33.54
12.	,	I	28.01.2015					33.58
13.	,	1	16.06.2015	"	"			33.83
14.	,	I	29.05.2016	"	"/		1	34.04
15.	,	I	29.12.2015					34.17
16.	,	1	27.01.2015	"	"			34.24
17.	,	I	12.03.2015		1			34.71
18.	,	1	17.08.2015	"	"			34.72
19.	,	II	13.06.2015		1			35.09

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25

2, , 50m , 10 - 11

20.		I	10.11.2015	1					35.31	II
21.		I	16.06.2016						35.54	II
22.		3	13.04.2015						36.12	II
23.		1	03.07.2015		"		"		36.46	II
24.		1	24.08.2015				"	"	36.57	II
25.		II	25.03.2016	1					36.76	II
26.		I	03.05.2015						36.87	II
27.		I	26.01.2016	1					36.95	II
28.		I	24.11.2015						36.98	II
		I	06.04.2015	1					36.98	II
30.		2	11.03.2015						37.39	II
31.		2	14.07.2016						37.75	II
32.		II	16.08.2015	1					37.88	II
33.		II	26.05.2015						37.96	II
34.		II	28.08.2016						38.09	II
35.		2	20.12.2015						38.16	II
36.		II	31.05.2016						38.28	II
37.		2	23.12.2016		"	"			38.31	II
38.			23.01.2016						38.38	II
39.		II	06.06.2016	1					39.30	II
40.		1	28.12.2015		"	"	"		40.21	II
41.		II	06.12.2016	1					40.41	II
42.		II	18.09.2015		"	"	/	1	41.13	II
43.		II	23.10.2016	1					41.71	II
44.		2	31.10.2016						41.87	II
45.		II	28.11.2015						41.93	II
46.		III	01.01.2015		"	"	/	1	42.05	II
47.		2	21.01.2016		"	"	"		42.23	II
48.		2	01.06.2016						42.30	II
49.		3	19.05.2015						43.12	II
50.		2	12.10.2015						43.47	II
51.		2	17.05.2016		"	"	"		43.55	II
52.		3	22.04.2016						43.83	II
53.		2	29.08.2015	1					44.71	II
54.		II	18.04.2015		"	"	"		45.19	III
55.		2	17.05.2016						45.55	III
56.		2	01.03.2015						46.41	III
57.		3	01.12.2015						50.12	III
58.		3	29.01.2016						51.01	III

12 - 13

1.		II	10.01.2013			"	"		25.69	II
2.		II	21.06.2013	1					26.79	II
3.		II	23.02.2013						27.68	III
4.		II	23.09.2013	1					28.11	III
5.		II	26.04.2013						28.17	III
6.		II	03.02.2013	1					28.40	III
7.		III	29.09.2013		"	"	"		28.43	III
8.		II	06.10.2014	1					28.69	III
9.		II	21.08.2013						28.75	III
10.		III	02.04.2013		"	"	/	1	29.71	I
11.		III	25.10.2013	1					29.75	I
12.		II	07.02.2013						29.93	I
13.		II	18.04.2013	1					29.95	I
14.		III	16.03.2013	1					30.00	I
15.		III	15.11.2013	1					30.08	I
16.		III	25.01.2014	1					30.37	I
17.		II	20.01.2014	1					30.38	I

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

	2,	, 50m	,	12 - 13				
18.				III	25.03.2013			30.63
19.				II	22.07.2013			30.64
20.				II	12.08.2014			30.72
21.					12.06.2013			30.75
22.				II	09.07.2014		1	30.88
23.				1	06.12.2013	" "	"	30.95
24.				III	17.06.2013		1	31.06
25.				III	22.06.2013			31.40
26.				III	09.11.2014			31.86
27.				1	07.02.2013			32.00
28.				I	11.02.2014		"/	1
29.				1	16.07.2013	" "	"	32.06
30.				III	28.06.2014	" "	"	32.16
31.				I	12.01.2014			32.54
32.					19.07.2014			33.13
33.				I	24.08.2013			33.17
34.				1	02.04.2014			33.18
35.				1	28.07.2014		1	33.39
36.				I	02.01.2013		1	33.54
37.				1	12.12.2014	" "	"	33.57
38.				III	01.07.2014	" "	"	33.58
39.				III	24.07.2013	" "	"/	1
40.				I	15.11.2013		1	33.60
41.				1	04.12.2014	" "	"	34.64
42.				1	12.03.2014	" "	"	34.77
43.				1	05.10.2014	" "	"	35.01
44.				II	03.05.2013			35.09
45.				I	09.12.2014	" "	"/	1
46.				I	04.10.2013			35.80
47.				I	28.12.2014		1	36.09
48.				III	09.01.2014		1	36.28
49.				II	26.01.2014			36.64
50.				1	28.10.2013			37.03
51.				2	22.03.2014	" "	"	37.04
52.				2	21.05.2014			37.11
53.				2	08.08.2014			37.30
54.					24.04.2013			37.74
55.				2	12.04.2014	" "	"	37.99
56.					03.03.2014			39.50
57.				II	01.01.2014	" "	"/	1
58.				2	02.07.2014			39.82
59.				II	28.10.2014		1	44.16
60.				2	16.10.2013	" "	"	46.19
DSQ				II	22.09.2014	" "	"	
DSQ				III	10.04.2014		1	

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

3

, 50m

2013 - 2017

16.05.2026

	10 +: 34.25 / I . 8 +: 51.55 /	I	9 +: 35.95 / II . 8 +: 1:01.55 /	II	9 +: 40.05 / III . 8 +: 1:11.55	III	9 +: 44.05 /
/							
9							
1.	,	I	16.06.2017				59.20 II
2.	,	3	31.01.2017				59.37 II
10 - 11							
1.	,	I	07.08.2015			1	38.58 II
2.	,	I	02.11.2015			1	38.68 II
3.	,	II	11.03.2015			.	38.97 II
4.	,	II	21.05.2015			" "	39.80 II
5.	,	III	21.07.2015		"	"/ 1	41.09 III
6.	,	III	11.08.2016			1	41.12 III
7.	,	III	13.06.2015				42.14 III
8.	,	III	14.05.2015		"	"	42.75 III
9.	,	III	27.10.2015		"	"	44.10 I
10.	,	I	11.02.2015				44.30 I
11.	,	III	10.07.2015		"	"	44.99 I
12.	,	III	07.02.2015		"	"/ 1	46.88 I
13.	,	III	02.07.2015		"	"	47.02 I
14.	,	1	04.06.2016			.	47.53 I
15.	,	I	06.07.2015				47.78 I
16.	,	III	02.01.2016			1	47.80 I
17.	,	III	26.09.2015			1	47.87 I
18.	,	1	06.05.2015		"	"	48.31 I
19.	,	1	22.12.2015			.	49.46 I
20.	,	I	06.06.2016			1	54.21 II
21.	,	2	09.05.2015			.	55.66 II
22.	,		22.09.2016			.	57.60 II
23.	,	3	26.07.2016			.	57.70 II
DSQ	,	II	07.07.2016			1	
12 - 13							
1.	,	I	12.07.2014			1	36.53 II
2.	,	II	26.02.2014				38.07 II
3.	,	II	23.12.2013				38.38 II
4.	,	II	02.04.2013		"	"/ 1	38.98 II
5.	,	III	26.12.2014		"	"/ 1	41.49 III
6.	,	II	09.10.2013			1	41.67 III
7.	,	II	07.04.2014			.	41.69 III
8.	,	II	20.12.2014				42.62 III
9.	,	III	24.09.2014		"	"/ 1	42.93 III
	,	III	30.05.2013			1	42.93 III
11.	,	III	30.05.2014			1	43.13 III
12.	,	III	24.07.2014			" "	44.19 I
13.	,	III	24.06.2013		"	"	44.49 I
14.	,	III	30.05.2014		"	"	44.51 I
15.	,	II	03.06.2013			1	44.75 I
16.	,	III	24.04.2014		"	"	45.10 I
17.	,	III	03.12.2013				45.77 I
18.	,	1	01.10.2014			1	47.36 I
19.	,	1	05.07.2013		"	"	52.66 II

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

4 , 50m 2013 - 2017  
16.05.2026

I 10 +: 30.00 / I 9 +: 31.65 / II 9 +: 35.05 / III 9 +: 38.55 /  
I 8 +: 45.05 / II 8 +: 55.05 / III 8 +: 1:05.05

9

1.		II	03.09.2017				54.41	II
2.		2	14.08.2017				54.73	II
3.		2	01.03.2017				56.72	III
4.		III	04.09.2017				59.34	III

10 - 11

1.		III	19.01.2015				41.10	I
2.		II	22.01.2015			1	41.19	I
3.		III	22.05.2016				41.82	I
4.		I	06.03.2015				42.18	I
5.		I	10.11.2015			1	43.01	I
6.		I	15.03.2015				43.90	I
7.		III	01.02.2016			1	44.11	I
8.		I	03.05.2015				44.12	I
9.		I	06.04.2015			1	44.40	I
10.		III	19.04.2016				45.23	II
11.		I	26.01.2016			1	45.49	II
12.		I	29.05.2016		"	"/	1	46.30
		I	28.01.2015				46.30	II
14.		II	19.10.2016		"	"/	1	46.74
15.			23.01.2016				49.55	II
16.		2	07.01.2015		"	"	50.26	II
17.		2	07.04.2015		"	"	51.51	II
18.		3	22.04.2016				55.81	III
19.		II	06.06.2016			1	56.70	III
20.		2	12.10.2015				59.27	III
21.		2	01.03.2015				1:00.08	III
22.		3	29.01.2016				1:07.46	
DSQ		I	25.10.2015		"	"/	1	

12 - 13

1.		II	23.09.2013			1	36.15	III
2.		III	25.03.2013				36.35	III
3.		II	09.07.2014			1	36.42	III
4.		II	21.08.2013				36.50	III
5.		II	25.10.2013		"	"/	1	36.68
6.		III	31.05.2013		"	"	36.81	III
7.		II	21.06.2013			1	36.86	III
8.		II	07.02.2013				37.24	III
9.		II	03.02.2013			1	37.31	III
10.		II	06.10.2014			1	40.21	I
11.		I	14.10.2014			1	41.31	I
12.		III	21.01.2014				41.36	I
13.		III	15.11.2013			1	41.39	I
14.		III	25.01.2014			1	42.23	I
15.		1	07.02.2013				42.65	I
16.		III	05.02.2014			"	"	44.08
17.		1	05.07.2014		"	"	44.35	I
18.		I	07.03.2014			1	44.54	I
19.			19.07.2014				45.31	II
20.		1	16.01.2014				45.98	II

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

4, , 50m , 12 - 13

/

21.	,	I	17.01.2014				<b>46.07</b>	II
22.	,	I	28.12.2014		1		<b>46.11</b>	II
23.	,	II	26.01.2014				<b>46.42</b>	II
24.	,	I	15.11.2013		1		<b>46.94</b>	II
25.	,		03.03.2014				<b>47.51</b>	II
26.	,	I	18.11.2013				<b>48.36</b>	II
27.	,	II	01.01.2014	"	"/	1	<b>49.42</b>	II
28.	,	III	09.01.2014		1		<b>52.07</b>	II
29.	,	2	12.04.2014	"	"		<b>52.87</b>	II
30.	,	2	15.06.2014				<b>53.42</b>	II
31.	,	II	28.10.2014		1		<b>55.33</b>	III
DSQ	,	2	14.08.2014	"	"	"		
EXH	,	II	23.05.2010			"	<b>34.33</b>	II

5 , 100m

2008 - 2016

16.05.2026

10 +: 1:08.50 /	I	9 +: 1:13.00 /	II	9 +: 1:21.10 /
III 9 +: 1:31.10 /	I	8 +: 1:45.10 /	II	8 +: 2:08.10 /
III 8 +: 2:28.10				

/

10 - 11

1.	,	I	02.11.2015		1		<b>1:11.53</b>	I
2.	,	I	07.08.2015		1		<b>1:16.36</b>	II
3.	,	II	30.03.2015				<b>1:17.44</b>	II
4.	,	III	18.02.2015	"	"		<b>1:21.14</b>	III
5.	,	III	12.07.2016		1		<b>1:21.75</b>	III
6.	,	II	21.05.2015			"	<b>1:27.01</b>	III
7.	,	III	26.06.2015				<b>1:28.09</b>	III
8.	,	III	26.09.2015		1		<b>1:28.63</b>	III
9.	,	III	19.12.2015				<b>1:29.40</b>	III
10.	,		06.05.2015				<b>1:34.61</b>	I
11.	,	I	16.08.2015	"	"		<b>1:36.20</b>	I
12.	,	I	15.03.2016		1		<b>1:44.93</b>	I
13.	,	2	18.12.2015				<b>2:01.06</b>	II

12 - 13

1.	,	I	29.07.2013	"	"/	1	<b>1:08.20</b>	
2.	,	I	12.05.2013				<b>1:12.05</b>	I
3.	,	II	13.01.2013				<b>1:13.80</b>	II
4.	,	II	12.04.2013				<b>1:16.05</b>	II
5.	,	II	13.07.2014				<b>1:16.10</b>	II
6.	,	I	12.07.2014		1		<b>1:17.58</b>	II
7.	,	II	05.04.2013			"	<b>1:18.11</b>	II
8.	,	II	01.07.2014				<b>1:20.13</b>	II
9.	,	II	11.06.2013				<b>1:20.25</b>	II
10.	,	II	01.09.2014				<b>1:22.64</b>	III
11.	,	II	25.03.2014				<b>1:23.78</b>	III
12.	,	III	31.10.2014	"	"		<b>1:28.57</b>	III
13.	,	III	14.09.2013			"	<b>1:29.00</b>	III
14.	,	III	12.12.2014			"	<b>1:29.03</b>	III
15.	,	III	24.07.2014			"	<b>1:30.43</b>	III
16.	,	III	20.11.2014				<b>1:34.95</b>	I
DSQ	,	1	06.01.2014					

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

5, , 100m

14 - 15

1.	,		05.11.2011				<b>1:09.45</b>	I
2.	,	I	12.12.2012	"	"/	1	<b>1:10.64</b>	I
3.	,	II	18.12.2012	.			<b>1:12.51</b>	I
4.	,	I	28.04.2011				<b>1:15.79</b>	II
5.	,	II	11.04.2012	.			<b>1:16.90</b>	II
6.	,	II	14.03.2012		"	"	<b>1:17.12</b>	II
7.	,	II	27.12.2012	1			<b>1:17.90</b>	II
8.	,	II	31.08.2011				<b>1:20.10</b>	II
9.	,	II	30.08.2012	.			<b>1:23.68</b>	III
10.	,	III	11.12.2012	.			<b>1:25.18</b>	III
11.	,	III	18.02.2012				<b>1:31.02</b>	III
12.	,	III	22.03.2012				<b>1:38.48</b>	I

16 - 18

1.	,	I	11.09.2009	.			<b>1:08.18</b>	
2.	,	II	22.04.2010	1			<b>1:15.96</b>	II

6

, 100m

2008 - 2016

16.05.2026

10 +: 1:00.40 /	I	9 +: 1:04.40 /	II	9 +: 1:12.60 /
III 9 +: 1:21.10 /	I	8 +: 1:33.60 /	II	8 +: 1:56.10 /
III 8 +: 2:16.10				

/

10 - 11

1.	,	III	25.04.2015	1			<b>1:11.89</b>	II
2.	,	II	22.01.2015	1			<b>1:14.14</b>	III
3.	,	III	10.01.2015	"		"	<b>1:14.27</b>	III
4.	,	III	03.07.2015	.			<b>1:16.05</b>	III
5.	,	III	19.04.2016				<b>1:20.92</b>	III
6.	,	III	01.02.2016	1			<b>1:22.11</b>	I
7.	,	I	24.11.2015				<b>1:28.64</b>	I
8.	,	I	01.05.2015	1			<b>1:28.73</b>	I
9.	,	I	06.04.2015	1			<b>1:36.60</b>	II
10.	,	II	31.05.2016				<b>1:37.52</b>	II
11.	,	2	31.10.2016	.			<b>1:45.80</b>	II
12.	,	2	01.06.2016	.			<b>1:48.01</b>	II
13.	,	3	19.05.2015	.			<b>1:48.34</b>	II

12 - 13

1.	,	II	16.03.2013				<b>1:07.79</b>	II
2.	,	II	03.02.2013	1			<b>1:09.52</b>	II
3.	,	II	10.01.2014	"		"	<b>1:11.95</b>	II
4.	,	II	20.01.2014	1			<b>1:14.50</b>	III
5.	,	II	18.04.2013	1			<b>1:14.71</b>	III
6.	,	III	25.01.2014	1			<b>1:18.03</b>	III
7.	,	III	22.06.2013				<b>1:18.05</b>	III
8.	,	III	09.07.2013	"		"	<b>1:19.24</b>	III
9.	,		12.06.2013	.			<b>1:19.71</b>	III
10.	,	III	02.04.2013	"	"/	1	<b>1:19.84</b>	III
11.	,	II	09.07.2014	1			<b>1:20.50</b>	III
12.	,	III	19.06.2013				<b>1:20.53</b>	III
13.	,	II	06.10.2014	1			<b>1:21.44</b>	I
14.	,	1	07.02.2013	.			<b>1:23.28</b>	I

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

6, , 100m , 12 - 13

/					
15.		1	28.07.2014	1	1:24.49 I
16.		1	02.04.2014	.	1:24.83 I
17.		III	01.07.2014	" "	1:25.33 I
18.		1	14.03.2013	.	1:25.81 I
19.		1	16.01.2014	.	1:26.69 I
20.		III	24.07.2013	" "/	1 1:28.19 I
21.		I	11.02.2014	" "/	1 1:30.29 I
22.		I	04.10.2013		1:31.10 I
23.		I	05.05.2014	1	1:33.01 I
24.		1	20.09.2014	.	1:33.60 I
25.		I	18.11.2013		1:34.08 II
26.		2	02.07.2014	.	1:41.50 II

14 - 15

1.		II	25.03.2012		1:05.62 II
2.		II	30.03.2011	1	1:06.07 II
3.		II	21.07.2012	" "	1:07.92 II
4.		II	09.01.2012	.	1:08.26 II
5.		II	23.08.2011		1:09.25 II
6.		II	11.01.2011	.	1:10.21 II
7.		II	29.01.2012	" "/	1 1:12.15 II
8.		II	07.09.2012		1:12.74 III
9.		III	05.07.2011	1	1:13.78 III
10.		II	11.03.2011		1:14.14 III
11.		II	15.03.2012		1:14.49 III
12.		II	29.04.2012		1:15.44 III
13.		III	26.06.2012	" "/	1 1:17.20 III
14.		II	16.05.2011	" "/	1 1:32.14 I
DSQ		II	15.10.2011		

16 - 18

1.			11.04.2009	1	58.43
2.			04.08.2008	.	59.25
3.		I	08.05.2010	.	1:01.28 I
4.			15.06.2010	1	1:01.49 I
5.		I	06.05.2010	.	1:02.69 I
6.		II	15.11.2010	1	1:03.61 I
7.		I	12.01.2009	" "	1:05.17 II
8.		I	02.07.2010	1	1:06.02 II
9.		I	16.10.2008	1	1:06.69 II
10.		II	06.06.2010		1:11.54 II
11.			09.10.2010	" "	1:18.53 III
12.		III	16.05.2010	" "/	1 1:24.15 I

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

7 , 50m 2013 - 2017  
16.05.2026

10 +: 28.45 / I 9 +: 30.95 / II 9 +: 33.55 / III 9 +: 36.55 /  
I . 8 +: 43.55 / II . 8 +: 53.55 / III . 8 +: 1:03.55

9 /

1.	,	1	13.04.2017	"	"	<b>44.35</b>	II
2.	,	2	15.08.2017	.	.	<b>45.94</b>	II
3.	,	I	15.09.2017	.	.	<b>46.23</b>	II
4.	,	II	12.12.2017	.	1	<b>49.61</b>	II
5.	,	I	16.06.2017	.	.	<b>1:02.36</b>	III

10 - 11

1.	,	I	07.08.2015	.	1	<b>31.68</b>	II
2.	,	I	02.11.2015	.	1	<b>32.06</b>	II
3.	,	II	11.03.2015	.	.	<b>33.77</b>	III
4.	,	II	04.02.2015	.	.	<b>36.31</b>	III
5.	,	II	30.03.2015	.	.	<b>37.09</b>	I
6.	,	I	11.02.2015	.	.	<b>37.66</b>	I
7.	,	III	21.07.2015	"	"/	<b>38.20</b>	I
8.	,	III	07.01.2016	"	"	<b>41.65</b>	I
9.	,	III	10.07.2015	"	"	<b>41.71</b>	I
10.	,	III	11.08.2016	.	1	<b>43.62</b>	II
11.	,	1	04.06.2016	.	.	<b>44.56</b>	II
12.	,	III	02.07.2015	"	"	<b>44.63</b>	II
13.	,	I	16.08.2015	"	"	<b>47.03</b>	II
14.	,	III	26.09.2015	.	1	<b>47.15</b>	II
15.	,	2	28.07.2016	"	"	<b>55.36</b>	III
16.	,	3	26.07.2016	.	.	<b>1:12.25</b>	
17.	,		22.09.2016	.	.	<b>1:13.14</b>	

12 - 13

1.	,	II	26.02.2014	.	.	<b>32.83</b>	II
2.	,	II	15.02.2013	"	"	<b>33.46</b>	II
3.	,	II	12.05.2013	.	.	<b>33.60</b>	III
4.	,	I	12.07.2014	.	1	<b>33.81</b>	III
5.	,	II	05.06.2014	"	"	<b>35.86</b>	III
6.	,	II	01.09.2014	.	.	<b>36.51</b>	III
7.	,	II	23.12.2013	.	.	<b>37.13</b>	I
8.	,	III	26.12.2014	"	"/	<b>38.35</b>	I
9.	,	II	01.07.2014	.	1	<b>38.96</b>	I
10.	,	II	31.01.2013	.	.	<b>39.89</b>	I
11.	,	III	03.12.2013	.	.	<b>40.10</b>	I
12.	,	III	20.11.2014	.	.	<b>40.64</b>	I
13.	,	III	31.10.2014	"	"	<b>41.29</b>	I
14.	,	III	24.04.2014	"	"	<b>43.35</b>	I

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

8 , 50m 2013 - 2017  
16.05.2026

	10 +: 24.95 /	I	9 +: 26.95 /	II	9 +: 30.05 /	III	9 +: 33.05 /
	I .	8 +: 38.05 /	II .	8 +: 48.05 /	III .	8 +: 58.05	

## 9

1.	,		16.01.2017	Balagurova Sharks/	1	38.69	II
2.	,		03.09.2017			45.97	II
3.	,		11.08.2017	.		46.56	II
4.	,		14.08.2017	.		50.35	III
5.	,		04.09.2017			1:00.12	

## 10 - 11

1.	,		05.04.2015	" "		34.00	I
2.	,		22.01.2015		1	34.03	I
3.	,		19.04.2016			34.05	I
4.	,		20.11.2015			34.71	I
5.	,		13.08.2015		1	35.03	I
6.	,		26.05.2015			36.10	I
7.	,		27.01.2015	" "		39.03	II
8.	,		16.06.2015	" "		39.77	II
9.	,		25.10.2015	" /"	1	39.99	II
10.	,		03.02.2015	" "		40.25	II
11.	,		15.03.2015			40.53	II
12.	,		10.11.2015		1	40.82	II
13.	,		01.02.2016		1	41.48	II
14.	,		03.07.2015	" "		42.13	II
15.	,		16.06.2016			44.51	II
16.	,		16.08.2015		1	44.98	II
17.	,		19.10.2016	" /"	1	45.37	II
18.	,		28.08.2016			45.73	II
19.	,		20.12.2015			46.34	II
20.	,		23.12.2016	" "		48.15	III
21.	,		14.07.2016			50.36	III
22.	,		17.05.2016			50.42	III
23.	,		18.04.2015	" "		50.93	III
24.	,		28.11.2015			55.75	III
DSQ	,		06.04.2015		1		
DSQ	,		01.05.2015		1		
DSQ	,		18.09.2015	" /"	1		
DSQ	,		26.05.2015				

## 12 - 13

1.	,		08.11.2013		1	27.97	II
2.	,		23.09.2013		1	30.90	III
3.	,		08.12.2013	" "		30.95	III
4.	,		10.01.2014	" "		31.44	III
5.	,		23.02.2013			31.67	III
6.	,		09.07.2014		1	32.89	III
7.	,		29.09.2013	" " "		33.17	I
8.	,		25.10.2013		1	33.67	I
9.	,		25.01.2014		1	33.88	I
10.	,		12.01.2014			34.21	I
11.	,		06.10.2014		1	34.75	I
12.	,		21.01.2014			34.76	I
13.	,		09.07.2013	" "		35.20	I
14.	,		14.08.2014	" " "		35.62	I

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " " , 25 .

8, , 50m , 12 - 13

15.	,		19.07.2014	.		<b>39.26</b>	II
16.	,	III	09.01.2014	1		<b>40.09</b>	II
17.	,	1	14.03.2013	.		<b>40.44</b>	II
18.	,	I	09.12.2014	"	"/	<b>42.34</b>	II
19.	,	2	21.05.2014	.		<b>43.16</b>	II
20.	,	I	17.01.2014	.		<b>47.69</b>	II
21.	,	2	15.06.2014	.		<b>50.38</b>	III

9 , 100m

2008 - 2017

16.05.2026

10 +: 1:00.00 /	I	9 +: 1:03.84 /	II	9 +: 1:11.40 /
III 9 +: 1:19.10 /	I	8 +: 1:33.10 /	II	8 +: 1:53.10 /
III 8 +: 2:12.10				

9

1.	,	I	15.09.2017			<b>1:28.15</b>	I
2.	,	II	25.04.2017	1		<b>1:34.30</b>	II
3.	,	II	12.01.2017			<b>1:35.88</b>	II
4.	,	II	12.12.2017	1		<b>1:36.47</b>	II
5.	,	II	26.10.2017			<b>1:44.92</b>	II
6.	,	2	28.02.2017	.		<b>1:53.65</b>	III
7.	,	III	25.09.2017	"	"	<b>2:35.14</b>	

10 - 11

1.	,	I	02.11.2015	1		<b>1:03.54</b>	I
2.	,	I	07.08.2015	1		<b>1:06.76</b>	II
3.	,	II	11.03.2015	.		<b>1:08.14</b>	II
4.	,	II	30.03.2015			<b>1:12.01</b>	III
5.	,	II	21.05.2015		" "	<b>1:12.81</b>	III
6.	,	II	04.02.2015			<b>1:13.64</b>	III
7.	,	III	18.02.2015	"	"	<b>1:14.38</b>	III
8.	,	III	02.01.2016	1		<b>1:14.84</b>	III
9.	,	III	02.01.2016	1		<b>1:17.48</b>	III
10.	,	III	26.09.2015	1		<b>1:17.81</b>	III
11.	,	III	14.05.2015	"	"	<b>1:18.23</b>	III
12.	,	III	26.06.2015			<b>1:20.24</b>	I
13.	,	III	27.10.2015	"	"	<b>1:20.58</b>	I
14.	,	1	22.12.2015	.		<b>1:21.92</b>	I
15.	,	I	06.07.2015			<b>1:22.13</b>	I
16.	,	III	07.01.2016	"	"	<b>1:23.24</b>	I
17.	,	III	07.06.2015	1		<b>1:24.92</b>	I
18.	,	2	09.05.2015	.		<b>1:34.55</b>	II
19.	,	2	18.12.2015	.		<b>1:36.66</b>	II
20.	,	1	11.04.2016	1		<b>1:37.45</b>	II
21.	,	I	06.06.2016	1		<b>1:37.83</b>	II
22.	,	3	21.08.2016	"	"	<b>1:45.70</b>	II
23.	,	II	07.07.2016	1		<b>1:52.42</b>	II
24.	,	3	28.06.2016	"	"	<b>2:10.43</b>	III
DSQ	,	II	20.10.2016	1			

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

9, , 100m

## 12 - 13

1.	,	I	29.07.2013	"	"/	1	1:02.72	I
2.	,	II	12.01.2013	"	"		1:04.92	II
3.	,	II	15.02.2013	"		"	1:06.65	II
4.	,	II	12.05.2013		.		1:06.89	II
5.	,	II	03.06.2013		1		1:07.24	II
6.	,	II	13.07.2014				1:07.36	II
7.	,	I	12.07.2014		1		1:08.32	II
8.	,	II	15.05.2014		1		1:08.43	II
9.	,	II	05.02.2013		1		1:08.71	II
10.	,	II	23.12.2013				1:09.65	II
11.	,	II	03.01.2013		.		1:10.28	II
12.	,	II	07.04.2014		.		1:10.62	II
13.	,	II	09.10.2013		1		1:11.73	III
14.	,	II	12.04.2013		.		1:12.07	III
15.	,	II	01.09.2014				1:12.13	III
16.	,	III	16.02.2014		.		1:13.06	III
17.	,	III	11.07.2014		1		1:13.69	III
18.	,	III	23.06.2014		1		1:14.22	III
19.	,	II	01.07.2014				1:14.95	III
20.	,	III	16.01.2013	"	"		1:15.52	III
21.	,	II	31.01.2013				1:15.78	III
22.	,	III	11.09.2014				1:19.49	I
23.	,	I	02.01.2013		1		1:19.93	I
24.	,	I	17.01.2014		1		1:20.07	I
25.	,	I	26.02.2013		1		1:22.13	I
26.	,	I	05.07.2013	"	"		1:23.01	I
27.	,	I	28.01.2014		1		1:25.07	I
28.	,	III	30.05.2014	"	"	"	1:26.46	I
29.	,	I	01.10.2014		1		1:29.29	I

## 14 - 15

1.	,		23.08.2011		1		1:01.37	I
2.	,	I	16.03.2011	"	"		1:02.82	I
3.	,	I	09.03.2012		.		1:03.71	I
4.	,	II	07.02.2011		1		1:04.16	II
5.	,	II	06.01.2011	"	"		1:05.42	II
6.	,	II	16.02.2012		1		1:06.08	II
7.	,	II	20.03.2012				1:06.50	II
8.	,	II	19.02.2012	"	"	"	1:07.80	II
9.	,	I	28.04.2011				1:08.19	II
10.	,	I	20.03.2011	"	"	"	1:09.79	II
11.	,	II	03.07.2011	"	"	"	1:09.83	II
12.	,	II	14.03.2012			"	1:10.04	II
13.	,	II	02.09.2011	"	"		1:10.62	II
14.	,	II	31.08.2011				1:11.48	III
15.	,	III	18.08.2011		1		1:14.49	III
16.	,	II	14.10.2012		1		1:14.78	III
17.	,	III	18.02.2012				1:19.05	III

## 16 - 18

1.	,		07.08.2010		1		59.48	
2.	,	I	23.07.2008		"	"	1:02.61	I
3.	,	II	25.03.2009		.		1:06.20	II
4.	,		30.12.2009	"	"		1:08.08	II
5.	,	II	22.06.2010		1		1:11.10	II
6.	,	II	17.07.2010				1:15.88	III

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

10 , 100m 2008 - 2017  
16.05.2026

10 +: 53.30 /	I	9 +: 56.70 /	II	9 +: 1:03.10 /
III 9 +: 1:10.60 /	I	8 +: 1:23.10 /	II	8 +: 1:43.10 /
III 8 +: 2:03.10				

9

1.		16.01.2017	Balagurova Sharks/	1	1:15.78 I
2.		03.09.2017			1:25.07 II
3.		01.09.2017			1:25.43 II
4.		12.12.2017	" "		1:27.07 II
5.		11.08.2017			1:31.18 II
6.		01.03.2017			1:31.91 II
7.		05.07.2017		1	1:33.77 II
8.		04.09.2017			1:40.59 II
9.		25.09.2017	" "		2:18.23

10 - 11

1.		25.04.2015		1	1:06.62 III
2.		22.01.2015		1	1:06.75 III
3.		05.04.2015	" "		1:07.25 III
4.		20.11.2015			1:09.83 III
5.		03.07.2015			1:09.92 III
6.		10.01.2015	" "		1:10.04 III
7.		26.05.2015			1:11.36 I
8.		13.08.2015		1	1:13.00 I
9.		01.02.2016		1	1:13.60 I
10.		22.05.2016			1:13.64 I
11.		28.01.2015			1:15.09 I
12.		29.12.2015			1:16.00 I
13.		16.06.2015	" "		1:16.25 I
14.		03.02.2015	" "		1:16.39 I
15.		13.06.2015		1	1:17.09 I
16.		29.05.2016	" /	1	1:17.49 I
17.		12.03.2015		1	1:18.75 I
18.		27.01.2015	" "		1:18.83 I
19.		10.11.2015		1	1:20.18 I
20.		17.08.2015	" "		1:20.61 I
21.		26.01.2016		1	1:20.85 I
22.		24.08.2015		" "	1:22.38 I
23.		25.03.2016		1	1:24.21 II
24.		16.08.2015		1	1:25.17 II
25.		19.10.2016	" /	1	1:26.05 II
26.		06.04.2015		1	1:26.22 II
27.		28.08.2016			1:27.47 II
28.		06.06.2016		1	1:27.59 II
29.		14.07.2016			1:28.43 II
30.		31.05.2016			1:29.48 II
31.		06.12.2016		1	1:29.62 II
32.		30.06.2016		1	1:29.65 II
33.		28.12.2015	" "		1:30.74 II
34.		07.01.2015	" "		1:33.64 II
35.		29.08.2015		1	1:35.60 II
36.		15.01.2015	" "		1:36.10 II
37.		01.01.2015	" /	1	1:36.67 II
38.		21.01.2016	" "		1:38.01 II
39.		01.12.2015			1:51.78 III

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

10, , 100m

12 - 13

1.	,	II	10.01.2013		"	"	58.75	II
2.	,	II	08.11.2013	1			1:00.25	II
3.	,	II	16.03.2013				1:00.50	II
4.	,	II	23.09.2013	1			1:01.12	II
5.	,	II	26.04.2013				1:01.79	II
6.	,	II	07.02.2013				1:02.02	II
7.	,	II	25.10.2013	"	"/	1	1:02.70	II
8.	,	II	21.06.2013	1			1:02.91	II
9.	,	II	21.08.2013				1:03.97	III
10.	,	II	06.10.2014	1			1:04.19	III
11.	,	II	10.01.2014	"	"		1:04.31	III
12.	,	II	03.02.2013	1			1:04.41	III
13.	,	II	23.02.2013				1:04.61	III
14.	,	III	15.11.2013	1			1:05.57	III
15.	,	III	25.10.2013	1			1:05.78	III
16.	,	II	22.07.2013				1:06.27	III
17.	,	III	16.03.2013	1			1:07.05	III
18.	,	III	02.04.2013	"	"/	1	1:07.45	III
19.	,	II	12.08.2014				1:07.68	III
20.	,	II	18.04.2013	1			1:07.96	III
21.	,	II	09.07.2014	1			1:09.07	III
22.	,	III	25.01.2014	1			1:09.65	III
23.	,	III	28.06.2014	"	"		1:09.88	III
24.	,	III	09.11.2014				1:10.29	III
25.	,		12.06.2013	.			1:10.50	III
26.	,	III	05.02.2014		"	"	1:12.17	I
27.	,	I	07.02.2013	.			1:12.33	I
28.	,	I	06.12.2013	"	"	"	1:12.97	I
29.	,	III	19.06.2013				1:13.02	I
30.	,	I	16.07.2013	"	"	"	1:13.16	I
31.	,	I	02.01.2013	1			1:13.87	I
32.	,	III	10.04.2014	1			1:13.99	I
33.	,	I	28.07.2014	1			1:14.24	I
34.	,	I	15.11.2013	1			1:14.76	I
35.	,	I	04.12.2014	"	"		1:15.60	I
	,	I	07.03.2014	1			1:15.60	I
37.	,	I	14.10.2014	1			1:16.46	I
38.	,	I	12.01.2014				1:17.28	I
39.	,	I	24.08.2013				1:17.29	I
40.	,	III	09.01.2014	1			1:18.04	I
41.	,	I	12.12.2014	"	"	"	1:18.05	I
42.	,		24.04.2013	.			1:19.03	I
43.	,	I	16.10.2014				1:19.80	I
44.	,	I	05.10.2014	"	"		1:19.93	I
45.	,	II	03.05.2013				1:20.46	I
46.	,	I	28.12.2014	1			1:20.48	I
47.	,	I	04.10.2013				1:21.03	I
48.	,	I	28.10.2013	.			1:21.96	I
49.	,	I	05.05.2014	1			1:22.48	I
50.	,	2	08.08.2014	.			1:24.03	II
51.	,	1	20.09.2014	.			1:25.01	II
52.	,	1	05.07.2014	"	"	"	1:25.03	II
53.	,	II	22.09.2014	"	"	"	1:28.15	II
54.	,	2	22.03.2014	"	"	"	1:28.28	II
55.	,	2	15.06.2014	.			1:32.86	II
56.	,	II	28.10.2014	1			1:38.96	II
57.	,	2	16.10.2013	"	"		1:45.23	III

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

10, , 100m

## 14 - 15

1.	,		11.06.2011	.	"	"	52.59
2.	,	I	05.04.2011		"	"	55.40 I
3.	,	II	25.09.2011				57.18 II
4.	,	II	10.06.2011	1			57.46 II
5.	,		04.02.2011	"	"		57.78 II
6.	,	II	30.03.2011	1			58.67 II
7.	,	II	25.10.2011	1			59.16 II
8.	,	II	21.07.2012	"	"		1:00.19 II
9.	,	II	25.03.2012				1:00.30 II
10.	,	II	09.01.2012	.			1:00.36 II
11.	,	II	23.06.2011		"	"	1:00.44 II
12.	,	II	27.07.2012	1			1:00.67 II
13.	,	II	29.01.2012	"	"/	1	1:02.01 II
14.	,	II	15.03.2012				1:02.17 II
15.	,	II	07.09.2012				1:02.25 II
16.	,		01.01.2011	.			1:03.59 III
17.	,	1	07.04.2011	"	"		1:03.71 III
18.	,	II	15.10.2011				1:03.77 III
19.	,	II	23.06.2011	"	"		1:03.82 III
20.	,	II	29.04.2012				1:03.91 III
21.	,	III	22.03.2012	1			1:04.22 III
22.	,	II	11.01.2011	"	"		1:04.24 III
23.	,	III	26.06.2012	"	"/	1	1:04.37 III
24.	,	III	22.11.2012				1:04.51 III
25.	,	III	30.03.2011	1			1:04.57 III
26.	,	III	29.08.2012	1			1:05.07 III
27.	,	1	27.01.2012	"	"		1:06.65 III
28.	,	III	05.03.2012	.			1:07.10 III
29.	,	II	11.01.2011	.			1:07.13 III
30.	,		15.05.2012	"	"		1:07.85 III
31.	,	III	05.03.2012	"	"		1:08.64 III
32.	,	III	05.06.2012	1			1:09.53 III
33.	,	III	29.10.2012	"	"		1:09.67 III
34.	,	III	10.10.2012	"	"	"	1:10.23 III
35.	,	1	19.11.2012	"	"		1:10.25 III
36.	,	III	28.02.2012				1:10.62 I
37.	,	I	14.01.2012	1			1:10.69 I
38.	,	III	16.05.2012				1:10.80 I
39.	,	1	27.07.2011	"	"		1:11.85 I
40.	,	1	28.12.2012	"	"	"	1:13.32 I
41.	,	I	15.11.2012	1			1:14.10 I
42.	,	III	13.10.2012	1			1:16.95 I
43.	,	1	20.01.2011	1			1:18.39 I
44.	,	II	16.05.2011	"	"/	1	1:25.25 II
45.	,	1	18.01.2011	1			1:33.15 II
46.	,		11.12.2012				1:35.38 II

## 16 - 18

1.	,	I	01.04.2009		"	"	54.72 I
2.	,	I	17.05.2010		"	"	54.83 I
3.	,		23.01.2010	1			55.83 I
4.	,	I	23.08.2008	"		"	56.40 I
5.	,	I	22.12.2008	1			56.92 II
6.	,	I	08.05.2010	.			57.03 II
7.	,	II	13.08.2009	"	"		57.25 II
8.	,	II	18.11.2009	1			57.54 II
9.	,	I	12.04.2009	1			57.57 II

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

10, , 100m , 16 - 18

10.		I	23.02.2010	1		57.76	II	
11.		II	22.06.2010	1		57.99	II	
12.		I	12.01.2009	"	"	58.89	II	
13.		II	24.04.2010			59.10	II	
14.		II	10.12.2010	1		59.84	II	
15.		II	03.05.2010	1		1:00.14	II	
16.		III	05.10.2009	1		1:00.39	II	
17.		II	02.10.2009	1		1:00.99	II	
18.		II	23.09.2010			1:01.43	II	
19.		III	03.11.2010	.		1:04.15	III	
20.		II	28.06.2010	.		1:04.48	III	
21.		III	16.05.2010	"	"/	1	1:10.06	III
22.		II	11.07.2010				1:11.29	I
23.		I	11.11.2010	"	"		1:11.40	I

11 , 200m

2008 - 2012

16.05.2026

10 +: 2:43.45 /	I	9 +: 2:53.95 /	II	9 +: 3:14.20 /
III 9 +: 3:39.60 /	I	8 +: 4:16.60 /	II	8 +: 4:51.60 /
III 8 +: 5:33.20				

14 - 15

1.		II	18.12.2012	.		2:59.84	II
2.		I	16.05.2012			3:03.51	II

12 , 200m

2008 - 2012

16.05.2026

10 +: 2:26.45 /	I	9 +: 2:36.45 /	II	9 +: 2:55.70 /
III 9 +: 3:18.70 /	I	8 +: 3:51.60 /	II	8 +: 4:24.60 /
III 8 +: 5:04.60				

14 - 15

1.		I	09.09.2012	"	"/	1	2:26.55	I
2.		II	06.05.2011	"	"		2:51.88	II
3.		II	20.12.2011				2:54.76	II
4.		II	20.07.2011				2:55.76	III
5.		II	11.03.2011				3:00.87	III
6.		II	23.08.2011				3:04.14	III
7.		III	13.10.2012			1	3:06.64	III
8.		III	05.03.2012			.	3:08.39	III
9.		III	16.05.2012				3:13.11	III
10.		III	09.03.2012	"	"	"	3:16.25	III
11.		III	28.02.2012				3:20.09	I
DSQ		1	18.09.2012	"	"	"		

16 - 18

1.			30.11.2009	"	"	"	2:22.35	
2.		II	13.05.2009	"	"	"	2:45.02	II
3.		II	23.05.2010	"	"	"	3:05.83	III
4.		II	11.07.2010				3:26.49	I

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

13 , 50m 2013 - 2017  
17.05.2026

	10 +: 29.85 /	I	9 +: 31.55 /	II	9 +: 36.55 /	III	9 +: 40.55 /
	I .	8 +: 47.05 /	II .	8 +: 57.05 /	III .	8 +: 1:07.05	

. . . .

/

9

1.	,		I	15.09.2017			43.88 I
2.	,		II	12.12.2017		1	44.05 I
3.	,		II	12.01.2017			47.69 II
4.	,		2	28.02.2017		.	49.22 II
5.	,		II	26.10.2017			54.97 II
6.	,	,	3	25.05.2017	"	"	1:02.96 III
7.	,		III	25.09.2017	"	"	1:05.67 III

10 - 11

1.	,		II	30.03.2015			34.32 II
2.	,		III	12.07.2016		1	38.31 III
3.	,		III	07.02.2015	"	"/	39.17 III
4.	,		III	07.06.2015		1	40.59 I
5.	,		III	14.11.2016		"	41.05 I
6.	,			06.05.2015		.	41.47 I
7.	,		1	04.06.2016		.	41.78 I
8.	,		I	06.07.2015			41.89 I
9.	,	,	1	22.12.2015		.	42.78 I
10.	,		III	02.07.2015	"	"	43.81 I
11.	,		III	02.01.2016		1	43.93 I
12.	,		I	15.03.2016		1	48.29 II
13.	,		I	10.07.2015			48.58 II
14.	,		II	20.10.2016		1	53.35 II
15.	,		3	15.03.2016	"	"	1:00.31 III

12 - 13

1.	,		I	29.07.2013	"	"/	32.91 II
2.	,		II	03.01.2013		.	34.83 II
3.	,		II	11.06.2013		.	35.55 II
4.	,		II	12.04.2013		.	35.70 II
5.	,		III	29.01.2013		"	36.65 III
6.	,		II	07.04.2014		.	37.40 III
7.	,		II	31.01.2013			37.52 III
8.	,		III	12.12.2014			40.30 III
9.	,		III	14.09.2013		"	40.45 III
10.	,		III	24.07.2014		"	40.51 III
11.	,		III	16.02.2014		.	41.23 I
12.	,		III	11.09.2014			41.27 I
13.	,		1	18.02.2014		1	41.30 I
14.	,		III	23.06.2014		1	41.75 I
15.	,		III	26.12.2014	"	"/	42.92 I
16.	,		III	26.06.2013		1	45.81 I

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

14

, 50m

2013 - 2017

17.05.2026

I	10 +: 27.35 / 8 +: 41.55 /	I	9 +: 29.35 /	II	9 +: 32.50 /	III	8 +: 1:01.50	9 +: 35.55 /
---	-------------------------------	---	--------------	----	--------------	-----	--------------	--------------

9

1.	,		16.01.2017		Balagurova Sharks/		1	39.37 I	
2.	,	2	11.08.2017		.			44.42 II	
3.	,	2	08.08.2017		" "			46.04 II	
4.	,	2	14.08.2017		.			46.20 II	
5.	,	2	01.03.2017		.			48.92 II	
6.	,	II	19.01.2017					51.00 II	
7.	,	III	01.01.2017		" /"		1	56.17 III	
8.	,	III	03.04.2017		" "			56.62 III	
9.	,	III	25.09.2017		" "			57.36 III	
10 - 11									
1.	,	III	25.04.2015			1		33.12 III	
2.	,	III	10.01.2015		" "			34.27 III	
3.	,	III	03.07.2015		.			35.68 I	
4.	,	III	19.04.2016					36.03 I	
5.	,	I	15.03.2015					38.30 I	
6.	,	III	22.05.2016					38.78 I	
7.	,	I	24.11.2015					40.26 I	
8.	,	1	04.04.2015		" "			41.90 II	
9.	,	3	13.04.2015		.			42.30 II	
10.	,	2	20.12.2015		.			42.98 II	
11.	,	1	28.12.2015		" " "			43.80 II	
12.	,	II	31.05.2016					44.58 II	
13.	,	2	14.07.2016		.			45.75 II	
14.	,	2	11.03.2015		.			46.34 II	
15.	,	I	01.02.2015		" "			46.73 II	
16.	,	II	18.09.2015		" /"		1	47.75 II	
17.	,	2	12.10.2015		.			48.32 II	
18.	,	2	01.06.2016		.			48.33 II	
19.	,	2	31.10.2016		.			50.30 II	
20.	,	II	14.01.2015					50.78 II	
21.	,	III	01.01.2015		" /"		1	51.50 II	
22.	,	2	21.05.2015		1			53.64 III	
23.	,		20.01.2016		" "			55.22 III	
DSQ	,	II	23.10.2016			1			
DSQ	,	II	25.03.2016			1			
12 - 13									
1.	,	II	16.03.2013					30.55 II	
2.	,	II	20.01.2014			1		34.25 III	
3.	,	III	22.06.2013					34.96 III	
4.	,	III	21.01.2014		.			36.40 I	
5.	,	II	12.08.2014					36.99 I	
6.	,	1	28.07.2014			1		37.64 I	
7.	,	1	07.02.2013		.			38.02 I	
8.	,	1	16.01.2014		.			38.21 I	
9.	,	1	02.04.2014		.			38.32 I	
10.	,	III	01.07.2014		" "			38.59 I	
11.	,	III	09.11.2014					39.03 I	
12.	,	1	14.03.2013		.			39.04 I	
13.	,	I	24.08.2013					39.55 I	

81  
1941 - 1945

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

14, , 50m , 12 - 13

/

14.	,	1	16.10.2014				<b>40.07</b>	I
15.	,	I	18.11.2013				<b>42.50</b>	II
16.	,	2	21.05.2014				<b>42.54</b>	II
17.	,	I	04.10.2013				<b>43.30</b>	II
18.	,	2	02.07.2014				<b>46.42</b>	II
DSQ	,	1	16.07.2013	"	"	"		
DSQ	,	2	22.03.2014	"	"	"		

15 , 100m

2008 - 2014

17.05.2026

10 +: 1:05.00 / I 9 +: 1:09.50 / II 9 +: 1:19.10 /  
III 9 +: 1:30.10 / I 8 +: 1:42.10 / II 8 +: 2:01.10 /  
III 8 +: 2:21.10

/

12 - 13

1.	,	II	27.11.2013	"	"		<b>1:17.44</b>	II
2.	,	II	05.04.2013	"	"	"	<b>1:21.14</b>	III
3.	,	III	20.11.2014				<b>1:37.80</b>	I

14 - 15

1.	,	I	09.03.2012				<b>1:09.38</b>	I
2.	,	I	01.11.2011	"	"/	1	<b>1:14.90</b>	II
3.	,	I	28.04.2011				<b>1:15.10</b>	II

16 - 18

1.	,	II	18.11.2010			1	<b>1:19.46</b>	III
----	---	----	------------	--	--	---	----------------	-----

16 , 100m

2008 - 2014

17.05.2026

10 +: 58.00 / I 9 +: 1:01.50 / II 9 +: 1:10.10 /  
III 9 +: 1:20.10 / I 8 +: 1:30.10 / II 8 +: 1:49.10 /  
III 8 +: 2:01.10

/

12 - 13

1.	,	II	08.12.2013	"	"		<b>1:10.65</b>	III
2.	,	II	10.01.2014	"	"		<b>1:11.53</b>	III
3.	,	II	21.08.2013				<b>1:11.97</b>	III
4.	,	II	26.04.2013				<b>1:14.29</b>	III
5.	,	II	25.10.2013	"	"/	1	<b>1:14.31</b>	III
6.	,	III	29.09.2013	"	"	"	<b>1:14.50</b>	III
7.	,	II	23.02.2013				<b>1:15.12</b>	III
8.	,	III	09.07.2013	"	"		<b>1:21.89</b>	I
9.	,	III	09.11.2014				<b>1:23.38</b>	I
10.	,	1	20.09.2014				<b>2:01.88</b>	

81  
1941 - 1945

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

16, , 100m

14 - 15

1.	,	II	21.07.2012	"	"	<b>1:02.99</b>	II
2.	,	II	11.03.2011			<b>1:16.84</b>	III
3.	,	III	15.08.2012			<b>1:24.59</b>	I
DSQ	,	III	29.10.2012	"	"		

16 - 18

1.	,		24.04.2009			<b>58.88</b>	I
2.	,		15.06.2010		1	<b>1:00.57</b>	I
3.	,	II	18.11.2009		1	<b>1:02.29</b>	II
4.	,	II	10.12.2010		1	<b>1:05.35</b>	II
5.	,	II	22.06.2010		1	<b>1:06.40</b>	II
6.	,	II	24.04.2010			<b>1:12.97</b>	III
7.	,	II	06.06.2010			<b>1:15.26</b>	III

17

, 200m

2008 - 2012

17.05.2026

	10 +: 2:11.75 /	I	9 +: 2:20.45 /	II	9 +: 2:36.20 /
III	9 +: 2:54.20 /	I	8 +: 3:25.20 /	II	8 +: 4:05.20 /
III	8 +: 4:43.20				

14 - 15

1.	,	I	21.10.2011		1	<b>2:15.70</b>	I
2.	,		23.08.2011		1	<b>2:17.23</b>	I
3.	,	I	09.03.2012		.	<b>2:19.42</b>	I
4.	,	II	20.03.2012			<b>2:24.80</b>	II
5.	,	II	16.02.2012		1	<b>2:25.38</b>	II
6.	,	II	19.02.2012	"	"	<b>2:32.27</b>	II

16 - 18

1.	,	I	23.07.2008		"	"	<b>2:17.29</b>	I
2.	,	II	25.03.2009		.		<b>2:25.38</b>	II
3.	,	I	01.05.2009		1		<b>2:31.47</b>	II
4.	,	II	08.12.2008		1		<b>2:44.50</b>	III

18

, 200m

2008 - 2012

17.05.2026

	10 +: 1:57.45 /	I	9 +: 2:05.70 /	II	9 +: 2:20.20 /
III	9 +: 2:38.70 /	I	8 +: 3:04.20 /	II	8 +: 3:45.00 /
III	8 +: 4:24.20				

14 - 15

1.	,	II	05.03.2012		1	<b>2:07.09</b>	II	
2.	,	II	10.06.2011		1	<b>2:09.25</b>	II	
3.	,	II	15.03.2012			<b>2:13.87</b>	II	
4.	,	III	26.06.2012	"	"/	1	<b>2:22.00</b>	III
5.	,	II	23.06.2011	"	"		<b>2:24.34</b>	III
6.	,		01.01.2011		.		<b>2:24.66</b>	III
7.	,	III	22.11.2012				<b>2:25.40</b>	III
8.	,	III	29.08.2012		1		<b>2:27.37</b>	III

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

18, , 200m , 14 - 15

9.		III	05.03.2012					2:28.92	III
10.		I	14.12.2012	"	"			2:40.56	I
11.		I	17.05.2012	"	"/		1	2:48.47	I
12.		I	15.11.2012			1		2:48.88	I
13.		III	29.10.2012	"	"			2:49.83	I

16 - 18

1.		I	23.08.2008	"		"		2:04.13	I
2.		II	15.11.2010			1		2:15.10	II
3.		II	06.06.2010					2:21.82	III
4.		II	24.04.2010					2:37.48	III

19

, 100m

2008 - 2017

17.05.2026

III	10 +: 1:09.50 /	I	9 +: 1:14.50 /	II	9 +: 1:23.60 /
III	9 +: 1:34.60 /	I	8 +: 1:46.20 /	II	8 +: 2:05.60 /
III	8 +: 2:45.60				

9

1.		I	15.09.2017					1:43.17	I
2.		1	13.04.2017	"	"			1:44.28	I
3.		II	12.12.2017			1		1:46.93	II
4.		II	12.01.2017					1:58.08	II

10 - 11

1.		II	11.03.2015					1:16.17	II
2.		III	21.07.2015	"	"/		1	1:21.84	II
3.		III	13.06.2015					1:23.48	II
4.		II	21.05.2015			"	"	1:23.50	II
5.		II	04.02.2015					1:24.42	III
6.		III	12.07.2016			1		1:24.70	III
7.		III	07.01.2016	"	"			1:25.72	III
8.		III	19.12.2015					1:25.84	III
9.		I	11.02.2015					1:26.24	III
10.		III	02.01.2016			1		1:27.13	III
11.		III	14.05.2015	"	"			1:27.75	III
12.		III	26.06.2015					1:29.45	III
13.		III	11.08.2016			1		1:29.52	III
14.		III	27.10.2015	"	"			1:29.81	III
15.		III	07.06.2015			1		1:30.22	III
16.		III	10.07.2015	"	"		"	1:31.83	III
17.		III	02.07.2015	"	"			1:32.45	III
18.		1	22.12.2015					1:32.76	III
19.		1	04.06.2016					1:34.76	I
20.		I	16.08.2015	"	"			1:34.97	I
21.		I	10.07.2015					1:44.79	I
22.		I	15.03.2016			1		1:54.47	II
23.		3	26.07.2016					2:07.13	III
24.			22.09.2016					2:15.36	III

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

19, , 100m

12 - 13

1.	,	I	29.07.2013	"	"/	1	1:12.00	I
2.	,	I	12.05.2013	.			1:12.24	I
3.	,	II	26.02.2014				1:14.57	II
4.	,	II	12.01.2013	"	"		1:14.67	II
5.	,	II	02.04.2013	"	"/	1	1:16.15	II
6.	,	II	15.02.2013	"		"	1:16.34	II
7.	,	II	15.05.2014		1		1:16.69	II
8.	,	II	13.01.2013	.			1:16.72	II
9.	,	II	13.07.2014				1:18.56	II
10.	,	II	12.05.2013	.			1:18.87	II
11.	,	II	12.04.2013	.			1:19.06	II
12.	,	II	05.02.2013		1		1:20.17	II
13.	,	II	05.04.2013		"	"	1:21.01	II
14.	,	II	01.09.2014				1:22.04	II
15.	,	II	20.12.2014				1:22.14	II
16.	,	II	27.11.2013	"	"	"	1:23.21	II
17.	,	III	29.01.2013		"	"	1:23.36	II
18.	,	II	11.06.2013	.			1:23.42	II
19.	,	II	31.01.2013				1:25.18	III
20.	,	III	30.05.2014		1		1:25.24	III
21.	,	III	23.06.2014		1		1:26.95	III
22.	,	III	24.07.2014			"	1:27.69	III
23.	,	III	24.04.2014	"	"	"	1:29.57	III
24.	,	III	11.09.2014				1:29.98	III
25.	,	III	30.05.2014	"	"	"	1:30.90	III
26.	,	III	16.02.2014	.			1:31.07	III
27.	,	I	26.02.2013		1		1:31.25	III
28.	,	III	26.06.2013		1		1:32.02	III
29.	,	III	14.09.2013		"	"	1:32.67	III
30.	,	III	12.12.2014				1:33.16	III
31.	,	III	02.04.2014		1		1:37.14	I
DSQ	,	III	24.09.2014	"	"/	1		

14 - 15

1.	,		23.08.2011		1		1:10.44	I
2.	,	II	07.02.2011		1		1:13.12	I
3.	,	I	20.03.2011	"		"	1:13.99	I
4.	,	II	18.12.2012	.			1:14.23	I
5.	,	I	01.11.2011	"	"/	1	1:14.35	I
6.	,	II	06.01.2011	"	"		1:14.40	I
7.	,	I	16.03.2011	"	"		1:14.56	II
8.	,	I	16.11.2012	"	"/	1	1:14.60	II
9.	,	I	28.04.2011				1:15.61	II
10.	,	II	27.12.2012		1		1:16.42	II
11.	,	II	11.04.2012	.			1:17.31	II
12.	,	II	03.07.2011	"	"	"	1:20.34	II
13.	,	II	20.03.2012				1:21.06	II
14.	,	II	02.09.2011	"	"		1:22.85	II
15.	,	II	30.08.2012	.			1:24.23	III
16.	,	III	13.01.2012				1:25.64	III
17.	,	III	28.10.2011	"	"		1:25.84	III
18.	,	III	11.12.2012	.			1:27.55	III
19.	,	III	10.04.2011		1		1:34.65	I
20.	,	III	18.02.2012				1:35.91	I
DSQ	,	III	22.03.2012					

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

19, , 100m

16 - 18

1.	,		07.08.2010		1		<b>1:06.30</b>
2.	,	I	11.09.2009		.		<b>1:10.54</b> I
3.	,	II	22.04.2010		1		<b>1:17.25</b> II
4.	,	II	17.07.2010				<b>1:26.80</b> III
5.	,	II	08.12.2008		1		<b>1:30.41</b> III

20

, 100m

2008 - 2017

17.05.2026

	10 +: 1:01.50 /	I	9 +: 1:05.50 /	II	9 +: 1:13.60 /
III	9 +: 1:23.60 /	I	8 +: 1:34.60 /	II	8 +: 1:53.60 /
III	8 +: 2:13.60				

9

1.	,		16.01.2017	Balagurova Sharks/	1		<b>1:23.93</b> I
2.	,	II	03.09.2017				<b>1:35.60</b> II
3.	,	2	01.03.2017	.			<b>1:38.85</b> II
4.	,	2	14.08.2017	.			<b>1:41.03</b> II
5.	,	2	11.08.2017	.			<b>1:42.55</b> II
6.	,	2	12.12.2017	" "			<b>1:47.31</b> II
7.	,	III	04.09.2017				<b>1:50.90</b> II
8.	,	II	19.01.2017				<b>1:53.58</b> II

10 - 11

1.	,	III	25.04.2015		1		<b>1:15.78</b> III
2.	,	III	10.01.2015	" "			<b>1:17.30</b> III
3.	,	III	19.01.2015				<b>1:18.48</b> III
4.	,	III	03.07.2015	.			<b>1:20.25</b> III
5.	,	I	03.05.2015				<b>1:24.45</b> I
6.	,	III	20.11.2015				<b>1:26.63</b> I
7.	,	I	06.03.2015				<b>1:26.95</b> I
8.	,	I	29.05.2016	" /"	1		<b>1:29.25</b> I
9.	,	3	13.04.2015	.			<b>1:34.56</b> I
10.	,	1	17.08.2015	" "			<b>1:34.96</b> II
11.	,	II	25.03.2016		1		<b>1:35.16</b> II
12.	,	I	01.02.2015	" "			<b>1:35.18</b> II
13.	,	II	19.10.2016	" /"	1		<b>1:37.25</b> II
14.	,	2	20.12.2015	.			<b>1:37.89</b> II
15.	,	I	24.06.2015		1		<b>1:39.51</b> II
16.	,	1	28.12.2015	" " "			<b>1:42.44</b> II
17.	,	2	14.07.2016	.			<b>1:42.82</b> II
18.	,	2	23.12.2016	" "			<b>1:43.37</b> II
19.	,	2	01.06.2016	.			<b>1:50.69</b> II
20.	,	2	12.10.2015	.			<b>1:53.82</b> III
DSQ	,	I	15.03.2015				

12 - 13

1.	,	II	08.11.2013		1		<b>1:09.64</b> II
2.	,	II	21.08.2013				<b>1:11.64</b> II
3.	,	II	16.03.2013				<b>1:11.73</b> II
4.	,	II	10.01.2014	" "			<b>1:12.26</b> II
5.	,	II	08.12.2013	" "			<b>1:12.60</b> II
6.	,	II	25.10.2013	" /"	1		<b>1:12.76</b> II
7.	,	III	29.09.2013	" " "			<b>1:14.09</b> III

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

20, , 100m , 12 - 13

8.		II	07.02.2013						1:14.86	III
9.		II	26.04.2013						1:14.88	III
10.		II	22.07.2013						1:16.29	III
11.		III	25.03.2013						1:17.42	III
12.			12.06.2013						1:18.29	III
13.		III	21.01.2014						1:19.72	III
14.		II	12.08.2014						1:20.23	III
15.		III	14.08.2014	"	"	"			1:20.52	III
16.		1	07.02.2013						1:22.31	III
17.		III	17.06.2013				1		1:22.75	III
18.		III	22.06.2013						1:22.97	III
19.		1	14.03.2013						1:24.86	I
20.		I	07.03.2014				1		1:25.13	I
21.		I	24.08.2013						1:25.36	I
22.		III	05.02.2014				"	"	1:25.89	I
23.		1	12.12.2014	"	"	"			1:26.91	I
24.		1	04.12.2014		"	"			1:29.02	I
25.		1	28.10.2013						1:29.76	I
26.		1	05.07.2014	"	"	"			1:30.70	I
27.			24.04.2013						1:30.83	I
28.		1	16.10.2014						1:32.07	I
29.		2	08.08.2014						1:33.25	I
30.		I	04.10.2013						1:36.78	II
31.		II	01.01.2014		"	"/	1		1:39.21	II
DSQ		II	26.01.2014							
DSQ		1	06.12.2013	"	"	"				

14 - 15

1.			11.06.2011						58.46	
2.		I	05.04.2011				"	"	1:04.50	I
3.			04.02.2011				"	"	1:05.76	II
4.		II	25.09.2011						1:06.92	II
5.		II	25.03.2012						1:07.88	II
6.		II	04.05.2011						1:09.07	II
7.		II	09.01.2012						1:09.14	II
8.		II	29.01.2012		"	"/	1		1:09.60	II
9.		II	29.09.2012						1:09.85	II
10.		II	25.10.2011				1		1:10.25	II
11.		II	11.03.2011						1:11.46	II
12.		II	23.08.2011						1:11.78	II
13.		II	20.12.2011						1:12.17	II
14.		II	20.07.2011						1:12.43	II
15.		II	29.04.2012						1:12.81	II
16.		III	05.07.2011				1		1:13.60	II
17.		II	07.09.2012						1:14.31	III
18.		II	11.01.2011		"	"			1:14.62	III
19.		II	15.10.2011						1:15.57	III
20.			15.05.2012			"	"	"	1:15.93	III
21.		III	26.06.2012		"	"/	1		1:16.02	III
22.		III	22.11.2012						1:17.75	III
23.		III	09.02.2011						1:17.91	III
24.		III	05.03.2012		"	"			1:18.43	III
25.		III	05.06.2012				1		1:19.86	III
		III	10.10.2012		"	"	"		1:19.86	III
27.		III	22.03.2012				1		1:20.39	III
28.		III	28.02.2012						1:21.94	III
29.		I	14.12.2012		"	"			1:22.35	III
30.		III	15.08.2012						1:23.32	III

81  
1941 - 1945

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

20, , 100m

14 - 15

/

31.	,	1	27.07.2011	"	"			1:24.68	I
32.	,	I	15.11.2012			1		1:25.06	I
DSQ	,		11.12.2012						
DSQ	,	1	28.12.2012	"	"	"			

16 - 18

1.	,		24.04.2009					1:00.65	
2.	,	I	23.02.2010			1		1:01.42	
3.	,	I	01.04.2009		"	"		1:02.70	I
4.	,	I	22.12.2008			1		1:03.18	I
5.	,	I	06.05.2010			.		1:03.39	I
6.	,	I	17.05.2010		"	"		1:03.47	I
7.	,	I	17.03.2009					1:03.76	I
8.	,	I	12.01.2009	"	"			1:04.85	I
9.	,	II	24.05.2009					1:06.17	II
10.	,	I	02.07.2010			1		1:06.58	II
11.	,	II	03.05.2010			1		1:06.62	II
12.	,	II	23.09.2010					1:07.89	II
13.	,	II	29.07.2010					1:08.38	II
14.	,	II	10.12.2010			1		1:08.47	II
15.	,	II	02.10.2009			1		1:10.22	II
16.	,	III	28.11.2010			.		1:13.60	II
17.	,	II	11.07.2010					1:17.43	III

21

, 100m

2008 - 2016

17.05.2026

10 +: 1:16.00 / I 9 +: 1:21.00 / II 9 +: 1:29.60 /  
III 9 +: 1:41.60 / I 8 +: 2:06.10 / II 8 +: 2:16.10 /  
III 8 +: 2:37.10

/

10 - 11

1.	,	II	11.03.2015					1:25.42	II
2.	,	II	21.05.2015		"	"		1:29.27	II
3.	,	III	11.08.2016			1		1:30.94	III
4.	,	III	14.05.2015	"	"			1:31.85	III
5.	,	III	21.07.2015	"	"/		1	1:32.99	III
6.	,	III	13.06.2015					1:34.25	III
7.	,	III	27.10.2015	"	"			1:35.71	III
8.	,	III	10.07.2015	"	"	"		1:39.25	III
9.	,	I	11.02.2015					1:40.71	III
10.	,	III	07.02.2015	"	"/		1	1:41.83	I
11.	,	III	02.01.2016			1		1:43.77	I
12.	,	I	16.08.2015	"	"			1:45.31	I
13.	,	III	02.07.2015	"	"			1:46.55	I
14.	,	1	11.04.2016			1		1:52.64	I
15.	,	II	20.10.2016			1		1:54.85	I
16.	,	II	19.07.2016			1		1:59.59	I
17.	,		22.09.2016			.		2:06.86	II
DSQ	,	III	02.01.2016			1			

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

21, , 100m

12 - 13

1.	,	II	26.02.2014				1:24.12	II
2.	,	II	02.04.2013	"	"/	1	1:25.51	II
3.	,	II	13.01.2013	.			1:29.75	III
4.	,	III	26.12.2014	"	"/	1	1:30.27	III
5.	,	II	05.06.2014	"	"		1:30.61	III
6.	,	II	20.12.2014				1:31.65	III
7.	,	II	07.04.2014	.			1:33.13	III
8.	,	II	01.09.2014				1:33.23	III
9.	,	III	30.05.2013			1	1:35.17	III
10.	,	III	30.05.2014			1	1:36.19	III
11.	,	III	16.01.2013	"	"		1:37.69	III
12.	,	III	30.05.2014	"	"	"	1:37.73	III
13.	,	III	24.06.2013	"	"		1:38.69	III
14.	,	III	24.04.2014	"	"		1:38.91	III
15.	,	III	24.07.2014			"	1:39.52	III
16.	,	III	11.09.2014				1:42.41	I
17.	,	I	01.10.2014			1	1:42.60	I
18.	,	III	02.04.2014			1	1:44.82	I

14 - 15

1.	,	I	16.11.2012	"	"/	1	1:22.25	II
2.	,	II	18.12.2012	.			1:24.08	II
3.	,	II	30.08.2012	.			1:31.05	III
4.	,	III	13.01.2012				1:36.76	III
5.	,	III	22.03.2012				1:45.97	I
6.	,	III	10.04.2011			1	1:46.82	I

16 - 18

1.	,		07.08.2010			1	1:15.42	
----	---	--	------------	--	--	---	---------	--

22

, 100m

2008 - 2016

17.05.2026

10 +: 1:06.90 /	I	9 +: 1:11.40 /	II	9 +: 1:20.10 /
III 9 +: 1:28.10 /	I	8 +: 1:44.10 /	II	8 +: 2:03.10 /
III 8 +: 2:23.10				

10 - 11

1.	,	III	19.01.2015				1:30.90	I
2.	,	I	06.03.2015				1:31.30	I
3.	,	III	22.05.2016				1:31.83	I
4.	,	I	03.05.2015				1:36.53	I
5.	,	I	28.01.2015				1:38.34	I
6.	,	I	15.03.2015				1:40.44	I
7.	,	1	04.04.2015	"	"	"	1:44.34	II
8.	,	II	19.10.2016	"	"/	1	1:46.19	II
9.	,	I	24.11.2015				1:46.32	II
10.	,	2	07.01.2015	"	"		1:47.05	II
11.	,	2	15.01.2015	"	"		1:51.95	II
12.	,	I	24.06.2015			1	1:52.07	II
13.	,	2	07.04.2015	"	"	"	1:55.94	II
14.	,	II	14.01.2015				2:11.77	III
DSQ	,	II	18.09.2015	"	"/	1		
DSQ	,		20.01.2016	"	"			

, 16.05.2026 - 17.05.2026

/ " ", 25 .

22, , 100m

## 12 - 13

1.	,	III	31.05.2013	"	"			1:21.50	III
2.	,	III	25.03.2013					1:22.93	III
3.	,	II	07.02.2013					1:23.11	III
4.	,		12.06.2013					1:27.25	III
5.	,	II	22.07.2013					1:29.83	I
6.	,	III	19.06.2013					1:31.01	I
7.	,	1	07.02.2013					1:31.59	I
8.	,	III	14.08.2014	"	"	"		1:31.96	I
9.	,	III	05.02.2014			"	"	1:35.51	I
10.	,	I	07.03.2014			1		1:35.85	I
11.	,	1	05.07.2014	"	"	"		1:39.77	I
12.	,	1	16.01.2014					1:44.39	II
13.	,	2	08.08.2014					1:45.20	II
14.	,	2	21.05.2014					1:47.17	II
15.	,	II	01.01.2014	"	"	/	1	1:47.31	II
16.	,	II	26.01.2014					1:48.35	II
17.	,	I	18.11.2013					1:49.71	II
18.	,		03.03.2014					1:49.85	II
19.	,	2	16.10.2013	"	"			1:57.16	II
DSQ	,	2	15.06.2014						
DSQ	,	2	14.08.2014	"	"	"			

## 14 - 15

1.	,	I	09.09.2012	"	"	/	1	1:06.72	
2.	,		11.06.2011					1:07.94	I
3.	,	II	06.05.2011	"	"			1:14.96	II
4.	,	II	29.01.2012	"	"	/	1	1:15.67	II
5.	,	II	29.09.2012					1:16.00	II
6.	,	II	20.12.2011					1:16.87	II
7.	,	II	20.07.2011					1:17.45	II
8.	,		01.01.2011					1:20.67	III
9.	,	III	17.05.2011					1:22.24	III
10.	,	III	05.03.2012					1:24.54	III
11.	,	III	09.02.2011					1:26.01	III
12.	,	III	09.03.2012	"	"	"		1:27.10	III
13.	,	III	16.05.2012					1:27.64	III
14.	,	III	22.03.2012			1		1:33.53	I
15.	,	III	28.02.2012					1:35.06	I
16.	,		11.12.2012					2:05.53	III
DSQ	,	1	18.09.2012	"	"	"			

## 16 - 18

1.	,		30.11.2009			"	"	1:04.48	
2.	,		24.04.2009					1:05.30	
3.	,	I	30.03.2008					1:10.92	I
4.	,	I	12.01.2009	"	"			1:12.21	II
5.	,	II	29.07.2010					1:13.35	II
6.	,	II	13.05.2009	"			"	1:16.13	II
7.	,	II	30.03.2008					1:16.66	II
8.	,	II	23.05.2010			"	"	1:19.09	II
9.	,	II	11.07.2010					1:20.33	III
10.	,	III	28.11.2010					1:23.60	III

Комитет по физической культуре и спорту Тверской области  
 Федерация плавания Тверской области  
 Областные соревнования по плаванию, посвященные 81 годовщине Победы  
 в Великой Отечественной войне 1941 - 1945 годов.

г.Торжок, 16.05.2026 - 17.05.2026

п/б ВФОК "Дельфин", 25м.

Дистанция 23  
 17.05.2026

Девочки, 200м На спине

Год рождения 2008 - 2012  
 Результаты

Норматив КМС 10 +: 2:25.95 / Норматив I разряд 9 +: 2:34.95 / Норматив II разряд 9 +: 2:54.20 /  
 Норматив III разряд 9 +: 3:16.20 / Норматив Юн. разряд 8 +: 3:50.20 / Норматив IIюн. разряд 8 +: 4:35.20 /  
 Норматив IIIюн. разряд 8 +: 5:15.20

Место	Ф.И.О.	Д/р	Команда	Результат	Р
<b>Девушки 14 - 15 лет</b>					
1.	КУТНЯЯ, Олеся Ярославна	I	21.10.2011	Тверь КСШОР № 1	<b>2:34.95</b> I
2.	СТРУКОВА, Софья Павловна	II	14.03.2012	Конаковского района СШ "ОЛИМП"	<b>2:45.94</b> II
3.	ШУЯКОВА, Полина Александровна	II	11.04.2012	Торжок СШОР им. Тарасова	<b>2:49.58</b> II
4.	ТРИФОНОВА, Мария Михайловна	II	31.08.2011	Удомля СШ	<b>2:59.16</b> III
5.	САВЕЛОВА, Злата Алексеевна	III	28.10.2011	Тверь ШСК "Комета"	<b>3:06.52</b> III
6.	ЯКОВЛЕВА, Анастасия Анатольевна	III	18.02.2012	ЗАТО Озерный СШ	<b>3:15.17</b> III
DSQ	ЮРАСОВА, Ульяна Михайловна	II	16.02.2012	Тверь КСШОР № 1	

**Юниорки 16 - 18 лет**

1.	СКАКУН, Марина Сергеевна	II	18.11.2010	Тверь КСШОР № 1	<b>2:47.80</b> II
2.	БЕЛЯКОВА, София Артёмовна	I	01.05.2009	Тверь КСШОР № 1	<b>2:57.90</b> III

Дистанция 24  
 17.05.2026

Мальчики, 200м На спине

Год рождения 2008 - 2012  
 Результаты

Норматив КМС 10 +: 2:11.45 / Норматив I разряд 9 +: 2:19.20 / Норматив II разряд 9 +: 2:36.20 /  
 Норматив III разряд 9 +: 2:56.20 / Норматив Юн. разряд 8 +: 3:24.20 / Норматив IIюн. разряд 8 +: 4:10.20 /  
 Норматив IIIюн. разряд 8 +: 4:50.20

Место	Ф.И.О.	Д/р	Команда	Результат	Р
<b>Юноши 14 - 15 лет</b>					
1.	АНДРИАНОВ, Савелий Станиславович	II	25.03.2012	Нелидово СШ	<b>2:24.99</b> II
2.	КОТЕЛЬНИКОВ, Александр Евгеньевич	II	23.08.2011	ЗАТО Озерный СШ	<b>2:33.89</b> II
3.	СМИРНОВ, Даниил Денисович	II	15.03.2012	Нелидово СШ	<b>2:39.68</b> III
4.	ЖАРОВ, Антон Витальевич	II	07.09.2012	ЗАТО Озерный СШ	<b>2:42.43</b> III
5.	ПЕТРОВ, Леонид Сергеевич	III	22.11.2012	СШ Вышний Волочек	<b>2:55.01</b> III

**Юниоры 16 - 18 лет**

1.	ЛАВРЕНТЬЕВ, Дмитрий Владимирович	кмс	11.04.2009	Тверь КСШОР № 1	<b>2:10.92</b> кмс
2.	ПОЛТАВСКИЙ, Максим Русланович	КМС	04.08.2008	Торжок СШОР им. Тарасова	<b>2:12.33</b> I
3.	ШЛЫКОВ, Виталий Александрович	I	08.05.2010	Торжок СШОР им. Тарасова	<b>2:15.91</b> I
4.	БОРИСЕНКО, Егор Дмитриевич	II	15.11.2010	Тверь КСШОР № 1	<b>2:22.58</b> II
5.	ЧЕРНЫШОВ, Евгений Дмитриевич	II	06.06.2010	Нелидово СШ	<b>2:34.58</b> II

Главный судья



С.А. Дорогуш (г. Торжок)

Главный секретарь

Е.В. Шаравина (г. Торжок)