

14-15

(14-15) - 27 of 58 Events

1.	200 50	2:20.62 36.90	2. 8.	200 100	2:22.01 1:17.77	09 2. 9.	200 50	2:24.45 36.25	5. 11.	200 100	2:23.03 1:20.14	6. 12.	245	8
2.	50 200	27.82 2:24.93	1. 3.	100 50	1:12.69 31.58	09 2. 6.	50	31.87	2.	100	1:12.04	2.	258	6
3.	200 50	2:20.10 35.88	2. 7.	200 100	2:21.86 1:15.50	09 3. 7.	200	2:19.90	3.	100	1:14.19	4.	223	6
4.	100 50	1:07.20 28.39	3. 7.	100 50	1:08.53 27.88	10 4. 8.	50	31.13	5.	100	1:08.89	7.	198	6
5.	100 50	1:10.10 28.70	3. 8.	50 100	26.92 1:01.79	09 5. 17.	100	1:08.14	6.	50	27.82	7.	172	6
6.	50 200	26.86 2:32.10	2. 10.	50 200	26.85	10 4. DSQ	200	2:12.11	7.	100	59.32	8.	160	6
7.	200 50	2:29.50 37.94	5. 11.	200 50	2:29.18 27.87	10 7. 13.	200	2:31.43	8.	50	30.26	8.	152	6
8.	100 200	1:13.32 2:20.52	3. 16.	50 50	34.79 31.10	09 4. 17.	100	1:14.26	5.	50	31.40	12.	151	6
9.	200 200	2:57.75 2:33.16	4. 12.	100 50	1:10.63 29.75	10 8. 22.	200	2:32.80	11.	50	31.36	11.	126	6
10.	200 200	2:29.82 2:15.84	6. 13.	200 50	2:30.75 28.52	09 8. 18.	50	31.21	10.	50	38.23	12.	122	6
11.	200 100	2:31.61 1:03.22	11. 14.	200 100	2:33.07 1:02.67	09 12. 20.	50	28.93	14.	200	2:16.83	14.	86	6
12.	200 200	3:12.49 2:57.42	5. 24.	50 100	37.11 1:08.19	10 9. 36.	100	1:26.84	16.	100	1:25.92	16.	81	6
13.	100 50	1:20.24 28.60	5. 21.	100 100	1:21.04 1:07.94	09 12. 27.	50	34.42	17.	50	29.28	19.	74	6
14.	100 100	1:30.57 1:10.90	6. 34.	100 50	1:27.09 32.18	10 13. 45.	200	2:54.46	18.	50	37.50	20.	62	6

www.swimleague.ru



15.	200 200	3:26.93 3:11.22	6. 31.	100 50	1:34.06 37.29	10 19. 32.	200 50	3:00.71 42.06	23. 19.	50 100	32.26 1:35.38	42 33.	6
16.	200 200	2:46.91 2:54.97	13. 22.	200 50	2:55.45 32.20	09 18. 32.	50 100	42.06 1:33.31	19. 18.	100 50	1:35.38 41.04	41 20.	6
	200 100	3:33.39	10. DSQ	50 100	41.55 1:13.80	09 18. 50.	100 50	1:33.31	18.	50	41.04	41 23.	6
18.	200 100	3:02.30 1:07.45	8. 33.	200 50	2:34.85 35.57	09 22. 29.	200 50	3:07.04	23.	200		33 DSQ	6
19.	50 100	34.46 1:13.55	18. 38.	200 50	2:55.79 34.52	09 19. 27.	200 50	2:51.55	20.	50	32.75	21 34.	6
20.	50 100	42.21 1:10.50	13. 42.	200 50	2:48.00 34.30	10 22. 26.	50 100	31.13	28.	100	1:12.42	20 37.	6
21.	200 200	3:23.59 2:54.55	12. 32.	100 100	1:15.29 1:14.25	10 42. 53.	100 100		DSQ	50	33.32	18 48.	6
22.	50 100	39.32 1:14.64	22. 40.	200 200	2:50.97 2:46.04	10 23. 27.	50 200	47.58	23.	200	3:19.94	11 25.	6
23.	100 200	1:05.72 2:22.57	1. 5.	200	2:33.41	09 2.	200	2:23.07	3.	200	2:21.94	209 4.	5
24.	50 50	30.79 30.09	4. 14.	50	27.59	09 5.	50	27.05	6.	100	1:10.95	148 7.	5
25.	100 50	1:14.65 31.18	8. 29.	50	34.23	09 8.	200	2:42.22	10.	100	1:20.30	94 11.	5
26.	100 50	59.26 29.73	8. 29.	100	59.96	09 9.	200	2:16.23	12.	100	1:23.65	80 15.	5
27.	100 50	1:02.63 28.30	13. 16.	50	31.74	09 13.	200	2:16.77	14.	100	1:01.06	70 14.	5
28.	50 50	37.21 29.95	10. 30.	50	28.86	09 13.	100	1:06.59	21.	200	3:00.10	46 23.	5
29.	200 50	2:28.90 38.01	19. 33.	200	2:27.26	09 19.	50	31.26	30.	100	1:07.23	14 31.	5
30.	200	2:37.12	1.	50	32.02	09 1.	100	1:07.61	1.	50	31.21	200 1.	4



	100	55.98	1.	50	29.67	09	1.	50	25.73	1.	200	2:00.84	1.	200	4
32.	50	26.54	1.	200	2:04.93	09	1.	100	56.34	2.	50	27.84	2.	190	4
33.	50	29.76	1.	50	34.32	09	3.	100	1:13.59	3.	200	2:24.41	4.	170	4
34.	100	1:03.44	1.	200	2:15.85	10	2.	100	1:06.22	3.	50	28.34	6.	168	4
35.	100	1:03.66	1.	200	2:17.13	10	3.	100	58.16	6.	200	2:06.67	8.	149	4
36.	50	26.88	3.	50	29.04	10	6.	200	2:28.00	6.	200	2:14.23	10.	127	4
37.	200	2:40.31	5.	50	34.38	10	6.	200	2:38.63	7.	50	34.31	9.	120	4
38.	200	2:10.51	3.	100	58.50	09	5.	200	2:32.00	9.	200		DSQ	100	4
39.	100	1:06.41	3.	100	1:00.02	10	10.	50	27.84	12.	50	29.58	12.	99	4
40.	50	27.76	6.	200	2:14.89	09	11.	100	1:00.91	13.	200	2:38.50	14.	82	4
41.	50	32.08	7.	100	1:10.99	09	8.	200	2:34.26	12.	50	29.18	18.	81	4
42.	200	2:59.60	5.	100	1:17.21	10	11.	100	1:22.25	12.	100	1:07.07	22.	77	4
43.	50	34.92	5.	50	34.81	10	7.	50	30.32	26.	50	30.65	36.	64	4
44.	100	1:15.56	4.	200	2:47.63	10	14.	200	2:47.45	17.	50	30.29	33.	61	4
	50	36.10	10.	50	29.79	10	13.	50	28.06	14.	200	2:41.51	17.	61	4
46.	200	3:08.79	4.	50	40.59	09	16.	200	3:03.17	22.	200	3:02.71	24.	54	4



47.	100	1:19.97	10.	50	41.03	15.	100	1:31.15	17.	200	2:50.93	19.	50	4
48.	50	37.97	9.	50	40.23	12.	100	1:07.28	25.	100	1:05.91	29.	43	4
49.	50	35.58	10.	50	39.45	14.	50	30.76	27.	100	1:11.33	43.	36	4
50.	200	2:43.73	10.	100	1:25.84	15.	50	29.25	27.	100	1:05.51	28.	34	4
51.	100	1:03.71	16.	200	2:21.41	17.	200	2:42.03	17.	50	29.97	23.	31	4
	100	1:19.94	11.	200	2:46.74	20.	200	2:31.49	21.	100	1:09.61	32.	31	4
	100	1:22.62	12.	100	1:03.12	21.	50	31.65	21.	50	28.73	23.	31	4
54.	200	2:20.90	17.	200	2:23.57	18.	50	28.52	18.	50	29.47	21.	30	4
	50	35.00	7.	200	3:02.81	25.	200	3:00.04	26.	50	30.51	34.	30	4
56.	200	3:42.60	11.	50	51.58	19.	50	39.91	40.	50	36.70	52.	27	4
	50	34.21	16.	200	2:51.40	17.	200	2:48.10	21.	200	2:38.37	23.	27	4
58.	50	38.56	13.	50	30.07	25.	100	1:04.79	25.	50	33.79	25.	19	4
59.	50	46.98	18.	50	38.16	21.	50	36.21	39.	100	1:21.85	44.	13	4
60.	200	2:55.06	19.	200	3:03.05	21.	50	33.84	36.	50	DSQ		12	4
	50	40.59	16.	200	2:38.60	24.	100	1:07.80	26.	200	3:00.73	27.	12	4
62.	100	1:38.15	19.	100	1:40.77	22.	100	1:09.60	31.	100	1:08.19	36.	11	4



63.	200	2:52.50	21.	200	2:56.68	10	23.	100	1:11.17	36.	100	1:08.78	8	4
													38.	
64.	50	42.18	24.	100	1:16.28	09	43.	100	1:14.19	52.	50	38.91	2	4
													36.	
67.	200	2:31.94	1.	100	1:09.44	09	1.	50	32.12	3.			141	3
68.	200	2:43.21	2.	50	33.27	09	4.	100	1:14.26	5.			118	3
69.	100	55.92	1.	200	2:04.91	09	6.	50	36.32	12.			100	3
70.	50	26.04	2.	200	2:05.15	09	7.	50	35.34	9.			98	3
71.	200	2:39.06	4.	200	2:38.90	10	8.	200	2:44.35	11.			84	3
72.	100	1:14.74	7.	200	2:25.43	10	8.	100	59.61	9.			79	3
73.	200	2:38.07	8.	200	2:41.01	10	16.	100	1:02.20	19.			43	3
74.	100	1:23.41	13.	100	1:21.54	10	13.	50	30.59	35.			32	3
75.	200	2:38.42	14.	100	1:03.53	09	15.	200		DSQ			26	3
76.	100	1:26.36	12.	200	3:08.05	10	24.	50	31.55	31.			20	3
77.	50	43.74	14.	50	34.51	09	37.	100	1:22.40	56.			14	3
78.	200	2:18.31	1.	200	2:17.27	09	1.						100	2
79.	200	2:18.25	1.	50	33.44	09	2.						95	2
	200	2:24.22	1.	50	30.86	09	2.						95	2
	200	2:20.08	1.	200	2:19.02	09	2.						95	2
	100	1:03.07	1.	50	27.23	09	2.						95	2
	50	27.02	1.	100	55.95	09	2.						95	2
84.	200	2:30.40	1.	100	1:06.44	09	4.						88	2
85.	100	1:06.33	2.	200	2:02.25	09	3.						86	2



	50	29.87	2.	50	27.93	09 3.		86	2
87.	100	1:05.81	2.	200	2:10.54	10 4.		83	2
	200	2:08.44	2.	50	27.17	10 4.		83	2
89.	100	1:06.56	2.	100	1:08.66	10 5.		80	2
90.	100	57.66	3.	50	28.34	09 4.		79	2
	50	30.19	3.	200	2:20.29	09 4.		79	2
92.	200	2:46.86	3.	50	34.68	10 5.		76	2
	50	27.98	4.	200	2:20.29	09 4.		76	2
94.	200	2:01.79	2.	50	27.14	09 7.		74	2
95.	200	2:55.54	3.	50	35.71	10 6.		73	2
96.	100	1:13.94	5.	200	2:27.76	09 5.		70	2
	50	28.16	3.	100	59.19	09 7.		70	2
98.	50	28.01	5.	200	2:21.27	10 6.		67	2
99.	200	2:44.62	2.	50	28.29	09 11.		65	2
	50	26.17	3.	200	2:07.40	09 9.		65	2
	100	1:06.55	2.	200	2:13.12	09 11.		65	2
102.	100	56.69	4.	50	29.23	09 10.		60	2
103.	100	1:06.77	5.	50	27.66	10 9.		59	2
104.	100	1:10.50	6.	200	2:12.24	10 8.		58	2
105.	200	2:27.17	6.	200	2:12.95	10 9.		56	2
106.	100	1:13.52	7.	50	27.64	09 8.		55	2



107.	50	34.76	6.	50	27.73	10.	09	54	2
	200	2:59.76	6.	100	1:14.11	10.	10	54	2
109.	200	2:25.17	7.	50	28.90	9.	09	53	2
110.	100	1:17.34	8.	100	1:15.28	8.	09	52	2
111.	50	29.24	7.	100	1:00.29	10.	10	51	2
112.	50	31.14	9.	200	2:31.52	9.	09	48	2
	100	1:14.82	6.	200	2:37.78	13.	09	48	2
114.	100	1:15.51	9.	200	2:30.70	10.	10	46	2
115.	100	57.15	5.	50	30.57	16.	10	45	2
116.	50	28.18	10.	200	2:32.31	10.	09	44	2
	50	33.98	5.	100	1:26.96	17.	10	44	2
	200	2:28.79	9.	50	29.30	11.	10	44	2
119.	200	3:01.45	7.	50	37.99	14.	09	43	2
120.	50	32.36	4.	100	1:07.16	23.	10	41	2
121.	100	1:11.11	9.	200	2:35.09	13.	09	40	2
122.	200	3:30.74	7.	50	45.58	16.	10	39	2
123.	200	2:28.18	7.	50	29.02	17.	10	38	2
	50	34.92	8.	50	28.20	15.	09	38	2
	100	1:18.70	10.	200	2:16.42	13.	09	38	2
126.	50	28.37	12.	200	2:15.21	12.	10	36	2
	50	28.00	9.	200	2:37.49	15.	09	36	2



	200	3:06.03	9.	50	39.44	15.	10	36	2
	100	1:13.35	6.	50	28.62	22.	10	36	2
	100	59.10	7.	50	31.26	19.	10	36	2
	200	3:09.03	11.	50	41.28	13.	10	36	2
132.	50	28.83	5.	50		DSQ	09	35	2
133.	100	1:13.31	9.	50	28.45	17.	10	33	2
134.	200	2:32.89	11.	200	2:20.18	15.	10	32	2
	50	27.77	11.	200	2:18.27	15.	10	32	2
	100	1:23.25	13.	200	2:37.50	13.	10	32	2
	100	1:00.25	11.	50	30.51	15.	10	32	2
138.	100	1:19.02	10.	100	1:04.03	17.	10	31	2
139.	200	2:41.63	9.	50	28.53	20.	10	30	2
140.	100	1:19.09	11.	100	1:01.83	18.	09	28	2
141.	50	32.41	14.	200	2:39.74	15.	09	26	2
142.	200	2:35.28	14.	50	29.00	16.	10	24	2
	100	1:18.02	9.	50	31.62	40.	09	24	2
	200	2:40.52	9.	100		DSQ	10	24	2
145.	100	1:27.55	14.	50	46.61	17.	09	23	2
	100	1:23.34	13.	200	2:46.43	19.	10	23	2
147.	50	38.56	10.	200	3:06.36	28.	09	22	2
148.	50	39.13	11.	100	1:25.41	45.	09	20	2



	50	35.93	11.	100	1:20.03	55.	10	20	2
150.	100	1:02.40	12.	50		DSQ	09	18	2
	200	2:41.81	16.	100	1:04.72	18.	10	18	2
	50	34.10	15.	100	1:05.43	20.	09	18	2
	200	2:44.73	12.	50	30.03	31.	10	18	2
154.	200	2:38.31	16.	50	29.44	20.	10	16	2
	50	37.65	13.	50	30.67	37.	09	16	2
156.	200	2:42.67	18.	100	1:05.17	19.	10	15	2
	100	1:01.48	15.	50	33.07	23.	10	15	2
158.	100	1:23.43	14.	100	1:08.36	29.	10	14	2
	100	1:27.68	14.	200	2:48.35	29.	10	14	2
	100	1:24.34	14.	50	38.75	35.	10	14	2
161.	200	2:49.60	15.	50	29.55	28.	10	12	2
	50	31.23	18.	100	1:04.01	22.	10	12	2
163.	200	2:30.24	20.	200	2:56.61	21.	09	11	2
	200	2:18.77	16.	50	28.89	25.	10	11	2
165.	200	2:50.77	16.	50	32.00	42.	10	10	2
166.	100	1:32.14	18.	100	1:14.62	39.	09	8	2
	200	2:24.84	18.	50	30.10	32.	10	8	2
	200	2:45.06	18.	100	1:04.94	26.	10	8	2
169.	200	2:40.30	21.	50	29.99	24.	10	7	2



	50	35.26	19.	100	1:11.03	35.	10	7	2
	200	2:55.31	20.	200	2:40.17	25.	10	7	2
	50	32.27	22.	100	1:04.14	23.	09	7	2
173.	200	3:00.57	20.	50	32.86	35.	10	6	2
	200	2:36.66	20.	50		DSQ	10	6	2
	50	43.60	20.	50	37.71	53.	09	6	2
	50	31.53	20.	200		DSQ	09	6	2
	100	1:50.50	20.	100	1:16.36	54.	10	6	2
178.	100	1:37.98	21.	100	1:14.92	41.	10	5	2
	50	44.99	21.	50	34.25	50.	09	5	2
180.	50	45.76	22.	50	40.19	54.	10	4	2
	200	2:54.52	22.	100	1:07.24	32.	09	4	2
182.	200	3:01.53	24.	100	1:07.00	30.	10	2	2
	50	33.30	24.	100	1:10.19	41.	10	2	2
184.	200	2:59.22	25.	100	1:09.52	30.	09	1	2
198.	200	2:15.04	1.				09	50	1
199.	200	2:38.03	3.				09	41	1
	50	31.40	3.				10	41	1
	100	56.00	3.				09	41	1
202.	100	1:13.78	4.				10	38	1
	100	58.34	4.				10	38	1
							09	38	1



	100	1:08.64	4.				
				10		38	1
	200	2:02.67	4.				
				10		38	1
	200	2:26.50	4.				
207.				10		35	1
	200	2:11.47	5.				
				10		35	1
	100	1:10.51	5.				
				10		35	1
	200	2:03.91	5.				
				09		35	1
	200	2:20.93	5.				
211.				09		32	1
	200	2:11.74	6.				
				09		32	1
	100	58.81	6.				
213.				09		29	1
	200	2:30.88	7.				
214.				10		26	1
	50	37.83	8.				
215.				09		22	1
	200	2:09.43	10.				
				09		22	1
	100	1:18.22	10.				
217.				09		20	1
	100	1:00.61	11.				
				10		20	1
	100	1:20.17	11.				
219.				09		18	1
	50	39.45	12.				
				10		18	1
	100	1:00.34	12.				
221.				10		14	1
	50	28.93	14.				
222.				09		12	1
	200	2:39.27	15.				
223.				09		10	1
	100	1:01.61	16.				
224.				10		4	1
	200	2:57.48	22.				
225.				09		3	1
	100	1:07.16	23.				



226.				10	2	1
	200	3:10.42	24.			
				09	2	1
	50	28.80	24.			
				10	2	1
	100	1:04.16	24.			

