

14-15

(14-15) - 36 of 58 Events

1.	200	2:49.48	1.	200	2:46.57	3.	200	2:58.45	4.	50	36.38	4.	398	12
	100	1:16.10	5.	50	36.43	5.	50	35.78	5.	100	1:17.80	7.		
	50	34.24	7.	200	2:56.15	8.	100	1:21.28	9.	100	1:18.21	12.		
	50	33.77	12.	50	34.39	15.								
2.	200	2:37.53	1.	200	2:59.17	2.	200	2:43.41	2.	200	2:35.19	2.	345	9
	100	1:23.33	4.	200	2:42.79	5.	100	1:23.60	5.	100	1:17.29	6.		
	100	1:05.61	11.											
3.	50	29.42	1.	50	35.06	2.	200	2:20.52	4.	100	1:03.97	5.	235	6
	50	29.84	5.	100	1:04.32	6.								
4.	200	2:37.41	1.	200	2:37.76	2.	50	35.01	3.	50	35.66	4.	232	6
	100	1:14.08	7.	200	2:47.08	7.								
5.	200	2:39.35	3.	100	1:03.26	3.	50	31.15	3.	200	2:38.13	4.	228	6
	50	29.70	4.	50	29.81	7.								
6.	50	39.70	5.	100	1:29.72	6.	100	1:27.90	7.	100	1:30.17	7.	227	10
	50	40.34	8.	50	39.86	8.	50	31.89	9.	50	31.89	15.		
	50	38.18	17.	50	39.19	21.								
7.	100	1:12.72	1.	100	1:11.94	1.	100	1:13.64	4.	50	31.42	5.	226	6
	200	2:44.93	7.	100	1:15.44	9.								
8.	200	2:55.12	1.	50	37.48	3.	100	1:21.82	3.	200	2:54.45	3.	223	6
	50	38.00	4.	100	1:07.81	15.								
9.	50	29.68	3.	50	37.44	4.	50	38.49	5.	50	30.00	6.	220	7
	200	2:25.17	8.	100	1:05.44	8.	50	33.42	10.					
	200	2:16.73	2.	200	2:38.89	2.	100	1:03.65	4.	200	2:19.83	5.	220	6
	100	1:14.51	5.	50	30.31	10.								
11.	50	30.39	1.	100	1:07.28	1.	100	1:01.70	2.	50	30.81	3.	218	5
	100	1:03.94	6.											
12.	100	1:01.54	2.	50	28.68	3.	100	1:01.57	4.	50	32.01	5.	208	6
	50	39.72	7.	50	32.53	11.								
13.	50	35.03	1.	200	2:43.95	2.	50	35.06	3.	100	1:17.49	5.	201	6
	200	2:31.16	13.	100	1:18.98	14.								
14.	100	1:20.14	2.	50	37.84	3.	100	1:22.08	3.	200	3:03.12	4.	194	5
	50	39.08	7.											

www.swimleague.ru



15.	50	36.21	1.	100	1:20.29	09	100	1:13.29	2.	50	36.16	190	4
						1.					2.		
16.	200	2:33.04	1.	50	30.76	10	200	2:31.04	1.	50	30.96	188	4
						1.					4.		
17.	50	28.48	2.	100	1:01.23	10	200	2:34.69	2.	200	2:17.89	176	4
						2.					3.		
	50	32.71	1.	100	1:20.68	09	50	32.68	1.	100	1:04.44	176	4
						1.					8.		
19.	200	2:19.73	3.	200	2:36.45	10	50	40.82	7.	50	42.47	175	6
	50	33.10	9.	200	2:25.44	10.					9.		
20.	100	1:10.86	2.	50	37.40	09	200	2:49.55	2.	50	29.43	170	4
						2.					5.		
21.	200	2:39.13	1.	100	1:08.52	10	50	31.46	3.	50	31.46	168	4
						2.					6.		
22.	50	33.91	2.	200	2:42.24	09	200	2:43.77	6.	50	39.78	166	5
	100	1:15.58	10.			5.					6.		
23.	200	2:20.93	6.	100	1:05.11	10	200	2:44.49	8.	100	1:21.16	155	6
	100	1:05.43	10.	50	30.51	7.					8.		
						11.							
24.	200	2:34.61	1.	200	2:35.61	09	200	2:23.53	5.	50	33.04	152	4
						4.					7.		
25.	50	35.43	3.	50	29.31	09	100	1:03.55	3.	100	1:05.46	147	4
						3.					9.		
26.	50	36.92	5.	50	37.88	10	50	30.92	6.	200	2:40.73	145	6
	200	3:01.02	12.	100	1:12.22	6.					8.		
						24.							
	50	34.53	2.	100	1:13.05	09	200	2:41.16	5.	50	32.29	145	4
						3.					9.		
28.	200	2:48.00	7.	200	2:43.33	09	200	2:43.41	7.	50	42.26	143	6
	100	1:06.67	11.	50	34.12	7.					10.		
						14.							
29.	100	1:23.13	6.	50	37.03	10	50	37.49	7.	50	30.77	142	6
	50	32.11	11.	100	1:13.64	6.					10.		
						19.							
30.	200	2:18.02	4.	100	1:12.95	10	200	2:38.76	5.	100	1:04.49	134	4
						5.					8.		



31.	100	1:12.96	2.	200	2:38.24	09	3.	100	1:33.23	7.	100	1:07.37	14.	129	4
	100	1:15.31	4.	100	1:21.03	09	5.	200	2:50.00	9.	50	32.61	12.	129	5
	100	1:07.66	14.												
33.	100	1:14.55	3.	50	32.06	09	6.	50	31.15	7.	200	2:47.37	10.	124	4
34.	100	1:29.16	6.	200	3:16.95	10	7.	200	3:00.90	9.	50	41.10	10.	121	5
	50	37.68	14.												
35.	100	1:21.79	2.	50	31.11	10	2.	50	31.82	7.	200			119	4
														DSQ	
36.	200	3:11.54	4.	100	1:27.20	09	6.	50	42.50	10.	100	1:05.56	10.	114	4
37.	50	29.09	2.	100	1:03.85	10	5.	100	1:04.39	6.				112	3
38.	200	2:47.10	4.	200	2:44.10	10	6.	200	2:34.10	14.	100	1:19.73	15.	105	5
	100	1:08.56	17.												
39.	100	1:37.16	10.	200	3:03.99	10	11.	50	45.12	11.	200	3:01.49	13.	102	6
	200	3:00.52	13.	50	34.01		18.								
40.	50	29.71	6.	100	1:04.35	10	7.	100	1:15.27	8.	50	34.08	14.	101	4
	200	2:35.04	3.	100	1:09.21	09	4.	100	1:06.13	10.				101	3
42.	200	2:14.28	1.	200	2:31.79	09	1.							100	2
	100	1:07.51	1.	50	35.74	10	1.							100	2
	100	1:00.84	1.	50	30.27	09	1.							100	2
	200	2:44.96	3.	100	1:16.07	09	6.	100	1:08.02	16.	50	34.89	16.	100	5
	100	1:09.55	19.												
	200	2:48.02	1.	100	1:19.78	10	1.							100	2
	50	27.92	1.	100	1:01.55	09	1.							100	2
48.	50	28.18	1.	200	2:15.97	09	2.							95	2



49.	100	1:19.94	8.	50	31.95	10	200	2:57.28	11.	50	49.06	94	5
	100	1:08.54	15.			10.						14.	
50.	100	1:07.14	1.	100	1:10.34	09						91	2
						3.							
	200	3:15.65	6.	50	41.92	10	100	1:34.79	9.	50	41.33	91	4
						8.						17.	
	100	1:09.45	1.	50	37.39	10						91	2
						3.							
53.	100	1:01.32	1.	100	1:21.06	09						88	2
						4.							
54.	50	36.41	2.	200	2:37.69	10						86	2
						3.							
	50	29.48	2.	100	1:15.39	09						86	2
						3.							
56.	200	2:35.31	7.	200	3:00.73	10	200	2:56.90	10.	200	2:37.23	85	4
						10.						15.	
57.	200	2:35.25	2.	50	37.69	10						83	2
						4.							
	100	1:14.16	2.	200	2:41.38	09						83	2
						4.							
	50	30.73	2.	100	1:15.34	09						83	2
						4.							
60.	50	36.00	1.	50	33.43	10						82	2
						6.							
61.	200	3:12.13	5.	50	39.49	10	50	31.52	14.			81	3
						6.							
	100	1:25.18	5.	50	39.95	10	50	36.05	10.			81	3
						9.							
63.	50	30.49	2.	100	1:02.02	10						80	2
						5.							
	100	1:21.79	2.	50	37.82	10						80	2
						5.							
65.	50	30.56	5.	100	1:23.32	10	50	35.22	17.	100	1:10.38	79	4
						7.						20.	
	100	1:01.47	3.	200	2:37.10	09						79	2
						4.							
	200	2:35.60	3.	50	31.83	10						79	2
						4.							
68.	50	35.12	4.	200	2:38.75	09						76	2
						4.							



	50	29.58	4.	50	31.95	09 4.								76	2
70.	100	1:20.66	3.	200	2:37.49	09 6.								73	2
	100	1:22.52	4.	50	37.82	10 5.								73	2
72.	50	33.06	8.	50	30.23	10 8.	100	1:05.74	11.					72	3
73.	100	1:16.46	4.	200	2:42.96	09 6.								70	2
74.	100	1:22.62	7.	200	2:58.22	09 12.	200	3:03.47	15.	50	35.68	18.		67	4
	100	1:18.42	5.	200	2:24.44	09 6.								67	2
76.	100	1:11.89	3.	50	30.15	10 9.								65	2
	100	1:37.20	10.	100	1:36.32	10 11.	50	36.30	11.	100	1:17.63	23.		65	4
78.	100	1:12.24	4.	50	30.10	10 8.								64	2
	50	33.23	5.	100	1:04.36	09 7.								64	2
80.	100	1:17.14	7.	50	34.52	10 8.	50	34.05	18.					63	3
81.	50	29.17	4.	200	2:25.21	10 9.								62	2
82.	200	2:44.23	6.	200	2:24.43	09 7.								61	2
	100	1:25.48	5.	200	2:49.53	09 8.								61	2
84.	200	3:03.05	3.	50	30.53	10 12.								59	2
	100	1:37.14	9.	100	1:39.07	09 11.	100	1:10.54	16.	100	1:11.25	21.		59	4
	200	3:03.38	2.	100	1:07.62	10 14.								59	2
87.	100	1:03.47	4.	50	33.46	10 11.								58	2
88.	200	3:18.45	5.	200	3:01.62	10 14.	100	1:10.03	18.					57	3



	50	41.17	10.	200	3:09.57	10	12.	50	37.97	15.	100	1:15.63	57	21.	4
90.	200	2:51.30	8.	50	31.43	10	13.	100	1:10.14	19.	50	35.78	56	19.	4
	100	1:29.16	9.	100	1:29.47	09	11.	200	3:14.27	15.			56		3
	100	1:21.53	6.	200	2:50.96	10	9.						56		2
	100	1:17.79	6.	50	35.09	10	9.						56		2
94.	50	30.10	7.	100	1:04.59	10	9.						53		2
95.	100	1:13.36	6.	200	2:26.82	10	11.						52		2
	50	31.52	8.	100	1:26.83	09	8.						52		2
97.	200	2:16.14	1.			09							50		1
	200	3:22.83	8.	50	41.94	09	9.						50		2
	50	37.59	8.	50	32.25	10	15.	100	1:13.43	18.	100	1:11.50	50	22.	4
100.	200	2:57.84	9.	200	2:59.49	10	11.	100	1:12.57	22.			48		3
101.	100	1:05.89	9.	50	32.49	10	10.						46		2
	100	1:27.13	10.	100	1:43.78	10	12.	100	1:15.57	20.	100	1:15.89	46	27.	4
	100	1:34.59	8.	50	42.22	09	11.						46		2
104.	100	1:07.67	2.			10							45		1
	100	1:24.24	7.	100	1:18.30	10	13.						45		2
	50	37.92	7.	50	33.41	09	13.						45		2
107.	100	1:32.28	9.	200	3:00.05	10	11.						44		2
108.	100	1:45.24	8.	200	3:23.79	10	13.						42		2



	50	32.28	8.	100	1:07.08	09 13.							42	2
	100	1:26.93	9.	50	34.25	09 12.							42	2
	200	3:31.36	9.	50	45.60	10 12.							42	2
	100 100	1:40.05	10. DSQ	50	42.40	09 15.	50	48.59	21.	50	41.51	23.	42	5
	200	2:45.53	9.	100	1:06.35	09 12.							42	2
	50	30.55	9.	100	1:07.12	09 12.							42	2
115.	100	1:08.91	3.			10							41	1
116.	200	2:50.16	10.	100	1:06.86	10 12.							40	2
	100	1:25.66	8.	200	3:00.63	10 14.							40	2
	50	40.52	9.	100	1:30.26	10 13.							40	2
119.	50	43.21	8.	50	47.51	10 18.	100	1:17.12	22.	100	1:20.23	26.	38	4
	200	3:33.61	10.	50	36.56	09 13.							38	2
	100	1:29.66	8.	100	1:08.16	09 15.							38	2
	50	41.49	11.	100	1:29.86	10 12.							38	2
123.	200	3:23.03	10.	50	37.36	10 14.							36	2
	50	30.97	11.	100	1:07.21	10 13.							36	2
125.	200	3:15.05	5.			09							35	1
126.	200	2:59.03	9.	200	2:39.12	10 16.							34	2
	50	44.55	12.	50	47.13	10 13.							34	2
	100	1:20.40	9.	50	38.49	09 16.							34	2
129.	50	36.30	6.	100	1:21.45	10 25.							33	2



130.	50	39.12	7.	100	1:12.14	23.	10	32	2
	100	1:07.28	13.	50	34.01	13.	10	32	2
	100	1:44.11	12.	100	1:32.09	14.	10	32	2
133.	50	48.34	13.	50	49.41	14.	10	30	2
134.	100	1:35.73	8.	100	1:13.58	23.	10	29	2
	100	1:35.89	10.	50	35.63	19.	10	29	2
136.	50	31.69	13.	100	1:08.54	15.	09	28	2
	50	36.49	12.	50	33.32	16.	10	28	2
138.	200	2:27.92	12.	100	1:22.76	17.	10	27	2
	200	3:18.85	12.	50	33.21	17.	09	27	2
140.	200	2:44.20	8.	100		DSQ	10	26	2
	50	40.18	8.	100	1:20.56	31.	10	26	2
142.	50	44.37	9.	100	1:32.31	27.	10	24	2
	50	31.56	12.	100	1:10.38	20.	09	24	2
	50	36.69	13.	100	1:09.07	18.	09	24	2
145.	50	31.85	14.	100	1:08.96	17.	10	23	2
146.	100	1:42.69	11.	100	1:13.76	24.	10	22	2
147.	50	36.75	15.	100	1:10.65	17.	09	21	2
148.	100	1:16.21	11.				09	20	1
	50	33.01	16.	100	1:22.64	16.	10	20	2
150.	50	42.76	12.				10	18	1



151.	50	50.55	15.	50	36.77	21.	10	17	2
152.	50	46.07	13.				09	16	1
153.	50	43.76	16.				10	10	1
	50	36.98	16.	200		DSQ	10	10	2
	50	33.60	17.	100	1:14.82	25.	10	10	2
156.	50	44.00	17.	100			DSQ	9	2
157.	-	41.88	18.	100	1:17.84	29.	10	8	2
158.	50	42.12	19.	100	1:17.37	28.	10	7	2
159.	50	38.08	20.				10	6	1
	50	36.24	20.	100	1:19.78	30.	09	6	2
	50	42.69	20.	100	1:22.97	32.	09	6	2
162.	100	1:10.72	21.				09	5	1
163.	50	41.00	22.	100			DSQ	4	2
	50	37.03	22.	100	1:23.02	33.	09	4	2
	50	49.11	22.	100	1:33.99	34.	10	4	2
166.	100	1:21.35	24.				10	2	1
167.	100	1:15.30	25.				09	1	1

