



ВСЕРОССИЙСКИЕ СОРЕВНОВАНИЯ ПО ПЛАВАНИЮ
MAD WAVE CLASSIC

4-5 ДЕКАБРЯ 2021
РУЗА



28

, 50m

2007 - 2010

05.12.2021

14 +: 23.70 /	12 +: 24.90 /	10 +: 25.90 /	I	9 +: 27.90 /
II	9 +: 31.00 /	III	9 +: 39.00 /	III
				9 +: 59.00

: FINA 2021

R.T.

(11-12)

1.	2009	I	1,			30.16	II	402
2.	2010	II	4,		+0,67	30.58	II	386
3.	2009	II				31.51	III	353
4.	2009	III	1,			31.65	III	348
5.	2009	II				31.75	III	345
6.	2009	I				31.78	III	344
7.	2009	II				31.98	III	337
8.	2010	II	Aqua Sport,		+0,73	32.23	III	329
9.	2010	III			+0,74	32.24	III	329
10.	2009	III			+0,70	32.78	III	313
11.	2009	III			+0,71	32.85	III	311
12.	2009	II	SPN,			33.07	III	305
13.	2009	II	SPN,			33.34	III	298
14.	2009	II			+0,79	33.48	III	294
15.	2010	II	SPN,		+0,65	33.84	III	285
16.	2010	III			+0,58	34.60	I	266
17.	2009	II	" - "		+0,84	34.62	I	266
18.	2009	III				34.80	I	262
19.	2010	III			+0,75	34.93	I	259
20.	2010	I	1,		+0,69	35.67	I	243
21.	2009	III			+0,72	36.02	I	236
22.	2010	II				36.39	I	229
23.	2010	II	64,			36.84	I	220
24.	2009	I			+0,83	36.87	I	220
25.	2010	III			+0,65	37.01	I	217
26.	2009	III	2,			37.19	I	214
27.	2009	III	SPN,			38.01	I	201
28.	2010	III	1,			38.54	I	192
29.	2009	II			+0,99	40.75	III	163
30.	2010	II	Fitron,	- -		40.86	III	161
31.	2010	III	1,			42.38	III	145
DSQ	2009	III	3		+0,82	34.18	I	

(13-14)

1.	2007	I				27.05	I	558
2.	2008	I				27.83	I	512
3.	2007	II			+0,75	27.85	I	511
4.	2007	I			+0,50	28.01	II	502
5.	2008	I			+0,79	28.21	II	491
6.	2008	II			+0,74	28.37	II	483
7.	2008	II	1,		+0,64	28.50	II	477
8.	2008	II			+0,71	28.62	II	471
9.	2007	II				28.75	II	464
10.	2008	I			+0,69	28.82	II	461
11.	2007	II			+0,74	28.99	II	453
12.	2007	II				29.14	II	446
13.	2007	II			+0,73	29.40	II	434

" " , 50

<https://swim4you.ru/>

, 4-5 2021 .

OMEGA ARES 21



ВСЕРОССИЙСКИЕ СОРЕВНОВАНИЯ ПО ПЛАВАНИЮ
MAD WAVE CLASSIC

4-5 ДЕКАБРЯ 2021
РУЗА



28, , 50m , (13-14)

					R.T.		
14.	2008	II				29.64	II 424
15.	2008	II			+0,61	30.12	II 404
16.	2008	II			+0,56	30.21	II 400
17.	2008	II				30.31	II 396
18.	2008	II	SPN,			30.45	II 391
19.	2008	II			+0,69	30.48	II 390
20.	2007	II			+0,76	30.74	II 380
21.	2008	II				30.78	II 378
22.	2007	III				30.99	II 371
23.	2007	II				31.01	III 370
	2007	I	4,	- -		31.01	III 370
25.	2007	II			+0,63	31.30	III 360
26.	2008	II			+0,79	31.55	III 351
27.	2007	II			+0,73	31.65	III 348
28.	2007	III				31.95	III 338
29.	2008	II	3		+0,63	32.28	III 328
30.	2007	II		82,		32.38	III 325
31.	2008	III				32.59	III 319
32.	2008	II	SPN,		+0,73	32.72	III 315
33.	2008	III			+0,52	33.01	III 307
34.	2008	II				33.24	III 300
35.	2008	II	SPN,		+0,59	33.63	III 290
36.	2008	II				34.04	I 280
37.	2008	I			+0,83	34.24	I 275
38.	2007	II			+0,67	34.33	I 272
39.	2008	I				34.92	I 259
40.	2007	II	2,		+0,59	35.17	I 253
41.	2008	II				35.29	I 251
42.	2008	III				37.46	I 210
EXH	2007	I	9		+0,73	26.54	I 590
EXH	2008	II	RSO SwimTeam,		+0,50	28.77	II 463