

10.10.2018 - 10:00 1 , 100m 2006

	10 +: 1:01.90 /	I	9 +: 1:05.90 /	II	9 +: 1:14.00 /
III	9 +: 1:24.00 /	I	9 +: 1:35.00 /	II	9 +: 1:54.00 /
III	9 +: 2:14.00				

: FINA 2018

1.			03		<b>1:01.41</b>	549
2.			03		<b>1:02.46</b>	522 1
3.			03		<b>1:02.69</b>	516 1
4.			02		<b>1:04.98</b>	463 1
5.			02		<b>1:05.52</b>	452 1
6.			03		<b>1:05.65</b>	449 1
7.			04		<b>1:05.72</b>	448 1
8.			06		<b>1:07.15</b>	420 2
9.			03		<b>1:07.24</b>	418 2
10.			04		<b>1:07.56</b>	412 2
11.			06		<b>1:07.67</b>	410 2
12.			02		<b>1:08.08</b>	403 2
13.			04		<b>1:08.29</b>	399 2
14.			04	" "	<b>1:08.40</b>	397 2
15.			04		<b>1:08.56</b>	394 2
16.			02		<b>1:08.96</b>	388 2
17.			05	" "	<b>1:09.45</b>	379 2
18.			01		<b>1:10.23</b>	367 2
19.			04	" "	<b>1:10.55</b>	362 2
20.			04		<b>1:10.65</b>	360 2
21.			05		<b>1:10.91</b>	356 2
22.			03		<b>1:11.00</b>	355 2
23.			04		<b>1:11.51</b>	348 2
24.			03		<b>1:12.08</b>	339 2
25.			05		<b>1:12.10</b>	339 2
26.			05		<b>1:12.51</b>	333 2
27.			04		<b>1:12.57</b>	332 2
28.			04		<b>1:12.60</b>	332 2
29.			03		<b>1:12.90</b>	328 2
30.			03		<b>1:12.92</b>	328 2
31.			03		<b>1:13.13</b>	325 2
32.			04		<b>1:13.33</b>	322 2
33.			05		<b>1:14.17</b>	311 3
34.			04		<b>1:14.26</b>	310 3
35.			05		<b>1:14.44</b>	308 3
36.			03		<b>1:14.96</b>	302 3
37.			04	" "	<b>1:15.15</b>	299 3
38.			01		<b>1:15.44</b>	296 3
39.			04	" "	<b>1:15.56</b>	295 3
40.			05		<b>1:15.70</b>	293 3
41.			04		<b>1:15.82</b>	291 3
			04		<b>1:15.82</b>	291 3
43.			05		<b>1:15.91</b>	290 3
44.			05		<b>1:15.95</b>	290 3
45.			05		<b>1:16.22</b>	287 3
46.			06		<b>1:16.44</b>	284 3
47.			03		<b>1:17.02</b>	278 3
48.			06		<b>1:17.28</b>	275 3

10-11.10.2018

1, 25

www.swimapr.ru

1, , 100m , 2006

49.	,	06			<b>1:17.29</b>	275	3
50.	,	05			<b>1:17.67</b>	271	3
51.	,	05			<b>1:17.72</b>	271	3
52.	,	05			<b>1:17.91</b>	269	3
53.	,	05			<b>1:18.04</b>	267	3
54.	,	05			<b>1:18.43</b>	263	3
55.	,	05	"	"	<b>1:18.67</b>	261	3
56.	,	05	"	"	<b>1:18.91</b>	259	3
57.	,	05	"	"	<b>1:19.12</b>	256	3
58.	,	06			<b>1:19.34</b>	254	3
59.	,	05	"	"	<b>1:19.39</b>	254	3
60.	,	04			<b>1:19.40</b>	254	3
61.	,	06			<b>1:19.62</b>	252	3
62.	,	06			<b>1:20.20</b>	246	3
63.	,	04			<b>1:20.41</b>	244	3
64.	,	05			<b>1:20.62</b>	242	3
65.	,	04			<b>1:21.07</b>	238	3
66.	,	06			<b>1:21.18</b>	237	3
67.	,	05			<b>1:21.83</b>	232	3
68.	,	06			<b>1:21.92</b>	231	3
69.	,	05			<b>1:22.16</b>	229	3
70.	,	06			<b>1:22.30</b>	228	3
71.	,	05			<b>1:22.37</b>	227	3
72.	,	06			<b>1:22.39</b>	227	3
73.	,	04			<b>1:22.63</b>	225	3
74.	,	06			<b>1:22.80</b>	224	3
75.	,	06			<b>1:22.99</b>	222	3
76.	,	04			<b>1:23.58</b>	217	3
77.	,	06			<b>1:23.60</b>	217	3
78.	,	04			<b>1:23.74</b>	216	3
79.	,	04			<b>1:23.95</b>	215	3
80.	,	06			<b>1:24.26</b>	212	1
81.	,	05			<b>1:24.64</b>	209	1
82.	,	06			<b>1:24.66</b>	209	1
83.	,	05			<b>1:24.79</b>	208	1
84.	,	05			<b>1:25.00</b>	207	1
85.	,	06			<b>1:25.04</b>	206	1
86.	,	06			<b>1:25.44</b>	204	1
87.	,	06			<b>1:25.62</b>	202	1
88.	,	06			<b>1:25.73</b>	201	1
89.	-	06			<b>1:25.94</b>	200	1
90.	,	06			<b>1:26.03</b>	199	1
	,	06			<b>1:26.03</b>	199	1
92.	,	05			<b>1:26.08</b>	199	1
93.	,	05			<b>1:27.53</b>	189	1
94.	,	04			<b>1:28.62</b>	182	1
95.	,	05			<b>1:28.71</b>	182	1
96.	,	05			<b>1:28.85</b>	181	1
97.	,	06			<b>1:29.45</b>	177	1
98.	,	05			<b>1:30.31</b>	172	1
99.	,	04			<b>1:30.69</b>	170	1
100.	,	06			<b>1:31.44</b>	166	1
101.	,	06			<b>1:31.63</b>	165	1

3 " "  
1

1, , 100m , 2006

102.	,	06		<b>1:32.72</b>	159	1
103.	,	06		<b>1:32.74</b>	159	1
104.	,	06		<b>1:33.41</b>	156	1
105.	,	06		<b>1:33.49</b>	155	1
106.	,	06		<b>1:34.09</b>	152	1
107.	,	04		<b>1:34.98</b>	148	1
108.	,	06		<b>1:35.21</b>	147	2
109.	,	06		<b>1:35.70</b>	145	2
110.	,	04		<b>1:36.50</b>	141	2
111.	,	06		<b>1:51.52</b>	91	2
DSQ	,	06				
DSQ	,	06				
DSQ	,	05				
DSQ	,	05				
DSQ	,	04				
DSQ	,	05				
DSQ	,	06	" "			
DSQ	,	06				
DSQ	,	03	" "			
DSQ	,	05				
DSQ	,	06				
DSQ	,	03				
DSQ	,	06				
DSQ	,	05				
DSQ	,	05				
DSQ	,	05				
EXH	,	08				
EXH	,	07		<b>1:19.08</b>	257	3

2 , 100m 2006

10.10.2018 - 11:05

10 +: 1:09.90 / I 9 +: 1:14.90 / II 9 +: 1:24.00 /  
III 9 +: 1:35.00 / I 9 +: 1:47.00 / II 9 +: 2:06.00 /  
III 9 +: 2:46.00

: FINA 2018

1.	,	03		<b>1:10.57</b>	513	1
2.	,	04		<b>1:11.99</b>	483	1
3.	,	05		<b>1:12.76</b>	468	1
4.	,	05		<b>1:14.27</b>	440	1
5.	,	04	" "	<b>1:15.02</b>	427	2
6.	,	05		<b>1:15.32</b>	422	2
7.	,	05		<b>1:15.73</b>	415	2
8.	,	05		<b>1:16.24</b>	407	2
9.	,	05		<b>1:16.92</b>	396	2
10.	,	06	" "	<b>1:17.13</b>	393	2
11.	,	06		<b>1:18.23</b>	376	2
12.	,	06		<b>1:18.32</b>	375	2
13.	,	04		<b>1:18.34</b>	375	2
14.	,	03		<b>1:18.57</b>	372	2

10-11.10.2018

1, 25

www.swimapr.ru

2,	, 100m	, 2006			
15.	,	05			<b>1:18.59</b> 371 2
16.	,	04			<b>1:18.98</b> 366 2
17.	,	04			<b>1:19.11</b> 364 2
18.	,	04	"	"	<b>1:19.21</b> 363 2
19.	,	05			<b>1:19.57</b> 358 2
20.	,	06			<b>1:20.42</b> 346 2
21.	,	05			<b>1:20.54</b> 345 2
22.	,	06			<b>1:20.82</b> 341 2
23.	,	06			<b>1:21.47</b> 333 2
24.	,	06			<b>1:21.71</b> 330 2
25.	,	03			<b>1:21.72</b> 330 2
26.	,	01			<b>1:22.04</b> 326 2
27.	,	06			<b>1:22.20</b> 324 2
28.	,	06			<b>1:22.24</b> 324 2
29.	,	06			<b>1:22.52</b> 321 2
30.	,	06			<b>1:22.90</b> 316 2
31.	,	06			<b>1:23.16</b> 313 2
32.	,	06			<b>1:23.37</b> 311 2
33.	,	06			<b>1:23.54</b> 309 2
34.	,	06			<b>1:23.64</b> 308 2
35.	,	06			<b>1:23.84</b> 306 2
36.	,	05	"	"	<b>1:24.27</b> 301 3
37.	,	04			<b>1:24.32</b> 301 3
38.	,	06			<b>1:24.34</b> 300 3
39.	,	06			<b>1:24.80</b> 295 3
40.	,	06			<b>1:24.92</b> 294 3
41.	,	04			<b>1:25.78</b> 285 3
42.	,	06			<b>1:26.10</b> 282 3
43.	,	05			<b>1:26.36</b> 280 3
44.	,	05			<b>1:27.04</b> 273 3
45.	,	05			<b>1:27.77</b> 266 3
46.	,	05			<b>1:28.33</b> 261 3
47.	,	06	"	"	<b>1:28.34</b> 261 3
48.	,	06			<b>1:28.98</b> 256 3
49.	,	05			<b>1:29.20</b> 254 3
50.	,	06			<b>1:29.53</b> 251 3
51.	,	06			<b>1:30.36</b> 244 3
52.	,	05			<b>1:30.48</b> 243 3
53.	,	06			<b>1:31.14</b> 238 3
54.	,	06			<b>1:31.54</b> 235 3
55.	,	05			<b>1:32.72</b> 226 3
56.	,	06			<b>1:33.08</b> 223 3
57.	,	06			<b>1:33.17</b> 223 3
58.	,	06			<b>1:34.64</b> 212 3
59.	,	06			<b>1:37.95</b> 192 1
60.	,	06			<b>1:43.82</b> 161 1
61.	,	06			<b>1:47.23</b> 146 2
62.	,	06	"	"	<b>2:05.65</b> 90 2
DSQ	,	06			
DSQ	,	06			

3 " "

1

2, , 100m

EXH	,	07	<b>1:27.58</b>	268	3
EXH	,	07	<b>1:37.15</b>	196	1
EXH	,	08	<b>1:45.43</b>	153	1

3 , 50m

2006

10.10.2018 - 11:40

	10 +: 25.15 /	I	9 +: 27.15 /	II	9 +: 30.25 /	III	9 +: 33.25 /
	I . 9 +: 38.25 /		II . 9 +: 48.25 /		III . 9 +: 58.25		

: FINA 2018

1.	,	03	<b>26.65</b>	547	1
2.	,	02	<b>28.75</b>	435	2
3.	,	06	<b>29.71</b>	395	2
4.	,	05	" "	<b>30.37</b>	369 3
5.	,	04	<b>30.76</b>	355	3
6.	,	05	<b>31.15</b>	342	3
7.	,	04	<b>31.55</b>	329	3
8.	,	03	<b>32.15</b>	311	3
9.	,	05	" "	<b>32.83</b>	292 3
10.	,	06	<b>33.14</b>	284	3
11.	,	06	<b>33.28</b>	281	1
12.	,	05	" "	<b>34.01</b>	263 1
13.	,	04	<b>35.22</b>	237	1
14.	,	04	<b>36.65</b>	210	1
15.	,	06	<b>37.04</b>	203	1
16.	,	06	<b>38.86</b>	176	2
17.	,	05	<b>38.98</b>	174	2
18.	,	06	<b>43.58</b>	125	2
EXH	,	02	<b>29.39</b>	408	2

4 , 50m

2006

10.10.2018 - 11:45

	10 +: 28.65 /	I	9 +: 31.15 /	II	9 +: 33.75 /	III	9 +: 36.75 /
	I . 9 +: 43.75 /		II . 9 +: 53.75 /		III . 9 +: 1:03.75		

: FINA 2018

1.	,	04	<b>31.44</b>	466	2
2.	,	06	<b>33.71</b>	378	2
3.	,	06	<b>37.68</b>	270	1
4.	,	04	<b>38.53</b>	253	1
5.	,	06	<b>41.62</b>	200	1

10-11.10.2018

1, 25

www.swimapr.ru

5 , 50m 2006  
10.10.2018 - 11:50

	10 +: 27.55 /	I	9 +: 29.35 /	II	9 +: 32.25 /	III	9 +: 35.75 /
	I . 9 +: 41.75 /		II . 9 +: 51.75 /		III . 9 +: 1:01.75		

: FINA 2018

1.	,	05					<b>31.79</b> 341 2
2.	,	04					<b>31.80</b> 341 2
3.	,	04		" "			<b>33.04</b> 304 3
4.	,	03					<b>33.88</b> 282 3
5.	,	05					<b>34.58</b> 265 3
6.	,	04					<b>35.22</b> 251 3
7.	,	05					<b>35.90</b> 237 1
8.	,	06					<b>36.85</b> 219 1
9.	,	06					<b>43.79</b> 130 2
EXH	,	07					<b>36.27</b> 229 1
EXH	,	08					<b>38.80</b> 187 1

6 , 50m 2006  
10.10.2018 - 11:50

	10 +: 30.05 /	I	9 +: 31.75 /	II	9 +: 36.75 /	III	9 +: 40.75 /
	I . 9 +: 47.25 /		II . 9 +: 57.25 /		III . 9 +: 1:07.25		

: FINA 2018

1.	,	05					<b>33.64</b> 444 2
2.	,	05					<b>34.52</b> 411 2
3.	,	05					<b>34.70</b> 404 2
4.	,	04		" "			<b>34.83</b> 400 2
5.	,	05					<b>36.22</b> 355 2
6.	,	06					<b>37.39</b> 323 3
7.	,	05		" "			<b>38.14</b> 304 3
8.	,	06		" "			<b>38.81</b> 289 3
9.	,	06					<b>38.96</b> 286 3
10.	,	06					<b>39.22</b> 280 3
11.	,	06					<b>39.65</b> 271 3
12.	,	06					<b>40.51</b> 254 3
13.	,	06					<b>40.87</b> 247 1
14.	,	05					<b>41.75</b> 232 1
15.	,	06					<b>42.21</b> 224 1
16.	,	06					<b>44.34</b> 194 1
17.	,	06					<b>52.03</b> 120 2
EXH	,	07					<b>40.52</b> 254 3

3 " "

1

7 , 50m 2006  
10.10.2018 - 11:55

	10 +: 30.00 /	I	9 +: 31.85 /	II	9 +: 35.25 /	III	9 +: 38.75 /
	I . 9 +: 45.25 /		II . 9 +: 55.25 /		III . 9 +: 1:05.25		

: FINA 2018

1.	,		03				<b>31.47</b>	516	1
2.	,		04				<b>32.87</b>	453	2
3.	,		04				<b>33.17</b>	441	2
4.	,		02				<b>33.96</b>	411	2
5.	,		04				<b>34.49</b>	392	2
6.	,		04	"	"		<b>35.00</b>	375	2
7.	,		01				<b>35.12</b>	371	2
8.	,		04	"	"		<b>35.23</b>	368	2
9.	,		04				<b>35.27</b>	366	3
10.	,		05				<b>35.77</b>	351	3
11.	,		05				<b>35.83</b>	349	3
12.	,		04				<b>39.17</b>	267	1
13.	,		04				<b>39.23</b>	266	1
14.	,		04				<b>39.32</b>	264	1
15.	,		05	"	"		<b>40.24</b>	247	1
16.	,		04				<b>40.38</b>	244	1
17.	,		04				<b>41.01</b>	233	1
18.	,		06				<b>41.05</b>	232	1
19.	,		04				<b>41.16</b>	230	1
20.	,		05				<b>41.99</b>	217	1
21.	,		05				<b>42.27</b>	213	1
22.	,		05				<b>42.34</b>	212	1
23.	,		05				<b>42.81</b>	205	1
24.	,		06				<b>42.95</b>	203	1
25.	,		05				<b>43.81</b>	191	1
26.	,		06				<b>43.84</b>	191	1
27.	,		06				<b>44.15</b>	187	1
28.	,		06				<b>45.01</b>	176	1
29.	,		05				<b>45.67</b>	169	2
30.	,		06				<b>47.90</b>	146	2
31.	,		04				<b>48.72</b>	139	2
32.	,		05				<b>49.08</b>	136	2
33.	,		04				<b>49.77</b>	130	2

8 , 50m 2006  
10.10.2018 - 12:05

	10 +: 34.45 /	I	9 +: 36.15 /	II	9 +: 40.25 /	III	9 +: 44.25 /
	I . 9 +: 51.75 /		II . 9 +: 1:01.75 /		III . 9 +: 1:11.75		

: FINA 2018

10-11.10.2018

1, 25  
www.swimapr.ru

3 " "

1

8, , 50m

1.		03		<b>37.54</b>	444	2
2.		05		<b>37.87</b>	432	2
3.		04	" "	<b>38.45</b>	413	2
4.		05		<b>39.58</b>	378	2
5.		06		<b>41.72</b>	323	3
6.		06		<b>41.81</b>	321	3
7.		06		<b>43.31</b>	289	3
8.		05		<b>44.01</b>	275	3
9.		06		<b>44.33</b>	269	1
10.		05		<b>44.87</b>	260	1
11.		06		<b>46.36</b>	235	1
12.		06		<b>55.87</b>	134	2
EXH		06		<b>41.67</b>	324	3
EXH		07		<b>48.79</b>	202	1
EXH		08		<b>55.08</b>	140	2

9 , 50m

2006

10.10.2018 - 12:10

	10 +: 23.40 /	I	9 +: 24.65 /	II	9 +: 27.05 /	III	9 +: 29.25 /
	I .	9 +: 35.25 /	II .	9 +: 45.25 /	III .	9 +: 55.25	

: FINA 2018

1.		03		<b>24.97</b>	534	2
2.		02		<b>25.50</b>	501	2
3.		03		<b>25.96</b>	475	2
4.		03		<b>25.98</b>	474	2
5.		04		<b>26.48</b>	447	2
6.		02		<b>26.66</b>	438	2
7.		05		<b>27.17</b>	414	3
8.		03		<b>27.64</b>	393	3
9.		06		<b>27.67</b>	392	3
10.		03		<b>27.89</b>	383	3
11.		04		<b>28.02</b>	378	3
12.		04		<b>28.05</b>	376	3
13.		03	" "	<b>28.22</b>	370	3
14.		05		<b>28.53</b>	358	3
15.		03		<b>28.75</b>	349	3
16.		04		<b>28.81</b>	347	3
17.		05		<b>29.14</b>	336	3
18.		01		<b>29.17</b>	335	3
19.		04		<b>29.22</b>	333	3
20.		05		<b>29.46</b>	325	1
21.		05		<b>29.66</b>	318	1
22.		03		<b>29.91</b>	310	1
23.		04	" "	<b>30.01</b>	307	1
24.		05		<b>30.32</b>	298	1
25.		05		<b>30.33</b>	298	1
26.		05		<b>30.37</b>	296	1
27.		06		<b>30.61</b>	289	1
28.		05		<b>30.68</b>	287	1
29.		06		<b>30.69</b>	287	1

10-11.10.2018

1, 25

www.swimapr.ru

9, , 50m , 2006

30.	,		05			<b>30.73</b>	286	1
31.	,	,	05			<b>30.79</b>	284	1
32.	,		05			<b>30.80</b>	284	1
33.	,	,	04			<b>31.02</b>	278	1
34.	,		05	"	"	<b>31.24</b>	272	1
35.	,		05			<b>31.39</b>	268	1
36.	,	,	05			<b>31.49</b>	266	1
37.	,		03			<b>31.62</b>	263	1
38.	,		06			<b>31.81</b>	258	1
39.	,	,	06			<b>32.03</b>	253	1
40.	,		06			<b>32.27</b>	247	1
41.	,	,	03			<b>32.36</b>	245	1
42.	-	,	06			<b>32.38</b>	244	1
43.	,		05			<b>32.83</b>	235	1
44.	,	,	06			<b>33.13</b>	228	1
45.	,		06			<b>33.14</b>	228	1
46.	,		06			<b>33.17</b>	227	1
47.	,		06			<b>33.24</b>	226	1
48.	,		06			<b>33.67</b>	217	1
49.	,		06			<b>33.86</b>	214	1
50.	,		05			<b>34.07</b>	210	1
51.	,	,	06			<b>34.21</b>	207	1
52.	,		06	"	"	<b>34.63</b>	200	1
53.	,		06			<b>34.70</b>	199	1
54.	,		05			<b>34.72</b>	198	1
55.	,		06			<b>34.75</b>	198	1
56.	,		06			<b>34.83</b>	196	1
57.	,	,	06			<b>34.88</b>	195	1
58.	,		05			<b>34.98</b>	194	1
59.	,		05			<b>35.48</b>	186	2
60.	,		06			<b>35.62</b>	184	2
61.	,		06			<b>36.05</b>	177	2
62.	,	,	06			<b>36.32</b>	173	2
63.	,		06			<b>36.35</b>	173	2
64.	,		06			<b>36.76</b>	167	2
65.	,		06			<b>38.22</b>	148	2
66.	,		06			<b>39.45</b>	135	2
67.	,		06			<b>47.62</b>	77	3

3 " "

1

10 , 50m 2006  
10.10.2018 - 12:30

	10 +: 26.75 /	I	9 +: 28.05 /	II	9 +: 30.75 /	III	9 +: 32.75 /
	I . 9 +: 39.75 /		II . 9 +: 49.75 /		III . 9 +: 59.25		

: FINA 2018

1.	,		05				<b>29.00</b> 494 2
2.	,		05				<b>30.65</b> 418 2
3.	,		05				<b>30.73</b> 415 2
4.	,		04				<b>30.79</b> 413 3
5.	,		03				<b>30.84</b> 411 3
6.	,		03				<b>31.23</b> 395 3
7.	,		06				<b>31.44</b> 387 3
8.	,		04				<b>31.48</b> 386 3
9.	,		06	"	"		<b>32.01</b> 367 3
10.	,		01				<b>32.02</b> 367 3
11.	,		06				<b>32.07</b> 365 3
12.	,		04				<b>32.13</b> 363 3
13.	,		06				<b>32.35</b> 356 3
14.	,		06				<b>32.37</b> 355 3
15.	,		06				<b>32.70</b> 344 3
16.	,		06				<b>32.71</b> 344 3
17.	,		06				<b>32.76</b> 342 1
18.	,		06				<b>33.37</b> 324 1
19.	,		05				<b>33.61</b> 317 1
20.	,		06				<b>33.89</b> 309 1
21.	,		06				<b>34.04</b> 305 1
22.	,		05				<b>34.45</b> 294 1
23.	,		05				<b>34.52</b> 293 1
24.	,		04				<b>34.79</b> 286 1
25.	,		06				<b>35.30</b> 274 1
26.	,		05				<b>35.35</b> 272 1
27.	,		06				<b>35.59</b> 267 1
28.	,		06				<b>40.70</b> 178 2
29.	,		06				<b>43.69</b> 144 2
30.	,		06	"	"		<b>50.64</b> 92 3

11 , 4 x 50m 2006  
10.10.2018 - 12:40

: FINA 2018

1.	1						<b>1:50.18</b> 421
	,	02	26.32	,		06	
	,	04		,		05	
2.	1						<b>1:50.45</b> 418
	,	05	29.51	,		03	
	,	04		,		06	
3.	1						<b>1:53.40</b> 386
	,	04	27.93	,		05	
	,	06		,		03	
4.	1						<b>1:56.24</b> 358
	,	04	27.17	,		06	
	,	05		,		04	

10-11.10.2018

1, 25  
www.swimapr.ru

3 " " 1

11,		, 4 x 50m		, 2006	
5.	1	04 06	27.29	05 02	<b>1:57.34</b> 348
6.	" " 1	03 04	27.55	05 06	<b>1:57.45</b> 347
7.	1	04 05	28.22	06 05	<b>1:57.96</b> 343
8.	1	03 04	27.85	06 06	<b>2:00.46</b> 322
9.	1	05 06	30.54	06 05	<b>2:06.51</b> 278

12 , 4 x 50m 2006  
10.10.2018 - 12:45

: FINA 2018

1.	1	06 04	31.86	05 06	<b>2:03.12</b> 443
2.	1	01 06	31.78	05 05	<b>2:03.65</b> 438
3.	" " 1	04 04	33.62	05 06	<b>2:09.47</b> 381
4.	1	05 06	31.93	06 06	<b>2:10.67</b> 371
5.	1	05 04	31.37	06 03	<b>2:11.74</b> 362

13 , 100m 2007  
11.10.2018 - 10:00

10 +: 1:01.90 /	I	9 +: 1:05.90 /	II	9 +: 1:14.00 /
III 9 +: 1:24.00 /	I	9 +: 1:35.00 /	II	9 +: 1:54.00 /
III 9 +: 2:14.00				

: FINA 2018

1.	,	08	"	"	1:15.50	295	3
2.	,	07			1:15.90	291	3
3.	,	07			1:19.09	257	3
4.	,	08			1:19.14	256	3
5.	,	08			1:19.54	252	3
6.	,	07			1:19.56	252	3
7.	,	07			1:19.83	250	3
8.	,	07			1:20.00	248	3
9.	,	08			1:20.63	242	3
10.	,	08			1:20.80	241	3
11.	,	07			1:21.05	239	3
12.	,	07			1:21.73	233	3
13.	,	07			1:23.20	220	3
14.	,	07			1:24.36	211	1
15.	,	08			1:24.41	211	1
16.	,	08			1:24.61	210	1
17.	,	07			1:24.64	209	1
18.	,	07			1:24.78	208	1
19.	,	08			1:25.12	206	1
20.	,	07	"	"	1:25.36	204	1
21.	,	07			1:25.72	202	1
22.	,	07			1:25.83	201	1
23.	,	07			1:25.99	200	1
24.	,	07			1:26.20	198	1
25.	,	09			1:27.10	192	1
26.	,	08	"	"	1:27.32	191	1
27.	,	07			1:27.51	189	1
	,	08	"	"	1:27.51	189	1
29.	,	07			1:27.77	188	1
30.	,	07	"	"	1:28.17	185	1
31.	,	07	"	"	1:28.57	183	1
32.	,	07			1:28.62	182	1
33.	,	08			1:28.66	182	1
34.	,	09			1:28.69	182	1
35.	,	07	"	"	1:29.18	179	1
36.	,	08			1:29.57	177	1
37.	,	07			1:29.80	175	1
38.	,	08			1:30.12	173	1
39.	,	09			1:30.33	172	1
40.	,	07			1:30.61	171	1
41.	,	08			1:30.97	169	1
42.	,	10			1:31.02	168	
43.	,	08			1:31.03	168	1
44.	,	09			1:31.23	167	1
45.	,	08			1:31.45	166	1
46.	,	08			1:31.73	164	1
47.	,	07			1:32.01	163	1
48.	,	09	"	"	1:32.26	162	1

10-11.10.2018

1, 25

www.swimapr.ru

13, , 100m , 2007

49.	,	07			<b>1:32.45</b>	161	1
50.	,	07			<b>1:32.96</b>	158	1
51.	,	08			<b>1:33.36</b>	156	1
52.	,	08			<b>1:33.70</b>	154	1
53.	,	08			<b>1:34.31</b>	151	1
54.	,	08			<b>1:34.87</b>	149	1
55.	,	08			<b>1:34.89</b>	148	1
56.	,	08			<b>1:35.12</b>	147	2
57.	,	08			<b>1:35.17</b>	147	2
58.	,	08			<b>1:35.18</b>	147	2
59.	,	07			<b>1:35.21</b>	147	2
60.	,	10			<b>1:35.29</b>	147	
61.	,	08			<b>1:35.32</b>	146	2
62.	,	09			<b>1:35.44</b>	146	2
63.	,	07			<b>1:35.63</b>	145	2
64.	,	09			<b>1:35.79</b>	144	2
65.	,	09			<b>1:35.93</b>	144	2
66.	,	08			<b>1:36.06</b>	143	2
67.	,	08	"	"	<b>1:36.62</b>	141	2
68.	,	07	"	"	<b>1:37.29</b>	138	2
69.	,	08			<b>1:38.13</b>	134	2
70.	,	09			<b>1:38.18</b>	134	2
71.	,	07	"	"	<b>1:38.60</b>	132	2
72.	,	09			<b>1:38.68</b>	132	2
73.	,	09			<b>1:38.85</b>	131	2
74.	,	08			<b>1:39.09</b>	130	2
75.	,	09			<b>1:39.15</b>	130	2
76.	,	08			<b>1:39.63</b>	128	2
77.	,	08			<b>1:39.96</b>	127	2
78.	,	08			<b>1:40.30</b>	126	2
79.	,	09			<b>1:40.84</b>	124	2
	,	09			<b>1:40.84</b>	124	2
81.	,	09			<b>1:40.92</b>	123	2
82.	,	07			<b>1:41.04</b>	123	2
83.	,	10			<b>1:41.05</b>	123	
84.	,	09			<b>1:41.45</b>	121	2
85.	,	08			<b>1:42.27</b>	118	2
86.	,	08			<b>1:42.52</b>	118	2
	,	09			<b>1:42.52</b>	118	2
88.	,	10			<b>1:42.72</b>	117	
89.	,	08			<b>1:43.02</b>	116	2
90.	,	09	"	"	<b>1:43.21</b>	115	2
91.	,	08			<b>1:43.58</b>	114	2
92.	,	08			<b>1:43.66</b>	114	2
93.	,	09			<b>1:44.72</b>	110	2
94.	,	07			<b>1:44.94</b>	110	2
95.	,	07			<b>1:45.13</b>	109	2
96.	,	09			<b>1:45.24</b>	109	2
97.	,	07			<b>1:46.82</b>	104	2
98.	,	08			<b>1:47.07</b>	103	2
99.	,	09			<b>1:47.36</b>	102	2
100.	,	09			<b>1:48.10</b>	100	2
101.	,	08	"	"	<b>1:48.41</b>	99	2

13, , 100m , 2007

102.	,	08			<b>1:48.45</b>	99	2
103.	,	08			<b>1:50.52</b>	94	2
104.	,	08			<b>1:50.59</b>	94	2
105.	,	08			<b>1:50.68</b>	93	2
106.	,	09			<b>1:51.02</b>	93	2
107.	,	10			<b>1:51.10</b>	92	
108.	,	09			<b>1:51.28</b>	92	2
109.	,	09			<b>1:52.33</b>	89	2
110.	,	09			<b>1:53.17</b>	87	2
111.	,	08			<b>1:54.47</b>	84	3
112.	,	07			<b>1:54.57</b>	84	3
113.	,	08			<b>1:55.25</b>	83	3
114.	,	09			<b>1:55.74</b>	82	3
115.	,	08			<b>1:56.02</b>	81	3
116.	,	09			<b>1:57.02</b>	79	3
117.	,	09			<b>1:57.08</b>	79	3
118.	,	10			<b>1:58.05</b>	77	
119.	,	09			<b>1:58.10</b>	77	3
120.	,	10			<b>1:59.15</b>	75	
121.	,	09			<b>1:59.72</b>	74	3
122.	,	09	"	"	<b>2:00.90</b>	72	3
123.	,	10			<b>2:01.59</b>	70	
124.	,	10			<b>2:02.25</b>	69	
125.	,	08	"	"	<b>2:02.26</b>	69	3
126.	,	10			<b>2:02.87</b>	68	
127.	,	11			<b>2:03.69</b>	67	
128.	,	09			<b>2:04.68</b>	65	3
129.	,	08			<b>2:05.06</b>	65	3
130.	,	10			<b>2:05.88</b>	63	
131.	,	09			<b>2:06.78</b>	62	3
132.	,	10			<b>2:07.02</b>	62	
133.	,	11			<b>2:07.93</b>	60	
134.	,	08			<b>2:11.84</b>	55	3
135.	,	10			<b>2:16.17</b>	50	
136.	,	10			<b>2:18.81</b>	47	
137.	,	10			<b>2:23.26</b>	43	
138.	,	09			<b>2:29.40</b>	38	
DSQ	,	08					
DSQ	,	07					
DSQ	,	08					
DSQ	,	10					
DSQ	,	07					
DSQ	,	08					
DSQ	,	10	"	"			
DSQ	,	08	"	"			
DSQ	,	09					
DSQ	,	11					
DSQ	,	09					
DSQ	,	09	"	"			
DSQ	,	08					
DSQ	,	10					
DSQ	,	10					
DSQ	,	09					

13, , 100m , 2007

DSQ , 10  
 DSQ , 08  
 DSQ , 07  
 DSQ , 10  
 DSQ , 07  
 DSQ , 10  
 DSQ , 10  
 DSQ , 09

14 , 100m 2007  
 11.10.2018 - 11:45

10 +: 1:09.90 / I 9 +: 1:14.90 / II 9 +: 1:24.00 /  
 III 9 +: 1:35.00 / I 9 +: 1:47.00 / II 9 +: 2:06.00 /  
 III 9 +: 2:46.00

: FINA 2018

1.	,	07			<b>1:17.58</b>	386	2
2.	,	07			<b>1:18.54</b>	372	2
3.	,	07			<b>1:22.51</b>	321	2
4.	,	07			<b>1:22.60</b>	320	2
5.	,	07			<b>1:22.64</b>	319	2
6.	,	07			<b>1:23.30</b>	312	2
	,	07			<b>1:23.30</b>	312	2
8.	,	07			<b>1:25.39</b>	289	3
9.	,	07			<b>1:25.63</b>	287	3
10.	,	07	"	"	<b>1:25.69</b>	286	3
11.	,	07			<b>1:26.06</b>	283	3
12.	,	08			<b>1:26.10</b>	282	3
13.	,	07			<b>1:26.14</b>	282	3
14.	,	07			<b>1:26.24</b>	281	3
15.	,	07			<b>1:26.51</b>	278	3
16.	,	07			<b>1:27.92</b>	265	3
17.	,	08			<b>1:28.17</b>	263	3
18.	,	07			<b>1:28.79</b>	257	3
19.	,	08			<b>1:28.92</b>	256	3
20.	,	07			<b>1:29.04</b>	255	3
21.	,	08	"	"	<b>1:29.29</b>	253	3
22.	,	07			<b>1:29.44</b>	252	3
23.	,	08			<b>1:30.18</b>	246	3
24.	,	08			<b>1:31.41</b>	236	3
25.	,	09			<b>1:32.31</b>	229	3
26.	,	07			<b>1:32.34</b>	229	3
27.	,	09			<b>1:32.35</b>	229	3
28.	,	08	"	"	<b>1:32.49</b>	228	3
29.	,	08			<b>1:33.20</b>	222	3
30.	,	08	"	"	<b>1:33.60</b>	220	3
31.	,	09			<b>1:34.78</b>	211	3
32.	,	08			<b>1:34.79</b>	211	3
33.	,	08			<b>1:34.81</b>	211	3
34.	,	08			<b>1:34.90</b>	211	3
35.	,	07			<b>1:35.07</b>	210	1

10-11.10.2018

1, 25

www.swimapr.ru

14, , 100m , 2007

36.	,	07		<b>1:35.17</b>	209	1
37.	,	08		<b>1:35.48</b>	207	1
38.	,	07	" "	<b>1:35.57</b>	206	1
39.	,	08		<b>1:35.77</b>	205	1
40.	,	07		<b>1:36.14</b>	203	1
41.	,	08		<b>1:36.37</b>	201	1
42.	,	07		<b>1:37.02</b>	197	1
43.	,	07	" "	<b>1:38.17</b>	190	1
44.	,	09		<b>1:38.42</b>	189	1
45.	,	08	" "	<b>1:38.68</b>	187	1
46.	,	08	" "	<b>1:38.75</b>	187	1
47.	,	09	" "	<b>1:39.17</b>	185	1
48.	,	08		<b>1:40.17</b>	179	1
49.	,	08	" "	<b>1:40.67</b>	176	1
50.	,	09		<b>1:40.81</b>	176	1
51.	,	08		<b>1:43.71</b>	161	1
52.	,	08	" "	<b>1:43.76</b>	161	1
53.	,	07	" "	<b>1:44.65</b>	157	1
54.	,	10		<b>1:44.72</b>	157	
55.	,	09		<b>1:46.01</b>	151	1
56.	,	08		<b>1:46.03</b>	151	1
57.	,	09		<b>1:46.07</b>	151	1
58.	,	07		<b>1:47.22</b>	146	2
59.	,	10		<b>1:47.51</b>	145	
60.	,	10		<b>1:48.43</b>	141	
61.	,	12		<b>1:48.54</b>	141	
62.	,	08		<b>1:48.68</b>	140	2
63.	,	07		<b>1:49.25</b>	138	2
64.	,	10		<b>1:49.42</b>	137	
65.	,	08		<b>1:49.66</b>	136	2
66.	,	10		<b>1:49.79</b>	136	
67.	,	10		<b>1:50.50</b>	133	
68.	,	10		<b>1:51.33</b>	130	
69.	,	08		<b>1:53.52</b>	123	2
70.	,	09		<b>1:54.72</b>	119	2
71.	,	09		<b>1:55.06</b>	118	2
72.	,	10		<b>1:55.17</b>	118	
73.	,	10		<b>1:57.04</b>	112	
74.	,	09		<b>1:57.63</b>	110	2
75.	,	08		<b>1:58.01</b>	109	2
76.	,	09		<b>1:59.25</b>	106	2
77.	,	09		<b>2:02.56</b>	98	2
78.	,	10		<b>2:03.81</b>	95	
79.	,	10		<b>2:04.48</b>	93	
80.	,	09		<b>2:09.25</b>	83	3
81.	,	10		<b>2:09.57</b>	82	
82.	,	10		<b>2:11.77</b>	78	
83.	,	10		<b>2:18.43</b>	68	
84.	,	10		<b>2:18.97</b>	67	
85.	,	10		<b>2:33.53</b>	49	
DSQ	,	10				
DNF	,	08				

15 , 50m 2007  
11.10.2018 - 12:40

	10 +: 25.15 /	I	9 +: 27.15 /	II	9 +: 30.25 /	III	9 +: 33.25 /
	I . 9 +: 38.25 /		II . 9 +: 48.25 /		III . 9 +: 58.25		

: FINA 2018

1.	,		08				<b>33.69</b> 270 1
2.	,		08				<b>34.82</b> 245 1
3.	,		08	"	"		<b>38.78</b> 177 2
4.	,		07				<b>39.37</b> 169 2
5.	,		07				<b>39.82</b> 164 2
6.	,		08				<b>40.16</b> 159 2
7.	,		09				<b>41.77</b> 142 2
8.	,		07				<b>42.11</b> 138 2
9.	,		08				<b>45.73</b> 108 2
10.	,		08				<b>47.16</b> 98 2
11.	,		09				<b>51.15</b> 77 3
12.	,		10				<b>51.48</b> 75
13.	,		08				<b>57.00</b> 55 3

16 , 50m 2007  
11.10.2018 - 12:45

	10 +: 28.65 /	I	9 +: 31.15 /	II	9 +: 33.75 /	III	9 +: 36.75 /
	I . 9 +: 43.75 /		II . 9 +: 53.75 /		III . 9 +: 1:03.75		

: FINA 2018

1.	,		07				<b>37.60</b> 272 1
2.	,		08				<b>41.66</b> 200 1
3.	,		07				<b>44.06</b> 169 2
4.	,		08	"	"		<b>44.75</b> 161 2
5.	,		07				<b>45.44</b> 154 2
6.	,		10				<b>1:01.29</b> 62

17 , 50m 2007  
11.10.2018 - 12:45

	10 +: 27.55 /	I	9 +: 29.35 /	II	9 +: 32.25 /	III	9 +: 35.75 /
	I . 9 +: 41.75 /		II . 9 +: 51.75 /		III . 9 +: 1:01.75		

: FINA 2018

1.	,		07				<b>34.93</b> 257 3
2.	,		07				<b>35.31</b> 249 3
3.	,		07				<b>37.21</b> 212 1
4.	,		09				<b>40.56</b> 164 1
5.	,		08				<b>41.68</b> 151 1
6.	,		09	"	"		<b>41.88</b> 149 2
7.	,		07				<b>42.63</b> 141 2
8.	,		10				<b>43.00</b> 137
9.	,		09				<b>43.27</b> 135 2
10.	,		08	"	"		<b>43.43</b> 133 2
11.	,		09				<b>44.20</b> 127 2
12.	,		07	"	"		<b>44.75</b> 122 2

10-11.10.2018

1, 25  
www.swimapr.ru

3 " "  
1

17, , 50m , 2007

13.	,	09			<b>44.98</b>	120	2
14.	,	09			<b>47.59</b>	101	2
15.	,	08	"	"	<b>48.57</b>	95	2
16.	,	08	"	"	<b>48.93</b>	93	2
17.	,	08			<b>51.60</b>	79	2
18.	,	10			<b>53.19</b>	72	
19.	,	09			<b>53.75</b>	70	3
20.	,	11			<b>56.25</b>	61	
21.	,	08			<b>1:01.49</b>	47	3
22.	,	11			<b>1:20.34</b>	21	

18 , 50m 2007  
11.10.2018 - 12:55

	10 +: 30.05 /	I	9 +: 31.75 /	II	9 +: 36.75 /	III	9 +: 40.75 /
	I . 9 +: 47.25 /		II . 9 +: 57.25 /		III . 9 +: 1:07.25		

: FINA 2018

1.	,	07			<b>42.02</b>	227	1
2.	,	08	"	"	<b>42.29</b>	223	1
3.	,	08	"	"	<b>42.90</b>	214	1
4.	,	07			<b>43.39</b>	207	1
5.	,	07	"	"	<b>43.46</b>	206	1
6.	,	08			<b>45.46</b>	180	1
7.	,	10			<b>47.63</b>	156	
8.	,	10			<b>47.68</b>	156	
9.	,	08			<b>51.95</b>	120	2
10.	,	09			<b>53.92</b>	107	2
11.	,	10			<b>1:01.05</b>	74	
DSQ	,	10					
DSQ	,	10					

19 , 50m 2007  
11.10.2018 - 13:00

	10 +: 30.00 /	I	9 +: 31.85 /	II	9 +: 35.25 /	III	9 +: 38.75 /
	I . 9 +: 45.25 /		II . 9 +: 55.25 /		III . 9 +: 1:05.25		

: FINA 2018

1.	,	07			<b>40.61</b>	240	1
2.	,	09			<b>41.92</b>	218	1
3.	,	08	"	"	<b>42.39</b>	211	1
4.	,	07			<b>42.57</b>	208	1
5.	,	07	"	"	<b>43.67</b>	193	1
6.	,	07	"	"	<b>43.82</b>	191	1
7.	,	07			<b>47.17</b>	153	2
8.	,	09	"	"	<b>47.91</b>	146	2
9.	,	08			<b>48.36</b>	142	2
10.	,	08			<b>48.86</b>	138	2
11.	,	08			<b>49.82</b>	130	2
12.	,	08			<b>50.85</b>	122	2
13.	,	08			<b>53.26</b>	106	2

10-11.10.2018

1, 25  
www.swimapr.ru

19, , 50m , 2007

14.	,	08	<b>53.79</b>	103	2
15.	,	08	<b>54.36</b>	100	2
16.	,	07	<b>54.62</b>	98	2
17.	,	09	<b>54.73</b>	98	2
18.	,	09	<b>54.76</b>	98	2
19.	,	09	<b>54.96</b>	96	2
20.	,	08	<b>54.98</b>	96	2
21.	,	10	<b>58.23</b>	81	
22.	,	07	<b>58.96</b>	78	3
23.	,	09	<b>1:04.97</b>	58	3
24.	,	10	<b>1:05.14</b>	58	
25.	,	10	<b>1:09.57</b>	47	
DSQ	,	10			
DSQ	,	09			

20

, 50m

2007

11.10.2018 - 13:10

	10 +: 34.45 /	I	9 +: 36.15 /	II	9 +: 40.25 /	III	9 +: 44.25 /
	I . 9 +: 51.75 /		II . 9 +: 1:01.75 /		III . 9 +: 1:11.75		

: FINA 2018

1.	,	07	<b>39.08</b>	393	2
2.	,	07	<b>39.52</b>	380	2
3.	,	07	<b>40.11</b>	364	2
4.	,	08	<b>43.07</b>	294	3
5.	,	07	<b>43.08</b>	293	3
6.	,	08	<b>43.24</b>	290	3
7.	,	08	" "	289	3
8.	,	08	" "	248	1
9.	,	08	" "	235	1
10.	,	07	" "	201	1
11.	,	10	<b>53.41</b>	154	
12.	,	10	<b>54.79</b>	142	
13.	,	08	<b>55.53</b>	137	2
14.	,	09	<b>58.06</b>	120	2
15.	,	09	<b>58.97</b>	114	2
16.	,	08	<b>59.07</b>	113	2
17.	,	10	<b>1:04.71</b>	86	
DSQ	,	08			

21 , 50m 2007  
11.10.2018 - 13:15

10 +: 23.40 / I 9 +: 24.65 / II 9 +: 27.05 / III 9 +: 29.25 /  
I . 9 +: 35.25 / II . 9 +: 45.25 / III . 9 +: 55.25

: FINA 2018

1.	,	08	"	"	<b>30.72</b>	286	1
2.	,	07			<b>31.39</b>	268	1
3.	,	07			<b>31.63</b>	262	1
4.	,	07			<b>31.68</b>	261	1
5.	,	07			<b>31.74</b>	260	1
6.	,	08			<b>32.06</b>	252	1
7.	,	08			<b>32.09</b>	251	1
8.	,	07			<b>32.14</b>	250	1
9.	,	07			<b>32.26</b>	247	1
10.	,	07			<b>32.88</b>	233	1
11.	,	07			<b>33.08</b>	229	1
12.	,	08			<b>33.18</b>	227	1
13.	,	08			<b>34.30</b>	206	1
14.	,	07			<b>34.34</b>	205	1
	,	07	"	"	<b>34.34</b>	205	1
16.	,	08			<b>34.69</b>	199	1
17.	,	08			<b>34.89</b>	195	1
18.	,	08			<b>35.00</b>	193	1
19.	,	08			<b>35.04</b>	193	1
20.	,	08			<b>35.21</b>	190	1
21.	,	07			<b>35.41</b>	187	2
22.	,	07			<b>35.57</b>	184	2
23.	,	07			<b>35.76</b>	181	2
24.	,	08			<b>35.82</b>	180	2
25.	,	09			<b>36.05</b>	177	2
26.	,	07			<b>36.14</b>	176	2
27.	,	08			<b>36.27</b>	174	2
28.	,	07	"	"	<b>36.28</b>	174	2
29.	,	08			<b>36.34</b>	173	2
30.	,	07			<b>36.35</b>	173	2
31.	,	08			<b>36.49</b>	171	2
32.	,	08			<b>36.78</b>	167	2
33.	,	10			<b>36.80</b>	166	
34.	,	08			<b>36.86</b>	166	2
35.	,	09			<b>36.98</b>	164	2
36.	,	07			<b>37.02</b>	163	2
37.	,	08			<b>37.13</b>	162	2
38.	,	08			<b>37.43</b>	158	2
39.	,	07			<b>37.46</b>	158	2
40.	,	09			<b>37.66</b>	155	2
41.	,	07			<b>37.77</b>	154	2
42.	,	09			<b>37.88</b>	152	2
43.	,	08			<b>38.05</b>	150	2
44.	,	07	"	"	<b>38.07</b>	150	2
45.	,	09			<b>38.29</b>	148	2
46.	,	09			<b>38.39</b>	146	2
47.	,	10			<b>38.44</b>	146	
48.	,	08			<b>38.56</b>	145	2

10-11.10.2018

1, 25

www.swimapr.ru

21,	, 50m	, 2007		
49.	,	07	<b>38.78</b>	142 2
50.	,	09	<b>38.96</b>	140 2
51.	,	09	<b>38.98</b>	140 2
52.	,	08	<b>39.07</b>	139 2
53.	,	09	<b>39.58</b>	134 2
54.	,	09	<b>39.87</b>	131 2
55.	,	08	<b>39.98</b>	130 2
56.	,	08	<b>39.99</b>	130 2
57.	,	09	<b>40.55</b>	124 2
58.	,	08	<b>40.66</b>	123 2
59.	,	08	<b>40.72</b>	123 2
60.	,	09	<b>40.97</b>	120 2
61.	,	07	<b>41.46</b>	116 2
62.	,	08	<b>41.62</b>	115 2
		09	<b>41.62</b>	115 2
64.	,	10	<b>41.75</b>	114
65.	,	09	<b>41.79</b>	113 2
66.	,	08	<b>41.92</b>	112 2
67.	,	07	<b>42.46</b>	108 2
68.	,	09	<b>42.53</b>	108 2
69.	,	08	<b>42.89</b>	105 2
70.	,	09	<b>43.16</b>	103 2
71.	,	10	<b>43.24</b>	102
72.	,	08	<b>43.48</b>	101 2
73.	,	09	<b>43.50</b>	101 2
74.	,	08	<b>43.75</b>	99 2
75.	,	07	<b>43.96</b>	97 2
76.	,	08	<b>44.18</b>	96 2
77.	,	10	<b>44.47</b>	94
78.	,	07	<b>44.52</b>	94 2
79.	,	10	<b>44.54</b>	94
80.	,	09	<b>44.74</b>	92 2
81.	,	09	<b>46.27</b>	83 3
82.	,	11	<b>46.38</b>	83
83.	,	09	<b>46.51</b>	82 3
84.	,	10	<b>46.94</b>	80
85.	,	09	<b>47.07</b>	79 3
86.	,	10	<b>47.63</b>	76
87.	,	08	<b>48.58</b>	72 3
88.	,	10	<b>49.27</b>	69
89.	,	08	<b>49.47</b>	68 3
90.	,	11	<b>50.26</b>	65
91.	,	10	<b>50.70</b>	63
92.	,	09	<b>50.80</b>	63 3
93.	,	10	<b>51.20</b>	61
94.	,	10	<b>51.37</b>	61
95.	,	10	<b>51.72</b>	60
96.	,	08	<b>51.89</b>	59 3
97.	,	10	<b>56.73</b>	45
98.	,	10	<b>57.88</b>	42
DSQ	,	09		
DSQ	,	10		

22 , 50m 2007  
11.10.2018 - 13:50

I 10 +: 26.75 / I 9 +: 28.05 / II 9 +: 30.75 / III 9 +: 32.75 /  
I 9 +: 39.75 / II 9 +: 49.75 / III 9 +: 59.25

: FINA 2018

1.		07			<b>31.99</b>	368	3
2.		07			<b>32.97</b>	336	1
3.		07			<b>33.38</b>	324	1
4.		07			<b>33.54</b>	319	1
5.		07			<b>34.21</b>	301	1
6.		07			<b>34.56</b>	292	1
7.		07			<b>34.63</b>	290	1
8.		07	"	"	<b>34.66</b>	289	1
9.		07			<b>34.81</b>	285	1
10.		07			<b>35.35</b>	272	1
11.		08	"	"	<b>35.62</b>	266	1
12.		08			<b>35.63</b>	266	1
13.		07			<b>35.83</b>	262	1
14.		09			<b>36.08</b>	256	1
15.		07			<b>36.13</b>	255	1
16.		07			<b>36.49</b>	248	1
17.		08			<b>36.86</b>	240	1
18.		08			<b>37.15</b>	235	1
19.		08			<b>37.47</b>	229	1
20.		07			<b>37.69</b>	225	1
21.		09			<b>37.71</b>	224	1
22.		08			<b>37.79</b>	223	1
23.		08			<b>38.01</b>	219	1
24.		09			<b>38.40</b>	212	1
25.		08			<b>38.44</b>	212	1
26.		09			<b>38.46</b>	211	1
27.		08			<b>38.94</b>	204	1
28.		09			<b>39.48</b>	195	1
29.		07			<b>40.32</b>	183	2
30.		07			<b>40.35</b>	183	2
31.		09			<b>40.42</b>	182	2
32.		08			<b>40.59</b>	180	2
33.		08	"	"	<b>41.09</b>	173	2
34.		08	"	"	<b>41.20</b>	172	2
35.		07	"	"	<b>41.34</b>	170	2
36.		09			<b>42.29</b>	159	2
37.		07			<b>42.54</b>	156	2
38.		09			<b>43.80</b>	143	2
39.		10			<b>43.89</b>	142	
40.		09			<b>44.02</b>	141	2
41.		09			<b>44.12</b>	140	2
42.		10			<b>44.80</b>	134	
43.		10			<b>44.90</b>	133	
44.		12			<b>45.88</b>	124	
45.		10			<b>46.66</b>	118	
46.		09			<b>49.45</b>	99	2
47.		10			<b>49.73</b>	98	
48.		10			<b>51.13</b>	90	

10-11.10.2018

1, 25

www.swimapr.ru

3 " "

1

22, , 50m , 2007

49. , 10 **51.35** 89  
 50. , 10 **1:04.78** 44

23 , 4 x 50m 2007  
 11.10.2018 - 14:05

: FINA 2018

1.	1					<b>2:15.95</b>	224
	,	08		,		09	
	,	10		,		08	
2.	1					<b>2:17.31</b>	217
	,	07	31.70	,		09	
	,	08		,		10	
3.	1					<b>2:21.27</b>	199
	,	08	32.13	,		10	
	,	07		,		09	
4.	1					<b>2:23.62</b>	190
	,	10	32.13	,		08	
	,	09		,		07	
5.	" " 1			" "		<b>2:25.19</b>	184
	,	07	35.26	,		09	
	,	08		,		10	
6.	2					<b>2:32.45</b>	159
	,	07	44.32	,		09	
	,	08		,		10	
7.	2					<b>2:33.86</b>	154
	,	10	49.70	,		08	
	,	09		,		07	
8.	2					<b>2:36.58</b>	146
	,	09	44.58	,		08	
	,	10		,		07	
9.	2					<b>2:40.59</b>	136
	,	09	42.91	,		10	
	,	07		,		10	
10.	2					<b>2:47.52</b>	119
	,	07	33.90	,		09	
	,	08		,		10	
11.	2					<b>2:51.85</b>	111
	,	08	41.33	,		09	
	,	10		,		09	

3 " "

1

---

24 , 4 x 50m 2007  
11.10.2018 - 14:05

---

: FINA 2018

1.	2	07 08	42.66		09 10	<b>2:30.00</b>	245
2.	1	07 08	33.82		10 09	<b>2:33.08</b>	230
3.	2	10 09	52.63		08 07	<b>2:37.05</b>	213
4.	2	10 07	44.54		09 08	<b>2:37.84</b>	210
EXH	2	07 08	32.31		09 09	<b>2:29.49</b>	247