



Чемпионат и первенство Астраханской области по плаванию (25м)

13 - 16 декабря 2022 г

(25)

, 13. - 16.12.2022

27
15.12.2022 - 15:25

, 100m

57.92
59.50

18.10.2018
19.01.2006

: FINA 2022

						50m	100m
1.	,	03	. . .	58.30	603	26.76	31.54
2.	,	03	. . .	58.43	599	25.79	32.64
3.	,	03	. . .	1:01.02	526	27.41	33.61
4.	,	06	. . .	1:01.70	509	28.57	33.13
5.	,	06	. . .	1:02.47	490 I	28.19	34.28
6.	,	05	. . .	1:02.69	485 I	29.20	33.49
7.	,	06	. . .	1:02.88	481 I	29.99	32.89
8.	,	06	. . .	1:03.43	468 I	29.19	34.24
9.	,	04	. . .	1:03.54	466 I	29.07	34.47
10.	,	07	. . .	1:04.48	446 I	30.47	34.01
11.	,	05	. . .	1:05.00	435 I	29.83	35.17
12.	,	07	. . .	1:05.02	435 I	29.26	35.76
13.	,	06	. . .	1:05.16	432 I	30.94	34.22
14.	,	07	. . .	1:05.67	422 I	30.34	35.33
15.	,	06	. . .	1:05.94	417 II	30.74	35.20
16.	,	02	. . .	1:06.04	415 II	30.78	35.26
17.	,	07	. . .	1:06.32	410 II	30.93	35.39
18.	,	07	. . .	1:06.51	406 II	31.47	35.04
19.	,	07	. . .	1:06.95	398 II	30.18	36.77
20.	,	07	. . .	1:07.20	394 II	30.52	36.68
21.	,	07	. . .	1:07.49	389 II	31.99	35.50
22.	,	07	. . .	1:08.08	379 II	30.81	37.27
23.	,	07	. . .	1:08.24	376 II	30.78	37.46
24.	,	05	. . .	1:08.53	371 II	32.76	35.77
25.	,	07	. . .	1:08.90	365 II	33.01	35.89
26.	,	07	. . .	1:09.43	357 II	32.23	37.20
27.	,	06	. . .	1:09.83	351 II	32.87	36.96
28.	,	07	. . .	1:10.70	338 II	31.95	38.75
29.	,	07	. . .	1:10.91	335 II	33.48	37.43
30.	,	06	. . .	1:11.80	323 II	33.30	38.50
31.	,	06	. . .	1:12.05	319 II	33.49	38.56
32.	,	07	. . .	1:13.09	306 II	33.25	39.84
33.	,	07	. . .	1:15.02	283	34.22	40.80
DSQ	,	07	. . .			36.89	
1.	,	06	. . .	1:01.70	509	28.57	33.13
2.	,	06	. . .	1:02.47	490 I	28.19	34.28
3.	,	06	. . .	1:02.88	481 I	29.99	32.89
4.	,	06	. . .	1:03.43	468 I	29.19	34.24
5.	,	07	. . .	1:04.48	446 I	30.47	34.01
6.	,	07	. . .	1:05.02	435 I	29.26	35.76





Чемпионат и первенство Астраханской области по плаванию (25м)

13 - 16
декабря 2022 г

(25)

, 13. - 16.12.2022

27, , 100m						50m	100m
7.	,	06	. . .	1:05.16	432 I	30.94	34.22
8.	,	07	. . .	1:05.67	422 I	30.34	35.33
9.	,	06	. . .	1:05.94	417 II	30.74	35.20
10.	,	07	. . .	1:06.32	410 II	30.93	35.39
11.	,	07	. . .	1:06.51	406 II	31.47	35.04
12.	,	07	. . .	1:06.95	398 II	30.18	36.77
13.	,	07	. . .	1:07.20	394 II	30.52	36.68
14.	,	07	. . .	1:07.49	389 II	31.99	35.50
15.	,	07	. . .	1:08.08	379 II	30.81	37.27
16.	,	07	. . .	1:08.24	376 II	30.78	37.46
17.	,	07	. . .	1:08.90	365 II	33.01	35.89
18.	,	07	. . .	1:09.43	357 II	32.23	37.20
19.	,	06	. . .	1:09.83	351 II	32.87	36.96
20.	,	07	. . .	1:10.70	338 II	31.95	38.75
21.	,	07	. . .	1:10.91	335 II	33.48	37.43
22.	,	06	. . .	1:11.80	323 II	33.30	38.50
23.	,	06	. . .	1:12.05	319 II	33.49	38.56
24.	,	07	. . .	1:13.09	306 II	33.25	39.84
25.	,	07	. . .	1:15.02	283	34.22	40.80
DSQ	,	07	. . .			36.89	
EXH	,	09	. . .	1:02.72	485 I	28.96	33.76
EXH	,	09	. . .	1:06.96	398 II	33.33	33.63
EXH	,	10	. . .	1:07.17	394 II	30.96	36.21
EXH	,	09	. . .	1:07.84	383 II	31.24	36.60
EXH	,	08	. . .	1:07.89	382 II	31.59	36.30
EXH	,	08	. . .	1:10.78	337 II	33.51	37.27
EXH	,	08	. . .	1:10.84	336 II	35.65	35.19
EXH	,	08	. . .	1:11.63	325 II	32.60	39.03
EXH	,	08	. . .	1:12.15	318 II	32.83	39.32
EXH	,	08	. . .	1:12.98	307 II	33.37	39.61
EXH	,	08	. . .	1:13.43	302 II	34.16	39.27
EXH	,	09	. . .	1:14.51	289	34.96	39.55
EXH	,	10	. . .	1:15.46	278	35.07	40.39
EXH	,	09	. . .	1:16.53	267	35.82	40.71
EXH	,	08	. . .	1:20.28	231	38.30	41.98
EXH	,	10	. . .	1:21.65	219	37.40	44.25
EXH	,	09	. . .	1:23.00	209	38.28	44.72
EXH	,	09	. . .	1:24.75	196	36.94	47.81

