

8 , 50m 2010
 06.10.2022 - 15:00

3 : 36.50 / 2 : 32.00 / 1 : 28.00 / KMC : 26.70 / MC : 23.45

: FINA 2019

2006

1.		98				23.21	822
2.		99				23.27	816
3.		01				23.77	766
4.		04				24.52	697
5.		04				24.55	695
6.		04				25.49	621
7.		00				25.64	610
		06		" "	14	25.64	610
9.		06		" "	14	25.80	599
10.	BURTOLIKAU, Raman	05				25.81	598
11.		01				25.82	597
12.		03				25.89	592
13.		06				25.96	588
14.		05	-			26.05	582
15.		06		" "	14	26.10	578
16.		03	-			26.24	569
17.		05		" "	14	26.25	568
18.		06		5 .		26.26	568
19.		06				26.58	547
20.		04				26.62	545
21.		05		" "		26.64	544
22.		05		" "	14	26.92	527 1
23.		04				27.04	520 1
24.	BURLO, Nikita	06				27.14	514 1
25.		06				27.16	513 1
26.		04				27.17	512 1
27.		04				27.27	507 1
28.		06				27.32	504 1
29.		06		1		27.35	502 1
30.		05		" "	14	27.38	501 1
31.	KORSAK, Artsiom	04				27.48	495 1
32.		02		" "		27.52	493 1
33.		05		" "		27.69	484 1
34.		05		" "		27.84	476 1
35.		05		5 .		28.12	462 2
36.		05		" "		28.13	462 2
37.		05				28.17	460 2
38.		06		5 .		28.43	447 2
39.		06				28.59	440 2
40.		05				28.63	438 2
41.		06				28.80	430 2
42.		05				29.32	408 2
43.	MARSIKOV, Konstantin	06		4		29.41	404 2
44.		06				29.68	393 2
45.		06		" "		29.78	389 2
46.		06				30.00	381 2
47.		06		5 .		30.14	375 2
48.		06				30.19	373 2

8, , 50m

2007 - 2008

1.		07	-			25.44	624
2.		07				26.16	574
		07				26.16	574
4.		07				26.56	549
5.		07				26.73	538 1
6.		08		" "	14	27.00	522 1
7.		08	-			27.18	512 1
8.		07				27.27	507 1
9.		07	-			27.71	483 1
10.		07				28.06	465 2
11.		07				28.14	461 2
12.		08				28.39	449 2
13.		07				28.59	440 2
14.		08				28.93	424 2
15.		08	-			29.14	415 2
16.		07	-			29.18	414 2
17.		08				29.25	411 2
18.		08		" "	14	29.39	405 2
19.		07				29.40	404 2
20.		08				29.43	403 2
21.	MONIC , Arsenii	08		4		29.51	400 2
22.		08	-			29.60	396 2
23.		08				29.65	394 2
24.		07				29.66	394 2
25.		07				29.70	392 2
		07		" "	14	29.70	392 2
27.		08		" "		29.96	382 2
28.		08				29.99	381 2
29.		07	-			30.20	373 2
30.	LEBIADZEU, Dziamyan	08				30.42	365 2
31.		07				30.46	364 2
32.		07	-			30.48	363 2
33.		08	-			30.70	355 2
34.		07				30.72	354 2
35.		08				30.74	354 2
36.		07	-			30.77	353 2
37.		08				30.89	349 2
38.		08	-			30.97	346 2
39.		08	-			31.11	341 2
40.		07				31.15	340 2
41.		08				31.17	339 2
42.		08		" "		31.77	320 2
43.		08		" "	" "	32.05	312 3
44.		07				32.13	310 3
45.		08	-			32.49	300 3
46.		08	"		"	32.92	288 3
47.		08	"	"		32.99	286 3
48.	HATSKO, Pavel	08				33.16	282 3
49.		08	"		"	33.50	273 3
50.		08	-			33.69	269 3
51.		08	"	"		35.05	238 3
52.		07				36.37	213 3
53.		07				37.11	201
54.		08				37.22	199
DSQ	GONC AR, Ivan	07		4		26.44	

8, , 50m ,		2007 - 2008		
DSQ		08	28.16	2
DSQ		08	-	38.39
2009 - 2010				
1.		09	28.43	447 2
2.		09	28.60	439 2
3.		09	29.00	421 2
4.		09	29.86	386 2
5.		09	30.15	375 2
6.		09	30.63	358 2
7.	DZEMYANCHYK, Aliaksandr	09	30.95	347 2
8.		09	31.11	341 2
9.		09	31.84	318 2
10.		10	31.98	314 2
11.		09	32.00	313 2
12.	RAFALSKI, Aleh	09	32.14	309 3
13.		10	32.30	305 3
14.		09	32.61	296 3
15.		09	32.64	295 3
16.		10	32.67	295 3
17.		10	32.68	294 3
18.		10	32.73	293 3
19.		09	33.02	285 3
20.		10	33.34	277 3
21.		09	33.52	273 3
22.		09	33.61	271 3
23.		09	33.80	266 3
24.		09	34.25	256 3
25.	ZHDONETS, Daniil	09	34.35	253 3
26.		10	34.37	253 3
27.		10	34.72	245 3
28.		09	34.73	245 3
29.		09	35.23	235 3
30.		10	35.29	234 3
31.		09	35.45	230 3
32.		10	35.65	227 3
33.		09	35.98	220 3
34.		10	36.05	219 3
35.		10	36.42	212 3
36.	ALEKSIAYENAK, Mark	09	36.50	211 3
37.		10	36.82	206
38.	STRALCHONAK, Daniil	09	36.94	204
39.		10	37.35	197
40.		09	37.36	197
41.		10	37.58	193
42.		09	37.59	193
43.		10	37.62	193
44.		09	37.92	188
45.		10	38.30	183
46.		10	38.32	182
47.		09	38.33	182
48.		10	38.45	181
49.		10	38.46	180
50.		10	38.81	176
51.		09	39.04	172

	8,	, 50m	,	2009 - 2010		
52.	,			10	39.60	165
53.	,			09	39.79	163
54.	,			10	39.96	161
55.	,			10	40.58	153
56.	,	,		09	41.02	149
57.	,			10	42.07	138
58.	,			10	42.17	137
59.	,			10	43.65	123
60.	,	,		10	45.05	112
61.	,			10	46.42	102
DSQ	,	,		10	34.45	3
DSQ	,			09	36.34	3
DSQ	,			09	37.20	
DSQ	,	,		10	38.30	
DSQ	,			10	44.50	