

34

, 50m

30.05.2014 - 11:58

		22.06			RUS			31.05.2013
		22.60						16.12.2013
II	14 +: 21.29 /	III	12 +: 22.75 /	I	10 +: 23.50 /	I	: 24.75 /	
III	: 27.05 /		: 29.25 /		: 35.25 /	II	: 45.25 /	
	: 55.25							

						R.T.		FINA
1.	96			"	-1"	+0,72	23.12	A
2.	97			"	-1"	+0,77	23.77	A 1
3.	90			"	"	+0,81	23.87	A 1
4.	96			"	-1"	+0,82	23.92	A 1
5.	94			"	-1"	+0,81	24.11	A 1
6.	97			"	"	+0,77	24.38	A 1
7.	97	1		"	"	+0,74	24.48	R 1
8.	95			"	"	+0,82	24.54	R 1
9.	97			"	"-1"	+0,78	24.82	2
10.	94			"	-1"	+0,74	24.86	2
11.	98	1		"	"	+0,91	24.93	2
12.	97	1	-1			+0,87	24.97	2
	96	1		"	"-1"	+0,88	24.97	2
14.	95			"	-1"	+0,80	25.04	2
15.	95			"	"-1"	+0,78	25.16	2
16.	99	1		"	-1"	+0,84	25.18	2
17.	99			"	-1"	+0,72	25.19	2
18.	93	1		"	-2"	+0,76	25.23	2
19.	97	1		"	-1"	+0,81	25.27	2
20.	98	1		"	"	+0,78	25.52	2
21.	95			"	"-1"	+0,80	25.53	2
22.	98			"	"	+0,41	25.80	2
23.	99	1		"	-2"	+0,85	26.11	2
24.	98	1	-1			+0,84	26.23	2
25.	98	1	-1			+0,82	26.26	2
	96	2		"	"	+0,47	26.26	2
27.	97	2				+0,49	26.34	2
28.	00	1		"	-2"	+0,79	26.46	2
29.	98	2		"	-2"	+0,74	26.58	2
30.	97	2		"	-2"	+0,85	26.61	2
31.	98	1		"	"	+0,81	26.68	2
32.	99	1		"	"	+0,93	26.89	2
33.	97	2		"	"-2"	+0,87	26.92	2
34.	98			"	"	+0,91	26.96	2
35.	98	2		"	"	+0,87	27.13	3
36.	97	2		"	-2"	+0,69	27.23	3
37.	99	2				+0,85	27.40	3
38.	98	1		"	"	+0,74	27.60	3
39.	99	2		"	"	+0,77	27.67	3
40.	99	2		"	"	+0,87	27.92	3
	00	2		"	"	+0,85	27.92	3
42.	98	2		"	"	+0,77	27.98	3

34, , 50m , ,

						R.T.		FINA
43.	99	1	"	"		+0,92	28.12	3
44.	00	2	"	"		+0,77	28.24	3 371
45.	99	2	-1			+0,75	28.32	3 368
46.	99	2	"	"		+0,87	28.39	3
47.	00	2	"		"-2"	+0,85	28.52	3 360
48.	01	2	-1			+0,80	28.58	3 358
49.	99	3	"	"		+0,76	28.61	3 357
50.	00	2	"		"-2"	+0,45	28.64	3 356
51.	99	2	-2			+0,85	28.71	3 353
52.	01		"		"-2"	+0,90	28.74	3 352
53.	99	1	"	"		+0,92	28.80	3 350
54.	99	2	-2			+0,70	29.18	3 336
55.	99	2	"		"-2"	+0,72	29.25	3 334
56.	00	2	-1			+0,67	29.28	1 333
57.	00	2	"	"		+0,78	29.43	1
58.	02	3	"	"		+0,70	29.46	1
59.	00	2	"		"-2"	+0,62	29.54	1 324
60.	00	2	"	"	"	+0,78	29.68	1
61.	00	2	"	"		+0,86	29.72	1
	01	3	"		"-2"	+0,78	29.72	1 318
63.	99	2	"	"		+0,44	29.80	1
64.	01	2	"		"-2"	+0,55	29.83	1 315
65.	01	2	"	"		+0,81	29.89	1 313
66.	00	3	"	"		+0,65	30.05	1
67.	01		"	"		+0,53	30.27	1
	01	2	"		"-2"	+0,79	30.27	1 301
69.	99	3	"	"		+1,24	30.52	1 294
70.	00	2	"	"		+0,82	30.71	1
71.	03	3	"	"		+0,99	31.01	1
72.	01		-2			+0,78	31.13	1 277
73.	01	3	"	"		+0,42	31.23	1
74.	01	2				+0,69	31.61	1 264
75.	01	3	-2			+0,75	31.92	1 257
76.	01	3	"	"		+0,83	31.98	1 255
77.	01	3	"	"		+0,99	32.17	1 251
78.	02		"	"	"	+0,77	32.42	1
79.	01	3	"	"		+0,63	32.62	1 241
80.	02	3	"	"	"	+0,51	32.75	1
81.	02	3	"	"	"	+1,02	32.82	1
82.	01	3	"	"		+0,56	33.26	1 227
83.	99		"	"	"	+0,73	33.35	1 225
84.	00	3	"	"		+0,91	33.56	1 221
85.	04	3	"	"		+0,81	33.85	1 215
86.	02		"	"	"	+0,88	34.07	1
87.	90					+0,99	38.20	2 150
DSQ	01	3	"	"				
SW 4.4 -	.	(
DSQ	01	3						
SW 4.4 -	.	(

34, , 50m , ,

R.T.

FINA

DNS	97	"	"-1	.		
DNS	99	2	"	"		
DNS	00	2	"	"	-2"	.
DNS	99	2	"	"		
DNS	92	"	"	.		
EXH	92	"	"	.	+0,82	25.20 2