

1973 2

1. 2004	3		
2. 2004	9	"	"
3. 2005	3		
4 2010	3		
5. 2010	9	"	"
6. 2010	9		
7. 2010	10		
8. 2011	7		
9. 2011	9	"	"
10 2011	12		
11. 2011	12		
12. 2011	12		
13. 2012	8		
14. 2012	8		
15 2012	8		
16. 2012	12		
17. 2013	6		
18. 2013	8		
19. 2014	6		
20 2014	7		
21. 2014	9		
22. 2014	9	"	"
23. 2014	11		
24. 2015	1		

25. 2015	3				
26. 2015	3				
27. 2015	6				
28. 2015	9		"		"
29. 2016	3				
30. 2016	9				
1. 2006	8	.		1132	
2. 2007	7	.		1226	" C3
C4	"				
3. 2011	3				2011 3
4. 2011	10			2011	10
"		"			
5. 2011	11			2011	11
6. 2014	6			2014	6
7. 2015	12			2015	12
8. 2009	3	.			
9. 2011	12	.			
10. 2016	3	.			
11. 2011	3	"			"
	2015				
12. 2014	7			"	
"					
13. 2015	4	"			
"	2016	3			
14. 2012	4				
15. 2012	7				
16. 2015	6				
"		"		"	"

1. ATP -
2.
3.
4.

1. —
2. 2010 4

3. 2010 10 —
2011
4. 2014 10 —