

18.07.2015

: FINA 2014

| | / | | RT | | FINA |
|-----|------|------|-----------|--------------|---------|
| 1. | 1989 | MCMK | BLR +0,70 | 25.80 | MC 778 |
| 2. | 1985 | | BLR +0,65 | 26.03 | MC 757 |
| 3. | 1984 | | BLR +0,69 | 26.19 | MC 743 |
| 4. | 1996 | | BLR +0,75 | 26.45 | MC 722 |
| 5. | 1993 | | BLR +0,69 | 26.57 | MC 712 |
| 6. | 1996 | | BLR +0,88 | 27.01 | MC 678 |
| 7. | 1992 | | BLR +0,68 | 27.02 | MC 677 |
| 8. | 1990 | MCMK | BLR +0,63 | 27.18 | MC 665 |
| 9. | 1994 | | BLR +0,67 | 27.28 | MC 658 |
| 10. | 1997 | | BLR +0,65 | 27.31 | MC 656 |
| 11. | 1999 | | BLR +0,68 | 27.39 | MC 650 |
| 12. | 1998 | | BLR +0,68 | 27.65 | KMC 632 |
| 13. | 1999 | KMC | BLR +0,72 | 28.00 | KMC 608 |
| 14. | 1999 | | BLR +0,71 | 28.16 | KMC 598 |
| 15. | 2000 | | BLR +0,73 | 28.24 | KMC 593 |
| 16. | 2001 | | BLR +0,79 | 28.29 | KMC 590 |
| 17. | 1998 | | BLR +0,81 | 28.49 | KMC 577 |
| 18. | 1998 | | BLR +0,60 | 28.51 | 1 576 |
| 19. | 2000 | | BLR +0,70 | 28.69 | 1 565 |
| 20. | 1999 | | BLR +0,78 | 28.70 | 1 565 |
| 21. | 2001 | | BLR +0,75 | 28.78 | 1 560 |
| 22. | 1997 | | BLR +0,69 | 28.89 | 1 554 |
| 23. | 2000 | | BLR +0,77 | 28.91 | 1 553 |
| 24. | 1995 | | BLR +0,68 | 28.94 | 1 551 |
| | 1999 | | BLR +0,66 | 28.94 | 1 551 |
| 26. | 1997 | | BLR +0,73 | 28.99 | 1 548 |
| 27. | 2001 | | BLR +0,79 | 29.01 | 1 547 |
| 28. | 1999 | | BLR +0,71 | 29.13 | 1 540 |
| 29. | 2001 | | BLR +0,73 | 29.50 | 1 520 |
| 30. | 1998 | | BLR +0,67 | 29.58 | 1 516 |
| 31. | 2000 | | BLR +0,68 | 29.64 | 1 513 |
| 32. | 2000 | | BLR +0,74 | 29.86 | 1 501 |
| 33. | 1999 | | BLR +0,75 | 31.47 | 2 428 |