

15.03.2022

Решение о денежно-кредитной политике, 15.03.2022

Исполнительный комитет Национального банка Молдовы на заседании от 15 марта 2022 года единогласно принял следующее решение:

1. Увеличить базисную ставку, применяемую по основным краткосрочным операциям денежной политики, на 2,00 процентных пункта – с 10,50% до 12,50% годовых.
2. Увеличить процентные ставки:
 - а) по кредитам овернайт на 2,00 процентных пункта – с 12,50% до 14,50% годовых;
 - б) по депозитам овернайт на 2,00 процентных пункта – с 8,50% до 10,50% годовых.
3. Сохранить норму обязательных резервов применяемой к привлеченным средствам в свободно конвертируемой валюте на текущем уровне 30,0% от расчетной базы.

See also

Tags

[базисная ставка](#) ^[1]

[кредит овернайт](#) ^[2]

[депозит овернайт](#) ^[3]

[индекс потребительских цен](#) ^[4]

[ИПЦ](#) ^[5]

[инфляция](#) ^[6]

[Решения по монетарной политике](#) ^[7]

[Решение по монетарной политике](#) ^[8]

Source URL:

<http://www.bnm.md/en/node/63684>

Related links:

[1] [http://www.bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=базисная ставка](http://www.bnm.md/en/search?hashtags[0]=базисная%20ставка) [2] [http://www.bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=кредит овернайт](http://www.bnm.md/en/search?hashtags[0]=кредит%20овернайт) [3] [http://www.bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=депозит овернайт](http://www.bnm.md/en/search?hashtags[0]=депозит%20овернайт) [4] [http://www.bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=индекс потребительских цен](http://www.bnm.md/en/search?hashtags[0]=индекс%20потребительских%20цен) [5] [http://www.bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=ИПЦ](http://www.bnm.md/en/search?hashtags[0]=ИПЦ) [6] [http://www.bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=инфляция](http://www.bnm.md/en/search?hashtags[0]=инфляция) [7] [http://www.bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=Решения по монетарной политике](http://www.bnm.md/en/search?hashtags[0]=Решения%20по%20монетарной%20политике) [8] [http://www.bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=Решение по монетарной политике](http://www.bnm.md/en/search?hashtags[0]=Решение%20по%20монетарной%20политике)