

12.05.2025

Решение по денежной политике, 12.05.2025

Исполнительный комитет Национального банка Молдовы на заседании 12 мая 2025 года единогласно принял следующее решение:

1. Сохранить базовую ставку, применяемую к основным операциям краткосрочной монетарной политики, на уровне 6,50 процента годовых.
2. Сохранить процентные ставки:
 - a) по кредитам овернайт на уровне 8,50 процента годовых;
 - b) по операциям репо на уровне 6,75 процента годовых;
 - c) по депозитам овернайт на уровне 4,50 процента годовых.
3. Сохранить норму обязательных резервов, применяемую к привлеченным средствам в молдавских леях и неконвертируемой валюте, на текущем уровне 22,0 от расчетной базы.
4. Сохранить норму обязательных резервов, применяемую к привлеченным средствам в свободно конвертируемой валюте, на текущем уровне 31,0 от расчетной базы.

Исполнительный совет НБМ сегодня также утвердил Обзор инфляции за май 2025 года, который должен быть опубликован 13 мая 2025 года.

See also

Tags

[Резервные требования](#) ^[1]

[кредиты овернайт](#) ^[2]

[депозиты овернайт](#) ^[3]

[базовая ставка](#) ^[4]

[кредитный механизм](#) ^[5]

[депозитный механизм](#) ^[6]

[уровень инфляции](#) ^[7]

Source URL:

<http://bnm.md/en/node/68512>

Related links:

[1] [http://bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=Резервные требования](http://bnm.md/en/search?hashtags[0]=Резервные требования) [2] [http://bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=кредиты овернайт](http://bnm.md/en/search?hashtags[0]=кредиты овернайт) [3] [http://bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=депозиты овернайт](http://bnm.md/en/search?hashtags[0]=депозиты овернайт) [4] [http://bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=базовая ставка](http://bnm.md/en/search?hashtags[0]=базовая ставка) [5] [http://bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=кредитный механизм](http://bnm.md/en/search?hashtags[0]=кредитный механизм) [6] [http://bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=депозитный механизм](http://bnm.md/en/search?hashtags[0]=депозитный механизм) [7] [http://bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=уровень инфляции](http://bnm.md/en/search?hashtags[0]=уровень инфляции)