

20.01.2021

## Динамика денежных показателей в декабре 2020

В декабре 2020 денежная база<sup>1</sup> увеличилась на 2 221,2 миллиона леев (4,2%) по сравнению с предыдущим месяцем и составила 55 638,7 миллиона леев, на 18,8% выше по сравнению с декабрём 2019.

Диаграмма 1.

Динамика денежной массы в декабре по сравнению с предыдущим месяцем



Денежная масса M0<sup>2</sup> (Деньги в обращении) увеличилась на 1 487,9 миллиона леев или на 5,3% по сравнению с ноябрём 2020 и составила 29 815,0 миллиона леев, на 29,9% выше по сравнению с декабрём 2019 (диаграмма 1).

Денежная масса M1<sup>3</sup> увеличилась на 3 365,5 миллиона леев или на 6,5% по сравнению с ноябрём 2020, в то же время на 29,7% выше по сравнению с тем же периодом прошлого года.

Денежная масса M2<sup>4</sup> увеличилась на 3 487,1 миллиона леев, или на 4,8% по сравнению с ноябрём 2020, составив 75 892,8 миллиона леев, на 20,2% выше по сравнению с тем же периодом прошлого года.

Денежная масса M3<sup>5</sup> увеличилась в декабре на 4 472,8 миллиона леев (4,3%) и на 19,7% по сравнению с декабрём 2019.

Диаграмма 2.

Динамика депозитов<sup>6</sup>, %



\* изменение по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

Сальдо депозитов в национальной валюте увеличилось на 1999,2 миллиона леев по сравнению с предыдущим месяцем и составило 46 077,9 миллиона леев, образуя долю в 59,2% в общем сальдо депозитов, а сальдо депозитов в иностранной валюте (пересчитанных в леи) увеличилось на 985,7 миллиона леев до уровня в 31 734,2 миллиона леев, составив долю 40,8% (диаграмма 2).

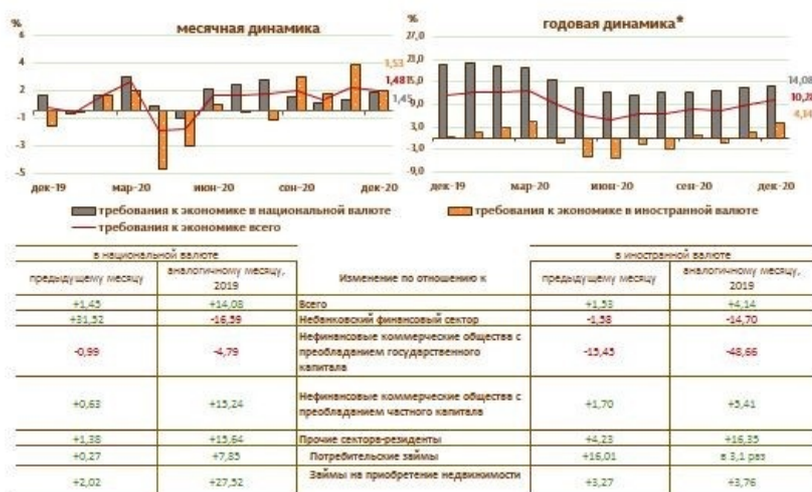
Сальдо требований к экономике<sup>7</sup> составило 48 749,0 миллиона леев и увеличилось в отчетном периоде на 710,2 миллиона леев (1,5%) как следствие увеличения требований к экономике в национальной валюте на 444,4 миллиона леев (1,5%) и требований в валюте (пересчитанных в леи) на 265,8 миллиона леев (1,5%) (диаграмма 3).

Следует отметить, что требования к экономике в иностранной валюте, выраженные в долларах США, в течении отчетного периода увеличились на 16,8 миллиона долларов США (1,7%).

Увеличение сальдо требований к экономике в национальной валюте было определено увеличением сальдо требований к другим секторам резидентам (в том числе к физическим лицам) на 231,0 миллиона леев (1,4%), сальдо требований к небанковскому финансовому сектору на 139,9 миллиона леев (31,5%) и сальдо требований к нефинансовым коммерческим обществам с преобладанием частного капитала на 80,8 миллиона леев (0,6%). В то же время, снижение сальдо требований к нефинансовым коммерческим обществам с преобладанием государственного капитала на 7,3 миллиона леев (1,0%) отрицательно повлияло на изменение сальдо требований к экономике в национальной валюте.

Диаграмма 3.

Динамика требований к экономике



\* изменение по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

Увеличение сальдо требований к экономике в валюте (пересчитанных в леи) было определено увеличением сальдо требований к нефинансовым коммерческим обществам с преобладанием частного капитала на 270,7 миллиона леев (1,7%) и сальдо требований к другим секторам резидентам (в том числе физическим лицам) на 20,5 миллиона леев (4,2%). В тоже время, на данный показатель отрицательно повлияло снижение сальдо требований к небанковскому финансовому сектору на 12,9 миллиона леев (1,6%) и сальдо требований к нефинансовым коммерческим обществам с преобладанием государственного капитала на 12,5 миллиона леев (15,5%).

- 
1. Денежная база в широком смысле включает деньги в обращении (вне банковской системы), банковские резервы (резервы банков в молдавских леях на корреспондентских счетах в Национальном Банке Молдовы и наличные деньги в кассах банков), депозиты до востребования прочих организаций в Национальном Банке Молдовы, депозиты “overnight” банков и их обязательные резервы в иностранной валюте.
  2. Деньги в обращении M0 представляют собой наличные деньги выпущенные в обращение Национальным Банком Молдовы, за исключением наличных денег в кассах банков и в кассе Национального Банка Молдовы.
  3. Денежная масса M1 включает деньги в обращении и депозиты резидентов до востребования в молдавских леях..
  4. Денежная масса M2 включает денежный агрегат (M0), депозиты резидентов в молдавских леях и инструменты денежного рынка.
  5. Денежная масса M3 включает денежную массу M2 и депозиты резидентов в иностранной валюте, пересчитанные в молдавских леях.
  6. Структура депозитов группируется по институциональным секторам в соответствии с Инструкцией о порядке составления и предоставления банками отчета по денежной статистике (Monitorul Oficial al Republicii Moldova nr. 206-215 din 2 decembrie 2011). Прочие сектора резиденты включают домашние хозяйства (физические лица, физические лица, которые осуществляют деятельность) и некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства.
  7. В соответствии с методологией МВФ, из общей суммы требований к экономике (включающей начисленные проценты по кредитам банков, находящимися в стадии ликвидации) исключаются кредиты нерезидентов, межбанковские кредиты и кредиты, выданные Правительству Республики Молдова.

See also

Tags

[денежная масса](#) <sup>[1]</sup>

[денежные агрегаты](#) <sup>[2]</sup>

[статистика](#) <sup>[3]</sup>

[M0](#) <sup>[4]</sup>

[M1](#) <sup>[5]</sup>

[M2](#) <sup>[6]</sup>

[M3](#) <sup>[7]</sup>

---

Source URL:

<http://www.bnm.md/en/node/61846>

Related links:

[1] [http://www.bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=денежная масса](http://www.bnm.md/en/search?hashtags[0]=денежная%20масса) [2] <http://www.bnm.md/en/search?>

[hashtags\[0\]=денежные агрегаты \[3\]](http://www.bnm.md/en/search?hashtags[0]=денежные%20агрегаты) [http://www.bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=статистика \[4\]](http://www.bnm.md/en/search?hashtags[0]=статистика)  
[http://www.bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=M0 \[5\]](http://www.bnm.md/en/search?hashtags[0]=M0) [http://www.bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=M1 \[6\]](http://www.bnm.md/en/search?hashtags[0]=M1)  
[http://www.bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=M2 \[7\]](http://www.bnm.md/en/search?hashtags[0]=M2) [http://www.bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=M3](http://www.bnm.md/en/search?hashtags[0]=M3)