

**НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ БЕЛАРУСИ
ЧЕРЕЗ ПРИЗМУ НАУКОЕМКОСТИ ВВП**

Воронецкая Л. Г., аспирант

Научный руководитель – Садовская Т. В., канд. экон. наук, доцент,
зав. отделом мониторинга социально-экономического развития

Институт экономики Национальной академии наук Беларуси
г. Минск, Республика Беларусь

Соотношение государственных и частных расходов на науку может варьироваться. Однако для обеспечения национальной безопасности общие расходы на НИОКР в % от ВВП должны составлять около 2,5-3,0 % ВВП.

В Беларуси наукоемкость ВВП в 2016 г. равнялась 0,5 %, что меньше критически низкого уровня (1 % ВВП). Динамика внутренних затрат на НИОКР в % от ВВП за 2010–2016 гг. в целом отрицательная. Ассигнования на НИОКР из средств государственного бюджета в Беларуси составили около 0,22 % от ВВП в 2015 г. и 2016 г. В то же время бюджетная часть финансирования в высокоразвитых странах превышает 1 % ВВП [1, с. 10].

По наукоемкости ВВП Беларусь сильно отстает от ведущих стран мира. Очень высокие расходы традиционно в США, Японии, скандинавских странах. Наблюдаются значительные темпы увеличения расходов на НИОКР в Китае [2, с. 138].

Рекомендуется увеличить затраты на НИОКР в Беларуси до 2,5 % от ВВП, в т. ч. за счет увеличения частных расходов. Пока действуют стимулы к привлечению частных расходов, государству также целесообразно значительно нарастить расходы на НИОКР.

Список литературы

1. Свириденко, А. И., Хацкевич, Г. А. Роль науки и образования в обеспечении научно-технологической безопасности государства / А. И. Свириденко, Г. А. Хацкевич // Веснік Гродзенскага дзяржаўнага ўніверсітэта імя Янкі Купалы. Серыя 5. Эканоміка. Сацыялогія. Біялогія. – 2015. – № 3 (202). – С. 6–16.
2. Беларусь и страны мира. Статистический сборник. – Минск: Нац. стат. Комитет Республики Беларусь, 2016. – 388 с.