

УДК 330.322

Г. И. Кевра, доц., канд. экон. наук;
Т.А. Лукашевич, магистрант (БГТУ, г. Минск)

АНАЛИЗ ИНВЕСТИЦИОННО-ИННОВАЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА ПРЕДПРИЯТИЙ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ БЕЛАРУСИ

В настоящее время в условиях рыночной конкуренции деятельность предприятий химической промышленности Республики Беларусь нуждается в модернизации, так как имеет место высокий уровень морального и физического износа. Для осуществления модернизации, предприятия химической промышленности заинтересованы в привлечении инвестиций. Главными критериями необходимости инвестиций являются рост эффективности производства и максимизация прибыли.

Несмотря на ограниченность собственных топливно-энергетических ресурсов и важнейших видов сырья, а также на внешние экономические проблемы последних лет, Беларусь сохраняет свой промышленный потенциал.

Однако промышленное производство страны не развивается должным образом. Объемы промышленного производства Республики Беларусь имеют тенденцию к снижению по следующим причинам:

- высокий износ основных производственных средств и морально устаревшая инфраструктура не позволяет применять современные технологии и выпускать продукцию с высоким удельным весом добавленной стоимости;
- недостаточная обеспеченность предприятий собственными оборотными средствами;
- низкая производительность труда (по добавленной стоимости) не способствует увеличению конкурентоспособности отечественной промышленной продукции на мировом рынке;
- слаборазвитая система менеджмента качества, т.е. ее несоответствие международным стандартам качества, включая систему контроля, техническое регулирование;
- слаборазвитая инвестиционная деятельность многих промышленных организаций [1].

Проанализируем инвестиционную деятельность на предприятиях химической промышленности Республики Беларусь на основе инвестиций в основной капитал. В данном случае рассмотрим инвестиции в основной капитал предприятий производства химических продуктов, производства кокса и продуктов нефтепереработки, производства резиновых и пластмассовых изделий,

производства основных фармацевтических продуктов и фармацевтических препаратов. В таблице представлена информация по инвестициям в основной капитал предприятий химической промышленности с 2015 г. по 2018 г. [2].

Таблица – Анализ инвестиций в основной капитал предприятий химической промышленности, млн. руб.

Показатель	Год				Темп роста, %		
	2015	2016	2017	2018	2016/ 2015	2017/ 2016	2018/ 2017
Инвестиции в основной капитал	20715	18710	21033	25005	90,3	112,4	118,8
Производство химических продуктов	810,9	872,8	1165,1	1407,9	107,6	133,5	120,8
Производство кокса и продуктов нефтепереработки	778,1	639,4	787,6	727,3	82,2	123,2	92,3
Производство резиновых и пластмассовых изделий	361,4	298,2	287,4	305,8	82,5	96,4	106,4
Производство основных фармацевтических продуктов и препаратов	175,1	93,9	105,5	78,0	53,6	112,4	73,9

Анализ инвестиций в основной капитал предприятий химической промышленности по видам продукции, приведенный в таблице, показал, что наибольшую долю инвестиций занимает производство химических продуктов. Причем стоит отметить, что на протяжении рассматриваемого периода времени значение данного показателя увеличивается. Темп роста показателя в 2018 г. составил 120,8% по сравнению с 2017 г. Что касается производства кокса и продуктов нефтепереработки, инвестиции в основной капитал по данному виду деятельности в 2018 г. уменьшились на 60,3 млн.руб. или на 7,7% по сравнению с 2017 г. Сумма инвестиций в основной капитал по производству резиновых и пластмассовых изделий за рассматриваемый период сократилась, однако в 2018 г. показатель увеличился на 18,4 млн.руб. или на 6,4% по сравнению с 2017 г.

Процентное соотношение инвестиций в основной капитал предприятий химической промышленности Республики Беларусь по видам производимой продукции в 2018 г. представлено на рисунке.

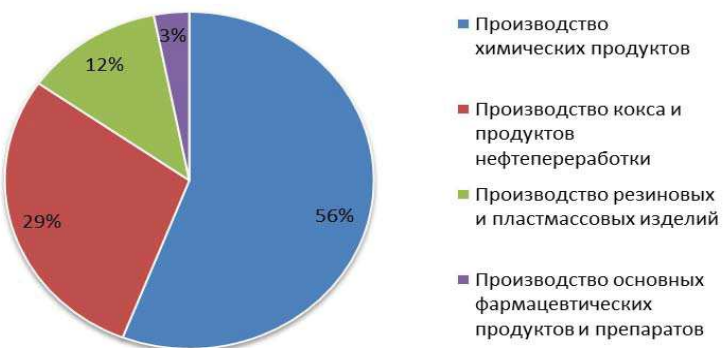


Рисунок – Структура инвестиций в основной капитал предприятий химической промышленности Республики Беларусь, 2018 г.

Долевое распределение инвестиций в основной капитал предприятий химической промышленности по видам продукции, приведенное на рисунке, свидетельствует о том, что наибольшую долю в структуре вложений в основной капитал занимает производство химических продуктов (56%). Наименьшую долю в структуре инвестиций занимает производство основных фармацевтических продуктов и препаратов (3%).

Таким образом, стоит отметить, что предприятия химической промышленности занимают значительную долю инвестиций в основной капитал (около 10%) Республики Беларусь. Комплексный подход к развитию инвестиционно-инновационного потенциала предприятий химической промышленности Республики Беларусь позволит сформировать правильную стратегию поведения предприятий с учетом изменяющихся условий внешней среды, а следовательно, и повысить конкурентоспособность промышленности Республики Беларусь.

ЛИТЕРАТУРА

1. Евлаш, А.И. Сущность и направления инвестиционно-инновационной деятельности промышленности Республики Беларусь / А.И. Евлаш, Г.И. Кевра // Труды БГТУ. – 2014. – № 7. – С. 21–24.
2. Национальный статистический комитет Республики Беларусь [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.belstat.gov.by/> – Дата доступа: 29.01.2021.