

УДК 338.45

## ОСОБЕННОСТИ МЕТОДОЛОГИИ ОЦЕНКИ МАКРОЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РАЗВИТИЯ ОТРАСЛЕЙ

Т. М. ЛОБАНОВА  
Белорусско-Российский университет  
Могилев, Беларусь

Приоритеты инновационного развития экономики predetermined в качестве критериев оценки эффективности инвестиционных процессов использование таких показателей, как прибыль на одного работника, производительность труда и экспорт.

В [1] изучен временной период наибольших капиталовложений в отрасли обрабатывающей промышленности, а также период, когда наблюдался максимальный темп роста критериев экономической отдачи.

Наиболее активно модернизация обрабатывающей промышленности шла в 2012–2015 гг. Исследования показали, что наибольшие темпы прироста показателей наблюдаются через 1–2 года после завершения капиталовложений. Так, в деревообрабатывающей промышленности наибольший прирост прибыли на одного работника (146 %) и производительности труда (33,4 %) наблюдался уже в 2016 г., а максимальный уровень прироста экспорта (36 %) – в 2017 г. Значимые изменения произошли и в производстве химических продуктов, где уже в 2014 г. наблюдался прирост производительности труда на 39,5 %, в 2015 г. экспорт вырос на 122 %, а в 2017 г. показатель прибыли на одного работника повысился на 127,4 %. По ряду других отраслей также наблюдается значимый рост одного или нескольких показателей, что позволяет сделать вывод о переходе на новый технологический уровень. Так, в пищевом производстве прибыль на одного работника увеличилась на 42,4 % при сравнительно небольшом росте остальных критериев.

Для каждого типа производства временной лаг наступления отдачи будет различаться. На его продолжительность окажут влияние две группы факторов:

- 1) длительность предынвестиционной и инвестиционной фазы проекта, которые заканчиваются вводом объекта в эксплуатацию;
- 2) длительность операционного и производственного цикла, которая зависит от технологии производства, уровня организации, снабженческой и сбытовой деятельности.

Данные исследования направлены на совершенствование методологии оценки эффективности макроэкономических показателей развития отраслей с учетом запаздывания наступления отдачи от капиталовложений и относительного характера изменения результирующих показателей.

### СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Лобанова, Т. М. Оценка результативности инвестиционных процессов в обрабатывающей промышленности Республики Беларусь / Т. М. Лобанова // Вестн. Белорус.-Рос. ун-та. – 2020. – № 4 (69). – С. 133–142.