

ОЦЕНКА ПРОЦЕССОВ ИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ МИРОВОГО ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

Преснякова Е. В., к. э. н., доцент,
зав. сектором промышленной политики
Институт экономики НАН Беларуси
г. Минск, Республика Беларусь

Производство является главной движущей силой экономического роста и создания новых товаров во всем мире и особенно в развивающихся и новых индустриальных экономиках. В предисловии к Докладу о промышленном развитии за 2017 г. генеральный директор Организации ООН по промышленному развитию Ли Янг отмечает: «Инклюзивная и устойчивая индустриализация имеет важное значение для достижения устойчивого развития» [1].

Промышленность выступает ключевым поставщиком новых и лучших товаров, что отражается в динамике добавленной стоимости производства (MVA). Мировая добавленная стоимость производства увеличилась более чем в 2,3 раза между 1990 и 2017 гг. с 5643,0 до 12864,0 млрд долл. США (в пост. ценах 2010 г.). MVA развивающихся и новых индустриальных стран за этот период возросла в 4,7 раз, достигнув 5456 млрд долл. США в постоянных ценах 2010 г. В результате доля MVA таких стран удвоилась, увеличившись с 21,7% до 44,7%, или на 23,0 п.п. Объем добавленной стоимости обрабатывающей промышленности Беларуси за период с 1990 по 2017 гг. возрос в 2,8 раз с 5 млрд долл. США до 14 млрд долл. США, что сопровождалось ростом ее доли в мировом объеме добавленной стоимости на 0,01 п.п.

Индустриализация, играющая ключевую роль в осуществлении структурных изменений, обеспечивает переход от трудоемких видов деятельности к более капиталоемким и технологически емким. В будущем индустриализация по-прежнему будет оставаться критически важным фактором роста развивающихся стран.

За период с 1990-х по 2017 гг. вклад обрабатывающей промышленности в мировую экономику увеличился на 1,3 п.п. – с 15,0% до 16,3%. Особо следует выделить рост экономики Китая за счет развития обрабатывающих производств – с 22,8% до 31,6%, или на 8,8

п.п. Без учета Китая новые индустриальные экономики увеличили долю обрабатывающей промышленности в формировании ВВП всего лишь на 0,2 п.п. При этом особо следует подчеркнуть динамический процесс индустриализации в Беларуси, в результате которого промышленное развитие обеспечило в 2017 г. формирование ВВП на 24,6%, что выше значения 1990 г. на 8,5 п.п. (16,1%).

Вместе с тем для промышленно развитых стран наблюдается процесс относительной деиндустриализации, в рамках которой при росте абсолютных объемов производства (за период с 1990 по 2017 гг. – в 1,6 раз в пост. ценах 2010 г.) наблюдалось снижение доли промышленности в мировом валовом внутреннем продукте (с 14,8% до 13,9% или на 0,9 п.п.). С одной стороны, это свидетельствует о трансформации совокупного спроса в сторону услуг по мере роста благосостояния [2]. С другой, рост абсолютных объемов производства промышленно развитых стран за вышеуказанный период значительно уступает росту абсолютных объемов производства развивающихся и новых индустриальных экономик.

По мнению специалистов ЮНИДО, преждевременная деиндустриализация подавляет потенциал экономического развития, ограничивая возможности применения технологий в производстве и приводя к низкой производительности труда и развитию сферы неформальных услуг, может представлять серьезную угрозу для роста в развивающихся странах, подавляя потенциал роста обрабатывающей промышленности в самом его начале [3].

Список литературы

1. Industrial Development Report 2018. Demand for Manufacturing: Driving Inclusive and Sustainable Industrial Development. – Vienna : UNIDO, 2018. – 274 p.
2. Ярошевич, В.И. Современные мировые тенденции развития промышленности / В.И. Ярошевич // Белорусский экономический журнал. – 2017. – № 2. – С. 21–36.
3. Отчет о промышленном развитии – 2016. Роль технологий и инноваций во всеохватывающем и устойчивом промышленном развитии. – Vienna : UNIDO, 2017. – 77 с.