

ДИНАМИКА И ПЕРСПЕКТИВЫ ТРАНСФОРМАЦИИ СТРУКТУРЫ ЭКОНОМИКИ РЕГИОНОВ КРАЙНЕГО СЕВЕРО-ВОСТОКА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Н.В. Гальцева

Северо-Восточный комплексный научно-исследовательский институт

им. Н. А. Шило ДВО РАН,

ул. Портовая 6, г. Магадан, 685000,

e-mail: galtseva@neisri.ru

Исследовано влияние изменения структуры промышленного производства на экономику моноресурсных регионов Северо-Востока РФ за период 1995–2019 гг. Показано, что несмотря на масштабный рост золотодобычи регионы характеризуются высоким уровнем дотаций в региональных бюджетах и оттоком населения. Трансформация экономики за счет реализации проектов по диверсификации базовой отрасли обеспечит устойчивое развитие экономики: рост объемов промышленного производства, бездотационный бюджет и приток населения.

Ключевые слова: структура экономики, Крайний Северо-Восток России, Магаданская область, Чукотский автономный округ, горнодобывающая отрасль, инвестиционные проекты.

DYNAMICS AND PROSPECTS OF TRANSFORMATION OF THE ECONOMIC STRUCTURE OF THE REGIONS OF THE FAR NORTH-EAST OF THE RUSSIA

N.V. Galtseva

The impact of the change in the structure of industrial production on the economy of the monoresource regions of the North-East of the Russian Federation for the period 1995–2019 was studied. It is shown that despite the large-scale growth in gold mining, the regions are characterized by a high level of subsidies in regional budgets and outflow of the population. The transformation of the economy through the implementation of projects to diversify the basic industry will ensure the sustainable development of the economy: an increase in industrial production, a negative budget and an inflow of population.

Keywords: economic structure, Extreme North-East of Russia, Magadan oblast, Chukotka Autonomous Okrug, mining industry, investment projects.

Регионы Крайнего Северо-Востока России – Магаданская область и Чукотский автономный округ традиционно являются регионами моноресурсной специализации. Несмотря на то, что доля базовой отрасли (добыча благородных металлов) в структуре промышленного производства менялась в диапазоне 43–85% для Магаданской области и 26–89% для Чукотского автономного округа, именно она определяет динамику регионального социально-экономического развития. Основными проблемами регионов остаются высокая дотационность реги-

ональных бюджетов и продолжающийся отток населения. Так, доля дотаций из федерального бюджета за период 1995–2019 гг. в Магаданской области находится в диапазоне 32%–56%, в Чукотском автономном округе – в диапазоне 16%–73% при среднем уровне за период 45% и 47%. С 1995 г. регионы потеряли 50% населения.

Несмотря на возобновившийся с 2008 г. масштабный рост объёмов добычи золота в обоих регионах, бюджетная обеспеченность собственными доходами в регионах остаётся низкой (37% в Магаданской области и 64% в Чукотском АО). Использование вахтового метода освоения месторождений не способствуют привлечению населения, регионы являются самыми малочисленными в РФ [1].

Очевидно, что для перелома негативных тенденций развития необходимо изменение структуры экономики и, в первую очередь, структуры промышленного производства. Исходя из анализа экономического потенциала регионов можно сделать вывод о том, что на обозримую перспективу трансформация структуры их экономики связана с реализацией имеющегося природно-ресурсного потенциала. Диверсификация экономики просматривается в рамках базовой горнодобывающей отрасли на основе освоения новых для регионов минерально-сырьевых ресурсов.

В Магаданской области перспективными проектами являются: освоение железорудных объектов Омолонского железорудного района (прогнозные ресурсы около 756 млн т железа); разработка месторождений цветных металлов: Ороёкская металлогеническая зона с ресурсами меди – 11 млн т, Бахапчинское месторождение и зона Малиновая с ресурсам вольфрама – 125 тыс. т; добыча угля: разработка бурого угольных месторождений: Ланковского с запасами – 137 млн т угля и Мелководнинского – 505 млн т [2].

В Чукотском автономном округе уже реализуются следующие проекты: добыча и экспорт угля Беринговского угольного бассейна с общими ресурсами свыше 1 млрд т высококачественного каменного угля; освоение Баимской рудной зоны, включающей медно-порфировое месторождение «Песчанка» – крупнейшее месторождение меди в мире (ресурсный потенциал – 27 млн т меди и 1600 т золота, золоторудные месторождения «Клён», «Кекура» с запасами около 62,1 и 18 т золота соответственно).

По нашей оценке, в результате реализации проектов освоения месторождений цветных металлов, железа и угля объём промышленного производства в Магаданской области увеличится в 1,8 раза, от добычи меди и угля в Чукотском автономном округе в 3 раза, а структура базовой отрасли регионов станет диверсифицированной – доля благородных металлов в структуре добывающей промышленности снизится с 99% до 46% в Магаданской области и с 97% до 35% в Чукотском АО.

Новые производства обеспечат рост налоговых поступлений в региональные бюджеты в 2,1 раз и 3 раза, что позволит отказаться от дотаций федерального бюджета и сформировать самостоятельный бюджет для стратегического развития.

Привлечение работников для реализации новых проектов обусловят прирост численности населения в Магаданской области на 10%, в Чукотском автономном округе – на 32%, при условии, что на период реализации проектов работники будут жить в регионах, а вахтовый метод будет использоваться минимально.

В результате возможных изменений горнодобывающая отрасль в регионах станет диверсифицированной, что значительно снизит экономические риски в развитии территорий. Для реализации проектов горной отрасли потребуются создание масштабных объектов инфраструктуры – морских портов, электростанций, автомобильных дорог. Таким образом, выступая мультипликатором экономики регионов, инвестиционные проекты по добыче новых для территорий минеральных ресурсов обеспечат рост объемов производства в сопутствующих и обслуживающих отраслях, поэтому итоговый эффект от их реализации в региональном развитии ожидается в гораздо больших масштабах.

Проекты Чукотского АО уже реализуются, для привлечения инвесторов созданы преференциальные условия в рамках ТОР. Проекты Магаданской области в поисках инвестора, для повышения их инвестиционной привлекательности также необходимо создать соответствующие условия, например отнести районы области к арктической зоне РФ для возможности использования масштабного пакета льгот, предусмотренного для регионов АЗРФ.

ЛИТЕРАТУРА:

1. Гальцева Н.В., Фавстрицкая О.С., Шарыпова О.А. Модернизация социально-экономического развития регионов Северо-Востока России // Регионалистика. 2020. Т. 7, № 5. С. 5–23. DOI: 10.14530/reg.2020.5.5.
2. Гальцева Н.В., Шарыпова О.А. Минерально-сырьевой комплекс Крайнего Северо-Востока России: перспективы и условия развития // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. 2020. № 4–5 (173). С. 64–68.

REFERENCES:

1. Galtseva N.V., Favstritskaya O.S., Sharypova O.A. Modernization of Socio-Economic Development of Regions of the North-East of Russia. *Regionalistics*, 2020, vol. 7, no. 5, pp. 5–23. DOI: 10.14530/reg.2020.5.5 (In Russ.).
2. Galtseva N.V., Sharypova O.A. Mineral raw materials complex of the Far North-East of Russia: prospects and conditions for development. *Mineral Recourses of Russia. Economics and Management*, 2019, no. 6, pp. 25–30. (In Russ.).