

ОЦЕНКА ЭКСПОРТНОГО ПОТЕНЦИАЛА ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА

А.В. Белоусова

Институт экономических исследований ДВО РАН,
г. Хабаровск, Россия

На основе расчета значений коэффициентов локализации идентифицируются специализированные виды экономической деятельности дальневосточных субъектов РФ. Выявлена специализация последних для разных элементов структуры экономики. Определен перечень инвестиционных проектов, способствующих развитию несырьевого экспорта.

Ключевые слова: экспортный потенциал, специализация, субъект РФ, Дальний Восток.

ASSESSMENT OF EXPORT POTENTIAL OF THE FAR EAST

A.V. Belousova

Economic Research Institute FEB RAS,
Khabarovsk, Russia

Based on the calculation of the values of the localization coefficients, specialized types of economic activities of the Far Eastern constituent entities of the Russian Federation are identified. Revealed the specialization of the latter for different elements of the structure of the economy. A list of investment projects contributing to the development of non-resource exports has been determined.

Keywords: export potential, specialization, constituent entity of the Russian Federation, the Far East.

Распоряжением Правительства РФ от 24 сентября 2020 г. № 2464-р утверждена Национальная программа социально-экономического развития Дальнего Востока на период до 2024 г. и на перспективу до 2035 г. Одной из задач, отраженных в документе относительно развития внешнеторговых взаимодействий макрорегиона, является: оценка экспортного потенциала каждого региона Дальнего Востока на основе анализа ключевых инвестиционных проектов. При этом особое значение уделяется увеличению несырьевого экспорта.

Очевидно, что с точки зрения системного анализа оценка экспортного потенциала региона предполагает не только анализ реализуемых или готовящихся к реализации проектов. Важную роль играет идентификация и оценка масштабов экспортной базы, сформировавшейся к настоящему времени. Традиционным методом, позволяющим выявить виды экономической деятельности (ВЭД), продукция которых направляется на вывоз, является расчет коэффициентов локализации (1). Отметим, что в случае региона «вывоз» является интегрированным понятием, объединяющим экспорт и межрегиональные поставки товаров.

$$KS_i = a_i/a_r \quad (1)$$

где KS_i – коэффициент локализации i -того ВЭД; a_i – доля i -того ВЭД в региональной структуре; a_r – доля i -того ВЭД в национальной структуре.

Превышение значением коэффициента локализации единицы свидетельствует об избытках продукции соответствующего ВЭД в регионе (превышении объема внутрирегиональных потребностей) и её вывозе. Круг показателей, с помощью которых рассчитываются доли i -того ВЭД, достаточно широк: ВДС, выпуск, занятость, объем отгруженной продукции. У каждого из показателей имеются «плюсы» и «минусы» при их использовании в (1). При этом наиболее часто выбор того или иного показателя определяется доступностью статистической информации.

Так, на основе данных об отраслевой структуре ВДС за 2018 г. (Регионы России, 2020) и типологизации регионов (Михеева Н.Н., 2003), установлено: к субъектам РФ индустриального типа (специализирующихся на продукции промышленного производства) относятся – Республика Саха (Якутия) (значение коэффициента локализации – 1,57), Магаданская область (1,27), Сахалинская область (2,05), Чукотский автономный округ (1,50); к натурально-хозяйственным регионам (с сельскохозяйственной, рыболовной специализацией) – Республика Бурятия (1,07), Забайкальский край (1,21), Камчатский край (5,07), Приморский край (1,95), Хабаровский край (1,49), Амурская область (1,33), Магаданская область (1,47), Еврейская автономная область (ЕАО) (1,72); к транспортно-информационным (специализация в области транспорта, информатизации и связи) – Республика Бурятия (1,25), Забайкальский край (1,96), Приморский край (2,25), Хабаровский край (2,13), Амурская область (1,57), ЕАО (1,50); к сервисным регионам (специализацией в непромышленной сфере) – Республика Бурятия (1,26), Забайкальский край (1,06), Приморский край (1,10), Хабаровский край (1,04), Амурская область (1,15), ЕАО (1,15). Очевидно, что в рамках настоящей работы основной научный интерес сосредотачивается на регионах первых 2-х типов.

Имеющаяся в официальном доступе статистика позволяет «дезагрегировать» промышленную специализацию и выделить регионы, основной массой вывоза которых являются сырьевые товары и продукция обрабатывающих производств. Так, к первым относятся – Республика Саха (Якутия) (3,48), Магаданская область (2,57), Сахалинская область (4,80), Чукотский автономный округ (2,72). Для всех дальневосточных субъектов РФ значение коэффициента локализации в отношении обрабатывающих производств меньше единичного значения. Последний факт отнюдь не исключает специализации регионов на производстве отдельных видов обрабатывающей продукции (чем выше детализация структуры ВЭД, тем больше вероятность идентификации специализации ее элементов).

Дальнейшая дезагрегация региональной специализации предполагает использование информации о структуре объема отгруженной продукции по ВЭД. Проведенные расчеты позволили получить следующие результаты (с учетом сохранения конфиденциальности первичных статистических данных): специали-

зация на добыче угля фиксируется в субъектах РФ: Республика Бурятия (4,10), Республика Саха (Якутия) (1,13), Забайкальский край (5,45), Приморский край (2,40); добыча сырой нефти и природного газа: Сахалинская область (1,27); добыча металлических руд: Республика Бурятия (8,77), Забайкальский край (7,80), Камчатский край (13,83), Приморский край (5,11), Хабаровский край (11,58), Амурская область (13,17), Чукотский автономный округ (14,26); добыча прочих полезных ископаемых: Республика Бурятия (2,00), Республика Саха (Якутия) (9,76), Приморский край (4,18), Амурская область (1,47); производство пищевых продуктов: все дальневосточные субъекты, за исключением Республики Бурятия (0,95) и ЕАО (0,91); обработка древесины и производство изделий из дерева: Республика Бурятия (1,67), Забайкальский край (1,13), Приморский край (3,53), Хабаровский край (3,53), Амурская область (1,07), ЕАО (8,33); производство прочей неметаллической продукции: Республика Бурятия (1,11), Республика Саха (Якутия) (3,11), Приморский край (1,61), Амурская область (2,28), Магаданская область (2,53), ЕАО (11,31); производство машин и оборудования: Республика Бурятия (4,72), Забайкальский край (1,69), Приморский край (3,15), Хабаровский край (2,96), Магаданская область (1,02).

Развитие экспорта готовой продукции, согласно Национальной программе развития Дальнего Востока, поддерживается следующими основными проектами: Забайкальский край – создание крупного целлюлозно-бумажного промышленного кластера; создание центра по переработке сельскохозяйственной продукции в г. Краснокаменске; Республика Саха (Якутия) – создание ювелирно-гранильного промышленного кластера на территории опережающего развития «Якутия»; Камчатский край – создание рыбоперерабатывающих заводов, индустриального промышленного парка, включающего в том числе производство железобетонных изделий, асфальтобетона; Приморский край – ввод в эксплуатацию Находкинского завода минеральных удобрений; строительство судостроительного комплекса «Звезда»; Хабаровский край – создание комплекса глубокой переработки нефти на Комсомольском нефтеперерабатывающем заводе, лесоперерабатывающего комплекса в муниципальном районе им. Лазо, строительство завода по изготовлению металлоконструкций с установкой линии горячего оцинкования; строительство молокозавода производительностью до 21 тыс. тонн молочной продукции в год; Амурская область – строительство газоперерабатывающего завода; строительство газохимического комплекса; Сахалинская область – строительство рыбоперерабатывающего комплекса «Островной» на острове Шикотан; ЕАО – строительство завода металлоконструкций в г. Биробиджане; создание высокотехнологичного лесопромышленного предприятия; производство мучных кондитерских изделий длительного хранения в г. Биробиджане. Как показали результаты анализа, полученные выше, перечисленные проекты являются развитием специализации соответствующих дальневосточных регионов.

Список литературы:

Регионы России. Социально-экономические показатели. 2020: Стат. сб. / Росстат. М., 2020. 1242 с.

Михеева Н.Н. Трансформация территориальной структуры производства России в реформенный период // Динамика пространственной структуры экономической системы Российской Федерации: материалы Всероссийской научной конференции. Хабаровск: РИОТИП, 2003. С. 7–18.