# ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ВНЕШНЕТОРГОВОГО СОТРУДНИЧЕСТВА С ОМАНОМ

### Е.О. Тавгень

Институт экономики НАН Беларуси, ул. Сурганова, 1/2, 220072, г. Минск, Беларусь, e-mail: katetavgen@mail.ru

В статье рассматриваются направления развития внешнеторгового сотрудничества с Султанатом Оман. В частности, анализируются перспективные возможности для иностранных экспортеров, в том числе и белорусских, в таких отраслях оманской экономики, как горнодобывающая и энергетическая промышленность, инфраструктура и строительство, эдравоохранение. Особое внимание уделяется реализуемым в данных секторах проектам и отдельным товарным позициям, востребованным на местном рынке. Кроме того, указываются преимущества и недостатки страны для ведения внешнеторговой деятельности. Подчеркивается, что с учетом активной политики оманского правительства по диверсификации экономики и желанию эффективно использовать стратегическое географическое положение, государство открыто для взаимодействия с зарубежными фирмами и может стать выгодным торговым партнером.

**Ключевые слова:** внешнеторговое сотрудничество; Оман; инфраструктура; строительство; горнодобывающая промышленность; здравоохранение; экспорт.

## PROMISING AREAS OF FOREIGN TRADE COOPERATION WITH OMAN

#### E. O. Tauhen

The Institute of Economics of the National Academy of Sciences of Belarus, Surganova str., 1/2, 220072, Minsk, Belarus, e-mail: katetavgen@mail.ru

The article reveals the directions of development of foreign trade cooperation with the Sultanate of Oman. More specifically, promising opportunities for foreign exporters, including Belarusian ones, are analyzed in the following sectors of the Omani economy: mining and energy industries, infrastructure and construction, healthcare. Particular attention is paid to projects implemented in these sectors and individual commodity items that are in demand on the local market. In addition, the advantages and disadvantages of the country for conducting foreign trade activities are indicated. It is emphasized that, given the active policy of the Omani government to diversify the economy and the desire to effectively use the strategic geographic location, the state is open to interacting with foreign firms and can become a profitable trading partner.

**Keywords:** foreign trade cooperation; Oman; infrastructure; construction; mining industry; healthcare; export.

Султанат Оман сильно зависит от нефти и газа, на которые приходится от 68 до 85 % государственных доходов, что обусловлено колебаниями цен на сырьевые товары [1]. В последнее время страна активно использует усовершенствованные технологии добычи нефти, чтобы увеличить объемы производства, при этом

одновременно реализуя план развития, который фокусируется на диверсификации, индустриализации и приватизации с целью уменьшения вклада нефтяного сектора в ВВП. Ключевыми компонентами государственной стратегии диверсификации являются туризм, судоходство и логистика, горнодобывающая промышленность, промышленное производство и аквакультура. Такие мероприятия приносят свои плоды, это подтверждается тем фактом, что на ненефтегазовые отрасли сейчас приходится более двух третей ВВП.

К благоприятным факторам развития экономической деятельности с Султанатом Оман можно отнести: достаточные энергетические, в частности нефтегазовые, ресурсы, которых хватит еще как минимум на 10 лет; стратегическое расположение возле Ормузского пролива и близость к рынкам Персидского залива, Азии и Африки; значительные объемы валютных резервов, покрывающие 5,5 месяца импорта, и активов Фонда национального благосостояния; современную инфраструктуру; статус одного из главных региональных хабов для реэкспорта.

Среди недостатков Султаната Оман для ведения внешнеторговой и инвестиционной деятельности можно выделить: близость к региональным конфликтам (Иран, Йемен); устойчивый дефицит бюджета и текущего счета; увеличение государственного и внешнего долга с 2015 г.; экспортную зависимость от Китая, на долю которого приходится 39 % от общего объема оманского экспорта (изменение тенденций в Китае может оказать негативное влияние на торговый баланс Омана).

Экономика Омана открыта для внешней торговли, на долю которой приходится 103 % ВВП. Султанат экспортирует углеводороды и нефтепродукты, постепенно увеличивается доля промышленной продукции в экспорте. Основными статьями импорта являются нефтяные масла, автомобили, электроника и железо [2]. Растет спрос на потребительские товары и оборудование. Ведущие торговые партнеры — ОАЭ, Катар, Саудовская Аравия, Индия и Китай, ЕС.

Оман приветствует сотрудничество с иностранными компаниями, в том числе и белорусскими, в таких сферах, как горнодобывающая промышленность, энергетика, логистика, строительство, здравоохранение.

Государство располагает запасами меди, золота, серебра, хромита, свинца, никеля, марганца и цинка, которые по большей части не разработаны из-за доминирования нефтяного сектора. Однако с 2014 года правительство Омана постепенно стимулирует развитие горнодобывающей деятельности. Так, в 2016 г. были созданы Государственное управление горнодобывающей

промышленности при Министерстве торговли и промышленности для регулирования данной отрасли и холдинговая компания Mining Development Oman с целью расширения участия частного сектора и привлечения инвестиций.

Компания Gulf Mining Group является ведущим игроком в горнодобывающей сфере Омана. Она стала одним из крупнейших производителей и экспортеров хромовой руды. При этом, группа намерена реализовать крупный проект по добыче калийных удобрений в центральном регионе страны с инвестициями в размере от 300 до 500 млн дол. США [1]. Кроме того, предприятие считается одним из главных производителей гипса в Омане и находится в процессе создания завода по выпуску гипсокартона и других сопутствующих товаров в Салале. Британская компания Savannah Resources планирует построить обогатительную фабрику по производству меди, способную ежегодно перерабатывать до 250 тыс. т концентрата с месторождений Mahab 4 и Maqail South и других рудников.

Оманский горнодобывающий сектор ищет опытные зарубежные компании для получения экспертных технологических решений в области разведки меди и золота, технологий промышленной переработки минерального сырья, оборудования для бурения и проведения химических испытаний, инструментов и техники для строительства заводов.

Для более полноценного использования своего потенциала в рамках экспорта полезных ископаемых правительство Омана активно занимается улучшением инфраструктуры.

Особая экономическая зона Дукм — флагманский проект национальной стратегии развития, предполагающий строительство порта, аэропорта, нефтеперерабатывающего завода и туристических объектов. Дукм предусматривает формирование инфраструктуры в области очистки сточных вод, канализации, опреснения воды, телекоммуникационных сетей. Правительство также планирует проложить новую железнодорожную линию для транспортировки минеральных ресурсов из района Дофар в порт Дукм.

Именно стратегическое положение города привлекло внимание Пекина в контексте его громко анонсированного проекта Морского шелкового пути. Более чем три четверти экспорта сырой нефти из Омана отправляется прямиком в Китай [3]. Большую часть работ в Дукме выполняет консорциум китайских компаний

Дорожное строительство является еще одним приоритетным направлением инфраструктурного развития, о чем свидетельствует открытие нового сообщения между Оманом и Саудовской

Аравии. Существует потребность в улучшении системы общественного транспорта путем расширения автобусного парка и внедрения государственной службы такси. Примечательно, что Оман закупает пассажирские транспортные средства как для внутренних продаж, так и для реэкспорта на региональные рынки. Государство также импортирует строительную технику, оборудование для воздушных и морских портов, в том числе для проверки безопасности, краны (в частности козловые краны на резиновых шинах) и погрузчики, системы контроля доступа, программное обеспечение для логистики.

Являясь крупнейшим сегментом ненефтяной экономики, строительство лежит в основе усилий правительства по снижению уровня нефтяной зависимости страны. Несмотря на сокращение государственных инвестиций, строительная отрасль Омана продолжает расти, главным образом, благодаря тому, что частный сектор пользуется преимуществами более низких затрат на строительство. Отраслевые эксперты прогнозируют реализацию нескольких масштабных проектов по строительству дорог и плотин, офисных зданий и жилых комплексов. Наиболее активным сегментом строительного рынка на сегодняшний день является возведение многофункциональных зданий.

Перспективные возможности для иностранных компаний существуют в таких сферах, как производство мрамора, добыча и переработка гранита, производство стекла, известняка, плитки, цемента. Предприятия стремятся использовать передовые технологии и оборудование, работающее на солнечной энергии. Государственный план развития Видение-2040 предусматривает выделение 80 млн оманских риалов (порядка 210 млн дол. США) в год на строительство доступного жилья, чтобы сократить его дефицит [4]. Правительство вовлечено в создание более 5 тыс. домов вместе с частными застройщиками.

Нефть оставалась движущей силой экономики Омана с тех пор, как было инициировано ее коммерческое производство в 1967 г. Снижение цен на нефть в предыдущие годы подтолкнуло фирмы к повышению эффективности, вынуждая многих участников рынка работать с подрядчиками и снижать расходы. Petroleum Development Oman, крупнейший в Омане производитель углеводородов, уже инвестирует значительные средства в альтернативные технологии, используя солнечную энергию для выработки пара в целях увеличения нефтеотдачи пластов: в настоящий момент это процедура осуществляется путем сжигания природного газа [1]. Компания ожидает, что к 2025 г. более 23 % ее производства будет приходиться именно на такие проекты (по сравнению с нынешними 10 %).

Нефтяная инфраструктура страны постепенно стареет, что формирует спрос на трубопроводы, устьевое оборудование скважин, насосы. Другие ведущие подсекторы включают в себя: буровое оборудование, технологию гидравлического разрыва пласта, нефтедобывающее оборудование, устройства для удаления песка из сырой нефти, котлы, буровые штанги, сепараторы, горелки в передвижных резервуарах, оборудование подогрева трубопровода для тяжелой нефти, системы очистки воды и контроля качества, системы закачивания пара и другие технологии для повышения нефтеотдачи пластов, оборудование для газовых установок, компрессоры. Также растет интерес к системам хранения.

Энергетическая отрасль в Омане находится в переходном состоянии, учитывая потребность в оптимизации затрат. Ожидается, что потребление энергии будет расти в среднем на 7 % ежегодно. Оман планирует увеличить долю энергии, получаемой из возобновляемых источников, до 10 % к 2030 г. за счет реализации ряда проектов по строительству солнечных и ветряных электростанций [4]. Компании, специализирующиеся на возведении электростанций, оборудовании для выработки электроэнергии, а также на управлении процессами на электростанциях, смогут открыть для себя в Омане благоприятный рынок. В связи с ростом численности населения и необходимостью расширения производства электроэнергии Оман сделал приоритетной задачу приватизации будущих энергетических проектов, и правительство прогнозирует увеличение спроса на электроэнергию и воду в ближайшие годы.

За последние 40 лет Оман вложил значительные средства в сектор здравоохранения и сумел создать относительно современную систему. Решимость правительства предоставить всем гражданам бесплатную базовую медицинскую помощь наряду с необходимостью лечения хронического диабета и сердечно-сосудистых заболеваний означает, что расходы на здравоохранение растут. Оман тратит более 260 млн дол. США в год на лекарства и расходные материалы, причем порядка 93 % предметов медицинского назначения, включая лабораторное, хирургическое оборудование и фармацевтические препараты, импортируются из-за рубежа [4].

Султанат стремится расширить производство фармацевтических препаратов внутри страны и занять центральные позиции в регионе. Государство сосредоточено на модернизации своих

мощностей и диагностических возможностей. Наиболее востребованными на местном рынке являются: фармацевтические препараты, медицинское оборудование и расходные материалы, оборудование для рентгенографии и МРТ, ультразвуковые устройства, хирургические инструменты, оборудование для дистанционной диагностики. В настоящее время Оман борется с ростом заболеваний, связанных с образом жизни, таких как диабет, ожирение и гипертония.

Таким образом, Султанат Оман является второй по величине страной в рамках Совета сотрудничества арабских государств Персидского залива и входит в группу государств со средним уровнем доходов. Столкнувшись с перспективой сокращения запасов нефти, правительство Омана продолжило реализацию программы экономических реформ, основанной на трех основных принципах: диверсификация экономики и сокращение вклада нефтяного сектора в ВВП до 9 %; приватизация; повышение квалификации и уровня занятости оманцев. В данном контексте правительство Омана весьма заинтересовано в привлечении иностранного бизнеса и инвестиций.

Страна стремится стать воротами для международной торговли между Европой, Персидским заливом и Южной Азией. Ее стратегическое расположение на Аравийском полуострове, внутриполитическая стабильность, благоприятный налоговый режим открывают перспективные возможности для иностранных предприятий, в том числе и белорусских.

### БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

- 1. Тавгень, Е. О. Экономика зарубежных стран: Азия. Перспективы и риски внешнеторгового сотрудничества / Е. О. Тавгень, П. В. Шведко, А. А. Вразалица. Минск: Беларуская навука, 2021. 395 с.
- 2. Oman: Economic and Political Overview [Electronic resource] // Standard Bank Group. Mode of access: https://www.tradeclub.standardbank.com/portal/en/market-potential/oman/trade-profile. Date of access: 18.08.2022.
- 3. Город из песка и тумана. Зачем Оман возводит промышленный мегаполис на пустынном побережье [Электронный ресурс] // Новое время. Режим доступа: https://nv.ua/world/countries/horod-iz-peskai-tumana-zachem-oman-vozvodit-promyshlennyj-mehapolis-na-pustynnom-poberezhe-2487772.html. Дата доступа: 18.08.2022.
- 4. Oman Country Commercial Guide [Electronic resource] // The International Trade Administration, U.S. Department of Commerce. Mode of access: https://www.trade.gov/country-commercial-guides/oman-market-overview?section-nav=10252. Date of access: 18.08.2022.