

ОСОБЕННОСТИ БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ С ПОЗИЦИЙ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ

Ш. З. Игамова, Ph.D

Преподаватель БухГУ

ARTICLE INFO.

Ключевые слова:

Промышленность строительных материалов, инновационное развитие, активизация, организационно-экономические мероприятия эффективного развития.

Аннотация

В настоящее время в стране научные исследования по развитию инновационной деятельности, росту эффективности этого процесса, совершенствованию инновационных методов управления и использованию инновационных кластерных технологий не получили достаточно полного распространения. Анализ результатов деятельности предприятий промышленности строительных материалов Бухарской области показывает, что потенциал инновационного развития недостаточно полно изучен и использован. И этот факт позволяет сделать вывод о необходимости проведения исследования по активизации инновационного развития рассмотренных предприятий.

<http://www.gospodarkainnowacje.pl/> © 2023 LWAB.

Для Бухарской области сформированы 713 инвестиционных проектов на сумму около 19 триллионов сумов для реализации в 2021-2022 годах. Из них в текущем году будут реализованы 555, планируется создать более 14 тысяч новых рабочих мест.

Бухарская область обладает значительными природными ресурсами, особенно природным газом (большая часть запасов республики), нефтью, графитом, бентонитом, мрамором и известняком.

Из промышленности наиболее развита текстильная, существенное место занимает добыча и переработка нефти, природного газа и драгоценных металлов. Также широко распространены традиционные узбекские ремёсла.

В Каракульском районе Бухарской области находится Кандымский газоперерабатывающий комплекс — один из крупнейших объектов газовой промышленности Центральной Азии. Комплекс является проектом российской нефтяной компании «ЛУКОЙЛ» с общими инвестициями 3,5 млрд долларов и обладает мощностью 8,1 млрд м³ газа в год. Пуск комплекса содействует решению задачи, поставленной перед нефтегазовой отраслью правительством Республики Узбекистан в части углубленной переработки природного сырья с применением современных передовых технологий [4].

В Бухарской области насчитывается 31 месторождение природных минеральных ресурсов, из них на сегодняшний день используются 19 (графита, облицовочного камня, известняка, песка, необходимого для производства силиката, бетона и кирпича).

Для оценки кадрового потенциала региона интересны данные по образовательному уровню

населения (рис.2.7). Они показывают о достаточно высокой доли работников с высшим и средним специальным образованием (соответственно, 15,0 и 40,0 %).

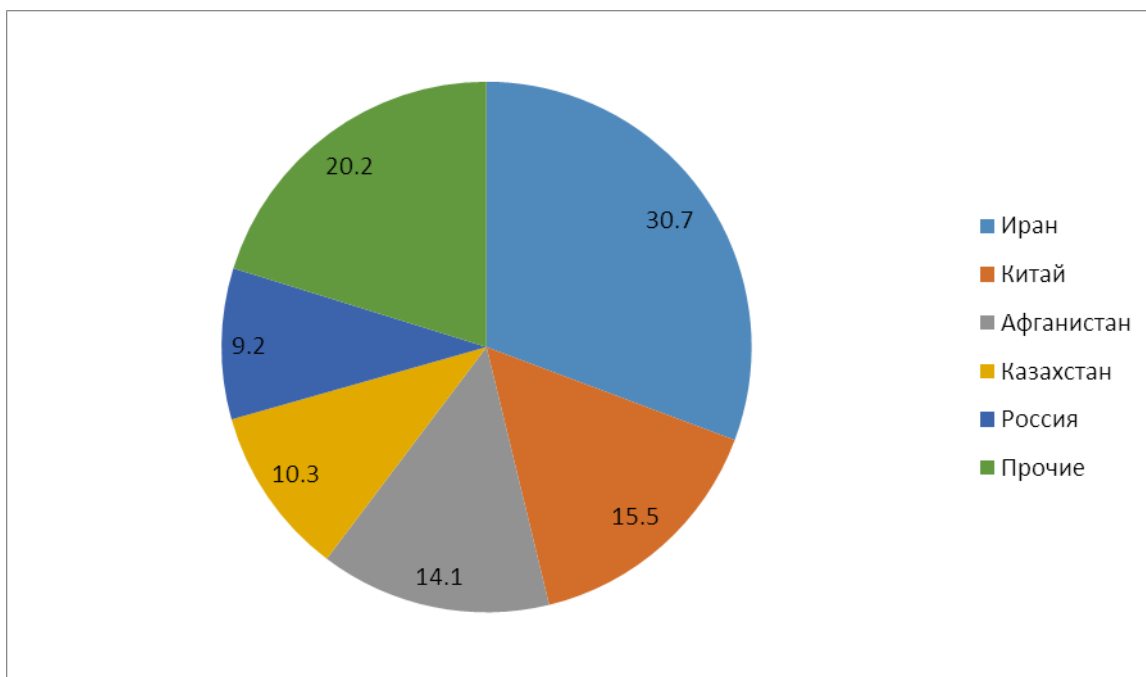


Рисунок 2.7 – Структура экспорта продукции региона по странам

Проведенный в области анализ и оптимизация региональной инвестиционной программы дали такие результаты: изучено 915 инвестиционных проектов на сумму 15,6 трлн сумов, намеченных к реализации в период 2020-2021гг., проведена оценка их экономической эффективности и пересмотрены графики их имплементации с целью ускорения ввода в эксплуатацию проектов, нацеленных на развитие цепочек добавленной стоимости и обладающих наиболее высокими показателями производства, экспорта и количества создаваемых рабочих мест. В итоге, реализация 26 проектов на сумму 172,9 млрд сумов была перенесена на 2021 год, вместо чего до конца текущего года будет обеспечен ввод в эксплуатацию 53 новых промышленно-ориентированных высокорентабельных проектов на сумму 348,8 млрд сумов.

В направлении углубления межотраслевой кооперации в области был разработан 41 проект, направленный на создание в Бухарской области научно-производственных кластеров в 19 перспективных отраслях таких, как текстильная, пищевая, кожевенно-обувная промышленность, сфера производства строительных материалов, рыбоводство. Так, в Бухарском и Ромитанском районах намечено создание 2 текстильно-трикотажных кластеров, в которых будет реализован полный производственный цикл: от переработки хлопковолокна до выпуска готовых швейных и трикотажных изделий, а в Шафирканском, Ромитанском, Вобкентском, Пешкунском и Каганском районах планируется создание 6 кластеров в сфере пищевой промышленности.

В целях налаживания функционирования данных кластеров Агентством "Узстандарт" будут созданы испытательные лаборатории, предусматривающие внедрение инновационных технологий для осуществления контроля качества выпускаемой продукции, а также организованы специальные программы для подготовки, переподготовки и повышения квалификации персонала создаваемых предприятий.

Для совершенствования структуры и роста объемов экспорта и импорта та Бухарской области, в результате чего были выявлены конкретные товарные позиции, производство которых с учетом имеющегося сырьевого потенциала может быть налажено в регионе – оборудование и

комплекующие для нефтегазового сектора, синтетические и текстильные материалы, электротехнические изделия, строительные материалы и другая продукция. В дополнение к существующей программе локализации было разработано 15 новых проектов по организации импортозамещающих производств. Всего по итогам реализации 43 проектов в рамках программы локализации к концу 2021 года будет произведено импортозамещающей продукции на сумму 631,6 млрд сумов и создано порядка 1200 новых рабочих мест, при этом снижение зависимости от импорта по отдельным видам продукции ожидается на уровне от 30 до 60 процентов.

Выработаны меры по повышению эффективности функционирования свободных экономических зон, расположенных на территории Бухарской области – «Бухара-агро» и «Гиждуван».

В настоящее время в свободной экономической зоне «Бухара-агро» реализовано 69 проектов на сумму 245,9 млн долларов, за счет чего создано более 2 тысяч новых рабочих мест. В 2020-2021гг. на территории данной зоны было запланировано реализовать дополнительные 190 проектов на сумму 331,7 млн долларов, что позволит создать около 1200 новых рабочих мест. В свободной экономической зоне «Гиждуван» до сегодняшнего дня реализовано 27 проектов на сумму 66,9 млн долларов США и создано около 1500 новых рабочих мест. В эти же сроки запланирована реализация 23 проектов на сумму 164,4 млн долларов и создание порядка 7 тысяч новых рабочих мест.

В 13 малых промышленных зонах региона до была намечена реализация 98 инвестиционных проектов общей стоимостью 248,5 млрд сумов, за счет чего будет создано более 3,5 тысяч новых рабочих мест.

В целях полноценного использования экономического потенциала существующих свободных экономических зон и малых промышленных зон до конца текущего года намечено было выделить 92,4 млрд сумов для развития инженерной инфраструктуры и коммуникаций. Дополнительно будут приняты меры по своевременному подключению к сетям газо-, электро- и водоснабжения 6 вновь созданных малых промышленных зон.

Интересны данные об уровне образования региона (рис.2.8). Все же около 45% населения имеют среднее образование.

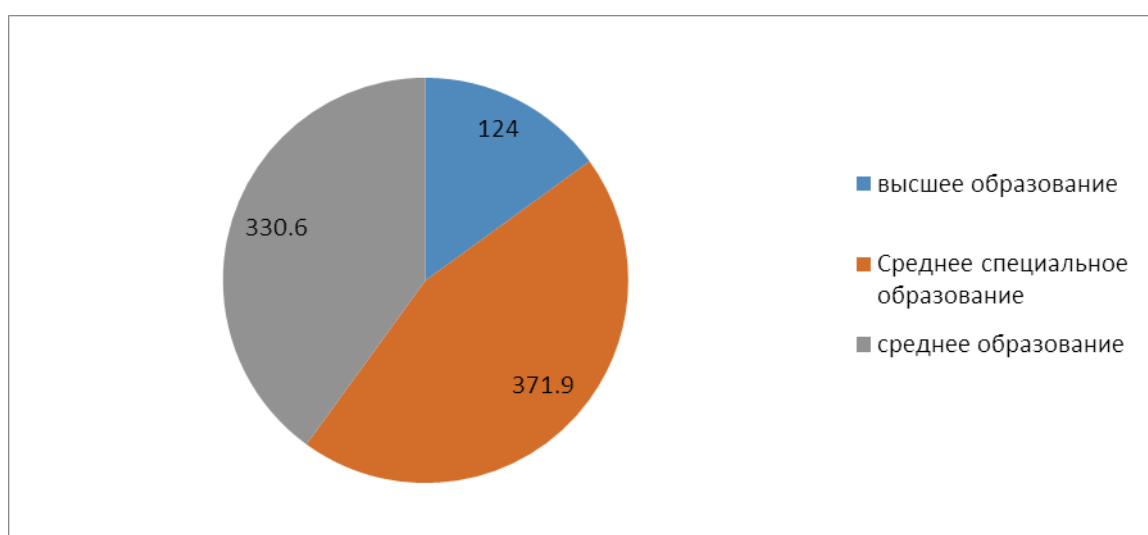


Рисунок 2.8- Распределение населения региона по уровню образования, тыс. чел.

Таким образом, можно констатировать, что Бухарская область за последние годы достигла значительных социально-экономических результатов:

- возведено множество жилых объектов и зданий социальной инфраструктуры, улучшена обеспеченность населения питьевой водой, энергией, газом, расширена транспортная сеть, большое внимание уделено благоустройству населенных пунктов, возведено множество объектов образовательного назначения;
- в области введен в строй ряд значимых промышленных объектов, усилилась доля предприятий, занятых переработкой продукции;
- получили дальнейшее развитие традиционные отрасли, интенсивно развивается туризм и сфера услуг, развиваются новые производства и , в том числе с использованием современных технологий;
- растет процесс привлечения иностранного капитала: на данное время сформированы и успешно функционирует ряд предприятий с привлечением иностранного капитала;
- произошли институциональные преобразования в экономике, усиливается доля малого бизнеса и частного предпринимательства;
- налаживается экспорт и локализация производства;
- Усиливается деятельность значимых отраслей и , в частности, добыча и переработка природного газа, осваиваются новые месторождения.

Анализируя роль региона в социально-экономическом развитии страны следует отметить следующее:

- достигнутый уровень развития отражает наличный потенциал региона, вклад региона в ВВП страны достаточно весом;
- имеются исключительно положительные примеры деятельности предприятий , районов области по выпуску новой современной продукции и оказанию услуг, созданию новых рабочих мест (в частности это имеет место в производстве строительных материалов);
- дальнейшее развитие региона , в первую очередь, связан с более полным использованием природных ресурсов в виде полезных ископаемых (газ, конденсат);
- углублением переработки сырья (как сельскохозяйственного, так и минерального);
- Активизацией инновационного процесса с целью освоения производства новой продукции, импортозамещения, снижения энерго- и ресурсопотребления, роста производительности труда.

Очевидно, что дальнейшее социально-экономическое развитие области в современных условиях требует существенного роста эффективности производства строительных материалов на основе консолидации имеющихся на территории производственного, сырьевого и кадрового потенциалов.

Литература

1. Послание Президента Республики Узбекистан Шавката Мирзиёева Олий Мажлису. – Ташкент: «Ўзбекистон» НМИУ, 2020. –Б. 23.
2. Игамова Ш.З. Особенности инноватики на предприятиях промышленности строительных материалов // Архитектура. Курилиш. Дизайн Илмий-амалий журнал. ТАҚИ, 2021 йил, 2 сон, 263-267 б.
3. Зайнутдинов Ш. Н. Нуриббетов Р. И. Ресурсная база и потенциал производство Узбекистана: использования и эффективность (региональный аспект) // Бюллетень науки и практики. Электрон. журн. 2017. №10 (23). С.207-212. Режим доступа: <http://www.bulletennauki.com/zaynutdinov> (дата обращения 15.10.2017)

4. Кальметов Б.Д. и др. Углубление экономических реформ в строительном комплексе Узбекистана. Монография.-Ташкент, АКАТМ, 2006.
5. Кальметов Б.Д. и др.Ресурсосбережение в строительном комплексе. Монография.-Тошкент, АКАТМ, 2001.
6. Ниязов С.М. Экономическое реформирование производственно- технической базы строительства.-Т. Изд-во «Fan va texnologiya», 2010.-176 с.
7. Суюнов А. Модернизация экономики капитального строительства на основе совершенствования инвестиционных процессов. - Т. «Fan va texnologiya», 2010.-164 с.
8. Концепция развития промышленности строительных материалов до 2025 года (ID-4086). <https://regulation.gov.uz/ru/document/4086>
9. Социальное развитие и уровень жизни в Узбекистане. Статистический сборник Государственного комитета статистики Республики Узбекистан, 2019г.
10. Махмудов Э. Х. Промышленность Узбекистана: экономика, размещения, приоритеты развития (вопросы теории и практики) Ташкент: Иктисодиёт, 2013. 131 с.
11. Статистика.Список стран по ВВП на душу населения. Данные Всемирного банка [Электронный ресурс].- Режим доступа:= [https:// Expert/ru](https://Expert/ru)
12. База данных статистики ОЭСР [Электронный ресурс]. - Режим доступа :<http://seed-db.com/fccelerators>)
13. Строительство в Узбекистане. Статистический сборник Государственного комитета статистики Республики Узбекистан, 2022.