

- za-ekonomiki-na-osnove-internet-texnologij.html.
2. <https://www.belta.by/economics/view/petrishenko-tsifrovaja-ekonomika-stala-chastiju-natsionalnoj-strategii-belarusi-340157-2019/>.

УДК 338

ТЕНДЕНЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА РБ

Клезович И.С., студ., Григорьева С.П., ст. преп.

*Витебский государственный технологический университет,
г. Витебск, Республика Беларусь*

Реферат. В статье рассмотрены основные направления развития промышленного комплекса в Республике Беларусь. Промышленный комплекс Республики Беларусь является основой развития национальной экономики, обеспечения экономической безопасности страны.

Ключевые слова: промышленность, промышленный комплекс.

Промышленному комплексу принадлежит основополагающая роль в развитии национальной экономики, обеспечении экономической безопасности страны, размещении производительных сил и формировании научно-технического потенциала. Промышленный комплекс Республики Беларусь включает более 100 отраслей и в структурном отношении представляет собой сложную систему, на долю которой приходится около 30 % ВВП. Он формирует более 90 % объема экспорта и основную сумму валютных поступлений в республику, обеспечивает рабочими местами четверть экономически активного населения страны. Ведущие отрасли: машиностроение и металлообработка (22 % в общем объеме промышленного производства); топливная промышленность (17 %), пищевая (17 %), химическая и нефтехимическая промышленность (12 %). Промышленность и в первую очередь ее базовые отрасли: электроэнергетика, металлургия, химическая промышленность, машиностроение, являются материальной основой технического процесса, реконструкции всех отраслей народного хозяйства.

За последнее время в республике введен ряд крупных промышленных производств. В частности, на мощностях РУП «МАЗ» освоен выпуск пассажирских автобусов и трамваев, автомобилей грузовых, отвечающих требованиям Евро-3 и Евро-4. Создано совместное с Республикой Иран производство легковых автомобилей. На базе бумажной фабрики «Спартак» был создан Шкловский завод газетной бумаги. На белорусском металлургическом заводе организовано трубное производство. Установлены блоки ПГУ на крупных объектах электроэнергетики Лукомльской, Березовской ГРЭС, Минской ТЭЦ-4. На крупном нефтеперерабатывающем заводе ОАО «Нафтан» введена в эксплуатацию установка получения серной кислоты, потребляемой многими предприятиями отечественной химической промышленности.

На развитие промышленного комплекса Республики Беларусь сдерживающее влияние оказывает ряд негативных факторов:

- низкая производительность труда (по добавленной стоимости) – по данному показателю в обрабатывающей промышленности Беларусь более чем в 4 раза отстает от ЕС-27, что делает отечественную промышленную продукцию недостаточно конкурентоспособной на мировом рынке;
- неэффективная отраслевая и технологическая структура промышленного комплекса – на долю высокотехнологичных производств в Республике Беларусь приходится порядка 5,5 % выпускаемой промышленной продукции, в развитых странах – 15 %, что является одной из причин отставания по уровню производительности труда от экономически развитых стран;
- высокая затратность промышленных производств при медленных темпах снижения материало- и энергоемкости промышленной продукции, что отрицательно сказывается на финансовых возможностях предприятий и качестве выпускаемой продукции;
- недостаточный уровень реализации на экспорт и существенная импортзависимость промышленного комплекса, что усиливает дисбаланс внешней торговли и оказывает

нагрузку на валютный рынок страны;

- высокий износ производственных фондов и морально устаревшая инфраструктура (промышленные коммуникации, внутривзаводская транспортная и складская система (внутренняя логистика)), что не позволяет применять современные технологии и выпускать продукцию с высоким удельным весом добавленной стоимости;

- недостаточная обеспеченность предприятий собственными оборотными средствами – имеет место дефицит финансовых ресурсов как для поддержания объемов производства, так и для инвестирования в техническое перевооружение;

- неэффективная система государственного управления, выраженная в множественности государственных органов, осуществляющих регулирование промышленных организаций, – в России, Украине, Казахстане и других странах СНГ промышленность курирует одно–два министерства, в Беларуси – 8 отраслевых органов управления, что ведет к заорганизованности подведомственных организаций и отсутствию должного взаимодействия в вопросах совершенствования и развития промышленного комплекса республики;

- недостаточно развитая (вплоть до полного отсутствия) система сервиса и технической поддержки выпускаемой продукции в течение всего жизненного цикла изделия;

- слаборазвитая система менеджмента качества (несоответствие международным стандартам качества, включая систему контроля, техническое регулирование, культуру производства).

Таким образом, основными задачами развития промышленного комплекса Республики Беларусь являются: проведение структурных преобразований, технической и технологической модернизации, замещение производств устаревших технологических укладов и ускоренного развития наукоемких производств, совершенствование системы государственного управления промышленного комплекса с созданием Министерства промышленной политики, осуществляющего единую промышленную политику.

Основной целью развития промышленного производства Республики Беларусь на период до 2020 года является формирование конкурентоспособного инновационного промышленного комплекса, ориентированного на создание высокопроизводительных рабочих мест и рост производительности труда по добавленной стоимости не ниже 50% от существующего в странах ЕС-27, повышение качества промышленной продукции и наращивание ее экспортного потенциала на основе структурной перестройки производства, его интеграции с наукой и зарубежными ТНК.

Типичным для современного состояния предприятий промышленности Беларуси является стремление поддерживать уровень прибыли, который позволяет предприятию функционировать в условиях дефицита финансовых средств и высокой их стоимости, жесткого государственного контроля, нестабильности курса национальной валюты. Ситуацию осложняют слабое развитие объектов инновационной инфраструктуры и неравные условия конкуренции, особенно в ценах на энергоресурсы.

Приспосабливаясь к существующим условиям, белорусские предприятия стремятся сохранить связи с постоянными партнерами, предоставляя им льготы по осуществлению платежей за поставленную продукцию часто в ущерб собственным интересам. В результате недостаток денежных средств увеличивается, что препятствует проведению модернизации производства, разработкам новой продукции, привлечению высококвалифицированного персонала. Несмотря на относительно успешный опыт функционирования производителей на внутреннем и внешнем рынках, у них не сформирована собственная стратегия развития конкурентоспособности.

Ученые Кочетов Н.В. и Пелих С.А. выделили 2 возможных пути развития промышленности Республики Беларусь: инерционный и инновационный.

Инерционный отличается сохранением существующей системы государственной поддержки, что предполагает поддержку традиционных отраслей и создание широкого перечня высокотехнологичных производств с постепенным сокращением объемов в неэффективных видах деятельности [2, с. 34].

Данный путь развития может показаться приемлемым для республики, т. к. в своей сути не несет резких изменений в общей системе производства, вместе с тем происходит создание высокотехнологичных производств. Однако такое развитие может привести к еще большему отставанию от промышленно развитых держав.

Инновационный сценарий, который характеризуется сосредоточением усилий на развитие инновационной деятельности, а также на формирование активной

государственной поддержки двух-трех приоритетных направлений инноваций, способных обеспечить производство прорывных товаров и услуг конечного спроса на уровне мировой конкурентоспособности по качеству и потребительским параметрам, позволит Беларуси выйти из круга воспроизводства одних и тех же застарелых проблем и достигнуть уровня индустриально развитых стран, а не среднеевропейских [2, с. 35].

Данный сценарий наиболее приемлем, т. к. концентрация на инновационном развитии может коренным образом не только повысить эффективность промышленного производства РБ, но и эффективность всей экономики в целом.

В дополнение, снижение степени государственного вмешательства во внутренние дела организаций, совершенствование законодательства стран-участниц ЕЭС, создание возможности долгосрочного кредитования организаций промышленности по ставке со значительно более низким уровнем рефинансирования, в перспективе повысит развитие инноваций [3, с.15].

Таким образом, создание механизма расширенного воспроизводства наукоемкой продукции, а также создание условий для их развития и стабильного функционирования является необходимой предпосылкой дальнейшего развития промышленности Республики Беларусь, а также выведения ее на новый уровень технического оснащения.

Список использованных источников

1. Промышленный комплекс РБ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://life-prog.ru/2_13049_promishlenniy-kompleks-rb.html.
2. Экономист. Ежемесячный научный журнал / глав. ред. проф. С. С. Губанов. – 2015. – № 6.
3. Экономический бюллетень. Ежемесячный научный журнал / глав. редактор Я. М. Александрович. – 2015. – № 6.

УДК 316.34

МОЛОДЕЖНАЯ ПОЛИТИКА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ

Марков А.Л., студ., Григорьева С.П., ст. преп.

*Витебский государственный технологический университет,
г. Витебск, Республика Беларусь*

Реферат. В статье рассмотрены основные направления молодежной политики в Республике Беларусь. В современных условиях проблема формирования молодежной политики приобретает особую актуальность для каждого государства, ведь молодое поколение воспроизводит общество не только биологически, но и социально.

Ключевые слова: молодежь, молодежная политика, молодежные организации.

Молодежь является такой группой общества, которая вовлечена во все без исключения социальные процессы либо непосредственно, либо через свою семью. Духовные ценности молодежи, ее взгляды, нравственный облик оказывают все более заметное влияние на общество, на общественные программы, на экономические процессы.

Молодежные проблемы существуют в любом обществе. Они являются отражением всех тех процессов, которые происходят в обществе и обусловлены особенностями молодежи как социально-демографической группы общества.

Молодежная проблема включает в себя множество граней и аспектов. Это проблемы формирования политических взглядов и ориентаций молодежи, то есть проблемы политической социализации, это проблемы молодой семьи, образования, досуга, здоровья молодежи, проблемы формирования профессионально-квалификационной структуры молодежи, которая бы отвечала потребностям национальной экономики. Это далеко не полный перечень тех проблем, которые объединяются в единую молодежную проблематику любого общества. Очень большой проблемой для общества является рост проявлений отклоняющегося поведения и молодежной преступности, конфликтов между поколениями.

На 1 января 2018 г. в Беларуси проживает 1 млн 921 тыс. молодых людей в возрасте от 14 до 30 лет (или 20 % от общей численности населения). Это определяет значимость