

Табашникова В.Р.

*Научный руководитель: к.э.н., доцент А.Е. Панягина  
Муромский институт (филиал) федерального государственного образовательного  
учреждения высшего образования «Владимирский государственный университет  
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»  
602264, г. Муром, Владимирская обл., ул. Орловская, 23  
E-mail: tvikaria@mail.ru*

### **Направления развития промышленности Российской Федерации**

Такая отрасль материального производства как промышленность сформировалась в результате общего разделения общественного производства. В развитии промышленности можно выделить следующие стадии:

- домашний промысел;
- ремесло;
- кустарная промышленность;
- мануфактура;
- фабрика [2].

Таким образом, промышленность – это совокупность производственных предприятий, деятельность которых направлена на добычу сырья, его заготовку и переработку в готовую продукцию.

Промышленность в системе народнохозяйственного комплекса играет важнейшую роль, поскольку это единственная отрасль, в которой производятся орудия труда, необходимые для обеспечения всех других отраслей народного хозяйства.

Уровень развития промышленности находится в прямой зависимости от уровня развития производственных сил общества, он оказывает определяющее влияние на производительность труда, на эффективность производства, на уровень его интенсификации.

Развитие промышленности оказывает существенное воздействие и на развитие экономики страны в целом, поскольку за счет производства обеспечивается основная часть валового внутреннего продукта.

Развитие промышленности оказывает влияние и на решение социальных задач. Промышленные предприятия производят строительные материалы, товары народного потребления, медицинское оборудование и т.п. Решению продовольственной проблемы способствует производство сельскохозяйственной техники, минеральных удобрений, средств химической защиты растений и др. За счет промышленности обеспечивается и выполнение технических процессов всех отраслей народного хозяйства [1].

Российская Федерация – это одно из самых крупных государств на Земле. Территория Российской Федерации составляет 17125191 квадратных километров (12,5% земной суши), из которых более 45% расположено за Полярным кругом, в полосе вечной мерзлоты и полярной ночи, протяженность государственной границы 58322 километра, общее количество населенных пунктов 157895.

Имеющиеся природные ресурсы позволяют России иметь определенное преимущество на мировом рынке сырья и материалов. От всего объема полезных ископаемых, добываемых мировым сообществом, на долю России приходится 8-12% нефти, 27-30% газа, 5-8% угля, 8-10% товарных железных руд, 22-25% никеля и кобальта, значительная часть других цветных и редких металлов, золота, серебра, платиноидов и платины, алмазов, до 60% апатитов, 12% калийных солей.

Таким образом, Россия имеет большой потенциал для создания на своей территории современных предприятий, выпускающих высокотехнологичную продукцию. Однако в настоящее время ей пока не удается в полной мере преодолеть сложившуюся исторически преимущественно сырьевую направленность экспорта.

Чтобы стать полноценным игроком в мировой экономике в роли не только поставщика сырья, но и готовой продукции, в России имеются все условия: научная база, огромные запасы природных ресурсов, как углеводородов, так и металлических и неметаллических руд.

Выделим основные направления развития промышленности Российской Федерации.

Прежде всего, необходимо направить инвестиции в развитие обрабатывающих производств с целью роста выпуска готовой продукции, особенно наукоемкой. В настоящее время импорт машиностроительной продукции значительно превышает объем экспорта. В связи с этим, машиностроительная отрасль и металлообработка должны иметь поддержку от государства с целью увеличения объемов экспорта. Кроме того, государственная поддержка должна быть направлена и на развитие станкостроения, поскольку значительное количество оборудования производится за пределами РФ.

Еще одним направлением развития промышленности Российской Федерации является поддержка авиационной промышленности, поскольку на данном этапе развития авиационный парк нашей страны имеет существенный физический и моральный износ, что существенным образом отражается на безопасности полетов. Слабо развитая авиационная промышленность РФ является причиной приобретения иностранной техники. В связи с этим, развитие данной отрасли сможет перевести национальную экономику РФ на инновационный путь развития.

Требуется инновационного развития и медицинская промышленность в сфере производства лекарственных препаратов, которые в настоящее время в очень большом количестве (порядка 80%) импортируются. Развитие производства лекарственных препаратов сможет снизить зависимость РФ от иностранных производителей, а также уменьшить их стоимость за счет уменьшения затрат на импорт и логистику.

Таким образом, роль промышленности в экономике России является достаточно высокой, что обеспечивается большой долей произведенной продукции в валовом внутреннем продукте. В связи с этим, наше государство в первую очередь должно навести должный порядок, и создать условия для позитивных структурных преобразований в экономике, особенно в промышленности.

#### **Литература**

1. Филатов В.В. Развитие промышленного комплекса России на основе регулирования рынка инноваций отраслевой экономической системы: Теория и методология: монография. – М.: КноРус, 2020. – 214 с.
2. Яковлева И.Н. Инновационно-инвестиционная стратегия промышленности: монография. – М.: Русайнс, 2020. – 284 с.