

УДК 338.45.01

РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЕ КАК ФАКТОР КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ

Студент гр. 10302216 Чайка Л.А.

Научный руководитель – канд. экон. наук, доцент Гурина Е.В.

Белорусский национальный технический университет
Минск, Беларусь

Ресурсосбережение – рациональное использование имеющегося потенциала ресурсов, необходимых для обеспечения устойчивого экономического роста стран в эпоху глобализации.

Опыт многих стран показывает, что интенсивная эксплуатация и нерациональное использование природных ресурсов оказывает неблагоприятное влияние на экологию в целом. Для сохранения природы для будущих поколений назрела необходимость перехода к новому содержанию экономического роста. Необходим поиск новых подходов к совершенствованию структур производства и потребления на основе оценки степени ограниченности ресурсов с учетом оптимального уровня удовлетворения потребностей человека. Формирование разумных потребностей человека и максимально возможная экономия ресурсов путем внедрения системы ресурсосберегающих технологий будет способствовать достижению поставленной цели [1].

В соответствии с национальной стратегией устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года ресурсосбережение и рациональное использование сырьевых ресурсов было определено одним из направлений формирования конкурентоспособного инновационного промышленного комплекса [2].

Обеспечение ресурсосбережения является обязательным требованием к таким составляющим предприятия, как техника, технология, организация производства и непроизводственной деятельности, управленческие решения. Новая техника должна быть менее ресурсозатратной, новая технология – безотходной или малоотходной.

Материальные затраты имеют большой вес в структуре производственных издержек. Как показывает промышленный статистический

сборник РБ, материальные затраты занимают от 54% до 94% в структуре затрат на производство продукции (работ, услуг) в организациях промышленности [3, с.243].

Результатом повышения эффективности использования материальных ресурсов является обеспечение увеличения объемов производимой продукции при тех же размерах материальных затрат. Именно поэтому экономия ресурсосбережение является важным источником снижения издержек. Оно достигается посредством следующего: использования энерго- и ресурсосберегающих технологий; повышения производительности труда; сокращения затрат труда; повышения качества продукции; снижения фондоемкости и материалоемкости производимой продукции и др.

Ключевые задачи по ресурсосбережению на предприятии: прекращение выпуска не востребованных товаров; снижение затрат материальных ресурсов и сохранение качественных характеристик продукции; обеспечение прироста потребности в ресурсах при увеличении объемов производства за счет их рационального использования.

Проведение мероприятий по ресурсосбережению на предприятиях будут иметь следующие последствия: улучшение финансовых показателей, повышение уровня производства, наращивание объемов производственной деятельности, высвобождение и приумножение капитала [4, с. 196-98].

В мировая практика показывает, что грамотное обращение с отходами оказывает положительный экономический эффект. Рециклинг отходов – наиболее актуальное направление обращения с отходами для Беларуси. Это переработка таких вторичных материальных ресурсов, как отходы химических производств, военных запасов, полимеров и др. Продукты рециклинга можно использовать в качестве материальных ресурсов в процессе производства, тем самым значительно снизить величину материальных затрат, увеличить объемы производства продукции и снизить техногенное воздействие на экологию, сохраняя природные ресурсы.

Повышение эффективности использования материальных ресурсов имеет большое значение для предприятия. Проведение мероприятий по ресурсосбережению будет оказывать положительное воздействие на производственную деятельности, что в конечном счете будет способствовать повышению конкурентоспособности предприятия.

Литература

1. О некоторых вопросах обращения с отходами потребления: Указ Президента Респ. Беларусь от 11 июля 2012 г., № 313: с изм и доп.: Указ Президента Респ. Беларусь от 28 сентября 2016 г., № 350 // Министерство жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.mjkk.gov.by/vtorichnye-mat-resursy/item/476-ukaz-313>.

2. Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года // Экономический бюллетень НИЭИ Министерства экономики Республики Беларусь. – 2015. – № 4 (214). [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://economy.gov.by/dadvfiles/001251_893_NSUR2030.pdf.

3. Статистический сборник: Статистический ежегодник. – Минск, 2020 Национальный статистический комитет Республики Беларусь, 2020. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.belstat.gov.by/upload/iblock/c68/c68ec3c1ac53374bedc363044769f2c1.pdf>.

4. Смольская, Н. А. Оценка ресурсообеспеченности национальной экономики в контексте реализации стратегии экономической и экологической безопасности Республики Беларусь / Н. А. Смольская // Экономический рост Республики Беларусь: глобализация, инновационность, устойчивость: материалы IX Международной научно-практической конференции, Минск, 19-20 мая 2016 г. в 2 т. / [редкол.: В. Н. Шимов (отв. ред.) и др.]; М-во образования Респ. Беларусь, УО «Белорусский гос. экон. ун-т». – Минск: БГЭУ, 2016. – Т. 2. – С. 196-198.