

Гаранина Любовь Владимировна

студентка

ФГБОУ ВО «Уральский государственный

университет путей сообщения»

г. Екатеринбург, Свердловская область

РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЕ НА ПРЕДПРИЯТИИ

Аннотация: в представленной работе исследователем рассматривается вопрос экономии материальных ресурсов. В статье приводится задача, а также проблемы ресурсосбережения.

Ключевые слова: *ресурсосбережение, предприятие.*

Актуальным вопросом решения экономических и экологических проблем является ресурсосбережение, которое, при верном решении, воздействует на рост конкурентоспособности за счет понижения издержек и снижения цены.

Среди комплекса проблем повышения устойчивости важное место занимают вопросы эффективного управления потенциалом материальных ресурсов, включая ограничение образования и рациональное использование неминуемых отходов производства.

Экономия материальных ресурсов – это экономическая категория, которая характеризуется понижением удельного расхода материальных ресурсов на единицу продукции, в сравнении с базовым или текущим периодом, однако без понижения качества и технического уровня продукции.

Под рациональным потреблением обычно понимают процесс осмысленного, общественно нужного употребления материалов. Этот процесс – явление непрерывного характера, связанное с развитием человеческой идеи и деятельности. Поэтому то, что ещё вчера было оптимальным, сейчас может стать нерациональным впоследствии научных достижений.

Прежде всего, нужно провести четкую дифференциацию между понятиями «рациональное потребление» и «экономия». Рациональное потребление – поня-

тие, описывающее процесс, а экономия материальных ресурсов – понятие, характеризующее тот или иной итог процесса рационализации материалопотребления. Поэтому, экономия материальных ресурсов – это количественное выражение результата рационализации их потребления.

Главной задачей ресурсосбережения, как науки, является сбережение материальных ресурсов. Экономить материальные ресурсы можно по-разному: либо меньше их тратить (для этого устанавливают нормы), либо внедрять новейшие технологии.

Проблему ресурсосбережения можно рассматривать в двух аспектах. Во-первых, экономия и разумное использование ресурсов понимается как необходимый и обязательный элемент стратегии, а также тактики хозяйствования, которые должны учитываться в процессе развития системы планирования, ценообразования, финансово-кредитного механизма, материально-технического обеспечения и сбыта. Во-вторых, ресурсосбережение выступает в качестве самостоятельного направления научной и практической деятельности, охватывающего все отрасли материального производства, процесс распределения, обращения и потребления средств производства.

Целью мероприятий, нацеленных на ресурсосбережение, является интенсивный поиск возможных, реальных источников и резервов экономии, а также рационального использования материальных ресурсов, результатом которого должно быть увеличение эффективности их применения. За последние годы активно создаются прикладные экономические и инженерные дисциплины, составляющие комплексную основу теории и практики ресурсосбережения. Фундаментальные положения этой теории можно отнести как к отдельным видам материальных ресурсов, так и к различным отраслям и сферам деятельности. Значительные резервы экономии материальных ресурсов имеются в процессе распределения и обращения средств производства.

Большое внимание должно уделяться сдерживанию темпов роста совокупных запасов, совершенствованию их структуры, повышению мобильности, уско-

рению оборачиваемости аккумулированных в запасах оборотных средств. Разработка и внедрение систем регулирования материальных потоков и запасов представляют собой сложную комплексную задачу всех органов управления сопряженными процессами снабжения, производственного потребления ресурсов и сбыта.

Эффективность всех мероприятий по ресурсосбережению в сфере обращения средств производства и в процессе их потребления во многом определяется тем, насколько правильно и экономически целесообразно используется человеческий фактор, насколько четко и отлаженно функционирует комплексный иерархический экономико-организационный механизм рационального использования материальных ресурсов. К числу первоочередных задач в области ресурсосбережения следует отнести разработку и внедрение стимулов, побуждающих участников ресурсосберегающей деятельности к повышению результативности своей работы.

В качестве одного из основных аспектов ресурсосбережения следует рассматривать получение дополнительного эффекта не только в рамках конкретного производственного звена, но и народного хозяйства в целом, а также получение экологического и социального эффектов.

Таким образом, действия направленные на увеличение эффективности материалопотребления, важно принимать, непосредственно, в первичном производственном звене – на предприятии. Более экономное и разумное использование материалов будет способствовать необходимому результату на уровне всей экономики.

Опыт экономически развитых государств свидетельствует, что большая доля результатов в области рационального и экономного материалопотребления достигается там, где ресурсосберегающая политика является одним из важных приоритетов деятельности страны.

Список литературы

1. Викулова М.В. Методики ресурсосбережения в процессе оперативно-производственного планирования / М.В. Викулова // Проблемы экономики. – 2011. – №2. – С. 7–10.
2. ГОСТ Р 52104 – 2003. Ресурсосбережение. Термины и определения [Текст] – М.: Изд-во стандартов, 2004.
3. Ресурсосберегающая деятельность ОАО «Алеся» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://bibliofond.ru/view.aspx?id=559264> (дата обращения: 18.05.2017).