

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ВЫСОКОГО ИЗНОСА ОБОРУДОВАНИЯ И ПРОБЛЕМЫ ЕГО ВОСПРОИЗВОДСТВА В АПК

Григорьева Д.С.

**Научный руководитель – Мельник А.Г., старший преподаватель
Белорусский государственный университет пищевых и химических технологий
г. Могилев, Республика Беларусь**

Критический износ оборудования остается одной из наиболее острых проблем перерабатывающих предприятий АПК. В пищевых отраслях состояние активной части основных фондов таково, что порождает не просто технические трудности, а системные экономические последствия [1].

Анализ деятельности предприятий позволяет выделить три группы последствий высокого износа. Первая – рост текущих затрат. Оборудование, эксплуатируемое десятилетиями, отличается повышенным энергопотреблением и требует частых ремонтов, при этом запчасти становятся дефицитом либо чрезмерно дорожают. Увеличение простоев ведет к сбоям в производственном цикле и росту себестоимости, что снижает ценовую конкурентоспособность.

Вторая группа – потери в качестве и ассортименте. Устаревшая техника не обеспечивает необходимой точности технологических процессов, что увеличивает долю брака или выпуск продукции пониженного сорта. Кроме того, старые линии не позволяют осваивать производство новых продуктов, востребованных рынком, в результате предприятие упускает потенциальную прибыль и уступает рыночные позиции.

Третья группа – кадровые потери. Квалифицированные молодые специалисты избегают работы на устаревшем оборудовании, предпочитая современные автоматизированные производства. Закрепление возрастного персонала при отсутствии притока новых кадров консервирует технологическое отставание и затрудняет любое обновление [1].

Воспроизводство фондов тормозится по ряду причин. Во-первых, кредитные ресурсы либо недоступны, либо слишком дороги. Во-вторых, собственники зачастую не готовы ждать отдачи от инвестиций несколько лет. В-третьих, на многих предприятиях просто нет людей, способных профессионально провести модернизацию.

Если подвести итог, можно предложить несколько вещей, которые способны улучшить ситуацию. Во-первых, нужно развивать не просто кредитование, а лизинг с участием государства, чтобы часть рисков брал на себя лизингодатель. Во-вторых, самим предприятиям стоит активнее внедрять бережливое производство — это помогает находить внутренние ресурсы для накопления на модернизацию. В-третьих, не всегда нужно покупать огромные импортные линии, иногда достаточно модернизировать отдельные узлы силами отечественных производителей.

Высокий износ оборудования в перерабатывающих отраслях АПК влечет комплексные экономические потери: рост себестоимости, снижение качества, кадровый голод и потерю рыночных ниш. Преодоление этой ситуации требует не столько ожидания масштабной государственной поддержки, сколько сочетания продуманных институциональных мер и долгосрочной стратегии самих предприятий.

Список использованных источников

1. Тетеринец, Т. А. Экономика и управление предприятий (организаций) АПК: ресурсы, резервы, развитие : учеб.-метод. пособие / Т. А. Тетеринец. – Минск : БГАТУ, 2019. – 736 с.