

ИННОВАЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЙ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Важнейшей предпосылкой экономического роста отраслей экономики является переход к непрерывному инновационному процессу.

Деревообрабатывающая промышленность является одной из важных отраслей в Республике Беларусь. На сегодняшний день перед отраслью стоит ряд задач: выход на полную мощность предприятий, обеспечение роста конкурентоспособности продукции, расширение рынков сбыта.

Вопросами изучения конкурентоспособности занимаются как государственные, так и международные институты. Среди них – «Всемирный экономический форум» (ВЭФ), который по всеобщему признанию довольно точно отражает место разных стран в мировом рейтинге конкурентной борьбы. Глобальный индекс конкурентоспособности ВЭФ состоит из 12 основ, среди них – инновации.

Показатель инновации в данном рейтинге складывается из следующих категорий:

- доступность инноваций;
- качество научно-исследовательских институтов;
- затраты компаний на научно-исследовательские и опытно-конструкторские разработки (НИОКР);
- сотрудничество ВУЗов с промышленностью по НИОКР;
- государственная закупка передовых производственных технологий;
- уровень занятости ученых и инженеров;
- количество выданных патентов на миллион населения.

Исследования показывают, что предприятия меняют товарную номенклатуру намного чаще, чем технологии. Инновационная активность предприятий сдерживается в первую очередь недостатком собственных средств.

Исходя из анализа по группам зарегистрированных патентов за 2010-2015 гг., можно сделать вывод, что наблюдается неравномерная изобретательская активность. И, начиная с 2014 года, наблюдается общее снижение патентной активности предприятий деревообрабатывающей промышленности.