

относится к расходам более осмотрительно. Цена по-прежнему остается важным фактором для потребителей, они будут более скептически относиться к маркам, не предлагающим дополнительную выгоду.

Глядя на ожидания и стратегии поведения респондентов, можно сказать, что в ближайшее время сохранится режим экономии не только денег, но и времени, соответственно, больше людей будет обращать внимание на различные акции и предложения ритейлеров.

В свою очередь, изменения в потребительском поведении станут причиной долгосрочных изменений в бизнес-среде: изменится конкурентная среда. Некоторые более мелкие игроки будут вытеснены сильными игроками, которые адаптируются к новым реалиям и будут действовать согласно стратегиям, позволяющим закрепить своё положение на рынке.

Многие экономисты и просто успешные люди говорят о том, что сейчас рост не имеет значения – важно лишь качество и счастье клиента. Дайте клиенту чуть больше, чем он ждет, тогда о вас будут рассказывать друзьям и знакомым, а остальное придет само. Те, кто поверит, выживут. Дни остальных сочтены.

Меры, которые могут быть использованы компаниями для достижения успеха в новых условиях:

1. Замена стратегии роста стратегией качества. Совершенный продукт – счастливый клиент. Наделите свой продукт «изюминкой».

2. Соотношение «цена – качество». Необходимо понимать, что покупатели стали намного избирательнее и более чувствительны к ценам. Однако немногие производители учитывают данный факт. Вместо этого они изменяют характеристики существующих видов продукции для снижения затрат, что является рискованным занятием. Покупатели, скорее всего, заметят изменения и перейдут к другому производителю.

3. Повышение эффективности системы продаж. Традиционные форматы торговли сегодня теряют покупателей, которые уходят к дискаунтерам – только такие магазины остаются в плюсе. Акции, скидки, предложения, рассрочка – стимулы для потребителей.

Не стоит забывать об оптимизации затрат, управлении товарными запасами, оптимизации непроизводственных расходов и реорганизации закупок.

Чтобы компаниям остаться на рынке, нужно не только знать новые привычки и стратегии поведения потребителей, а предпринимать конкретные стратегические меры.

Список использованных источников

1. Официальный сайт Национального статистического комитета Республики Беларусь [Электронный ресурс] – Минск, 2016. – Режим доступа: www.belstat.gov.by/. – Дата доступа: 02.05.2016.

УДК 351.755:338.27

ПРОБЛЕМЫ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Ермолич Ю.Н., студ., Егорова В.К., к.э.н., доц.

*Витебский государственный технологический университет,
г. Витебск, Республика Беларусь*

Реферат. В статье рассмотрены основные проблемные вопросы научно-технического прогресса в Беларуси, инновационного перехода на пятый и шестой технологические уклады, выявлены главные причины технологического отставания от мировых лидеров.

Ключевые слова: технологический уклад, прогрессивные технологии, технологическая гонка.

В последней трети XX века начался переход к новому типу производства. На смену массовому поточному производству на базе жесткой автоматизации пришло высокоэффективное, гибкое производство, рассчитанное на создание продукта высокого качества. Вместо жесткой управленческой системы стала внедряться «производственная демократия» – широкое участие трудящихся в управлении, принятия деловых решений. В основе этих качественных перемен в системе общественного производства — НТП. Глубина связанных с ним преобразований, широкие последствия для национальной экономики и ее

места в мировом хозяйстве делают жизненно необходимым для каждой страны не только участие в этом процессе, но и изучение, и восприятие международного опыта организации научно-технического развития. Успех на этом пути в значительной степени зависит от механизма, соединяющего развитие научной идеи, прикладную разработку на ее основе и внедрение результата на производстве в единый поток. Знание инновационного механизма, его рычагов, стимулов, проводящих каналов имеет большое значение для конкурентоспособности и стабильности белорусских предприятий, да и всей страны в целом.

Наиболее тревожное явление в экономике Беларуси – отставание от передовых стран по уровню технико-экономического развития. Груз устаревших производственных мощностей, гипертрофированное развитие отдельных отраслей, низкая конкурентоспособность продукции затрудняют интеграцию республики в мировую экономику. Ключ к выходу из затяжного кризиса – радикальная структурная перестройка, ориентированная на использование интеллектуальных ресурсов и развитие высокотехнологичных производств, относящихся к пятому и шестому технологическим укладам.

Пятый уклад опирается на достижения в области микроэлектроники. В Беларуси на производстве осваиваются преимущественно свои, отечественные научно-технологические разработки, их стоимость гораздо ниже зарубежных. В то же время нельзя игнорировать достижения и новейших тенденций мировой науки. Прежде всего, мы должны ориентироваться на перспективные направления и отказаться от стремления сократить разрыв с развитыми странами по уже стареющим технологиям и видам продукции. Следует подчеркнуть, что ни одна из стран не обладает и не может обладать полным набором всех базисных производств пятого технологического уклада. Полного перехода на пятый технологический уклад в Республике не произошло по ряду причин: неполнота и несовершенство нормативно-правовой базы; проблемы ресурсного обеспечения; недостаточный кадровый потенциал. Для развития экономики Беларуси необходима разработка промышленной политики, направленной на развитие инновационной деятельности. Соответственно необходимо направлять инвестиции и осуществлять кредитование проектов, способствующих развитию пятого технологического уклада. Для выхода из сложившейся ситуации необходимо создание ключевых производств нового технологического уклада, проведение активной научно-технической и структурной политики, направленной на экономическое развитие регионов и Республики Беларусь. Для создания высокотехнологичных производств пятого технологического уклада необходимо стимулировать привлечение зарубежных прогрессивных технологий.

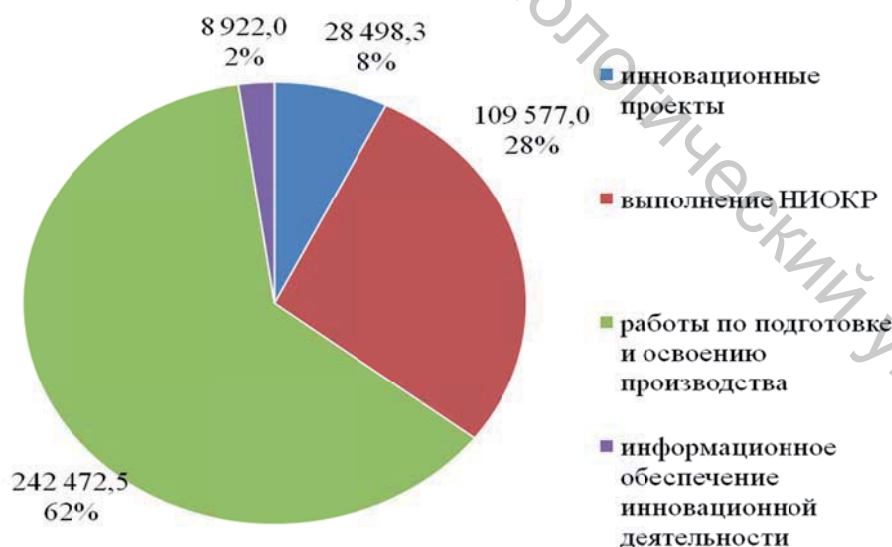


Рисунок 1 – Структура расходов средств местных республиканских фондов за 2014 год, млн рублей

Источник: [3].

Из рисунка 1 видно, что основная часть средств инновационных фондов направляется на проведение работ по подготовке и освоению производства, что, как правило, не предполагает внедрения инноваций. Так же мы можем заметить, что всего 28 % средств направлено на выполнение НИОКР. 8 % направлены на сами инновационные проекты и 2 %

направлены на обеспечение инновационной деятельности.

Человечество еще не успело в полной мере освоить возможности пятого технологического уклада, как на горизонте замаячил очередной шестой уклад. Какой же задел имеет Беларусь для форсированного развития экономики на базе шестого технологического уклада? Мировой опыт свидетельствует: всякая модернизация начинается лишь тогда, когда есть подготовленные кадры, владеющие соответствующими технологиями. Шестой технологический уклад основан на использовании сферы разума (ноосферы) или биокомпьютера, совместимого с разумом (интеллектом) человека. По формальным признакам Беларусь превосходит среднеевропейский уровень по удельному весу специалистов с высшим образованием, занятых в экономике (соответственно 40,7 % и 21,2 % для ЕС)[1]. Но в структуре этих специалистов лидируют управленческие, экономические и юридические специальности – те, которые непосредственно не связаны с производственными технологиями. 10 лет назад на базе БГУИР создан первый в Беларуси научно-исследовательский центр наноэлектроники, в 2007-м в БНТУ в составе приборостроительного факультета появилась кафедра микро- и нанотехники, в прошлом году там же открыта новая специальность «микро- и наносистемная техника», на которую зачислено 57 первокурсников[2]. Таким образом, к началу доминирования в мировой экономике шестого техноуклада Беларусь при существующих темпах подготовки кадров будет иметь полсотни квалифицированных специалистов в области нанотехнологий, а также 2,5 тысячи инновационных менеджеров и маркетологов! Не будет преувеличением сказать, что такой «неспешный» подход заведомо обрекает нашу страну на стратегический проигрыш в глобальной конкурентной борьбе.

Таким образом мы наблюдаем, что, усилий предпринимаемых сегодня в Беларуси для развития отраслей шестого технологического уклада, явно недостаточно, и при существующих темпах их развертывания есть основания полагать, что разрыв со странами – технологическими лидерами будет лишь нарастать. Нашей стране уже сейчас необходимо приложить все усилия, чтобы не отставать от лидеров.

Список использованных источников

1. Информационный портал «Bibliofond.by» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://bibliofond.ru/>. – Дата доступа: 28.03.2016.
2. Официальный сайт «bsu.by» [Электронный ресурс]. – Минск: 2016.- Режим доступа: <http://elib.bsu.by/>. – Дата доступа: 28.03.2016.
3. Главное статистическое управление города Минска [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://minsk-city.belstat.gov.by/>. – Дата доступа: 28.03.2016.

УДК 336.201.3

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ НАЛОГОВОЙ СИСТЕМЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ С НАЛОГОВЫМИ СИСТЕМАМИ ДРУГИХ ГОСУДАРСТВ

Николаева Ю.Н., асс., Штырев Р.А., студ.

*Витебский государственный технологический университет,
г. Витебск, Республика Беларусь*

Реферат. С момента возникновения государства налоги являются основным звеном экономических отношений в обществе и основной формой государственных доходов. Изменяя элементы системы налогообложения, государство создает условия для ускоренного развития определенных отраслей и производств, способствует решению актуальных для общества проблем. Знание налогового законодательства, порядка и условий его функционирования является непременным условием восприятия налоговой культуры обществом, а значит, и необходимым условием обеспечения успешного продвижения экономических реформ.

Ключевые слова: налог, таможенный союз, принципы налогообложения, налоговая система, ставка налога.

Под налоговой системой государства понимается совокупность налогов, пошлин и сборов, установленных на его территории и взимаемых с целью создания централизованного общегосударственного фонда финансовых ресурсов, а также совокупность принципов, способов, форм и методов их взимания.