

**ПРИМЕНЕНИЕ ПРАВОВОГО МОНИТОРИНГА
В ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЦЕССАХ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

Капитанец Е. Т.

Республика Беларусь, г. Минск
Международный университет «МИТСО»,
доцент кафедры уголовно-правовых дисциплин,
магистр юридических наук

Инновационные процессы в Республике Беларусь активизировались, по нашему мнению, после вступления в силу Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-З «**О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь**», который направлен «на определение правовых и организационных основ государственной инновационной политики и инновационной деятельности в Республике Беларусь».

Интересно отметить, что понятие термина «инновация» в справочной литературе конца XX в, в частности в «Толковом словаре русского языка» под редакцией С. И. Ожегова и Н. Ю. Шведовой за 1992 год, отсутствует [1]. Первоначально термин **инновация** представлял собой узко определенный *морфологический* смысл. В начале XXI века перевод слова «innovation» на русский язык в «Новом словаре иностранных слов» 2007 года издания означает *новшество, нововведение* и еще относится к *языкознанию* [2]. В современном понимании **инновация как новшество**, внедряемое в различных аспектах человеческих отношений для их оптимизации и развития общества в целом, появилось в начале двадцатых годов второго тысячелетия. Только во втором десятилетии XXI в. появляется определение *инновация как новшество, нововведение, новаторство, начинание*. Например, Романченко С. В., отмечает «...единой, общепринятой трактовки термина «инновация» не существует, тогда как значимость его возрастает. Ибо инновационная деятельность, очевидно, является одним из важнейших факторов роста доходности, эффективности...» [3]. Вывод напрашивается сам: динамика времени касается всех сфер человеческой жизни, все теснее увязывая изначально, казалось, несовместимые явления и понятия.

Современный экономический словарь под *инновацией* понимает «нововедение в области техники, технологии, **организации труда и управления**, основанное на использовании достижений науки и передового опыта, а также использование новшеств в самых разных областях и сферах деятельности» [4, с. 136]. Согласно мнению западных ученых, наиболее значимые характеристики инноваций – это их *прорывный характер*, революционность, масштабность, особая важность.

Наш краткий аналитический обзор онтологии понятия «инновация» весьма важен, так как в нашей стране внимание к *инновационным процессам, их активизации и конкретизации соответствующих определений* идет в ногу с требованием времени. Первое объяснение термина **инновация** появилось в правовом акте, Законе Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-З, «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь». Пункт 6 ст. 1. Основные термины, используемые в настоящем Законе, и их определения главы 1 «Общие положения» гласит: «**инновационная деятельность** – деятельность по преобразованию новшества в инновацию». В этой же статье п. 10 закрепляется, что **инновация** – введенные в гражданский оборот или используемые для собственных нужд новая или усовершенствованная продукция, *новая или усовершенствованная технология, новая услуга, новое организационно-техническое решение* производственного, административного, коммерческого *или иного характера*. Это определение в определенной части наилучшим образом подчеркивает логическую связь *организационно-технического решения* производственного, административного, коммерческого *или иного характера* с понятием *управленческого решения*, в том числе имея в виду решение, принятое в *любой сфере социальных общественных отношений*, включая *трудовые*, а также в *правотворческом, законотворческом процессе*. Принятие решения определенной структурой сопровождается обязательной аналитикой общественных отношений, требующих внимания для разрешения казуальной ситуации или выявления фактов или факторов, замедляющих, тормозящих инновационные процессы. Реализация аналитических процедур может быть выражена проведением определенного вида *мониторинга*, т. е. *закреплен-*

ного правовым обеспечением процесса сбора, анализа, обработки, хранения информации с последующим определением необходимости в принятии мер для оптимизации исследуемых процессов.

Для успешной реализации инновационной деятельности, оптимизации исследуемых процессов необходимо наличие определенных **структур**, которые во взаимосвязи образуют целостную систему реализуемых ими мер и действий для осуществления **инновационной политики** государства. Закон в полной мере отражает и конкретизирует понятия, связанные с **инновационной деятельностью** в Республике Беларусь. Например, закрепляются такие понятия, как **государственная инновационная политика** – составная часть государственной *социально-экономической политики*, представляющая собой комплекс осуществляемых государством организационных, экономических и *правовых мер*, направленных на регулирование *инновационной деятельности*; **инновационная инфраструктура** – совокупность субъектов инновационной инфраструктуры, осуществляющих материально-техническое, финансовое, организационно-методическое, информационное, консультационное и иное обеспечение инновационной деятельности; **инновационно-технологический мониторинг** – комплексная оценка уровня технологического развития организации и ее потенциальных возможностей осуществления инновационной деятельности.

Необходимо отметить, любая деятельность, государственного масштаба в первую очередь, должна регулироваться правовыми положениями, сформулированными на основании принятых (коллективно или единолично) решений. Нормативно закрепленные правовые положения придают стабильность и защищенность реализуемым действиям. Мы согласны, что в инновационных процессах в соответствии с Законом должен использоваться **инновационно-технологический мониторинг**, однако, по нашему мнению, формулировка его определения не совсем корректна, т. к. *мониторинг по своей сути – это еще не оценка уровня развития, а только сложный процесс получения, обработки, сохранения полученной информации. Мониторинг служит инструментом для получения выводов и оценки, а в представленном положении, – уровня технологического развития организации и ее потенциальных возможностей осуществления инновационной деятельности.*

Государственная **инновационная политика** как целый комплекс мер, основанных на корректно принятых решениях, включает и *правовые меры*, т.е. применение нормативных предписаний, несущих в себе оптимизацию общественных отношений в данной сфере. На основании этого положения можем отметить, что *правовое регулирование*, в частности законодательное регулирование, в любой сфере общественных отношений, не может обойтись без такого действенного и эффективного инструмента, как **правовой мониторинг**. **Правовой мониторинг** представляет собой также сбор, обработку, накопление и сохранение необходимой информации о существующей проблеме в общественных отношениях с последующим анализом для выработки оперативного и, возможно, **инновационного решения**.

Одной из составляющих **инновационной политики** является **Национальная инновационная система (НИС)**. НИС Республики Беларусь представляет собой совокупность **законодательных, структурных и функциональных компонентов**, обеспечивающих развитие инновационной деятельности в Республике Беларусь [5]. **НИС** включает **Перечень аккредитованных научных организаций Республики Беларусь**. По состоянию на 26.12.2018 в Республике Беларусь аккредитовано 233 организации для реализации инновационной политики государства. Перечень аккредитованных субъектов включает **под номером 230 Учреждение образования Федерации профсоюзов Беларуси «Международный университет «МИТСО», аккредитованное в соответствии со свидетельством от 27.12.2016 № 237**. Задача преподавательского состава университета и студенчества принимать активное участие в разработке *нововведений и новшеств* в стенах родного вуза для успешного участия в реализации инновационной политики государства.

На основании изложенной информации можно утверждать: применение **правового мониторинга** для принятия корректного **инновационного решения** в реализации любого процесса функционирования общества, как технологического, образовательного так и правотворческого, послужит его оптимизации.

Список цитированных источников

1. Ожегов, С. И. Толковый словарь русского языка : 80 000 слов и фразеолог. выражений / С. И. Ожегов, Н. Ю. Шведова. – 4-е изд., доп. – М. : Технологии, 2003. – 939 с.
2. Новый словарь иностранных слов: более 60 000 слов и выражений / глав. ред. В. В. Адамчик. – М. : АСТ. – Минск : Харвест, 2009. – 1152 с.
3. Романченко, С. В. Новшества, нововведения, инновации: определения и сущность / С. В. Романченко // Молодой ученый. – 2012. – № 4 (39). – С. 166.
4. Райзберг, Б. А. Современный экономический словарь / Б. А. Райзберг, Л. Ш. Лозовский, Е. Б. Стародубцева. – 2-е изд., испр. – М. : ИНФРА – М, 1999.
5. Национальная инновационная система [Электронный ресурс] // Гос. комитет по науке и технологиям. – Режим доступа: http://www.gknt.gov.by/deyatelnost/innovatsionnaya-politika/natsionalnaya_innovatsionnaya_sistema/ – Дата доступа: 12.02. 2020.

**НЕСТАНДАРТНЫЕ ФОРМЫ ЗАНЯТОСТИ В УСЛОВИЯХ
ЦИФРОВИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ**

Козловская З. Н.

Республика Беларусь, г. Минск

Международный университет «МИТСО»,

заведующий кафедрой экономики и менеджмента,

кандидат технических наук, доцент

Процессы глобализации, углубление международного разделения труда, переход от индустриального к постиндустриальному (информационному) обществу вызывают изменения в сфере трудовых отношений.

В экономике развитых стран получают все большее распространение новые нестандартные формы занятости, использование которых способствует усилению гибкости рынка труда.

К таким формам занятости можно отнести: заемный труд (лизинг персонала, аутсорсинг, аутстаффинг).

Под заемным трудом понимаются трудовые отношения, в которых участвуют три стороны: наемный работник, кадровое