

Список використаних джерел:

1. ООН: кількість біженців у світі сягає рекордних 60 млн. осіб. – Режим доступу : [www.dw.com/uk/ %D0 %BE % B1/a-18927347](http://www.dw.com/uk/%D0%BE%B1/a-18927347).
2. Про забезпечення прав і свобод внутрішньо переміщених осіб : закон України від 20 жовт. 2014 р. №1706-VII. – Режим доступу : www.zakon5.rada.gov.ua/laws/show/1706-18.
3. Комплексна державна програма інтеграції, соціальної адаптації та захисту і реінтеграції внутрішньо переміщених осіб до 2017 р. : постанова Кабінету Міністрів України від 16 груд. 2015 р. № 1094. – Режим доступу : www.search.ligazakon.ua/l_doc2.nsf/link1/KP151094.html.
4. Рекомендації Міжнародної науково-практичної конференції «Вимушено переміщені особи в Україні: реалії та можливості». – Режим доступу : www.ief.org.ua/wp-content/uploads/2015/02/recommend.pdf.

ЕРМАКОВА ЕЛЕОНОРА ЭРИХОВНА

доцент кафедри управління економіки і фінансов

Брестского государственного технического университета

СТАТИСТИКА ИННОВАЦИЙ В СОВРЕМЕННОЙ ЭКОНОМИКЕ

Инновации являются движущей силой экономического роста, обеспечивают конкурентоспособность страны, региона, предприятия. При этом, оценка эффективности инновационной политики невозможна без надёжной, достоверной и полной информации, которая представлена статистическими данными, отражающими развитие инновационного потенциала, масштабы и тенденции инновационных процессов в различных сферах экономики.

Статистика инноваций, являясь относительно новым разделом социально-экономической статистики, активно развивается последние годы. Данный раздел статистики обеспечивает всех заинтересованных лиц информацией для проведения комплексного анализа инновационной деятельности в различных отраслях и сферах народного хозяйства.

Одним из мотивов сбора данных об инновациях является стремление к лучшему пониманию собственно инновационного процесса и его отношения к экономическому росту. Это требует знаний как об инновационной деятельности, непосредственно влияющей на результативность деятельности предприятий (например, через повышение спроса или сокращение затрат), так и о факторах, влияющих на способность предприятия внедрять инновации [1].

В комплексе представить все явления и процессы, отражающие инновационные процессы в науке и промышленности, позволяет совокупность показателей, характеризующих состояние и закономерности развития инновационной деятельности и формирования инновационного потенциала. В систему показателей статистики инноваций входят следующие разделы: показатели, характеризующие организации, выполняющие научные исследования и разработки по секторам деятельности и кадровый потенциал науки; показатели, отражающие деятельность высших учебных заведений, в том числе деятельность магистратуры, аспирантуры и докторантуры; экономические показатели научной деятельности, выражающиеся в объёме затрат на научные исследования и разработки и структуре затрат по источникам финансирования, секторам деятельности и видами работ;

показатели, отражающие инновационную активность организаций и экономические эффекты от инновационной деятельности.

Повышение инновационной активности предприятий является приоритетом стратегического развития экономики. Инновационная активность страны напрямую зависит от инновационной активности субъектов хозяйствования. Однако, вопрос, на основании каких индикаторов организация может быть отнесена к категории инновационно-активной, остаётся открытым. Рассмотрим несколько подходов к определению сущности инноваций и инновационной деятельности.

Инновация – конечный результат инновационной деятельности, получивший воплощение в виде нового или усовершенствованного продукта, внедрённого на рынке, нового или усовершенствованного технологического процесса, используемого в практической деятельности либо в новом подходе к социальным услугам [2].

Под инновационной деятельностью в соответствии с «Руководством Осло» понимается деятельность, которая охватывает все те научные, технологические, организационные, финансовые и коммерческие мероприятия, включая инвестиции в новые знания, которые фактически или по замыслу ведут к появлению технологически новых или усовершенствованных продуктов либо процессов [1]. Инновации и инновационная деятельность предполагают наличие в деятельности предприятия организационных, финансовых и коммерческих процессов, ведущих к появлению новых или усовершенствованных продуктов или процессов.

Понятие инновационной деятельности неразрывно связано с понятием инновационной активности. Согласно подходу статистического комитета Республики Беларусь, инновационно-активной считается организация, которая осуществляет затраты на технологические инновации, т.е. ведёт разработки и внедрение новых или усовершенствованных продуктов, технологических процессов [2].

Таким образом, идентификация инновационных организаций проводится по факту произведённых в отчётном периоде затрат на технологические инновации. Критерии, которые позволяют отнести предприятие к инновационному, не определены. В качестве критериев инновационности организации могут быть использованы такие количественные величины, как:

- определённая доля затрат на технологические инновации;
- установленный удельный вес инновационной продукции;
- конкретный уровень сотрудников, занимающихся НИОКР.

Обобщающим является абсолютный показатель инновационно-активных предприятий и совокупный уровень инновационной активности, рассчитанный как отношение количества предприятий, осуществляющих инновации к общему числу обследованных за определённый период времени предприятий в целом по республике, региону, по видам экономической деятельности и т.д. Очевидно, что охват предприятий для выделения из них инновационно-активных весьма неполный, что не позволяет иметь полную картину о развитии инновационных процессов в стране.

В развитых странах одним из основных статистических показателей, характеризующих уровень инновационного потенциала страны, считается технологический баланс, который отражает технологическую зависимость страны на рынке высокотехнологичной продукции. Статистика Беларуси не представляет для всеобщего использования таблицы, фиксирующие

финансовые потоки по экспорту и импорту технологий и технологических услуг.

В целом информационное обеспечение мониторинга научной и инновационной деятельности развивается и совершенствуется. Практически ежегодно официальная статистика охватывает новые сферы деятельности и пополняет показатели статистического наблюдения учитываемых инноваций, которые широко используются в практической деятельности, в научных исследованиях и государственной научно-технической и инновационной политике.

Существенным недостатком процесса обследования инновационных субъектов хозяйствования на предмет инновационной активности является малая выборка организаций. Возможно, под статистическое наблюдение не попадает ряд предприятий, имеющих отношение к инновационной деятельности. Крайне важным является определение чётких критериев отнесения организации к инновационно-активному. Возможна группировка этих организаций по степени инновационности: высокой, умеренной и низкой инновационной активности.

Несмотря на то, что в настоящее время официальная статистика охватывает как крупные и средние, так и малые предприятия, проблемам малого инновационного предпринимательства уделено недостаточно внимания.

Необходимо устранить информационные пробелы, связанные с отсутствием систематизированных данных об объектах инновационной инфраструктуры.

Доступность более полных сведений об инновационной деятельности способствует более глубокому пониманию инновационных процессов в стране, предоставляет возможность оценить влияние инноваций на экономический рост, позволяет производить сравнение с инновационными процессами в других странах, даёт возможность повысить степень участия страны в международных рейтингах инноваций и конкурентоспособности.

Список использованной литературы:

1. Руководство Осло. Рекомендации по сбору и анализу данных по инновациям. – 2-е изд. – М. : ОЭСР, 2010. – 107 с.
2. Статистический ежегодник Республики Беларусь. – Мн. : 2015. – 524 с.

ЖУШМАН ІЛЛЯ МИКОЛАЙОВИЧ

студент Дніпропетровського державного університету внутрішніх справ

ФОРМУВАННЯ ПОЛІТИЧНОЇ СВІДОМОСТІ У СУЧАСНІЙ УКРАЇНІ

Український народ пройшов довгий історичний шлях до побудови демократичних цінностей та свобод. Численні геополітичні, міжетнічні та соціальні зміни є тому підтвердженням. Однією з головних особливостей демократичного суспільства є розгалужена система політичної культури та політичної свідомості громадян. Сучасне уявлення та формування політичної свідомості є наслідком цих змін та історичних процесів. Характерною проблемною ознакою сучасної політичної свідомості є утворення певних соціальних установок, моделей дій, тобто знань, що допомагають повноцінно