

Список літератури:

1. *Смит А.* Исследование о природе и принципах богатства народов. М.: Соцэкгиз. 1962. 654 с.;
2. *Рикардо Д.* Начала политической экономии и налогового обложения. В кн.: Антология экономической классики. М: Экономика, 1993, т. 1. С. 397-473;
3. *Ilzetzki E.* If the UK is high tech, why is productivity growth slow? Economists weigh in March 7th, 2020. URL: <https://blogs.lse.ac.uk/businessreview/2020/03/07/if-the-uk-is-high-tech-why-is-productivity-growth-slow-economists-weigh-in/>;
4. <https://books.google.com/ngrams#>;
5. *Keynes J. M.* The Essential Keynesy. Ed. by Robert Skidelsky. URL: <https://www.penguinrandomhouse.com/books/317960/the-essential-keynes-by-john-maynard-keynes-edited-and-with-an-introduction-and-commentary-by-robert-skidelsky/>;
6. *Masch V. A.* Extensions of stochastic multiscenario models for long-range planning under uncertainty. Environment Systems and Decisions 33(1). March 2013. DOI: [10.1007/s10669-013-9433-x](https://doi.org/10.1007/s10669-013-9433-x).

Бібліографія: Поліщук, А.С. Сучасні тенденції розвитку економічних систем як об'єктивні передумови вибору індикаторів і формування підходів до оцінювання розвитку економічного простору регіону / **А.С. Поліщук** // Результати наукових конференцій Навчально-наукового інституту економіки, менеджменту та міжнародного бізнесу НТУ «ХПІ» за 2021 рік в 2 т. – Харків : НТУ «ХПІ», 2021. Т. 1 : Труди XVIII-ої Міжнародної науково-практичної конференції «Дослідження та оптимізація економічних процесів «Оптимум-2021» 7-9 грудня 2021 р. – 2021. С. 29-32

ВЕРЕС ШОМОШИ М., д.э.н., профессор, декан экономического факультета Мишкольцского университета (Венгрия)

ПЕРЕРВА П.Г., д.э.н., проф., НТУ «ХПИ»

СУСЛИКОВ С.В., к.э.н., доц., НТУ «ХПИ»

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ДЕТЕРМИНАНТЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ БИЗНЕС-СРЕДЫ ПРЕДПРИЯТИЯ

Концепция устойчивого развития признана мировым сообществом доминантной идеологией развития человеческой цивилизации в XXI веке, стратегическим направлением обеспечения материального, социального и духовного прогресса общества. Необходимость перехода к модели устойчивого развития всех стран мира объективно обусловлена демографическим «взрывом», современными стремительными темпами научно-технического и инновационного развития, а также кризисным состоянием земной биосферы, существенным снижением ее возобновляемых, воспроизводственных и ассимиляционных возможностей вследствие чрезмерных антропо .

Экономическая составляющая устойчивого развития бизнес-среды предприятия заключается в оптимальном использовании ограниченных ресурсов и применении природо-, энерго- и

материалосберегающих технологий для создания потока совокупного дохода, обеспечивающего по крайней мере сохранение (не уменьшение) совокупного капитала (физического, природного или человеческого), с использованием которого этот совокупный доход создается. В то же время, переход к информационному обществу приводит к изменению структуры совокупного капитала в пользу человеческого, увеличивая нематериальные потоки финансов, информации и интеллектуальной собственности.

С точки зрения бизнес-среды, устойчивое развитие обязано обеспечить целостность биологических и физических природных систем, их жизнеспособность, от чего зависит глобальная стабильность всей биосферы. Особое значение приобретает способность таких систем самообновляться и адаптироваться к различным изменениям вместо сохранения в определенном статическом состоянии или деградации и потери биологического разнообразия.

Социальная составляющая устойчивого развития бизнес-среды предприятия ориентирована на человеческое развитие, сохранение стабильности общественных и культурных систем, уменьшение количества конфликтов в обществе. Человек обязан стать не объектом, а субъектом развития. Она должна участвовать в процессах формирования своей жизнедеятельности, принятии и реализации решений, контроле за их исполнением. Важное значение для обеспечения этих условий имеет справедливое распределение благ между людьми, плюрализм мнений и толерантность в отношениях между ними, сохранение культурного капитала и его разнообразие, прежде всего, наследия недоминирующих культур.

Системное согласование и сбалансирование этих составляющих – задача огромной сложности. В частности, взаимная связь социальной и экологической составляющих приводит к необходимости соблюдения одинаковых прав сегодняшних и будущих поколений на использование природных ресурсов.

Взаимодействие социальной и экономической составляющих требует достижения справедливости при распределении материальных благ между людьми и целенаправленной помощи бедным слоям общества. В конце концов, взаимосвязь природоохранной и экономической составляющих требует стоимостной оценки техногенных воздействий на окружающую

среду.

Решение этой задачи концепции устойчивого развития невозможно без инноваций. Именно Шумпетеровская «новая комбинация» – другое качество средств производства, которое достигается не путем мелких улучшений старого оборудования или имеющейся организационной схемы, а дискретно, через введение новых средств производства или систем его организации обеспечивает «образовательное разрушение» с последующим созданием или превращением его в совсем новый продукт (продуктовая инновация), новое средство производства (технологическое), освоение нового рынка сбыта (сбытовое), привлечение новых источников сырья (сырьевое), введение новых организационных и институциональных форм (инфраструктурная).

При обострении глобальных проблем, которые мешают устойчивому развитию бизнес-среды предприятия, необходимы экологические инновации, которые должны быть направлены на поиск альтернативных источников энергии, новых подходов к рациональному природопользованию, малоотходных технологий; социальные инновации направлены на гармоничное, сбалансированное развитие человека и общества и эффективное использование человеческого капитала, улучшение условий труда, решение проблем здравоохранения, образования, культуры; инновации, которые могут улучшить качество жизни и способствовать удовлетворению потребностей всех слоев населения, благосостояния общества.

В то же время устойчивое развитие является двигателем инноваций. Принимая любые шаги, стоит задуматься, как они влияют на окружающую среду и к чему могут привести в будущем. Итак, вектор понимания прогресса состоит в переосмыслении организациями их модели ведения бизнеса, продуктов и технологий, которые они производят и используют в своей деятельности по принципам устойчивого развития, таким образом обращаясь к инновациям для снижения затрат и повышения доходов.

Следовательно, в современных условиях глобализации мирового общества концепция устойчивого развития бизнес-среды предприятия становится неотъемлемым элементом, синонимом его развития, стимулирующим и обеспечивающим разработку и реализацию инноваций как в социальной, экономической, так и экологической сферах. Поддержка и обеспечение этих процессов

необходими на міжнародному (через діяльність мирових організацій), національному і мікроуровнях. Следователно, можливо досягнення основних цілей улущення якості життя, благосостояння общества, его екологического «здоровья» с ответственностью при условии развития будущих поколений.

Список литературы:

1. Kosenko O. P. Monitoring the commercial potential of intellectual property / O. P. Kosenko, T. O. Kobielieva, N. P. Tkacheva // Науковий вісник Полісся = Scientific bulletin of Polissia. – 2017. – № 1 (9), ч. 2. – С. 140-145.
2. Pererva P.G, Kobielieva T.O., Tkachova N.P. Investigation of the role of venture companies in the early stages of the product life cycle // Науковий вісник Полісся. 2017. № 2 (10). Ч.2. С.144-149. URI: <http://ir.stu.cn.ua/123456789/15196>
3. Management of relations with enterprise stakeholders based on value approach / P. Pererva [et al.] // Problems and Perspectives in Management = Проблеми і перспективи менеджменту. – 2021. – Vol. 19, Iss. 1. – P. 24-38.
4. Перерва П. Г. Попередження кризових явищ на підприємстві засобами санації та реструктуризації / П. Г. Перерва, Т. О. Кобелева, В. Л. ТОВАЖНЯНСЬКИЙ // Вісник Нац. техн. ун-ту "ХПІ" : зб. наук. пр. Темат. вип. : Технічний прогрес та ефективність виробництва. – Харків : НТУ "ХПІ", 2015. – № 60 (1169). – С. 78-81.
5. Косенко А.П., Кобелева Т.А., ТОВАЖНЯНСЬКИЙ В.Л. Диверсифікація направлений технологического мониторинга с использованием тригонометрических функций // *Стратегические ориентиры развития инновационной деятельности*. Харьков : «Щедра садиба плюс», 2013. С. 109-117.
6. Кобелева Т. О. Методи оцінювання ефективності реклами та її впливу на споживачів / Т. О. Кобелева, Л. С. Марчук // Вісник Нац. техн. ун-ту "ХПІ" : зб. наук. пр. Темат. вип. : Технічний прогрес і ефективність виробництва. – Харків : НТУ "ХПІ". – 2015. – № 25 (1134). – С. 79-84.

Бібліографія: *Верес Шомоши, М., Перерва, П.Г., Сусликов, С.В.* Экономические детерминанты устойчивого развития бизнес-среды предприятия / *М. Верес Шомоши, П.Г. Перерва, С.В. Сусликов* // Результаты научных конференций Навчально-наукового інституту економіки, менеджменту та міжнародного бізнесу НТУ «ХПІ» за 2021 рік в 2 т. – Харків : НТУ «ХПІ», 2021. Т. 1 : Труды XVIII-ой Міжнародної науково-практичної конференції «Дослідження та оптимізація економічних процесів «Оптимум-2021» 7-9 грудня 2021 р. – 2021. С. 32-35

КІВІК О.М., д.е.н., проф., зав. каф. національної економіки, Національний університет «Одеська юридична академія»

ХАЙМІНОВА Ю.В., к.е.н., доц., доц. каф. національної економіки, Національний університет «Одеська юридична академія»

ТРАНСКОРДОННЕ СПІВРОБІТНИЦТВО ЯК ЧИННИК ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СТАЛОГО РОЗВИТКУ ЕКОНОМІЧНИХ СИСТЕМ

Метою сучасної управлінської діяльності є забезпечення збалансованого сталого розвитку економічних агентів. Підтримка