

ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА

Ключевые слова: инновации; экономика; инновационная экономика; инновационное развитие; экономическая теория; национальная безопасность; экономическая среда

Список литературы:

1. Асаул, А. Н. Управление высшим учебным заведением в условиях инновационной экономики : научное и учебно–методическое справочное пособие / А. Н. Асаул, Б. М. Капаров ; под ред. А. Н. Асаул ; Институт проблем экономического возрождения. – Санкт–Петербург : Гуманистика, 2007. – 277 с.
2. Беркун, Скотт. Откуда берутся гениальные идеи?: 10 мифов об инновации / Скотт Беркун ; пер. Н. Вильчинского, Д. Ремизова. – Санкт–Петербург [и др.] : Питер, 2011. – 201 с. : ил.
3. Богатырева, В. В. Финансовое управление воспроизводством человеческого капитала в инновационной экономике: теория, методология, моделирование: [монография] / В. В. Богатырева. – Новополоцк : ПГУ, 2013. – 399 с. : ил., табл.
4. Богдан, Н. И. Управление интеллектуальным потенциалом региона в условиях перехода к экономике знаний / Н. И. Богдан, Е. П. Лисиченок. – Новополоцк: ПГУ, 2014. – 187 с. : ил.
5. Бровка, Г. М. Инновационная экономика и национальная безопасность: система формирования и стратегия обеспечения : монография / Г. М. Бровка ; Институт международных отношений Молдовы. – Кишинев : [б. и.], 2016. – 315 с.
6. Бровка, Г. М. Инновационное развитие и национальная безопасность : [монография] / Г. М. Бровка ; Белорусский национальный технический университет. – Минск : РИВШ, 2017. – 279 с. : табл., схемы.
7. Бугаев, В. П. Основы обеспечения эффективности работы предприятия в условиях инновационной экономики : учебно–методическое пособие / В. П. Бугаев, Е. В. Бугаева ; Белорусский государственный университет транспорта. – Гомель : БелГУТ, 2012. – 56 с. : ил.
8. Вашко, И. М. Экономика инноваций : [учебное пособие для студентов] / И. М. Вашко, А. Д. Луцевич, Г. З. Суша ; Академия управления при Президенте Республики Беларусь. – Минск : [б. и.], 2015. – 339 с. : ил., табл.

9. Вечканов, Г. С. Экономическая теория : учебник для студентов высших учебных заведений / Г. С. Вечканов. – 4–е изд. – СПб. и др. : Питер, СПб. и др. : Питер, 2018. – 512 с. : ил.
10. Зарецкий, А. Д. Промышленные технологии и инновации: для бакалавров и магистрантов : учебник для студентов высших учебных заведений / А. Д. Зарецкий, Т. Е. Иванова. – 2–е изд. – Санкт–Петербург [и др.] : Питер, Санкт–Петербург [и др.] : Питер, 2018. – 479 с. : табл. – (Учебник для вузов. – Стандарт третьего поколения).
11. Инновационное развитие как фактор повышения конкурентоспособности в экономической среде : монография / В. К. Тюрев, [и др.] ; под ред. Р. А. Галиахметова, В. К. Тюрева ; Ижевский государственный технический университет имени М. Т. Калашникова. – Ижевск : Издательство ИжГТУ, 2014. – 174 с.: ил.
12. [Инновационное управление экономикой](#) : учебно–методический комплекс для студентов специальности 1–26 81 02 "Инновационный менеджмент" 2 ступени высшего образования (магистратуры) / Белорусский национальный технический университет, Кафедра "Таможенное дело" ; сост. И. С. Парамонова. – Минск : БНТУ, 2015.
13. Инновационные решения проблем экономики знаний Беларуси и Казахстана: сборник материалов научно–практической конференции, 13 октября 2016 г. – Минск : БНТУ, 2016. – 282, [1] с.
14. Курегян, С. В. Бизнес: экономика, организация, управление / С. В. Курегян. – Минск : Право и экономика, 2018. – 171, [1] с.
15. Курегян, С. В. Креативный бизнес / С. В. Курегян. – Минск : Право и экономика, 2016. – 155 с.
16. [Маркетинг инноваций](#) : учебно–методический комплекс для студентов специальности 1–26 02 03 "Маркетинг" / Белорусский национальный технический университет, Кафедра "Маркетинг" ; сост. И. А. Зубрицкая, С. Д. Белоус. – Минск : БНТУ, 2018.
17. Методология развития инновационных производств на основе технологического прогнозирования и оценки использования природных ресурсов / И. В. Войтов, М. А. Гатих, В. А. Рыбак, А. Л. Топольцев ; под науч. ред. И. В. Войтова ; Национальная академия наук Беларуси, Белорусский институт системного анализа и информационного обеспечения научно–технической сферы (БелИСА). – Минск : Беларуская навука, 2012. – 439 с.: табл.

18. Мировые тенденции анализа и оценок состояния и развития технологического прогнозирования и достижений промышленных производств / И. В. Войтов, М. А. Гатих, А. Л. Топольцев, В. И. Хитько ; Белорусский государственный университет, Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь. – Минск : Издательство БГУ, 2013. – 472 с. : ил.
19. Никитенко, П. Г. Ноосферная экономика и социальная политика: стратегия инновационного развития / П. Г. Никитенко ; Национальная академия наук Беларуси, Институт экономики. – Минск : Белорусская наука, 2006. – 479 с. : ил.
20. Особенности формирования и использования доходов институциональных единиц в инновационной экономике / В. В. Богатырева [и др.]. – Новополоцк : ПГУ, 2013. – 211 с. : ил.
21. Прогнозирование и планирование в условиях рынка : учебное пособие для студентов высших учебных заведений / Т. Н. Бабич, И. А. Козьева, Ю. В. Вертакова, Э. Н. Кузьбожев. – Москва : ИНФРА–М, Москва : ИНФРА–М, 2018. – 335, [1] с. : ил., табл.
22. Предпринимательские университеты в инновационной экономике / С. В. Зубков [и др.] ; под общ. ред. Ю. Б. Рубина. – Москва : Маркет ДС Корпорейшн, 2005. – 405 с. : ил. – (Академическая серия).
23. Росс, Алек. Индустрии будущего = The Industries of the Future / Алек Росс ; пер. П. Миронов. – Москва : АСТ, 2017. – 350, [1] с.
24. Сакович, В. А. Инновационная безопасность: отдельные аспекты методологии, теории, практики : [монография] / В. А. Сакович, Г. М. Бровка. – Минск : РИВШ, 2016. – 317 с.
25. Соснин, Э. А. Управление инновационными проектами : учебное пособие / Э. А. Соснин. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2013. – 203 с. : ил. – (Высшее образование).
26. Старжинский, В. П. На пути к обществу инноваций : [монография] / В. П. Старжинский, В. В. Цепкало. – 2-е изд., испр. и доп. – Минск : РИВШ, 2017. – 453 с. : ил.
27. Степаненко, Д. М. Инновационное развитие Республики Беларусь: законодательное регулирование и направления активизации / Д. М. Степаненко ; Белорусско–Российский университет. – Могилев : Белорусско–Российский университет, 2013. – 229 с.
28. Теоретико–методологические основы устойчивого инновационного развития социально ориентированной экономики Республики Беларусь : монография / И. Л. Акулич [и др.] ; под общ. ред. В. Н. Шимова, Г. А. Королёнка. – Минск : БГЭУ, 2012. – 305 с. : ил.



29. Токарев, Б. Е. Маркетинговые исследования рыночных ниш инновационных продуктов / Б. Е. Токарев. – Москва : Магистр, Москва : ИНФРА–М, 2018. – 270, [1] с. : ил., табл., схемы.
30. Человеческий капитал организации в разрезе стоимости бизнеса : монография / О. Ю. Ворожбит, Т. Е. Даниловских, И. А. Кузьмичева, А. А. Уксуменко ; Владивостокский государственный университет экономики и сервиса. – Москва : РИОР, Москва : ИНФРА–М, 2018. – 148 с. : ил. – (Научная мысль).
31. Шимов, В. Н. Инновационное развитие экономики Беларуси: движущие силы и национальные приоритеты : монография / В. Н. Шимов, Л. М. Крюков. – Минск : БГЭУ, 2014. – 199 с. : ил.
32. Шумилин, А. Г. Национальная инновационная система Республики Беларусь : монография / А. Г. Шумилин. – Минск : Академия управления при Президенте Республики Беларусь, 2014. – 255 с., [1] л. схем : табл.
33. Экономика знаний: интернационализация и систематика инноваций / Б. Мельникас [и др.]. – Вильнюс : Литовский инновационный центр, 2013. – 702 с. : ил.
34. Экономика инноваций : учебник [для вузов по экономическим специальностям] / А. И. Базилевич [и др.] ; под ред. В. Я. Горфинкель. – Москва : Вузовский учебник, 2011. – 416 с. : ил. – (Вузовский учебник).

