

СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ

1. Абидова С. А. Трансформация рынка научно–технической продукции в современной России [Электронный ресурс] / дис. канд. экон. наук : 08.00.01 / С. А. Абидова. – Волгоград : РГБ, 2007. (Из фондов Российской Государственной Библиотеки). – Режим доступа : <http://diss.rsl.ru/diss/07/0159/070159027.pdf>.
2. Азгальдов Г. Г. О квалиметрии / Г. Г. Азгальдов, Э. П. Райхман. – М.: Изд–во стандартов, 1973. – 172 с.
3. Алексанова, Е. Д. Оценка перспективности коммерциализации инновационных продуктов и технологий производства на ранних стадиях их разработки / Е. Д. Алексанова, А. В. Вершинина // Проблемы экономики и управления нефтегазовым комплексом. – Москва : ВНИИОЭНГ, 2011. – № 12. – С. 9 – 12.
4. Алимов О. М. Структурно–динамічна оцінка потенціалу інноваційних та організаційно–економічних змін / О. М. Алимов, Я. І. Юрик // Економіка промисловості. – Київ : Інститут економіки НАНУ, 2010. – № 1. – С. 3 – 14.
5. Анализ ситуации в сфере интеллектуальной собственности в России по итогам деятельности Роспатента в 2014 году [Электронный ресурс].– Режим доступа: <http://tpprf.ru/common/upload/documents/>
6. Андрейчикова О. Н. Оценка технико – экономической ценности изобретений методом аналитической иерархии / Андрейчикова, О. Н., Черняева, Н. В. // Качество. Инновации. Образование. Москва : «Европейский центр по качеству», 2011. – № 3. – С. 22–26.
7. Андрощук Г. Интеллектуальна власність в інноваційні економіці: стримуючі фактори / Андрощук Г. // Интеллектуальна власність. – Київ : ТОВ «Аспект-2003» 2012. – № 6. – С. 5 – 11.
8. Андрощук Г. О. Організаційно–економічні аспекти стимулювання інноваційної діяльності : Автореф. дис. канд. экон. наук: 08.02.02 / Г. О. Андрощук; НАН України; Центр досліджень науково–технічного потенціалу та історії науки ім. Г. М. Доброва. – Харків : ЦДНТПН ім. Г. М. Доброва, 2003. – 20с.
9. Андрощук Г. О. Интеллектуальна власність в наукоємних виробництвах і оборонній сфері в системі національної безпеки [Електронний ресурс] / Г. О. Андрощук // Наука та наукознавство. – Київ : ІДНТПН НАНУ, 2014. – № 4 – С. 90 – 100. – Режим доступа : http://nbuv.gov.ua/UJRN/NNZ_2014_4_16.
10. Андрощук Г. О. Світові показники інтелектуальної власності: аналіз тенденцій та стан в Україні / Г. О. Андрощук // Проблеми та перспективи розвитку інноваційної діяльності в Україні VIII Міжнародний бізнес–форум

(Київ, 19 березня 2015 р.) ; відп. ред. А. А. Мазаракі. – Київ : КНТЕУ, 2015. – С.18–25.

11. Андрощук Г. Економіко–статистичний аналіз винахідницької активності в Україні / Г. Андрощук // Інтелектуальна власність. – Київ : ТОВ «Аспект-2003» 2013. – № 11. – С. 27–33.

12. Антонец В. Л. Инновационный бизнес: формирование моделей коммерциализации перспективных разработок / В. Л. Антонец, Н. В. Нечаева, К. А. Хомкин, В. В. Шведова: учеб. пособие / под. ред. К. А. Хомкина. – Москва : Издательство «Дело» АНХ, 2009. – 320 с.

13. Антикризовий механізм сталого розвитку підприємства : монографія / В. Л. ТОВАЖНЯНСЬКИЙ, П. Г. Перерва, Л. Л. ТОВАЖНЯНСЬКИЙ та ін. ; за ред. проф. Перерви П. Г. та проф. ТОВАЖНЯНСЬКОГО Л. Л. – Харків : Віровець А. П. «Апостроф», 2012. – 705 с.

14. Архипова М. Ю. Статистический анализ и прогнозирование показателей патентной активности России и ряда развитых стран мира / М. Ю. Архипова, Е. С. Карпов // Вопросы статистики. – Москва : Росстат, 2014. – № 6. – С. 66 – 71.

15. Архипова М. Ю. Исследование инновационного потенциала российской академии наук и его влияния на развитие технологий / М. Ю. Архипова, В. А. Хавансков // III Международная научно–практическая конференция – Инновационное развитие российской экономики: Сборник научных трудов. Часть 1 / Московский государственный университет экономики, статистики и информатики – Москва : МЭСИ, 2010. – С. 27–30.

16. Архипова М. Ю. Методика определения индикаторов взаимосвязи областей научных знаний и технологий / М. Ю. Архипова // Математико–статистический анализ социально–экономических процессов: Межвузовский сборник научных трудов. – Выпуск 8. – Московский государственный университет экономики, статистики и информатики. – Москва : МЭСИ, 2011. – С. 13–16.

17. Архипова М. Ю. Обзор методов, используемых для оценки влияния научных исследований на развитие технологий / М. Ю. Архипова // Математико – статистический анализ социально–экономических процессов: Межвузовский сборник научных трудов. Выпуск 8. / Московский государственный университет экономики, статистики и информатики. – Москва : МЭСИ, 2011. – С.17 – 20.

18. Архипова М. Ю. Индикаторы патентной активности в сфере информационно–коммуникационных технологий и методика их вычисления / М. Ю. Архипова, И. М. Зацман, С. Ю. Шульга // Экономика, статистика и информатика. Вестник УМО. – Москва : УМО – 2010. – №4. – С. 93 – 104.

19.Бабій П. С. Формування системи оцінювання інтелектуальної власності в Україні: автореф. дис. канд. екон. наук : 08.00.03 / П. С. Бабій ; НУВГП. – Рівне : НУВГП, 2011. – 19 с.

20.Базилевич В. Д. Економічна теорія: Політекономія.: підручник / В. Д. Базилевич. – [6-е видання; перероб. і доп.]. – Київ : Знання-Прес, 2007. – 719 с. – ISBN 966-311-049-X.

21.Байгулов Р. М. Развитие рынка интеллектуальной собственности: теория и практика / Байгулов Р. М. // Автореферат диссер. Специальность 08.00.05; 08.00.10. – Москва : «АНТРЕ+», 2007. – 49 с.

22.Балтин В.Э. Методологические проблемы определения износа объектов интеллектуальной собственности / В. Э. Балтин, Ю. В. Павлова // Вестник Оренбургского государственного университета. – Оренбург : ОГУ, 2005. – № 8. – С. 138 – 143

23.Балтин В. Э. Повышение качества оценочных услуг / В. Э. Балтин // Интеллект. Инновации. Инвестиции. – Оренбург : ИК «Прескопус Россия», 2013. – № 4. – С. 14–19.

24.Барышева Г. А. Интеллектуальная собственность и рынок: учебное пособие / Г. А. Барышева, Н. Н. Горюнова. – Томск : Изд-во Томского политехнического университета, 2010. – 180 с.

25.Батова Т. Н., Бураков П. В., Шамилишвили Д. А. Методические основы проведения технологического аудита научно-технической продукции [Электронный ресурс] // Современные проблемы науки и образования. – Москва : ИД «Академия Естествознания», 2014. – № 3. – Режим доступа : www.science-education.ru/117-13184 (дата обращения: 16.04.2015).

26.Беленко О. Ф. От научной разработки до инновационного проекта / О. Ф. Беленко и др. – Томск – Хабаровск : Изд-во ТМГПУ, 2006. – 128 с.

27.Белокоровин Э. Как использовать возможности бенчмаркинга в отечественных условиях / Э. Белокоровин, Д. Маслов // Управление компанией – Чебоксары : Б. в, 2005 – № 1 – С. 10 – 16.

28.Белышева И. Нематериальные активы компании: оценка стоимости / И. Белышева, Н. Козлов // Акционерное общество: вопросы корпоративного общества. – Москва : ООО «Советник эмитента», 2008. – № 5. – С. 45 – 49.

29.Бенчмаркинг в сфере услуг: монографія / Ж. В. Горностаева [и др.] ; ГОУ ВПО «ЮРГУЭС». – Шахты : ГОУ ВПО «ЮРГУЭС», 2009. – 97 с.

30.Бигдан И. А. Нематериальные активы. Проблемы признания, учета и аудита / И. А. Бигдан. – Харків : ХГУПТ, 2005. – 287 с.

31.Бикматова А. В. Управление инновациями в области высоких технологий / А. В. Бикматова : автореф. дис. канд. екон. наук. – Москва : МЭИ (ТУ), 2006. – 19 с.

32. Біляченко О. Л. Оцінка об'єктів права інтелектуальної власності для потреб бухгалтерського обліку / О. Л. Біляченко // Вісник Житомирського державного технологічного університету «Економічні науки». – Житомир : ЖДТУ, 2007. – №2 (44). – С. 7–12.

33. Бобрышев В. А. Современное состояние и тенденции развития рынка интеллектуальной собственности в Российской Федерации / В. А. Бобрышев, Монография. – Москва : «АНТРЕ+», 2008. – 165 с.

34. Бобрышев В. А. Российская Федерация как участник международного рынка интеллектуальной собственности / В. А. Бобрышев // Право и государство : теория и практика. – Москва : ООО «ПГП», 2010. – № 6. – С. 93–97.

35. Боер Ф. Питер Оценка стоимости технологий: проблемы бизнеса и финансов в мире исследований и разработок / Боер Ф. Питер // Пер. с англ. – Москва : ЗАО «Олимп-Бизнес», 2007. – 132 с.

36. Большая советская энциклопедия : [в 30 т.] / гл. ред. А. М. Прохоров. – 3-е изд. – Москва : Советская энциклопедия, 1969–1978.

37. Большой толковый социологический словарь (Collins) / Джери Д., Джери Дж. – Т. 2 (П–Я). – Москва : Вече, АСТ. – 1999. – 528 с.

38. Бромберг Г. В. Рекомендации по определению стоимости объектов промышленной собственности / Г. В. Бромберг, В. Ю. Хин, Н. В. Лынный. – Москва : НПО «Поиск», 1993. – 25 с.

39. Бубенко П. Т. Комерціалізація об'єктів інтелектуальної діяльності та їх роль у розвитку креативних індустрій [Електронний ресурс] / П. Т. Бубенко, С. П. Лук'янець // Економічний форум. – Луцьк : ЛНТУ, 2014. – № 4. – С. 70–77 Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/ecfor_2014_4_14

40. Бубенко П. Т. Інтелектуальна власність: навчальний посібник / П. Т. Бубенко, В. В. Величко, С. М. Глухарев // ХНАМГ – Харків : ХНАМГ, 2011. – 215 с.

41. Булгаков В. В. Мультидисциплінарні індекси цитування – ефективний інструмент оцінки наукового знання у XXI сторіччі [Електронний ресурс] / В. В. Булгаков, М. Ю. Антомонов // Гігієна населених місць. – 2013. – Вип. 61. – С. 415–424. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/gnm_2013_61_7

42. Бутнік-Сіверський О. Б. Економіко-правові теоретичні та практичні аспекти переходу економіки України на інноваційну модель розвитку: монографія / колектив авторів Орлюк О. П., Бутнік-Сіверський О. Б., Мироненко Н. М. та ін. // під заг. ред. О. Б. Бутнік-Сіверського – Київ : «Лазурит-поліграф», 2010. – 416 с.

43. Васильева Н. И. Технологический аудит в системе оптимизации инновационной деятельности в производственной сфере (на примере

промышленности) : автореф. дис. канд. экон. наук / Васильева Н. И. ; Рос. агентство по патентам и тов. знакам, – Москва : РИИС, 2000. – 22 с. Шифр РНБ : 2002–4/15521.

44.Веретюк К. В. Методи оцінки вартості прав на об'єкти інтелектуальної власності [Електронний ресурс] / К. В. Веретюк – Режим доступу : http://www.rusnauka.com/34_NIEK_2010/Pravo/75294.doc.htm

45.Винер Н. Кибернетика. / Н. Винер – Москва : Наука, 1978. – 321 с.

46.Виноградова С. Не шпионаж, а средство продаж / С. Виноградова // Финансовая газета. Москва : Прогресс, 2000. – № 8. – С. 13.

47.Войтко С. В. Трансфер технологій у координатах індексу сталого розвитку / С. В. Войтко // Трансфер технологій та інновації: конкурентоспроможна економіка і сталий розвиток : VII Форум (м. Київ, 24 – 25 жовтня 2013 року) / відп. ред. В. С. Шовкалюк. – Київ : НТУУ «КПІ», 2013. – С. 59 – 64.

48.Вокина Е. Б. Технично–технологический аудит [Електронний ресурс] / Е. Б. Вокина // Економіка: реалії часу. Науковий журнал. – Одеса : ОНПУ, 2014. – № 3 (13). – С. 76–81. – Режим доступу до журн.: <http://economics.opu.ua/files/archive/2014/n3.html>

49.Волков Г. Н. Социология науки. / Г. Н. Волков – Москва : Высшая школа, 1980.– 322 с.

50.Гаевская Т. В. Разработка комплексного метода сценарного прогнозирования влияния внешней среды на рыночную конъюнктуру : Для рынков товаров промышленного назначения / Т. В. Гаевская // Диссертация кандидата экономических наук : 08.00.05.– Москва : МГАИ (ТУ), 2001. – 175 с.

51.Гейер Г. В. Фінансова вартість брендів і методи її оцінки / Г. В. Гейер // Університетські наукові записки. – Хмельницький : ХІРУП, 2006. – № 3 – 4 (19–20). – С. 469–475

52.Гелбрейт Дж. Новое индустриальное общество / Дж. Гелбрайт. – Новое индустриальное общество.– Москва : Прогресс, 1969. – 480 с.

53.Герасимчук З. В. Оцінювання ризику функціонування вітчизняного ринку молочних продуктів України [Електронний ресурс] / З. В. Герасимчук, О. В. Кошій. – Режим доступу: http://194.44.242.244/portal/Soc_Gum/Vcndtu/2009_38/7.htm.

54.Глазьев С. Ю. Теория долгосрочного технико–экономического развития : монография / С. Ю. Глазьев. – Москва : ВладДар, 1993. – 310 с. – ISBN 5–86209–003–7.

55.Гличев А. В. О критерии комплексной оценки качества изделия / А. В. Гличев. // Стандарты и качество. – Москва : РИА «Стандарты и качество», 1996.– № 8.– С. 29–30.

56.Глоссарий.Ru : служба тематических толковых словарей [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://window.edu.ru/resource/962/16962>

57.Годэн Б. Что такое наука? Развитие статистического определения: 1920 – 2000 / Б. Годэн // Форсайт. – Москва : НИУ «ВШЭ», 2009. – Т. 3. № 2. – С. 48 – 60.

58.Голиченко О. Г. Коммерциализация радикальных изобретений, или Как пройти через Долину Смерти? / О. Г. Голиченко, Я. М. Лотош // Проблемы информационной экономики. – Москва : Национальная инновационная система России : проблемы становления и развития, 2006. – Вып. 5. – С. 201 – 231.

59.Голубков Е. П. Маркетинговые исследования: теория, методология и практика / Е. П. Голубков. – М. : Финпрес, 2000. – 464 с.

60.Гончарова Е. В. Инновационная восприимчивость как фактор функционирования малых предприятий при вузах / Е. В. Гончарова // Известия Волгоградского государственного технического университета: меж – вуз. сб. науч. ст. – Волгоград : ВолгГТУ, 2013. – № 5 (108) – С. 11 – 18.

61.Горбунов – Посадов М. М. Интернет – активность как обязанность ученого / М. М. Горбунов – Посадов // Информационные технологии и вычислительные системы. – Москва : РАН, 2007. – № 3. – С. 88 – 93.

62.Горностаева А. Н. Проблемы ускорения инновационных процессов на предприятиях машиностроения : монография / А. Н. Горностаева, И. Г. Чернышова. – Брянск : Изд-во БГТУ, 2013. – 211 с.

63.Грабченко А. И. Основы маркетинга высоких технологий : учебное пособие / А. И. Грабченко, П. Г. Перерва, Р. Ф. Смолоник. – Харків : ХГПУ, 1999. – 242 с.

64.Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) от 18 декабря 2006 г. N 230-ФЗ // СЗ РФ. 2006. N 52. Ч. 1. Ст. 1542.

65.Грига В. Ю. Теоретичні та практичні аспекти використання наукових результатів НАН в економіці України (Вид. друге, переробл.). / В. Ю. Грига / Монографія / Центр досліджень науково–технічного потенціалу та історії науки ім. Г.М.Доброва НАН України. –Київ : ЦДПН НАН України, 2010. – 113 с.

66.Гринев В. Ф. Инновационный менеджмент [Текст] / В. Ф. Гринев. – Київ : МАУП, 2000. – 148 с.

67.Грицуленко С. І. Україна в міжнародному обміні інтелектуальною власністю [Електронний ресурс] / С. І. Грицуленко. – Режим доступу: http://www.rusnauka.com/5_SWMN_2014/Economics/2_157661.doc.htm

68.Гришко Н. Є. Активна інноваційна сприйнятливість машинобудівних підприємств [Електронний ресурс] / Н. Є.Гришко, Ю. В. Волков. – Режим доступу: <http://nauka.kushnir.mk.ua/?p=76473>

69.Данакин Н. С. Теоретические и методические основы проектирования технологий социального управления. – Белгород : Центр социальных технологий, 1996. – 217 с.

70.Данилов, И. П. Бенчмаркинг – эффективный инструмент повышения конкурентоспособности / И. П. Данилов, С. Ю. Михайлова, Т. В. Данилова // Стандарты и качество. – Москва : МЭСИ, 2005. – № 1. –С. 44.

71.Державна служба статистики України. – [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://www.ukrstat.gov.ua/>

72.Дмитриев А. Я. Экспертная система технологического аудита как основа совершенствования технологического уровня предприятия / А. Я. Дмитриев, И. В. Махортова, Е. И. Шабанова и др. // Совершенствование технологии производства и конструкций автомобильных компонентов : сб. науч. тр. / МГТУ. – Магнитогорск : Изд-во МГТУ, 2003. – С. 138 – 142.

73.Долина И. В. Теоретико–методологическая сущность техники, технологии и технологической инновации // Бизнес – Информ. – Харків : ВД «Инжек», 2006. – № 12 (330). – С. 71 – 76.

74.Долина І. В. Методичний підхід до економічної оцінки технологічних інновацій / І. В. Долина // Економіка та право. – Донецьк : Інститут економіко–правових досліджень НАН України, 2007. – № 1 (17). – С. 130–136.

75.Долина І. В. Практичні аспекти економічної оцінки технологічних інновацій // Научные труды ДонНТУ. Серия: экономическая. Выпуск 31–3 (117). Донецк : ДонНТУ, 2007. – С. 125–132.

76.Дубровин Ф. Е. Системы технологий: Основные категории : учеб. пособие / Одесский гос. экономический ун–т ; Инженерная академия Украины ; В.В. Деречин (ред.). – Одесса : Латстар, 2001. – 198 с.

77.Дудко Д. Патентная статистика как инструмент анализа научно – технологической сферы России [Текст] / Д. Дудко // Интеллектуальная собственность: Промышленная собственность. – Москва : ИД ИС, 2012. – № 10. – С. 17–24 .

78.Дятченко Л. Я. Социальные технологии в системе управления общественными процессами. Автореф. Дис. д–ра социолог. наук. – Белгород : Белгородский Центр социальных технологий, 1993.– 42 с.

79.Економічна енциклопедія: видання у трьох томах / уклад. Мочерний С. В. та ін.; відп. ред. Мочерний С. В. – Київ : Видавничий центр «Академія», 2000. – Т 1. – 864 с. – ISBN 966–580–077

80.Жарінова А. Членство України в СОТ: світові тенденції у сфері інтелектуальної власності / А. Жарінова, С. Мосов // Еженедельник 2000. – Київ : Академперіодика, 2008. – № 24 (418). – 13 – 19 июня. – С. 4.

81.Жарінова А. Г. Інтелектуальна власність – фундамент інноваційної моделі розвитку / А. Г. Жарінова // Урядовий кур'єр. – Київ, 3 вересня 2008 р. – № 162 (3822).

82.Жарінова А. Г. Світові тенденції використання інтелектуальної власності в контексті вступу України в СОТ / А. Г. Жарінова, С. П. Мосов // Наука та інновації. – Київ : Академперіодика, 2008. – №4. Том 4, – С. 26 – 31.

83.Журин К. В. Оценка объектов интеллектуальной собственности в управлении инновационной деятельностью : Дис. канд. экон. наук : 08.00.05 : Саратов : СГТУ, 2003.– 183 с.

84. Забелина И. Н. Социально–экономическое содержание и роль интеллектуальной собственности в инновационной экономике : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук : 08.00.01 / Забелина И. Н. – Орел : ОГТУ, 2006. – 24 с.

85.Закон України «Про наукову і науково–технічну діяльність» від 13.12.91 р. № 1977–ХІІ [Електронний ресурс] – Режим доступу: <http://zakon.rada.gov.ua>

86.Закон України про державне регулювання діяльності у сфері трансферу технологій (станом на 1 січня 2011р.) / Верховна Рада України. – Київ : Парламентське видавництво, 2006. – С. 434.

87.Закон України «Про охорону прав на винаходи і корисні моделі» від 15.12.1993 № 3687–ХІІ [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://zakon.rada.gov.ua/cgi-bin/laws/main.cgi?nreg=3687-12>.

88.Захаркін О. О. Еколого–економічна оцінка технологічних рішень в машинобудуванні / О. О. Захаркін.– Автореферат дис.канд.екон.наук. – Суми : СДУ, 2003. – 15 с.

89.Зінов В. Проблеми комерціалізації результатів досліджень і розробок / В. Зінов // Інтелектуальна власність – Київ : НТУУ “КПІ”, 2000. – № 3 – С. 35 – 42.

90.Зозульов О. В. Підходи до проведення технологічного аудиту [Електронний ресурс] / О. В. Зозульов, Т. О. Царьова // Економіка: реалії часу. Науковий журнал. – 2014. – № 3 (13). – С. 94 – 103. – Режим доступу: <http://economics.opu.ua/files/archive/2014/n3.html>

91.Зозульов О. В. Технологія як економічна категорія / О. В. Зозульов, Т. О. Царьова // Економічний вісник НТУУ “КПІ”. – Київ : НТУУ “КПІ”, 2009 – № 6. – С. 345 – 351.

92.Иванов И. Н. Конкурентный анализ. Бенчмаркинг / И. Н. Иванов, Д. Ю. Фукова // Экономический анализ: теория и практика. – Москва : ИД Финансы и кредит, 2009. – № 22. – С. 53 – 55.

93.Ивлиева Н. Н. Оценка стоимости нематериальных активов и интеллектуальной собственности / Н. Н. Ивлиева, Д. В. Шишляев – Москва : Московская финансово–промышленная академия, 2006. – 207 с.

94.Игами М. Современное состояние сферы нанотехнологий: анализ патентов / М. Игами, Т. Оказаки // Научный журнал «Форсайт». – Москва : Государственный университет – Высшая школа экономики, 2008. – № 3 (7). – С. 22–31.

95.Ильиных М. В. Проблемы коммерциализации инновационных разработок / М. В. Ильиных // Резервы экономического роста предприятий и организаций : сб. ст. II Всерос. науч.–практ. конф. (г. Пенза, январь 2007 г.). – Пенза : ПДЗ, 2007. – С. 49 – 50.

96.Ильяшенко С. Н. Инновационное развитие рыночных возможностей: проблемы управления / С. Н. Ильяшенко – Сумы : ВВП «Мрия – 1» ЛТД, 1999. – 228 с.

97.Инструментарно – методическое обеспечение механизма взаимодействия инновационно – ориентированных субъектов на региональном уровне / Под ред. проф. М. А. Боровской. – Таганрог: Изд–во ТТИ ЮФУ, 2010. – 157 с.

98.Исаенко Ю. С. Оценка интеллектуального капитала компании и его составляющих с помощью метода анализа иерархий / Ю. С. Исаенко // Экономика. Экология. Вестник волгоградского государственного университета. Серия 3. – Волгоград : ВГУ, 2009.– №1 (14). – С. 87 – 91.

99.Іванов Ю. Б. Конкурентні переваги підприємства: оцінка, формування та розвиток : монографія / Ю. Б. Іванов, П. А. Орлов, О. Ю. Іванова. – Харків : ІНЖЕК, 2008. – 352 с.

100. Ілляшенко С. М. Розробка наукових основ маркетингу інновацій : звіт про НДР (проміжний) / С. М. Ілляшенко. – Суми : СумДУ, 2009. – 300 с.

101. Інституціоналізація глобального ринку об'єктів інтелектуальної власності : автореф. дис. канд. екон. наук : 08.00.02 / В. М. Столярчук; ДВНЗ "КНЕУ. В. Гетьмана". – Київ : КНЕНУ, 2013. – 20 с. – укр.

102. Йохна М. Економіка і організація інноваційної діяльності: навч. пос. / М. Йохна, В. Стадник – Київ : Академія, 2005. – 400 с.

103. Калитич Г. І. Науково–технологічний та інноваційний розвиток: концепції, моделі, рішення / Г. І. Калитич, К. М. Коржавін. – Київ : УкрІНТЕІ, 2008. – 268 с. : іл. – С. 200–206.

104. Кальней В. А. Технология мониторинга качества обучения в системе «Учитель–Ученик» / В. А. Кальней, С. Е. Шишов – Москва : Рос. педагогическое агентство, 2000. – 80 с.

105. Капіца Ю. М. Нормативні акти з питань охорони інтелектуальної власності та трансферу технологій / упорядник Ю. М. Капіца, І. І. Хоменко //

Центр інтелектуальної власності та передачі технологій НАН України. – Київ : ЦІВПТ НАН України, 2008. – 130 с.

106. Карпенко М. Вычислить, сравнить и превзойти конкурента / М. Карпенко // Компаньон. – Пермь : ИД «Компаньон групп», 2007. – № 5. – С. 46 – 50.

107. Карпенко О. А. Сущность и тенденции развития рынка интеллектуального капитала / О. А. Карпенко // Вестник Самарского государственного экономического университета. – Самара : СГЭУ, 2010. – № 10 (72). – С. 36 – 41.

108. Карпов Е. С. Статистическое исследование патентной активности в России и странах мира / Е. С. Карпов // Дис. на соиск. уч.ст. кандидата экономических наук по спец. 08.00.12 – Бухгалтерский учет, статистика. – Москва : МЭСИ, 2014. – 150 с.

109. Карпова Н. Н. Практика оценки нематериальных активов и интеллектуальной собственности / Н. Н. Карпова, Г. Г. Азгальдов, Е. А. Базанчук, Н. А. Шаранова. – Москва : Мир бизнеса, 2000. – С. 119 – 121.

110. Кац М. Д. Технологический аудит действующих производств / М. Д. Кац // Текстильная химия. – Москва : НИИ механики МГУ, 1997. – № 3. – С. 84 – 88.

111. Кашин И. Л. Управление интеллектуальной собственностью производственных организаций / И. Л. Кашин : Автореф. канд. экон. наук : 08.00.05 – Кострома : КГУ им. Н. А. Некрасова, 2006 – 23 с.

112. Квашнин А. Как провести экспертизу проекта коммерциализации технологий: практическое пособие / А. Квашнин. – Москва : Проект Euroraid «Наука и коммерциализация технологий», 2006. – 48 с.

113. Кірсанова Є. В. Удосконалення критеріальної та оціночної бази комплексного еколого – економічного обліку / Є. В. Кірсанова // Автореферат дис.канд.екон.наук.– Суми : СумДУ, 2007. – 20 с.

114. Кларин М. В. Педагогические технологии в учебном процессе. / М. В. Кларин. – Москва : Рос.педагог.агентство, 1998.– 213 с.

115. Климова І. Г. Економічні принципи регулювання ринку техніки і технологічного сервісу [Електронний ресурс] / І. Г. Климова // Агросвіт . – Київ, 2009. – № 1. – С. 20 – 23. – Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/j-pdf/agrosvit_2009_1_7.pdf

116. Клочун Т. Г. Проблемы коммерциализации интеллектуальной собственности / Т. Г. Клочун // Закон и право. – Москва : ООО «Изд-во «Юнити-Дана», 2007. – № 1. – С. 28 – 35.

117. Князь С. В. Трансферний потенціал інноваційного розвитку машинобудівних підприємств : монографія / С. В. Князь. – Львів : В - во «Львівська політехніка», 2010. – 332 с.

118. Кобелева Т. О. Визначення ризику оцінки стану кон'юнктури вітчизняного ринку асинхронних двигунів / Т. О. Кобелева, П. Г. Перерва // Маркетинг і менеджмент інновацій. – Суми : СумДУ, 2012. – № 1. – С. 79 – 88.

119. Кобелева Т. О. Методичні засади моніторингу кон'юнктури ринку асинхронних електродвигунів / Т. О. Кобелева // Управління розвитком: зб. наук. праць. – Харків : ХНЕУ. – 2011. – № 4 (101). – С. 258 – 260.

120. Ковтуненко К. В. Особливості ризиків комерціалізації наукових розробок / К. В. Ковтуненко // Інноваційна економіка: Всеукр. наук.–виробн. журнал. – Тернопіль : СМП «ТАЙП», 2013 – № 5 [43] – С. 195 – 197.

121. Козлов В. Н. Интеллектуальные технологии и теория знаний / В. Н. Козлов. – СПб. : Изд. Политехнического университета, 2012. – 157 с.

122. Козырев А. Н. Оценка и учет интеллектуальной собственности // ЭКО – Новосибирск : АНО "Редакция журнала "ЭКО", 1994. – № 12. – С. 69 – 77

123. Козырев А. Н. Оценка стоимости нематериальных активов и интеллектуальной собственности / А. Н. Козырев, В. Л. Макаров – Москва : Интерреклама, 2003. – 352 с.

124. Коммерциализация научных исследований / П. В. Ерофеева и др. // Проблемы образования в современной России и на постсоветском пространстве : сб. ст. IX Междунар. науч.–практ. конф. (г. Пенза, январь 2007 г.). – Пенза : ПДЗ, 2007. – С. 64 – 67.

125. Концепція та модель економічного розвитку для України [Електронний ресурс] // М. Заплавська / Дзеркало тижня. – Київ, 2001. – № 6 (330) – Режим доступу: <http://www.zn.kiev.ua/nn/show/330/30040/>

126. Корогодина И. Т. Общая экономическая теория: учеб. пособие / под ред. И. Т. Корогодина. – Воронеж : Изд-во ВГУ, 2003. – 392 с.

127. Косенко А. В. Економіко–математична модель визначення ціни об'єктів інтелектуальної власності методом інтервальних значень / А. В. Косенко, І. В. Долина // Економіка розвитку. – Харків : ХНЕУ – 2008.– № 1 (45). – С. 110–115.

128. Косенко А. В. Науково–методичні підходи до вирішення проблем практичної реалізації механізму комерціалізації об'єктів інтелектуальної власності / П. Г. Перерва, І. В. Гладенко, А. В. Косенко, М. М. Ткачов // Вісник Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут». Технічний прогрес і ефективність виробництва. – Харків : НТУ"ХПІ". – 2008. – № 18. – С. 105–110.

129. Косенко А. В. Обґрунтування методичних підходів до визначення ціни ліцензії / А. В. Косенко // Управління розвитком. – Харків : ХНЕУ, 2006. – № 7. – С. 39–42.

130. Косенко А. В. Розробка ринково–орієнтованих методів вартісної оцінки об'єктів інтелектуальної власності / А. В. Косенко // Вісник Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут». Технічний прогрес і ефективність виробництва. – Харків : НТУ"ХПІ". – 2009. – № 5'. – С.151 – 157.

131. Косенко А. П. Диверсификация направлений технологического мониторинга с использованием тригонометрических функций / А. П. Косенко, Т. А. Кобелева, В. Л. Товажнянский // Стратегии инновационного развития экономики. Часть 2. Стратегические ориентиры развития инновационной деятельности. / Монографія // Под науч. ред. П. Г. Перервы, О. И. Савченко. – Харків : «Щедра садиба плюс», 2013. – С. 109 – 117.

132. Косенко А. П. Оценка уровня коммерческой привлекательности объектов интеллектуальной собственности / А. П. Косенко // Инновационная экономика: перспективы развития и совершенствования. Научно – практический журнал. – Курск : Юго–Западный государственный университет. – № 1. – 2013.– С. 165–176.

133. Косенко А. П. Сутність інтелектуально–інноваційних технологій / О. П. Косенко // Матеріали міжнародної науково–практичної конференції «Євроінтеграція економіки України: виклики та рішення» (м. Дніпропетровськ, 20–21 лютого 2015 р. // Національний гірничий університет. – Дніпропетровськ: Видавничий дім «Гельветика», 2015. – С. 77 – 81.

134. Косенко А. П. Технологический рычаг как инструмент коммерциализации инноваций / А. П. Косенко // Труды IX Міжнародної науково–практичної конференції «Дослідження та оптимізація економічних процесів (м. Харків, 3–5 грудня 2013 р.) – Харків : НТУ «ХПІ», 2013.– С. 87–89.

135. Косенко А. П. Экономика и организация труда: учебное пособие / А. П. Косенко и др. – Харьков : НТУ «ХПИ». – 2006 – 588 с.

136. Косенко А. П. Экономика и управление инновационной деятельностью: Учебник / А. П. Косенко и др. / Под ред. проф. Перервы П. Г., проф. Вороновского Г. К., проф. Меховича С. А., проф. Погорелова Н. И.– Харьков : НТУ «ХПИ», 2009.– 1203 с.

137. Косенко О. П. Визначення рівня морального зносу при проведенні технологічного аудиту інтелектуальних технологій / О. П. Косенко // Бізнес–Інформ. – Харків : ХНЕУ, 2015. – № 1 – С. 137–142.

138. Косенко О. П. Методичні положення встановлення нижньої межі ціни інтелектуальної технології / О. П. Косенко // Вісник НТУ «ХП» – Харків : НТУ «ХП», 2014.– № 64 (1106).– С. 40–51.

139. Косенко О. П. Моніторинг комерційного потенціалу об'єктів інтелектуальної власності з використанням тангенціальної функції економічного ефекту / О. П. Косенко // Теоретичні і практичні аспекти економіки та інтелектуальної власності: Збірник наукових праць. – Маріуполь : ДВНЗ «ПДТУ», 2014.– Вип. 1(10). – Т.2. – С. 49–55.

140. Косенко О. П. Переваги та недоліки існуючих підходів до вартісної оцінки інтелектуальних технологій / О. П. Косенко, М. М. Ткачов // Вісник НТУ «ХП».– Харків : НТУ «ХП», 2014.– № 65 (1107) – С. 46–56.

141. Косенко О. П. Розвиток методичних засад проведення технологічного аудиту об'єктів інтелектуальної власності з використанням методики «Lift» та методу «Таме» / О. П. Косенко // Збірник наукових праць Всеукраїнської науково–практичної конференції молодих вчених та студентів з проблем інтелектуальної власності (м. Маріуполь, 13–14 вересня 2013 р.). – Маріуполь : ДВНЗ «ПДТУ», 2013. – С. 63–71.

142. Косенко О. П. Аналіз існуючих методів вартісної оцінки інтелектуальних технологій / Яковлев А. І., О. П. Косенко, М. М. Ткачов // Труды X Міжнародної науково–практичної конференції «Дослідження та оптимізація економічних процесів (м. Харків, 2–4 грудня 2014 р.) – Харків : НТУ «ХП», 2014. – С. 190–192.

143. Косенко О. П. Визначення інтегрального рівня якості (споживчих характеристик) інтелектуальних технологій / О. П. Косенко // Вісник НТУ «ХП». – Харків : НТУ «ХП», 2014.– № 32 (1075).– С. 61–71.

144. Косенко О. П. Використання маркетингових підходів при ціноутворенні інноваційного продукту : Монографія / О.П.Косенко // Менеджмент, маркетинг та інтелектуальний капітал в глобальному економічному середовищі / під наук. ред. П. Г. Перерви, О. І. Савченко, В. Л. Товажнянського. – Харків : «Цифрова друкарня №1», 2012. – С. 489–506.

145. Косенко О. П. Вплив показника цитування патентів на їх вартість / П. Г. Перерва, О. П. Косенко // Матеріали міжнародної науково–практичної конференції «Економічна теорія: еволюція парадигми та революційні гіпотези» (м. Київ, 27–28 березня 2015 р.). – Київ : ДЕДУТ, 2015. – С. 116–117.

146. Косенко О. П. Дослідження проблем розвитку українського ринку інтелектуально–інноваційних технологій / О. П. Косенко // Науковий журнал «Маркетинг і менеджмент інновацій». – Суми : ТОВ «ВТД «Університетська книга», 2015. – № 2. – С. 144 – 158.

147. Косенко О. П. Економіка виробничо–підприємницької діяльності: навчальний посібник / О. П. Косенко та ін. // За ред. П. Г. Перерви, С. А. Меховича, Н. І. Погорєлова, В. М. Тимофєєва. – Харків : НТУ «ХП», 2006. – 567 с

148. Косенко О. П. Економіка підприємства: магістерський курс : Підручник / О. П. Косенко, М. В. Загірняк, О. І. Маслак та ін. // Частина II / За ред. професорів Загірняка М. В., Перерви П. Г., Маслак О. І. – Кременчук : ТОВ «Кременчуцька міська друкарня», 2015. – 756 с.

149. Косенко О. П. Економічна сутність та методичні основи визначення рівня потенціалу виробничої системи / О. П. Косенко, А. І. Яковлєв // Науковий журнал «Маркетинг і менеджмент інновацій». – Суми : ТОВ «ВТД «Університетська книга», 2011. – № 2. – С. 172 – 179.

150. Косенко О. П. Інвестиційна складова інноваційного розвитку регіону / П. Г. Перерва, О. І. Маслак, О. П. Косенко // В кн. Соціально–економічна мотивація інноваційного розвитку регіону : кол. монографія під ред. д.е.н., проф. Прокопенко О. В. – Суми : СумДУ, 2011.– С. 45 – 77.

151. Косенко О. П. Інноваційне підприємництво: креативність, комерціалізація, екосистема : Навч.посіб. для вищих навч. закладів / Авт. кол. : Ю. М. Бажал, О. П. Косенко, П. Г. Перерва та ін. / за ред. д-ра екон.наук, проф. Ю. М. Бажала. – Київ : Унів.вид-во ПУЛЬСАРИ, 2015. – 280 с.

152. Косенко О. П. Інтелектуально–технологічний бенчмаркінг як інструмент підвищення інноваційного потенціалу машинобудівного підприємства / А. І. Яковлєв, О. П. Косенко, Н. П. Ткачова // Збірник тез доповідей VIII Міжнар. науково–практичної конф. «Маркетинг інновацій і інновації в маркетингу» (м. Суми, 25–26 вересня 2014 р.). – Суми : ТОВ «ДД «Папірус», 2014. – С. 207–210.

153. Косенко О. П. Комерціалізація інтелектуально – інноваційних технологій : Монографія / О. П. Косенко. – Харків : «Смугаста типографія», 2015. – 512 с.

154. Косенко О. П. Комерційні ефекти інтелектуальної технології / О. П. Косенко, А. І. Яковлєв // Інновації у маркетингу та менеджменту: монографія / за заг. ред. д.е.н., проф. С. М. Ілляшенка. – Суми : ТОВ «Друкарський дім «Папірус», 2013. – С. 234 – 244.

155. Косенко О. П. Кон'юнктура технологічного ринку: оцінка ризиків комерціалізації об'єктів інтелектуальної власності / О. П. Косенко, Т. О. Кобелєва, П. Г. Перерва // Вісник НТУ «ХП». – Харків : НТУ «ХП». – 2014. – № 33 (1076).– С. 76–87.

156. Косенко О. П. Концептуальні положення відкрито – закритої моделі інноваційного процесу з інтелектуальною складовою / О. П. Косенко // Вісник

Національного університету «Львівська політехніка». Серія: Проблеми економіки та управління : збірник наукових праць. – Львів : В-во «Львівська політехніка», 2015. – № 815. – С. 215 – 224.

157. Косенко О. П. Науково – методичні підходи до вирішення проблем практичної реалізації механізму комерціалізації об'єктів інтелектуальної власності / О. П. Косенко, І. В. Гладенко, М. М. Ткачов // Вестник НТУ «ХПИ» «Технический прогресс и эффективность производства» .– Харків : НТУ «ХПИ», 2008. – № 18.– С. 105 – 110.

158. Косенко О. П. Обґрунтування методичного підходу до визначення цін на об'єкти інтелектуальної власності / А. І. Яковлев, О. П. Косенко, М. М. Ткачов // Труды V-ї Міжнародної науково – практичної Internet – конференції студентів та молодих вчених «Стратегії інноваційного розвитку економіки України: проблеми, перспективи, ефективність» (м. Харків, 20 грудня 2014 р.). – Харків : НТУ «ХПИ», 2014.– С. 62 – 63.

159. Косенко О. П. Організація та управління інноваційною діяльністю / О. П. Косенко та ін. // Підручник. – За ред. П. Г. Перерва, М. І. Погорелова, С. А. Меховича // Харків : НТУ «ХПИ», 2008. – 1057 с.

160. Косенко О. П. Оцінка комерційного потенціалу технологій : монографія / О. П. Косенко, І. В. Долина, А. В. Косенко // Під заг. ред. доц. О. П. Косенко. – Харків : «Смуґаста типографія», 2015. – 506 с.

161. Косенко О. П. Оцінювання комерційної привабливості об'єктів інтелектуальної власності на основі технологічного важеля / П. Г. Перерва, О. П. Косенко // Торговельне підприємництво: механізми розвитку і фінансової підтримки : монографія / за наук. ред. д-ра екон. наук С. В. Князя. – Львів : В-во «Львівська політехніка», 2015. – С. 180 – 195.

162. Косенко О. П. Оцінювання ринкової привабливості інтелектуальних технологій на основі інтегрального використання моніторингових функцій / О. П. Косенко // Менеджмент і маркетинг інновацій. – Суми : СНДУ, 2014. – № 2.– с. 29 – 42.

163. Косенко О. П. Принципи формування інтелектуальних технологій / О. П. Косенко // Вітчизняний та світовий досвід правового регулювання відносин у сфері інтелектуальної власності: Збірник наукових праць за матеріалами Всеукраїнської науково–практичної Інтернет конференції / За заг. ред. О. В. Черевка, О. П. Орлюк. – Черкаси : ЧНУ ім. Б. Хмельницького, 2015. – С. 82 – 86.

164. Косенко О. П. Розвиток методів вартісної оцінки нематеріальних активів та об'єктів інтелектуальної власності / П. Г. Перерва, О. П. Косенко, М. М. Ткачов // Наукові праці Донецького національного технічного університету. Серія: економічна. – Донецьк : ДНТУ, 2014. – № 4.– С. 57 – 66.

165. Косенко О. П. Розвиток методів оцінки комерційної вартості патентів [Електронний ресурс] / О. П. Косенко // Проблеми формування та розвитку інноваційної інфраструктури: європейський вектор – нові виклики та можливості: тези доповідей III Міжнародної науково–практичної конференції. – Львів : В-во «Львівська політехніка», 2015. – С. 498 – 499. – Режим доступу : http://old.lp.edu.ua/fileadmin/INEM/EkonomInvest/konferencija_2015/EPI-2015_ostatochne_01.pdf

166. Косенко О. П. Система економічних важелів при оцінці комерційного потенціалу об'єктів інтелектуальної власності / О. П. Косенко // Збірник матеріалів VIII Міжнародної науково–практичної конференції «Проблеми і перспективи розвитку підприємництва» (м. Харків, 22 листопада 2013 р.) – Харків : ХНАДУ, 2013. – С. 66 – 67.

167. Косенко О. П. Використання маркетингових підходів при ціноутворенні інноваційного продукту / О. П. Косенко, А. В. Косенко // Менеджмент, маркетинг та інтелектуальний капітал в глобальному економічному середовищі : Монографія / під наук. ред. П. Г. Перерви, О. І. Савченко, В. Л. Товажнянського. – Харків : «Цифрова друкарня № 1», 2012. – С. 436 – 456.

168. Косенко О. П. Сучасний стан та перспективи розвитку українського ринку інтелектуальної власності / А. І. Яковлев, О. П. Косенко, М. М. Ткачов // Вісник Національного університету «Львівська політехніка». Серія : Менеджмент та підприємництво в Україні : етапи становлення і проблеми розвитку : збірник наукових праць / Національний університет «Львівська політехніка». – Львів : Вид - во «Львівська політехніка», 2015. – № 819. – С. 455–464.

169. Косенко О. П. Технологічний аудит інтелектуального продукту : комерційний потенціал споживача / О. П. Косенко // Технологічний аудит та резерви виробництва. – Полтава : НПП ПП «Технологічний Центр» Полтавська державна аграрна академія, 2015. – № 4/5 (24). – С.37–42.

170. Косенко О. П. Технологічний аудит на промислових підприємствах: теоретико – методичні та практичні аспекти / О. П. Косенко // Вісник НТУ «ХП». – Харків : НТУ «ХП». – 2013. – № 22 (995). – С. 66 – 73.

171. Косенко О. П. Технологічний аудит об'єктів інтелектуальної власності на основі системи економічних важелів / О. П. Косенко, П. Г. Перерва // Управління розвитком соціально-економічних систем у новій економіці : монографія / за заг. ред. Л. М. Шимановської-Діанич. – Полтава : ПУЕТ, 2015. – С. 159 – 168.

172. Косенко О. П. Концептуальні підходи до моніторингу комерційного потенціалу інтелектуальних технологій / О. П. Косенко // Дослідження та

оптимізація економічних процесів : кол. монографія / За ред. О. В. Манойленко. – Харків : «Щедра садиба плюс», 2013. – С. 371 – 382.

173. Косенко О.П. Технологічний аудит як інструмент вирішення проблем комерціалізації об'єктів інтелектуальної власності / О. П. Косенко // Матеріали V ювілейної Міжнародної науково-практичної конференції «Стратегія інноваційного розвитку економіки : бізнес, наука, освіта» (м. Алушта, 26-30 травня 2013 р.). – Алушта : НТУ «ХП», 2013. – С. 278–280.

174. Косенко О.П. Технологічний важіль інтелектуальних технологій / О. П. Косенко // Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції молодих вчених та студентів з проблем інтелектуальної власності : Проблеми гармонізації законодавства України з питань інтелектуальної власності до законодавства Європейського союзу (м. Київ, 19 вересня 2014 року). – Маріуполь : ДВНЗ «ПДТУ», 2014. – С. 88–93.

175. Косенко О.П. Технологічний важіль як інструмент формування продуктово-технологічних платформ машинобудівних підприємств / О.П.Косенко // Технологічний аудит та резерви виробництва. – Полтава : НПП ПП «Технологічний Центр» Полтавська державна аграрна академія, 2015. – № 3 / 5 (23). – С. 4–11.

176. Косенко О. П. Управління інноваційною діяльністю: магістерський курс / О. П. Косенко та ін. // Підручник / За ред. проф. Перерви П. Г., проф. Погорелова М. І. та ін. – Харків : Віровець А. П. «Апостроф»., 2011. – 2 частина, – 623с.

177. Косенко О. П. Управління персоналом та економіка праці / О. П. Косенко та ін. : Навчальний посібник / За ред. проф.Погорелова М. І., проф. Перерви П. Г., доц. Погорелова С. М., доц. Косенко О. П. – Харків : «Щедра садиба плюс», 2015. – 521 с.

178. Косенко О. П. Формування продуктово-технологічних платформ машинобудівних підприємств на засадах концепції технологічного важеля / О. П. Косенко // Матеріали VI міжнар. наук.-практ. конф. : Формування інноваційних економічних систем: фінансове забезпечення, комерціалізація інтелектуальної власності, кооперація науки і бізнесу. (м. Дніпропетровськ, 15-17 квітня 2015р.). – Дніпропетровськ : НГУ, 2015. – С. 73–78.

179. Косенко О.П. Цитування патентів як фактор їх комерційного потенціалу / О. П. Косенко // Економічні науки. Серія «Економіка та менеджмент» : Збірник наукових праць. – Луцьк : Луцький національний технічний університет, 2014. – Випуск 11(42). – С. 127–137.

180. Косенко О.П. Еколого - соціальна оцінка інтелектуально-інноваційних технологій / О. П. Косенко, І. В. Долина, П. Г. Перерва // Вісник НТУ «ХП». – Харків : НТУ «ХП», 2013. – № 67(1040). – С. 36–45.

181. Косенко О.П. Економічна сутність трансферу інтелектуальних технологій / О. П. Косенко // Науковий вісник Одеського національного економічного університету. Науки : економіка, політологія, історія. – Одеса : ОНЕУ, 2013. – № 23(202). – С. 31–39.

182. Косенко О.П. Методологічна сутність інтелектуально-інноваційних технологій / О. П. Косенко, І. В. Долина, П. Г. Перерва // Вісник НТУ «ХП». – Харків : НТУ «ХП», 2013. – № 66(1039). – С.30–38.

183. Косенко О.П. Ранжування інтелектуально-інноваційних технологій за методом функції бажаності / О. П. Косенко, І. В. Долина, П. Г. Перерва // Вісник НТУ «ХП». – Харків : НТУ «ХП», 2013. – № 67'(1040). – С. 134–144.

184. Косенко О.П. Розвиток концептуальних засад бенчмаркінгу / О. П. Косенко, Н. П. Ткачова // Энергосбережение. Энергетика. Энергоаудит. – Харків : «БЭТ», 2013. – Вып. № 10(116). – С. 41–48.

185. Краткий словарь иностранных слов / Под ред. Лехина И. В., Петрова Ф. Н. – Москва : «Советская энциклопедия», 1989. – 734 с.

186. Кратт О. А. Визначення поняття "кон'юнктура ринку" / Наукові праці Донецького національного технічного університету. Серія: економічна. – Донецьк : ДонНТУ, 2003. – Випуск 56. – С. 195 – 201.

187. Крыжный Г. К. Стратегический технологический менеджмент / Г. К. Крыжный. – Харків : НТУ «ХПИ», 2003. – 448 с.

188. Кузнецов Б. Л. Синергетический бенчмаркинг / Б. Л. Кузнецов, М. М. Шарамко. – Набережные Челны : изд-во. КамПИ, – 2006. – 178 с.

189. Кузнецова Л. А. Рынок интеллектуальной собственности и его развитие в России : автореф. дис. канд. экон. наук : 08.00.01 / Л. А. Кузнецова. – Воронеж : ВГУ, 2013. – С. 22 – 23

190. Кучеренко В. Р. Конъюнктура рынка научно–технической продукции / В. Р. Кучеренко // Инвестирование экономики Украины в условиях рынка. – Одеса : Институт проблем ринку й економіко–екологічних досліджень НАН України, 1998. – 195 с.

191. Кучеренко В. Р. Проблемы конъюнктурных исследований на рынках товаров и услуг. / Научное издание – Одесса : ОГЭУ, 2006. – 205 с.

192. Кэмп Р. Легальный промышленный шпионаж. Бенчмаркинг бизнес–процессов : технологии поиска и внедрение лучших методов работы ваших конкурентов / Р. Кэмп. – Москва : Баланс – Клуб, 2004. – 416 с.

193. Ламбен Жан – Жак. Менеджмент, ориентированный на рынок / Ламбен Жан – Жак. ; перев. с англ. под ред. В. Б. Колчанова. – СПб. : Питер, 2004. – 800 с. – ISBN 5–272–00136–2

194. Лебеда Т. Б. Стан фінансування наукових та науково–технічних робіт в Україні : статистичний розріз / Т. Б. Лебеда // Проблеми науки. – Київ : Укртехінформ, 2012. – № 12. – С. 2 – 6.

195. Левин А. Е. Миф. Технология. Наука [Электронный ресурс] / статья / А. Е. Левин // Природа. – Москва : Президиум Российской академии наук, 1977. – № 3. – Режим доступа : <http://elementy.ru/lib/430527>

196. Леонтьев Б. Б. Нормативно – методическая база оценки интеллектуальной собственности комментарий к «методическим рекомендациям по определению рыночной стоимости интеллектуальной собственности» (утверждены министерством имущественных отношений российской федерации от 26.11.2002 № ск + 4 / 21297) Б. Б. Леонтьев, Х. А. Мамаджанов // Имущественные отношения в Российской Федерации. – Москва : МАОК, 2003. – Выпуск 04. – С. 100 – 111.

197. Ліпич Л. Г. Система показників оцінки кон'юнктури ринку / Л. Г. Ліпич, О. В. Кошій // Науковий вісник Волинського державного університету імені Лесі Українки. Розділ І. Економічна теорія. – Луцьк : СНУ ім. Л. Українки, 2007. – № 12. – С. 5 – 8.

198. Локтев А. Технологический аудит. Новый подход [Электронный ресурс] / А. Локтев // Журнал «Оборудование». – Москва : РИА «Стандарты и качество», 2004. – № 8. – Режим доступа: <http://www.compass-r.ru/digest/povermber/d-3-01.htm> – Название с экрана.

199. Ляшенко О. М. Моделі комерціалізації та трансферу технологій в умовах глобального середовища: Монографія. / О. М. Ляшенко. – Тернопіль : Економічна думка, – 2007. – 366 с.

200. Малый энциклопедический словарь Брокгауза и Ефрона / В современной орфографии. [Электронный ресурс]. – Санкт-Петербург: Издательское общество "Ф. А. Брокгауз – И. А. Ефрон", 1907 – 1909г. г. – Режим доступа : <http://slovari.yandex.ru/search.xml?text>.

201. Маслов Д. В. Особенности применения бенчмаркинга на малых и средних предприятиях / Д. В. Маслов, Э. А. Белокоровин // Методы менеджмента качества. Москва : РИА «Стандарты и качество», 2004 г. – № 8. – С. 66.

202. Матковская Я. С. Особенности воспроизводства инновационных технологий в современной экономической системе : Дис. канд. экон. наук : 08.00.01. – Волгоград : Российская академия естествознания 2002 – 183 с.

203. Мау В. Драма 2008 года: от экономического чуда к экономическому кризису / В. Мау // Вопросы экономики. – Москва : Российская Академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ, 2009. – № 2. – С 4 – 23.

204. Махнуша С. М. Проблеми вартісної оцінки та комерціалізації об'єктів інтелектуальної власності у контексті маркетингу інновацій / С. М. Махнуша // Механізм регулювання економіки : Міжнар. наук. журнал. – Суми : Вид-во СумДУ. – 2009. – № 3. Т. 2 – С. 49 – 55.

205. Машина Н. І. Економічний ризик і методи його вимірювання / Н. І. Машина. – Київ : Центр навчальної літератури, 2003. – 188 с.

206. Международные экономические отношения: Учебник для вузов / Е. Ф. Жуков, Т. И. Капаева, Л. Т. Литвиненко и др.; Под ред. проф. Е. Ф. Жукова. – Москва : ЮНИТИ–ДАНА, 2000. – 485 с.

207. Мельник Л. Г. Екологічна економіка: підручник / Мельник Л. Г. – Суми : ВТД «Університетська книга», 2006. – 367 с.

208. Меренков О. В. Методика оцінки об'єктів інтелектуальної власності : практичний аспект / О. В. Меренков // Облік і фінанси АПК. – Київ : ТОВ ЮФ «Юр-Агро-Вест», 2005. – № 7. – С. 60 – 68.

209. Мескон М. Х. Основы менеджмента / М. Х. Мескон, М. Альберт, Ф. Хедоури : Пер. с англ. – Москва : Дело, 1992. – 892 с.

210. Методика оцінки майнових прав інтелектуальної власності, затверджена Наказом Фонду Державного майна України від 25.06.2008 р. №740 [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/740>.

211. Методические рекомендации по определению рыночной стоимости интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]. – Режим доступа : http://elementy.ru/library9/metod.htm?page_design=print

212. Методичні рекомендації з комерціалізації розробок, створених а результаті науково – технічної діяльності : затверджено наказом державного комітету України з питань науки, інновацій та інформатизації від 13.09.2010 № 18 [Електронний ресурс]. // портал нормативно – правової літератури «Норматив™ PRO». – Київ : Б.в., 2010. – Режим доступу : <http://document.ua/pro-zatverdzhennja-metodichnih-rekomendacii-doc35178.html>.

213. Мешко Н. П. Основні тенденції розвитку міжнародної торгівлі технологіями. [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://www.economy.nauka.com.ua/>.

214. Минакова Н. Н. Основы коммерциализации наукоемких разработок : учеб. пособие / Н. Н. Минакова. – Барнаул : Изд-во Алтайского государственного университета, 2007. – 70 с.

215. Мингалева Ж. А. Об использовании данных зарубежной патентной статистики для анализа результатов инновационной деятельности / Ж. А. Мингалева // Вестник пермского университета. – Пермь : Экономика. – 2009. – Вып. 2(2). – С. 65 – 71.

216. Мировая статистика. Фарма 2020. [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.pharma.2020.ru>.

217. Михайлова Е. А. Бенчмаркинг / Е. А. Михайлова. – Москва : Благовест – В, 2002. – 176 с.

218. Мнение экспертов EFQM о лучших практических методах бенчмаркинга // Европейское качество. – Ярославль : Ярославский государственный университет им. П. Г. Демидова, 2002. – № 2. – С. 34.

219. Момот В. М. Метод оценки объектов интеллектуальной собственности / В. М. Момот, Р. С. Минак // Бизнес–Информ. – Харків : ВД «ИНЖЕК», 2010. – № 6. – С. 28 – 30.

220. Морозов Ю. П. Управление технологическими инновациями в условиях рыночных отношений / Ю. П. Морозов – Н. Новгород : Изд–во ННГУ, 1995. – 174 с.

221. Мочерний С. В. Політична економія: навчальний посібник / Мочерний С. В. – Київ : Знання – Прес, 2002. – 687 с. – (Вища освіта ХХІ століття). – ISBN 966–7767–32–9.

222. Мочерний С. В. Економічна теорія: підручник / С. В. Мочерний, М. В. Довбенко. – Київ : Видавничий центр «Академія», 2004. – 856 с.

223. Назаровець С. А. Аналіз цитувань в епоху 2.0 / С. А. Назаровець // Сучасні проблеми діяльності бібліотеки в умовах інформаційного суспільства : матеріали 3–ї Науково–практичної конференції з міжнародною участю (м. Львів, 29 вересня 2011 р.). – Львів : В-во «Львівська політехніка», 2011. – С. 202 – 208.

224. Назаровець С. А. Цитат – аналіз бібліотекознавчих веб – публікацій як об'єктів зберігання репозитаріїв ВНЗ України / С. А. Назаровець // Вісник Харківської державної академії культури : зб. наук. пр. – Харків : ХДАК, 2011. – Вип. 34. – С. 170 – 177.

225. Насос побутовий вібраційний / Шинкарук О. М., Тарасюк Б. А.; заявник і патентовласник Шинкарук О. М., Тарасюк Б. А. – № и 2012 03151; заявл. 19.05.2012; опубл. 25.05.2012, Бюл. № 10.

226. Наука та інноваційна діяльність в Україні. Стат. зб. / Держкомстат. – Київ : Держкомстат, 2000. – 317 с.

227. Наука України. Стат. зб. / Держкомстат. – Київ : Держкомстат, 1998. – 199 с.

228. Наукова та інноваційна діяльність (1990–2013 рр.) : статистична інформація [Електронний ресурс] / Державна служба статистики України. – Режим доступу : <http://ukrstat.gov.ua/>.

229. Наукова та інноваційна діяльність в Україні: Статистичний збірник України за 2013 рік // Державний комітет статистики України. – Київ : Інформаційно–аналітичне агентство, 2014. – 313 с.

230. Науково–технологічна сфера України 2010–2014 рік [Електронний ресурс]. // Державне агентство з питань науки, інновацій та інформатизації – України Режим доступу: http://www.nas.gov.ua/siaz/Ways_of_development_of_Ukrainian_science/article/13112.055.pdf

231. Національний стандарт № 4 «Оцінка майнових прав інтелектуальної власності», затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 03.10.2007 N 1185 [Електронний ресурс]. // Законодавство України – Режим доступу: <http://zakon.rada.gov.ua>

232. Нестеренко Е. А. Методы оценки стоимости венчурного капитала / Е. А. Нестеренко // Экономика : вчера, сегодня, завтра. – Москва : ИД «АНАЛИТИКА РОДИС», 2012. – № 5 – 6. – С. 129 – 143.

233. Нікітін А. В. Маркетинг у банку / А. В. Нікітін : Навч. – метод. посібник для самост. вивч. дисц. – Київ : КНЕУ, 2001. – 170 с.

234. Обиход Г. О. Методичні підходи щодо оцінки рівня екологічної небезпеки регіонів України [Електронний ресурс]. / Г. Л. Обиход, Т. Л. Омеляненко // Ефективна економіка : електронне видання – Режим доступу : <http://www.economy.nauka.com.ua/?op=1&z=1429>

235. Оболенцева Л. В. Кон'юнктурні дослідження галузевого ринку / Л. В. Оболенцева. – Харків : ХНАМГ, 2010. – 249 с.

236. Оболенцева Л. В. Кон'юнктурні дослідження галузевого ринку: підручник / Л. В. Оболенцева. – Харків : ХНАМГ, 2010. – 249 с.

237. Ожегов С. І. Тлумачний словник російської мови / С. І. Ожегов, Н. Ю. Шведова / Російський фонд культури. – Москва : Аз' Ltd., 1992. – 960 с.

238. Ортега Х., Гассет Н. Новая технократическая волна на Западе. – Москва : Прогресс, 1986. – 368 с.

239. Островская В. Н. Конкурентно – интеграционный бенчмаркинг как инструмент эффективного взаимодействия российских предприятий розничной торговли в период кризиса: монография / В. Н. Островская – Москва : КноРус, 2009. – 368 с.

240. Офіційний сайт Державного комітету статистики України [Електронний ресурс] – Режим доступу: <http://www.ukrstat.gov.ua/>

241. Оценка интеллектуальной собственности: Учебное пособие / Под ред. С. А. Смирнова // Финансы и статистика, – Москва : изд-во «Финансы и статистика» 2003, – С. 69.

242. Оценка коммерческого потенциала (коммерциализуемости) технологий [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.fitb.ane.ru/files/Tema%204.pdf>

243. Оцінка прав на об'єкти інтелектуальної власності / Тематична збірка // Укладачі : П. М. Цибульов, Г. Н. Сердюк, С. М. Болєлий. – Київ : Інститут інтелектуальної власності і права, 2005. – 328 с.

244. П'ятницька Г. Т. Інноваційний розвиток організацій: невідомі складові та чинники впливу / Г. Т. П'ятницька // Маркетинг і менеджмент інновацій. – Суми : ТОВ «ВТД «Університетська книга», 2013 – № 3.– С. 76 – 91.

245. Пат. на корисну модель № 24139 Україна, МПК (2006), В23В 29 / 24. Багаторіздцевий тримач / Карпусь В. Є., Котляр О. В.; заявник і патентовласник НТУ «ХПІ». – № u 2006 13481; заявл. 19.12.06; опубл. 25.06.07, Бюл. № 9.

246. Патент на корисну модель № 31382 Україна, МПК (2006), В23В 27 / 00. Швидкозмінний різцевий блок / Карпусь В. Є., Котляр О. В.; заявник і патентовласник НТУ «ХПІ». – № u 2007 11972; заявл. 29.10.07; опубл. 10.04.08, Бюл. № 7 .

247. Патент на корисну модель № 70215 Україна, МПК (2012.01), Н02К 17 / 02. Асинхронний електродвигун / Дзеніс С. Є., Безручко В. В.; заявник і патентовласник АТ «СКБ Укрелектромаш». – № u 2012 03151; заявл. 19.05.2012; опубл. 25.05.2012, Бюл. № 10.

248. Патент на корисну модель № 85274 Україна, МПК (2015.01), F04F 7 / 00.

249. Патент на корисну модель № 87423 Україна, МПК (2014.01), Н02К 13 / 00. Апарат щіткотримачів / Грубой О. П.; Гордієнко В. Ю.; Пенської В. Ф.; Мінко О. М.; Жуков А. Ю.; Колеснік Л. В.; заявник і патентовласник ВАТ «Електротяжмаш» – № u 2013 09174; заявл. 22.07.2013; опубл. 10.02.2014, Бюл. № 5.

250. Патент на корисну модель № 87866 Україна, МПК (2009), В60L 15 / 20. Перемикаючий пристрій кулачкового контролера двобічної дії / Іванов В. О., Татарський О. Д., Човган А. Д.; заявник і патентовласник ВАТ «Електротяжмаш» – № а 2007 02804; заявл. 16.05.2007; опубк. 25.08.2009, Бюл. № 16.

251. Патент на корисну модель № 93317 Україна, МПК (2014.01), В60Т 8 / 18. Автоматичний регулятор режимів гальмування транспортного засобу / Фадєєв В. А.; Шаповал Б. М.; Гончаров В. В.;

252. Патент на корисну модель № 40394 Україна, МПК (2009) В23В 47 / 00. Багатошпіндельна головка / Карпусь В. Є., Границя В. О., Котляр О. В.; заявник і патентовласник НТУ «ХПІ». – № u 2008 11860; заявл.06.10.2008; опубл. 10.04.09, Бюл. № 7.

253. Пахомов Ю. Глобальные истоки и вероятные последствия мирового финансового кризиса / Ю. Пахомов, С. Пахомов // Економічний часопис – XXI. – Київ : Інститут трансформації суспільства, 2008. – № 11 – 12. – С. 8 – 11.

254. Перерва П. Г. Особливості врахування екологічних та соціальних факторів при економічній оцінці технологічних процесів / П. Г. Перерва, І. В. Долина // Вісник Національного технічного університету «ХПІ». Технічний прогрес і ефективність виробництва. – Харків : НТУ «ХПІ», 2008. – № 1 – 1. – С. 65 – 76.

255. Перерва П. Г. Розвиток маркетингових методів формування ціни на наукову продукцію / Перерва П. Г., Косенко А. В., Долина І. В. // Вісник НТУ «ХПІ» – Харків : НТУ «ХПІ», 2011. – №7 – С. 152 – 157.

256. Перерва П. Г. Трансфер технологій // П. Г. Перерва, Д. Коциски, Д. Сакай, Верешне Шамоши М. – Под ред. Перервы П. Г. и Коциски Д. – Харків : «Аостроф», 2012. – 668 с.

257. Петрова Ю. В. Украинский рынок интеллектуальной собственности: современное состояние и перспективы развития / Ю. В. Петрова, И. В. Демина // Управління проектами та розвиток виробництва: Зб.наук.пр. – Луганськ : вид-во СНУ ім. В. Даля, 2005 – № 3 (15). – С. 139 – 147.

258. Петруня В. Ю. Екологічний менеджмент в системі ринкової конкурентоспроможності підприємства : Автореферат дис. канд екон.наук. – Дніпропетровськ : НГУ, 2008. – 23 с.

259. Пилчер Терри. Бенчмаркинг как средство повышения конкурентоспособности [Электронный ресурс]. / Терри Пилчер // Европейское качество. – Москва : ИД Высшей школы экономики, 2004. – № 1. – С. 40 – 46. – Режим доступа : <http://www.mirq.ru/publications/details/1024>

260. Пильнов Г. Как проводить технологический аудит : практическое руководство / Г. Пильнов, О. Тарасова, А. Яновский. – Москва : Проект EuropeAid «Наука и коммерциализация технологий», 2006. – 96 с.

261. Платонов В. В. Финансовые аспекты оценки интеллектуального капитала / В. В. Платонов // Финансы и бизнес. – СПб. : изд-во ПРОСПЕКТ, 2006. – № 1. – С. 98 – 110.

262. Платонов В. В. Интеллектуальные активы и инновации / В. В. Платонов, Е. М. Рогова, Н. Н. Тихомиров. – СПб. : Изд-во СПбГУЭФ, 2008. – 278 с.

263. Платонов В. В. Ресурсное обеспечение инновационной деятельности / В. В. Платонов. – СПб. : СПбГУЭФ, 2003. – 129 с.

264. Полякова Н. Интеллектуальный рост [Электронный ресурс] / Н. Полякова. – Режим доступа : http://www.strf.ru/material.aspx?CatalogId=223&d_no=54065

265. Полякова Ю. В. Патентна активність: загальносвітові тенденції та позиції України / Ю. В. Полякова // Вісник Одеського Національного університету. Випуск 2. Економіка. – Одеса : ОНУ, 2013. – Том 19. – С. 152 – 155.

266. Пономаренко В. С. Системи технологій : навч. посібник / В. С. Пономаренко, М. А. Сіроштан, М. І. Белявцев, П. Д. Дудко, О. М. Тимонін; П. Д. Дудко (ред.). – Харків : Око, 2000. – 374 с.

267. Поняття технології і трансферу технології [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://moodle.udec.ntu-kpi.kiev.ua/moodle/mod/resource/view.php?id=29565>

268. Пояснювальна записка до проекту Закону України «Про внесення змін до закону України «Про оподаткування прибутку підприємств» (щодо збільшення норм амортизації) [Електронний ресурс] – Режим доступу: http://gska2.rada.gov.ua/pls/zweb_n/webproc34?id=&pf3511=27860&pf35401=92764

269. Пострелова А. В. Формирование и развитие современного инновационного процесса / А. В. Пострелова // Вестник Самарского государственного экономического университета. – Самара : СГЭУ, 2014. – № 5 (115) – С. 55 – 60.

270. Промислова власність у цифрах. [Електронний ресурс] – Режим доступу : http://sips.gov.ua/i_upload/file/promvlas-web-2012-2.pdf.

271. Промислова власність у цифрах. Показники діяльності Державної служби інтелектуальної власності України та Державного підприємства «Український інститут промислової власності» за 2014 рік. – Київ : ДП УІПВ, 2015. – 69 с.

272. Протасов Д. В. Теория и практика применения технологии бенчмаркинга для улучшения качества деятельности организации : монография / Д. В. Протасов. – Тамбов : Изд-во Тамб. гос. техн. ун-та, 2009. – 80 с.

273. Пудкова В. В. Классификация направлений технологического аудита / В. В. Пудкова, В. И. Сырякин // Инновации. – СПб. : СПбГЭТУ «ЛЭТИ», 2005. – № 7. – С. 99 – 100.

274. Пузыня Н. Ю. Оценка интеллектуальной собственности и нематериальных активов. – СПб. : Питер, 2005. – 352 с.

275. Пурій Г. М. Фінансування наукової діяльності як необхідна умова соціально – економічного розвитку держави / Г. М. Пурій // Вісник ХДУ. Серія: Економічні науки. – Харків : ХДУ, №5. – 2014. – С. 243 – 246.

276. Пухальська А. П. Критерії якості та морального зносу об'єктів інтелектуальної власності [Електронний ресурс]. / А. П. Пухальська // Ефективна економіка: Електронне наукове фахове видання. // Рада по вивченню продуктивних сил України Національної Академії наук України.

– Дніпропетровськ : ДДАЕУ, 2013. – №3. – Режим доступу : <http://www.economy.nauka.com.ua/?op=1&z=1869>

277. Райко Д. В. Методика визначення економічної ефективності створення та реалізації інноваційних товарів / Д. В. Райко // Економіка: проблеми теорії та практики. Збірник наукових праць. – Дніпропетровськ : ДНУ, 2002. – Вип. 156. – С. 177 – 182.

278. Ризики в маркетингу [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://student.zoomru.ru/market/riziki-marketingu/50349.393767.s1.html>

279. Річна звітність держдепартаменту інтелектуальної власності України у 2009–2012 рр. [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://www.sdip.gov.ua>.

280. Річний звіт департаменту інтелектуальної власності. – Київ : ДДІВ, 2013. – 62 с.

281. Річний звіт державної служби інтелектуальної власності України 2014. – Київ : Державна служба інтелектуальної власності України, 2015. – 64 с.

282. Рогова Е. М. Организационно – экономическое обеспечение технологического трансфера : теория и методология : дис. на соиск. учен. степ. д-ра экон. наук: 08.00.05 / Е. М. Рогова. – Санкт-Петербург : СПбГУЭФ. – 2005. – 384 с.

283. Рогова Е. М. Венчурный менеджмент : учеб. пособие / Е. М. Рогова, Е. А. Ткаченко, Э. А. Фияксель. – Москва : ИД Высшей школы экономики – 2011. – 440 с.

284. Рогова Е. М. Формирование и реализация механизмов технологического трансфера: Монография / В. В. Платонов, Е. М. Рогова, Н. Н. Тихомиров – СПб. : Изд-во СПбГУЭФ, 2005. – 194 с.

285. Родионова Е. М. Комплексная оценка коммерческого потенциала инновационного продукта вуза / Е. М. Родионова // Вестник Челябинского государственного университета. Экономика. – Челябинск : ЧГУ, 2009. – № 19 (157). – Вып. 21. – С. 147 – 155.

286. Ромащенко Т. Д. Рынок интеллектуальной собственности : тенденции и направления развития в российской экономике / Т. Д. Ромащенко, Л. А. Кузнецова // Современная экономика: проблемы и решения. – Москва : ИД Высшей школы экономики 2013. – № 3 (39). – С. 8 – 18.

287. Ромащенко Т. Д. Социально – экономическое содержание рынка интеллектуальной собственности / Т. Д. Ромащенко, Л. А. Кузнецова // Современная экономика: проблемы и решения. – Воронеж : Воронежский государственный университет 2012. – № 9 (33). – С. 8 – 17.

288. Рынок интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.webeconomy.ru/print.php?id=983>

289. Рынок интеллектуальной деятельности [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.referat.ru/referat/rynok-intellektualnoy-deyatelnosti-24865>

290. Салов А. И. Экономика : конспект лекций / А. И. Салов. – 2 – е изд. – Москва: Юрайт, 2011. – 189 с.

291. Салюлева О. Б. Технологический аудит – основа эффективной реализации инноваций [Электронный ресурс]. / О. Б. Салюлева // Вторая региональная конференция «Роль инноваций в экономике Уральского региона»; (г. Екатеринбург, 20 – 21 апреля 2000 г.). – Режим доступа : <http://www.sbras.nsc.ru/np/vyp2001/pr02.htm>

292. Сахарова О. В. Технологический аудит и стратегическое управление предприятием / О. В. Сахарова // Вестник Ленинградского государственного университета им. А. С. Пушкина. – СПб. : ЛГУ им. А. С. Пушкина, 2011. – № 3 (Том 6. Экономика) – С. 15 – 23.

293. Сиденко В. Україна і Світова організація торгівлі: як збільшити плюси та зменшити мінуси? [Електронний ресурс] / В. Сиденко, О. Барановський // Дзеркало тижня. – Київ : Інформаційно-аналітичне агентство, 2002. – № 26 (401)– Режим доступу : <http://www.zn.kiev.ua/nn/show/401/35417/>

294. Симоненко В. Д. Основы технологической культуры / В. Д. Симоненко, Н. В. Матяш. – Москва : Вентанна – Графф, 2003. – 176 с.

295. Ситникова И. С. Оценка патентов на изобретения в качестве нематериальных активов с использованием метода дисконтирования денежных потоков / И. С. Ситникова, М. С. Романова, А. Д. Шматко // Актуальные проблемы развития и управления инновационной деятельностью промышленных предприятий : Материалы междунар. Науч.-практ. конф. (г. Санкт-Петербург, 12–13 декабря 2013 г.). – СПб. : СПбГЭУ, 2013. – С. 219 – 227.

296. Смаглюк А. А. Інноваційна складова в забезпеченні конкурентоспроможності економіки України / А. А. Смаглюк // Вісник Чернівецького торговельно-економічного інституту. Економічні науки. – Чернівці : ЧТЕІ, 2013. – Вип. 2. – С. 135 – 140.

297. Смирнова Е. С. Изобретательская активность : сущность, показатели [Электронный ресурс] / Е. С. Смирнова // Вісник Національного університету «Юридична академія України імені Ярослава Мудрого». Серія : Економічна теорія та право. – Харків : ЮАУ ім. Я. Мудрого, 2013. – № 2. – С. 328 – 330. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/j-pdf/Vnyua_etp_2013_2_56.pdf.

298. Советский энциклопедический словарь. – Москва : «Советская энциклопедия», 1989. – 1632 с.

299. Соколенко В. А. Сучасні погляди на еволюцію систем формування моделей інноваційних процесів / В. А. Соколенко, Н. В. Віхляєва // Вісник НТУ «ХП» – Харків : НТУ «ХП», 2011. – № 26. – С. 164 – 170.

300. Соломахин И. С, Козлов А. А. Методические положения по оценке стоимости научно – технических разработок в условиях рыночной экономики / И. С. Соломахин, А. А. Козлов. – Москва : ООП ГАУ, 1996. – 20 с.

301. Спиридонов О. В. Современная методика технологического аудита машиностроительных предприятий [Электронный ресурс] / О. В. Спиридонов, М. В. Пшеничный // Инженерный вестник. – Москва : ФГБОУ ВПО "МГТУ им. Н.Э. Баумана", 2012. – № 10. – С. 1 – 9. – Режим доступа : <http://engbul.bmstu.ru/doc/511538.html>

302. Ставенко Ю. А. Эволюция моделей управления инновационными процессами в организации / Ю. А. Ставенко, А. И. Громов // Бизнес – информатика. – Москва : НИУ «Высшая школа экономики», 2012. – № 4 (22). – С. 3 – 9.

303. Стан інноваційної діяльності в Україні : аналітична записка [Електронний ресурс] / Державне агентство з питань науки, інновацій та інформатизації України. – Київ, 2012. – С. 69 – 92. – Режим доступа : http://dknii.gov.ua/?q=system/files/sites/default/files/images/25.06.12_innov.pdf.

304. Стан розвитку науки і техніки, результати наукової, науково–технічної, інноваційної діяльності, трансферу технологій за 2012 рік : аналітична довідка [Електронний ресурс] / Державне агентство з питань науки, інновацій та інформатизації України; Український інститут науково–технічної і економічної інформації. – Київ : УІНТЕІ , 2013. – 217 с. – Режим доступа : http://dknii.gov.ua/?q=system/files/sites/default/files/images/_08+07+2013.pdf.

305. Статистика рынка товаров и услуг / Под редакцией И. К. Беляевского. – Москва: Финансы и статистика, 1997. – 430 с.

306. Статистична звітність державної служби статистики у 2009 – 2012 р р. [Електронний ресурс]. – Режим доступа : ukrstat.org.ua.

307. Створення та використання передових технологій та об'єктів права інтелектуальної власності на підприємствах України у 2013 році [електронний ресурс]. – Режим доступа : http://ukrstat.org/uk/druk/publicat/kat_u/publnauka_u.htm

308. Степанов В. В. Правовая охрана технологий / В. В. Степанов. – Санкт – Петербург : Изд – во СПбГТУ, 2001. – 106 с.

309. Степанов Н. П. Нововведения в организациях. – Москва : ВНИИСИ, 1983. – 143 с.

310. Стефік М. Прориви. Історії та стратегії радикальних новацій / Марк Стефік, Барбара Стефік ; пер. з англ. Д. Конарева, Л. Савицька. – Київ : Вид - во Олексія Капусти (підрозділ агенції “Стандарт”), 2005. – 322 с.

311. Столярчук В. М. Інституціоналізація глобального ринку об'єктів інтелектуальної власності : автореф. дис. канд. екон. наук : 08.00.02 / В. М. Столярчук; ДВНЗ "Київський національний економічний університет ім. В. Гетьмана". – Київ : КНЕУ, 2013. – 20 с.

312. Столярчук В. М. Системні інститути функціонування глобального ринку інтелектуальних продуктів / В. М. Столярчук // Наук. вісн. Черніг. держ. ін-ту економіки і упр. Серія : Економіка. – Чернігів : ЧДІЕП, 2011. – Вип. 4. – С. 163 – 169.

313. Стрелков О. И. Российский индекс изобретательской активности [Электронный ресурс]. / О. И. Стрелков // Аккредитация в образовании. – Йошкар-Ола : изд-во «Аккредитация в образовании», 2010. – № 9 (44). – С. 16 – 19. – Режим доступа : <http://www.akvobr.ru>

314. Сурин А. В. Инновационный менеджмент : учебник для вузов / А. В. Сурин, О. П. Молчанова // МГУ. – Москва : ИНФРА – М, 2008. – 368 с.

315. Телетов О. С. Створення технологічного парку як фактор інноваційного розвитку економіки / О. С. Телетов, Ю. А. Сірик // Маркетинг і менеджмент інновацій. – Суми : ТОВ «ВТД «Університетська книга», 2013. – №4. – С. 143–154.

316. Тесман К. Проблемы научно – технической революции. / К. Тесман – Москва : Наука, 1983. – 276 с

317. Технологический аудит предприятий машиностроительного комплекса РФ [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://prom-audit.narod.ru/tech-audit.html>

318. Технологический аудит [Электронный ресурс] // Инновации. Технологии. Бизнес / Междунар. центр науч. и техн. информ. по гос. контракту. – Москва : Б.в, 2005. – Режим доступа : http://it4b.icsti.su/itb/docs/tec_audit.html

319. Технологический аудит предприятий машиностроительного комплекса РФ [Электронный ресурс] // Международный центр интегрированного промышленного аудита – Режим доступа : <http://prom-audit.narod.ru/tech-audit.html>

320. Технология. Материал из Википедии – свободной энциклопедии. [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://ru.wikipedia.org/wiki>

321. Технологія ITmk3 [Електронний ресурс]. / Офіційний сайт компанії Харес Інжиніринг / Режим доступу : <http://haresengineering.net/ukrainian/itm3.html>.

322. Тимченко Т. К.; заявник і патентовласник ДП ХМЗ «ФЕД» – № а 2009 13362; заявл. 22.12.2009; опубл. 25.01.2011, Бюл. № 2.
323. Титов В. В. Трансфер технологий [Электронный ресурс] / В. В. Титов / Технологический аудит. – Режим доступа : <http://www.metodolog.ru/00384/2.htm> (26.05.08).
324. Тихонов И. П. Коммерциализация результатов фундаментальных научных исследований / И. П. Тихонов, Е. Ю. Хрусталева, Э. Н. Яковлев // Инновации. – СПб. : СПбГЭТУ «ЛЭТИ», 2007. – № 10. – С. 10 – 15.
325. ТОВАЖНЯНСЬКИЙ В. Л. Антикризисний моніторинг виробнично – комерційної діяльності підприємств машинобудування / В. Л. ТОВАЖНЯНСЬКИЙ, Т. А. КОБЕЛЕВА, П. Г. ПЕРЕРВА // Государство и рынок : механизмы и методы регулирования в условиях преодоления кризиса : колл. монография. – СПб. : Астерион, 2010. – Т. 2. – п. 6.2. – С. 254 – 264.
326. Толковый словарь русского языка : в 4. т. / гл. редакторы Б. М. Волин, Д. Н. Ушаков. – Москва : Терра, 1996.
327. Трансфер технологий : Монография // Под науч. редакцией П. Г. Перервы и Д. Коциски. – Харьков : НТУ «ХПИ», 2012. – 676 с.
328. Трансфер технологій: конспект лекцій / укладач О. О. Карпіщенко. – Суми : СумДУ, 2013. – 98 с
329. Третяк В. П. Методи парних порівнянь і визначення відносних пріоритетів в дослідженнях ефективності господарювання підприємств АПК [Електронний ресурс]. / В. П. Третяк, К. Л. Положенцева – Режим доступу : http://www.rusnauka.com/15.PNR_2007/Economics/21907.doc.htm
330. Управління інноваційною діяльністю: Магістерський курс. Підручник у 2 ч. / за редакцією П. Г. Перерви та ін. – Харків : Апостроф, 2011. – 1237 с.
331. Фатхутдинов Р. А. Инновационный менеджмент : Учебник для вузов. – Москва : ЗАО «Бизнес–школа «Интел–Синтез», 1998. – 600 с.
332. Федулова Л. И. Экономическая природа технологий и технологического развития / Л. И. Федулова // Журнал экономической теории. – Екатеринбург : Институт экономики Уральского отделения Российской академии наук, 2006. – № 3. – С. 3 – 20.
333. Фещур Р. В. Статистика / Р. В. Фещур, А. П. Барвінський, В. П. Кічор. – Львів : «Інтелект – Захід», 2001. – 276 с.
334. Философский словарь / Под ред. И. Т. Фролова. – 4 – е изд. – Москва : Республика, 1980. – С. 282.
335. Фишер С. Экономика / С. Фишер, Р. Дорнбуш, Р. Шмалези. – Москва : Дело ЛТД, 1993. – 864 с.
336. Фияксель Э. А. Теория, методы и практика венчурного бизнеса. / Э. А. Фияксель – СПб. : Изд-во СПбГУЭФ, 2006. – 315 с.

337. Хворост О. О. Особливості оцінки об'єктів інтелектуальної власності в Україні [Електронний ресурс]. / О. О. Хворост // Ефективна економіка: Електронне наукове фахове видання. // Рада по вивченню продуктивних сил України Національної Академії наук України. – Київ : НАНУ, 2010. – №9. – Режим доступу : <http://www.economy.nauka.com.ua/?op=1&z=312>

338. Храмцова Е. Г. Организационно – правовые проблемы коммерциализации интеллектуальной собственности / Е. Г. Храмцова // Проблемы развития инновационной деятельности в современных условиях : по материалам Рос. инновац. форума (г. Марьино, 12 – 14 мая 2006 г.). – Курск : КГТУ, 2006 – С. 119 – 123.

339. Царева Т. А. Метод оценивания рыночной привлекательности технологии / Т. А. Царева; под общ. ред. С. С. Чернова // Актуальные вопросы современной экономики : сборник научных трудов.– Новосибирск : ООО агенство «СИБПРИНТ», 2003. – Выпуск 27. – 295 с.

340. Царьова Т. О. Підходи до аналізу поведінки промислових споживачів / Т. О. Царьова // Маркетинг в Україні. – Київ : КНЕУ, 2006. – № 3 (37). – С. 16 – 19. – ISSN 1606–3732.

341. Царьова Т. О. Технологія як товар: маркетингові аспекти / Т. О. Царьова // Економічний вісник Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут». – Київ : НТУУ «КПІ», 2010 – № 7. – С. 202 – 206.

342. Царьова Т. О. Теоретико–методичні засади оцінювання ринкової привабливості технології під час проведення технологічного аудиту на підприємстві / Т. О. Царьова // Економічний вісник Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут». – Київ : НТУУ «КПІ», 2014. – № 11. – С. 530 – 542

343. Царьова Т. О. Технології підприємства як об'єкт дослідження // В 2 В маркетинг : матеріали III Всеукраїнської науково – практичної конференції студентів, аспірантів і молодих вчених (м. Київ, 19–20 лютого 2009 р.). – Київ : НТУУ «КПІ», 2009. – С. 168 – 88.

344. Цибульов П. М. Управління інтелектуальною власністю / П. М. Цибульов, В. П. Чеботарьов, В. Г. Зінов, Ю. Суїні. – Київ : «К.І.С.», 2005. – 448 с.

345. Цибульов П. М. Основи трансферу технологій [Електронний ресурс]. / П. М. Цибульов – Режим доступу : <http://moodle.udec.ntu-kpi.kiev.ua/moodle/mod/resource/view.php?id=29565>

346. Цибульов П. М. Основи інтелектуальної власності : Навчальний посібник / П. М. Цибульов.– Київ : Інститут інтелектуальної власності і права, 2005. – 108 с.

347. Цибульов П. М. Трансфер технологій (магістерська програма) [Електронний ресурс]. / П. М. Цибульов. – Режим доступу : <http://moodle.ipr.kpi.ua/moodle/mod/resource/view.php?id=30193>

348. Цибульов П. Н. Оценка интеллектуальной собственности : учебное пособие. – Київ : ІВП, 2005. – 188 с.

349. Череп М. В. Экологическая оценка и экологическая экспертиза / М. Череп. – 3 – е изд., перераб. и доп. – Москва : Эколайн, 2000. – 156 с.

350. Черняева Н. В. Интеллектуальная собственность: методологический подход стоимостной оценки на основе методов многокритериального анализа / Н. В. Черняева // Век качества. – СПб. : НИИ экономики связи и информатики «Интерэкомс», 2010. – № 4. – С. 20 – 23.

351. Черняева Н. В. Методика оценки интеллектуальной собственности на основе затратного подхода // Materiály IV mezinárodní vědecko – praktická «Efektivní nastroje moderních věd – 2010». – Praha, 2010. – С. 48 – 50.

352. Черствий С. М. Системи технологій / С. М. Черствий // Курс лекцій. – Чернігів : Чернігівський державний інститут економіки і управління, 2003. – 118 с.

353. Чесбро Г. Открытые бизнес – модели. IP – менеджмент / Пер. с англ. В. Н. Егорова. – Москва : Поколение, 2008. – 352 с.

354. Чехун В. О. Патентування винаходів в Україні і світі: тенденції та особливості / Чехун В. О., Кот О. В., Вашуленко О. С. // Проблеми науки. – Київ : Укртехінформ, 2012. – № 3. – С. 12 – 19.

355. Чухно А. А. Інституціонально–інформаційна економіка: підручник / А. А. Чухно, П. М. Леоненко, П. І. Юхименко; за ред. акад. НАН України А. А. Чухна. – Київ : Знання, 2010. – 687 с.

356. Шалынин В. Д. Коммерциализация объектов интеллектуальной собственности на основе модели "риск – исследование" / В. Д. Шалынин // Проблемы современной экономики. – СПб. : Изд-во СПбГУЭФ, 2010. – № 4. – С. 212 – 215.

357. Шамурзаева А. С. Рынок интеллектуальной собственности в условиях переходной экономики : на материалах Кыргызской Республики : диссертация кандидата экономических наук : 08.00.01 / А. С. Шамурзаева. – Бишкек : Кыргызско–рос. славян. ун–т им. Б.Н. Ельцина, 2011. – 178 с.

358. Шапошников В. А. Рынок интеллектуальных услуг: сущность и диалектика формирования // Практический маркетинг – Москва : ООО «Агенство Би Си Ай Маркетинг», 2010. – № 12 (166) – С. 3 – 12.

359. Шапошников В. А. Рынок интеллектуальных услуг : современные проблемы, состояние и перспективы развития / В. А. Шапошников, Г. В. Астратова – Екатеринбург : Изд-во РГППУа, 2011. – 212 с.

360. Шарамко М. М. Критика определений и принципов бенчмаркинга / М. М. Шарамко // Социально – экономические и технические системы. – Набережные Челны : КФУ, 2005. – № 6 (14). – С. 32 – 36.

361. Шаранова Н. А. Коммерциализация интеллектуальной собственности в современных условиях / Н. А. Шаранова. – Москва : Финансовая академия, 2000. – 189 с.

362. Шаранова Н. А. Коммерциализация интеллектуальной собственности в современных условиях : диссертация кандидата экономических наук : 08.00.01. – Москва, 2000. – 209 с.

363. Шацкова Л. П. Сучасний стан та оцінка інноваційного розвитку підприємств машинобудування України / Л. П. Шатскова // Економіка : реалії часу. Науковий журнал. – Одеса : ОНПУ, 2013. – № 2 (7). – С. 52 – 59.

364. Шипова Е. В. Оценка интеллектуальной собственности / Е. В. Шипова : Учеб. пособие. – Иркутск : Изд – во БГУЭП, 2003. – 122 с.

365. Эволюция и автокатализ. Лекция Кирилла Еськова [Электронный ресурс] : сайт «Політ.ua». – Режим доступа : <http://polit.ua/lectures/2011/04/15/eskov.html>

366. Энциклопедический словарь Граната. – Москва : Энциклопедия, 2005. – 923 с.

367. Яковлев А. І. Методика визначення ефективності інвестицій, інновацій, господарських рішень в сучасних умовах / А. І. Яковлев. // Бізнес- Інформ. – Харків : ВД «Інжек», 2007. – 56 с.

368. Яковлев А. І. Оцінка ефективності нововведень при імовірнісному характері економічних процесів / А. І. Яковлев // Фінанси України. – Київ : ДНУ «Академія фінансового управління», 1999. – № 7. – С. 10 – 21.

369. Яковлев А. І. Економічна сутність та методичні основи визначення рівня потенціалу виробничої системи / А. І. Яковлев, О. П. Косенко // Маркетинг і менеджмент інновацій – Суми : ТОВ «ВТД «Університетська книга», 2011. – № 2. – С. 172 – 178.

370. Яковлев А. І. Аналіз стану інноваційної діяльності у харківському регіоні / А. І. Яковлев // Наука та наукознавство. – Київ : ДУ «Інститут досліджень науково-технічного потенціалу та історії науки ім. Г. М. Доброва НАН України». 2010. – № 2. – С. 62 – 66.

371. Яковлев А. І. Визначення найбільш ефективних сфер впровадження інновацій / А. І. Яковлев // Економіка підприємства: теорія і практика : зб. матеріалів V Міжнар. наук.–практ. конф. (м. Київ, 10 жовтня 2014 р.) / МОНІНУ, ДВНЗ КНЕУ ім. Вадима Гетьмана. – Київ : КНЕУ, 2014. – С. 86 – 89.

372. Яковлев А. І. Методичні підходи до вимірювання ступеня знецінення бренду // А. І. Яковлев, О. П. Косенко, М. М. Ткачов // Збірник тез доповідей IX Міжнародної науково – практичної конференції «Маркетинг інновацій і

інновації в маркетингу» 24–25 вересня 2015 року.– Суми : ФОП Ткачов О. О., 2015. – С. 205 – 207.

373. Яковлев А. І. Застосування бенчмаркінгового підходу для формування конкурентних переваг підприємства / А. І. Яковлев, Н. П. Ткачова // Проблеми і перспективи ринково – орієнтованого управління інноваційним розвитком : монографія / під ред. д.е.н., проф. С. М. Ілляшенка. – Суми : ТОВ «Торговий дім «Папірус», 2011. – С. 402 – 412.

374. Яковлев А. І. Комерціалізація інтелектуальної власності : проблеми визначення та правового забезпечення / О. П. Косенко, А. І. Яковлев, М. М. Ткачов // Збірник тез доповідей VII Міжнародної науково–практичної конференції «Маркетинг інновацій і інновації в маркетингу» (м. Суми, 26–28 вересня 2013р.) – Суми : ТОВ «ДД Папірус», 2013. – С. 309 – 311.

375. Янковська О. І. Еволюція моделей інноваційного процесу [Електронний ресурс]. / О. І. Янковська // Економіка. Управління. Інновації. Серія : Економічні науки : електрон. наук. фах. вид. / Житомир. держ. ун-т ім. І. Франка. – Житомир : ЖДУ ім. І. Франка, 2009. – № 2. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/j-pdf/eui_2009_2_44.pdf

376. Ярмош В. В. Алгоритм оцінки інтелектуальної власності / В. В. Ярмош // Вісник ЖДТУ.– Серія : Економічні науки. – Житомир : ЖДТУ, 2011. – № 4 (58).– С. 320 – 322.

377. Ястремська О. О. Інтелектуальна власність : навчальний посібник / О. О. Ястремська. – Харків : Вид-во ХНЕУ, 2013. – 124 с.

378. 2014 Global R&D Funding Forecast [Електронний ресурс]. – Режим доступу : http://www.rdmag.com/sites/rdmag.com/files/gff-2014-5_7%20875x10_0.pdf

379. Abramovitz M. Resource and Output Trends in the United States Since 1870, *American Economic Review* – USSA, 1956. – 242 p.

380. Achinstein P., Barker S. T. *ie Legacy of Logical Positivism*. – Baltimore : Johns Hopkins University Press, 1969.

381. Ankur Singla *Valuation of Intellectual Property* / Singla Ankur // [Електронний ресурс]. – Режим доступу : Mode of access: <http://bus6900.alliant.wikispaces.net/file/view/article233.pdf>

382. Apel K. O. *Understanding and Explanation : A Transcendental – Pragmatic Perspective*. –Mass. – Cambridge : MIT Press, 1984.

383. Arrow K. J. *Economic Welfare and the Allocation of Resources for Invention* / National Bureau of Economic Research. *ie Rate and Direction of Inventive Activity: Economic and Social Factors*. – Princeton: Princeton University Press, 1962.

384. Barabasi A. L., Albert R. *Emergence of Scaling in Random Networks* / *Science*, 1999. – v. 286. – P. 509 – 512.

385. Beckman S. L. Innovation as a Learning Process / Sara L. Beckman, Michael Barry // California Management Review. – Fall 2007. – Vol. 50, № 1. – P. 25 – 56.
386. Belanger D. O. Enabling American Innovation: Engineering and the NSF. – West Lafayette: Purdue University Press, 1998.
387. Ben-David J. The Scientist's Role in Society: A Comparative Study. – Chicago: University of Chicago Press, 1971.
388. Berkhout G. New ways of innovation: an application of the cyclic innovation model to the mobile telecom industry / G. Berkhout, P. Van Der Duin // International journal of technology management. – 2007. – Vol. 40, № 4. – P. 294 – 309.
389. Blake R. M., Ducasse C. J., Madden E. H. Theories of Scientific Method: The Renaissance through the Nineteenth Century. New York : Gordon and Breach, 1989.
390. Bloor D. Knowledge and Social Imagery. – Chicago: University of Chicago Press, 1991.
391. Boyack K. W. Mapping Knowledge Domains : Characterizing PNAS – PNAS, 2004. – v. 101, № 1, p. 5192 – 5199.
392. Burner K., Chen C., Boyack K. W. Visualizing Knowledge Domains / Annual Review of Information on Science and Technology, 2003. – № 37. – p. 179 – 255.
393. Camp Robert C. Benchmarking : The Search for Industry Best Practices That Lead to Superior Performance. ASQC Quality Press, Milwaukee, Wisc, 1989 – 372 p.
394. Chaminade C. What it means and what it does : a comparative analysis of implementing intellectual capital in Norway and Spain / C. Chaminade, H. Roberts // European Accounting Review, 2003. – Vol. 12. – № 4. – P. 733 – 751.
395. Chen C. Visualising Semantic Spaces and Author Co-citation Networks in Digital Libraries / Information Processing & Management, 1999. – № 53. – p. 401 – 420.
396. Chen C., Paul R. J. Visualising a Knowledge Domain Intellectual / Computer, 2001. – v. 34. – № 3. – p. 6571.
397. Cherboung H. W. Open Innovation : The New Imperative for Creating and Profiting from Technology / Henry William Chesbrough. – USA : Harvard Business Press, 2006. – № XI. – 227 p.
398. Cooper R. G. Third – Generation New Product Processes / Robert G. Cooper // Journal of Product Innovation Management. – January, 1994. – Vol. 11, Issue 1. – P. 3 – 14.
399. Deurenberg R. Journal Deselection in a Medical University Library by Ranking Periodicals Based on Multiple Factors / The Bulletin of the Medical Library Association, 1993. – v. 81. – № 3. – P. 9 – 316.
400. Dolinsek S. In Search for a Fundamental Structure of Technology and its Management in Modern High – Tech Companies: materials of conference (MIC 2010 :

Social Responsibility, Professional Ethics, and Management; Proceedings of the 11th International Conference. (Ankara, 24–27 November, 2010) [Электронный ресурс]. / S. Dolinsec, P. Strukelj // Educational portal «Econpapers», 2010. – Режим доступа : <http://www.econpapers.repec.org/bookchap/mgtmicp10/571–589.htm>

401. Dosi G. An Introduction to Evolutionary Theories in Economics / G. Dosi, R. R. Nelson // Journal of Evolutionary Economics, 1994. – Vol. 4, Issue 3. – P. 153 – 172.

402. Dupree A. H. in National Academy of Sciences and the American DeLJnition of Science / Oleson A., Voss J. (eds.). in Organization of Knowledge in Modern America, 1860 – 1920. – Baltimore : Johns Hopkins University Press, 1976. – P. 342 – 363.

403. Dyer J. H., Singh H. Strategic supplier segmentation: The next «best practice» in supply chain management // California Management Review, 1998. – Vol. 40. – № 4. – P. 660 – 679.

404. Enkel E., Gassmann O., Chesbrough H. Open R & D and open innovation: exploring the phenomenon // R & D Management, 2009. – Vol. 39. – № 4. – P. 311 – 316.

405. Freeman C. in Measurement of ScientiLJc and Technical Activities, ST/S/15. – Paris: UNESCO, 1969.

406. Etzkowitz H. The Dynamics of Innovation: From National Systems and «Mode 2» to a Triple Helix of University – Industry – Government Relations / H. Etzkowitz, L. Leydesdorff // Research Policy, 2000. – Vol. 29, Issue 2. – P. 109 – 123.

407. Fershtman C and N. Gandal. “A Consistent Weighted Ranking Scheme: An Application to College Football Rankings” – Tel Aviv University mimeo.

408. Freeman C. Networks of Innovators: A Synthesis of Research Issues / Christopher Freeman // Research Policy. – 1991. – Vol. 20, Issue 5. – P. 499 – 514.

409. Freeman C., Young A. in Research and Development Eort in Western Europe, North America and the Soviet Union : An Experimental International Comparison of Research Expenditures and Manpower in 1962. Paris: OECD, 1965.

410. Galanakis K. Innovation process: Make sense using systems thinking / Kostas Galanakis // Technovation. – 2006. – Vol. 26, Issue 11. – P. 1222 – 1232

411. Gallie W.B. What Makes a Subject ScientiLJc? // British Journal of the Philosophy of Science, 1957. – № 8. – P. 139 – 188.

412. Gordon V. Smith Valuation of Intellectual Property and Intangible Assets / V. Gordon Smith, L. Parr Russell, // Third edition. – New York : John Willey & Sons, 2000. – 515 p.

413. Hall H. Bronwyn Patent Data as Indicators / Bronwyn H. Hall.– University of California at Berkeley, NBER, and IFS London.– 2004: <http://www.oecd.org/science/inno/33835392.pdf>

414. Hall H. Bronwyn Using patent data as indicators / Bronwyn H. Hall. – University of California at Berkeley, NBER, and IFS London. – 2013://eml.berkeley.edu/~bhhall/papers/BHH13_using_patent_data.pdf

415. Hall B. Market value and Patent Citations: A First Look / B. Hall, A. Jaffe // Working papers of Brookings Institute, Washington D.C., 1998.– 122 p.

416. Hall B. H., Jaffe A. B., Trajtenberg M. The NBER Patent Citations Data File: Lessons, Insights and Methodological Tools. NBER Working Paper – 2001. – № 8498

417. Hall Bronwyn H. Market Value and Patent Citations / Hall Bronwyn H., Adam Jaffe // Rand Journal of Economics, Vol. 36 (1), Spring 2005 – pp. 16 – 38.

418. Hall B. Market value and Patent Citations: A First Look / B. Hall, A. Jaffe // Working papers of Brookings Institute, Washington D. C. – 1998. – 122 p.

419. Harhoff D., Narin F., Scherer F.M., Vopel K. Citation Frequency and the Value of Patented Inventions / Review of Economics and Statistics, 1999 – v. 81 – № 3 – p. 511 – 515.

420. Harhoff D., Scherer F. M., Vopel K. Citations, Family Size, Opposition and the Value of Patent Rights / Research Policy, 2003 – № 32 – p. 1343 – 1363.

421. Harrington Edwin C., Jr. The Desirability Function / E. C. Harrington // Industrial Quality Control. – 1965. – № 21 (10). – PP. 494 – 498.

422. Harrison W. Modified atmosphere packaging (MAP) and pathogen growth and survival / W. Harrison, A. Peters, A. Kanekanian, L. Fielding // International Journal of Dairy Technology. – 2000. – V 53. – P. 79 – 82.

423. Henderson R., Jaffe A. B., Trajtenberg M. Universities as a Source of Commercial Technology: A Detailed Analysis of University Patenting, 1965–1988 / Review of Economics and Statistics, 1998 – v. 80 – № 1. – p. 119 – 127.

424. Herbert D. Agent–Based Models of Innovation and Technological Change / Dawid Herbert // Handbook of Computational Economics : Agent–Based Computational Economics; Tesfatsion L., Judd K. L. (eds.). – North–Holland: Elsevier, 2006. – Vol. 2 – P. 1235 – 1272.

425. [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.epo.org/patents/patent-information/business/stats/faq.html>

426. [Электронный ресурс]. – Режим доступа : http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page?_pageid=0,1136250,0_45572555&dad=portal&schema=PORTAL under ×Science and Technology / Patent statistics / Patent applications to EPO by priority year.

427. [Электронный ресурс]. – Режим доступа : http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page?_pageid=0,1136250,0_5572555&dad=portal&schema=PORTAL under ×Science and Technology / Patent statistics / Patents granted by the USPTO by priority year

428. [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.epo.org>

429. [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.jpo.go.jp>

430. [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.patstat>

431. [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.uspto.gov>

432. [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.wipo.int>

433. [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://ua.unite.com.ua/prices/inventionua.php>

434. Igami M., Saka A. Capturing the Evolving Nature of Science, Development of New Scientific Indicators and Mapping of Science. STI Working Paper 2007/1. OECD Directorate for Science, Technology and Industry, 2007.

435. International Patent Classification, 7th edition, 2000.

436. International Property Right Index 2014 REPOR [Электронный ресурс]. Way of access. Режим доступа : http://www.internationalpropertyrightsindex.org/ATR_2011%20INDEX_Web.pdf

437. IT Industry Competitiveness Index

438. Jaffe A. B., Trajtenberg M., Fogarty M. S. Knowledge Spillovers and Patent Citations : Evidence from a Survey of Inventors / The American Economic Review, 2000. – v. 90 № 2. – p. 215 – 218.

439. Kelessidis V. Technology audit : Report produced for the EC funded project [Электронный ресурс]. / V. Kelessidis // Thessaloniki Technology Park. – 2000. – Режим доступа : http://www.adi.pt/docs/innoregio_tech_n_audits.pdf – Title from the screen.

440. Kline R. Construing Technology as Applied Science: Public Rhetoric of Scientists and Engineers in the United States, 1880 – 1945 // ISIS. – 1995. – № 86. – P. 194 – 221.

441. Kline S. J. An overview of innovation / S. J. Kline, N. Rosenberg // The Positive Sum Strategy, Landau R., Rosenberg N. (eds.). – Washington D. C. : National Academy Press, 1986. – P. 275 – 305.

442. Kodama F. Emerging patterns of innovation sources of Japan's technological edge / Fumio Kodama. – Harvard Business School, 1995. – 336 p.

443. Kosenko A. Technological Market Conjuncture : Risk Assessment Commercialization of Intellectual Property / P. Pererva, A. Kosenko // Club Economics in Mishkolc : Theory, Methodology, Practice. International Advisory Board. – Mishkolc : University of Mishkolc Faculty of Ekonomiks, 2014. – № 1. – Volume 10. – P. 55–62.

444. Kosenko O. Forming of new educational paradigm of preparation of specialists is on intellectual property in context of requirements of Bolonskogo of process / P. Pererva, O. Kosenko, N. Tkacheva // Miskolci Egyetem Gazdaságtudományi Kar. VII Nemzetközi Konferencia Miskolc. (Lillafüred, május 19-20, 2009). – Miskolc – Lillafüred : University of Miskolc Faculty of Economics, 2009. – P. 223 – 229.

445. Kosenko O. The monitoring mechanism of the intellectual technologies commercial potential / O. Kosenko // Econtechmod. An international quarterly journal – Lublin : Rzeszów, 2015. – № 1 – Vol. 4. – P. 51–59.

446. Kosenko O.P. Monitoring the commercial potential of intellectual technologies / O.P. Kosenko // Вісник «Проблеми економіки та управління». – Львів : Вид - во «Львівська політехніка», 2014. – №799. – С.34 – 40.

447. Kosenko Oleksandra. Development of Dynamic and Comparative Functions of Estimation of Innovative Potential / O. Kosenko. // Club Economics in Miskolc TMP International Advisory Board . (Miskolc , December 2010). – Miskolc : University of Miskolc Faculty of Economics, 2010. – № 2. – Volume 6 – P. 27 – 31

448. Kosenko O. Technological audit as a method of evaluation of the commercial attractiveness of the objects of intellectual property / O. Kosenko // Club Economics in Miskolc TMP International Advisory Board. (Miskolc, December 2013). – Miskolc : University of Miskolc Faculty of Economics, 2013. – № 2. – Volume 9. – P. 71–78.

449. Lall S. Technological Capabilities and Industrialization / S. Lall // World Development. – 1992. – Vol. 20 (№ 2). – p p. 165 – 186.

450. Lanjouw J. O., Schankerman M. The Quality of Ideas: Measuring Innovation with Multiple Indicators. NBER Working Paper. – 1999. – № W 7345.

451. Larsen O. N. Milestones and Millstones: Social Science at the NSF, 1945 –1991. – New Brunswick: Transaction Publishers. – 1992.

452. Layton E. T. American Ideologies of Science and Engineering // Technology and Culture. – 1976. – v. 17. № 4. – P. 688 – 700.

453. Mane K. K., Burner K. Mapping Topics and Topic Bursts in PNAS / PNAS, 2004. – v. 101, № 1. – p. 5287 – 5290.

454. Marinova D. Models of Innovation / D. Marinova, J. Phillimore // The International Handbook on Innovation, Shavinina L. V. (ed.). – United Kingdom : Elsevier, 2003. – P. 44 – 53.

455. Merton R. K. The Sociology of Science: Theoretical and Empirical Investigations. – Chicago : University of Chicago Press. – 1973. – 306 p.

456. Meyer M. Are Patenting Scientists the Better Scholars? An Exploratory Comparison of Inventor–authors with their Non–inventing Peers in Nanoscience and Technology / *Research Policy*, 2006. – № 35. – P. 1646–1662.

457. Narin F., Hamilton K. S., Olivastro D. The Increasing Linkage between U. S. Technology and Public Science / *Research Policy*, 1997. – № 26. – p. 317 – 330.

458. Nelson R., Winter S. An Evolutionary Theory of Economic Change, Cambridge : Harvard University Press, 1982.

459. Newman M., Barabasi A. L., Watts D. J. The Structure and Dynamics of Networks. In : *Princeton Studies in Complexity*. Princeton University Press, 2006.

460. NISTEP. Science and Technology Foresight Survey, Delphi Analysis. Report, 2005. – № 97.

461. OECD triadic patent families.– OECD, 2004

462. OECD. Compendium of Patent Statistics. Paris, 2006.

463. Oh S. Evaluating and ranking patents using weighted citations / Sooyoung Oh, Zhen Lei, Prasenjit Mitra, John Yen // *Proceedings of The ACM/IEEE–CS Joint Conference on Digital Libraries (JCDL 2012)*. – Washington D. C., U. S. A., 2012. – P. 281 – 284.

464. Pererva P. G. Technology transfer / P. G. Pererva, G. Kocziszky, D. Szakaly, M. Somosi Veres – Kharkiv–Miskolc : NTU “KhPI”, 2012. – 668 p.

465. Pererva Petro Economic problems of Intellectual Property [Електронний пецуьп] / P. Pererva, O. Kosenko, M. Tkachov // 9-th international scientific conference «Balance and Challenges» (Miskolc-Lillafüred, 15–16 Oktober 2015). – Miskolc-Lillafüred : University of Mishkolc Faculty of Economiks, 2015. – P. 113–124. – Режим доступу : <http://ru.scribd.com/doc/288587884/Proceedings-of-Balance-and-Challenges-9TH-INTERNATIONAL-SCIENTIFIC-CONFERENCE-University-of-Miskolc-Hungary-2015#/>

466. Pickering A. (ed.). Science as Practice and Culture. – Chicago : Chicago University Press, 1992.

467. Platonov, V. Technological Leverage in Management of Innovations e / V. Platonov // *Control Applications of Optimization, International Workshop*. – IFAC, 2000. – 34 p.

468. Posner M. International trade and technical change / M. Posner // *Oxford Economic Papers*. – 1961. – Vol. 13. – P. 323 – 341.

469. Recommendation Concerning the International Standardization of Statistics on Science and Technology. Paris : UNESCO, 1978.

470. Rogers E. M. Diffusion of innovations (4th ed.). – New York : The Free Press, 1995.

471. Rogers E. M., Shoemaker F. F. Communication of Innovations. A cross – cultural approach. 2nd ed. – New York : Free Press, 1971.
472. Rosenberg N. Inside the Black Box. – Cambridge : Cambridge University Press, 1982.
473. Rothwell R. Towards the Fifth – Generation Innovation Process / Roy Rothwell // International Marketing Review. – 1994. – Vol. 11, № 1. – P. 7 – 31.
474. Salomon J. What is Technology? The Issue of its origins and definitions // History of technology. – 1984.– Vol. 1. – P. 113 – 156
475. Schmookler J. Invention and Economic Growth / Jacob Schmookler ; 1st ed. – Cambridge MA : Harvard University Press, 1966. – 348 p.
476. Science, technology and innovation in Europe. Statistical books. Eurostat., 2008.
477. Senge P. M. The Fifth Discipline: The Art & Practice of The Learning Organization / Peter M. Senge. – N. Y. : Currency Doubleday, 2004. – 412 p.
478. Shiffrin R. M., Börner K. Mapping Knowledge Domains / PNAS, 2004. – v. 101, № 1. – P. 5183 – 5185.
479. SJR : SCImago Journal Rankings [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.scimagojr.com/index.php>
480. The world bank, Indicators [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://data.worldbank.org/indicator>
481. Tkacheva Nadezhda, Pererva Petro, Kosenko Oleksandra Forming of new educational paradigm of preparation of specialists is on intellectual property in context of requirements of Bolonskogo of process / P. Pererva, O. Kosenko, N. Tkacheva // Miskolci Egyetem Gazdaságtudományi Kar. VII Nemzetközi Konferencia Miskolc. (Lillafüred, május 19-20, 2009). – Miskolc – Lillafüred : University of Miskolc Faculty of Economics, 2009. – P. 223 – 229.
482. Toshihiko Mukoyama. A Theory of Technology Diffusion, Department of Economics Concordia University and CIREQ, April 2003.
483. Utterback J. M. A dynamic model of process and product innovation / J. M. Utterback, W. J. Abernathy // Omega, The International Journal of Management Science. – 1975. – Vol. 3, №. 6. – P. 639 – 656.
484. Verbeek A. Debackere K., Luwel M. Science cited in patents: A geographic «flow» of bibliographic citation patterns in patents. Scientometrics, 2003 – Vol. 58, № 2 – P. 241 – 263.
485. Wartburg I., Teichert T., Rost K. Inventive Progress Measured by Multi–stage Patent Citation Analysis / Research Policy, 2005 – v. 34. – P. 1591 – 1607.
486. Watson Gregory H. Strategic Benchmarking: How to Rare Your Company’s Performance Against the World’s Best. – New York, 1993 – 243 p.

487. Webster B. Innovation: We know we need it, but do we know how to do it? / B. Webster // Key issues in management training, Hussey D., Lowe Ph. (eds.). – London : Kogan Page, 1990. – 233 p.

488. Wheelwright S. C. Revolutionizing product development: quantum leaps in speed, efficiency, and quality / Steven C. Wheelwright, Kim B. Clark. – Free Press, 2011. – 392 p.

489. Winch P. ie Idea of Social Science and its Relation to Philosophy. – New York: Routledge, 1958

490. WIPO. The official website of the World Intellectual Property Organization World Intellectual Property Organization [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.wipo.int/portal/en/index.html>

491. Zhou P., Leydesdorff L. The Emergence of China as a Leading Nation in Science / Research Policy, 2006. – № 35. – P. 83–104.