

СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ

1. Городянська Л.В. Управління інтелектуальним капіталом і забезпечення підприємств інтелектуальними ресурсами. Актуальні проблеми економіки, 2008. №1. С.127-132.
2. Краснокутська Н.С. Потенціал підприємства: формування та оцінка: підруч. / за ред. Н.С. Краснокутської. К.: Центр навчальної літератури, 2005. 352 с.
3. Перерва П.Г., Глізнуца М.Ю. Бенчмаркінг як метод оцінювання інтелектуального потенціалу регіонів: Маркетинг і менеджмент інновацій, 2015. №4. С.11-19.
4. Косенко А.П., Коциски Д., Маслак О.И., Перерва П.Г., Сакай Д. Экономическая оценка инновационного потенциала. Монография / Под ред. проф. Перервы П.Г. и проф. Д. Коциски – Харьков-Мишкольц: НТУ «ХПИ», Мишкольц.техн.ун-т, 2009. 170 с.
5. Перерва П.Г. Економіка та організація інноваційної діяльності: підручник / за ред. П.Г. Перерви, С.А. Меховича, М.І. Погорелова – Харків: НТУ «ХПИ», 2008. 1080 с.
6. Марчук Л.С., Перерва П.Г. Исследование составляющих интеллектуального капитала промышленного предприятия. *Стратегічно=інноваційний розвиток суб'єктів економічної системи в умовах глобалізації: тези доповідей II Міжнар. наук.-практ конф., Кременчук, 8-10 лист. 2017 р. / М-во освіти і науки України. Кременчук: Вид. центр КрНУ, 2017. С.129-134.*
7. Марчук Л.С., Перерва П.Г. Класифікація інтелектуального потенціалу промислового підприємства. *Актуальні питання організації та управління діяльністю підприємств у сучасних умовах господарювання: зб. тез. Міжвузівської наук.-практ. конф., 23 лист. 2017 р. Харків: НАНГУ, 2017. С.92-94.*
8. Кондрацька І.Б., Теницька Н.Б. Наукові підходи до розуміння економічної сутності категорії «інтелектуальний потенціал регіону». Ефективна економіка, 2012. №8. С.180-190.

9. Журавльова І.В., Кудлай А.В. Управління людським капіталом підприємства. Вісник ХНЕУ. Серія «Економічні науки», 2004. №4. С. 280-284.
10. Близнюк В.В. Теоретичні аспекти інноваційного розвитку людського капіталу. Вісник Хмельницького національного університету. Економічні науки, 2006. №5. Т.2. С. 24-27.
11. Верхоглядова Н. Людський капітал і показники економічного зростання. Економіка та держава, 2007. №1. С. 84-86.
12. Бабій П.С. Алгоритм управління, оцінка та моделювання інтелектуального потенціалу в системі виробничо-господарської діяльності соціально-економічних суб'єктів. Держава та регіони, 2015. №2. С. 45-47.
13. Холявка Л.Ю. Принципи формування і використання інтелектуального потенціалу підприємства. Економіка України, 2013. №9. С.11-15.
14. Носова Т.І. Економічна сутність категорії «інтелектуальний потенціал». Економіка розвитку, 2014. №2 (54). С.10-17.
15. Вовканич С.Й. Духовно-інтелектуальний потенціал України та її національна ідея: підручник / за ред. С.Й. Вовканич. К.: Знання, Львів, 2001. 540 с.
16. Дяба Л.М. Сутність понять інтелектуальний потенціал та інтелектуальний капітал як економічних категорій: Економічний вісник, 2011. №17. С.251-254.
17. Петренко В.П. Управління процесами інтелектокористування в соціально-економічних системах: монографія / В.П. Петренко. Суми: Університетська книга, 2006. 352 с.
18. Базилевич В.Д. Інтелектуальна власність: підруч. / за ред. В.Д. Базилевича. – Дніпро: Дніпроп. держ. ун-т внутр. справ, 2006. 431 с.
19. Мойсенко І.П. Проблеми структурного аналізу інтелектуального потенціалу підприємств. Актуальні проблеми економіки, 2007. №3. С.16-18.
20. Мойсенко І.П. Методологія формування структури інтелектуального потенціалу. Економіка, 2006. №5. С.74-77.
21. Марчук Л.С., Перерва П.Г. Поняття та структура інтелектуального потенціалу. Стратегічні перспективи розвитку економічних суб'єктів в

нестабільному економічному середовищі: збірник тез II Всеукр. наук.-практ. конф., 28-30 лист. 2017 р. Кременчук: КрНУ, 2017. С.175-179.

22. Река Г.В. Інтелектуальний капітал та інтелектуальний потенціал: критерії розмежування. Науковий вісник, 2009. №5. С.23-27.

23. Кендюхов О.В. Організаційно-економічний механізм управління інтелектуальним потенціалом підприємства: монографія – економіка та управління підприємствами (переробна промисловість). Київ: КНЕУ, 2007. 231 с.

24. Ситник Й.С. Інтелектуальний потенціал як фактор інтелектуалізації систем менеджменту підприємства: Економічний вісник, 2012. №12. С.27-32.

25. Лаврентєв В.А., Шаріна А.В. Інтелектуальний потенціал підприємства: поняття, структура і напрямки його розвитку. Креативна економіка, 2009. №9. С.9-20.

26. Марчук Л.С. Понятійний апарат інтелектуального потенціалу машинобудівного підприємства. *From the Baltic to the Black Sea: the Formation of Modern Economic Area*: proc. of the Intern. Sci. Conf., August 24th, 2018 / org. com.: M. Kitsing; Baltic Research Inst. of Transform. Economic Area. Riga: Baltija Publishing, 2018. P. 51-53.

27. Швиданенко Г.О. Управління капіталом підприємства: навчальний посібник / за ред. Г.О. Швидаденка. К.: Кондор, 2007. 441 с.

28. Марчук Л.С., Перерва П.Г. Особливості економічного розвитку та формування інтелектуального потенціалу машинобудівного підприємства. *Економіка і культура України в світових глобалізаційних процесах: позиціонування і реалії*: тези доп. 3-ї Міжнар. наук.-практ. конф., 21-22 бер. 2018 р., Київ: КНУКіМ (Київський національний університет культури і мистецтв), 2018. Ч. 3. С.121-124.

29. Перерва П.Г., Марчук Л.С. Інтелектуальний потенціал як економічна категорія. *Вісник Національного технічного університету "Харківський політехнічний інститут" (економічні науки)*: зб. наук. пр. Харків : НТУ "ХПІ", 2018. № 15 (1291). С. 53-63. Електрон. аналог друк. вид.: URL: <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/36345>

30. Марчук Л.С., Перерва П.Г. Інтелектуальний потенціал як економічна складова розвитку промислового підприємства. *"Сучасні наукові інновації"*: тези доповідей II Міжнар. наук.-практ. конф., Київ 24-25 лют. 2018 р. Міжнародний центр наукових досліджень: Вид. центр МЦНД, 2018. С.19-21.

31. Марчук Л.С. Методики розрахунку інтелектуального потенціалу підприємства. *Вісник Національного технічного університету "Харківський політехнічний інститут" (економічні науки)*: зб. наук. пр. Харків: НТУ "ХПІ", 2018. № 20 (1296). С. 95-101. Електрон. аналог друк. вид.: URL: <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/37651>

32. Марчук Л.С. Інтелектуальний потенціал та його оцінка на промисловому підприємстві. *Законодавство України у сфері інтелектуальної власності та його правозастосування: національні, європейські та міжнародні виміри*: матеріали 6-ї Всеукр. наук.-практ. конф. з проблем інтелектуальної власності, 27 вер., 2018 р. Київ. нац. ун-т ім. Т. Шевченка; Наук.-дослід. ін-т інтелектуальної власності. Київ, 2018. С. 164-168.

33. Marchuk L.S., Pererva P.G. Efficiency of the use of intellectual potential in an industrial enterprise. *Всеукраїнський семінар з проблем економіки інтелектуальної власності*: зб. тез 2-ї Всеукр. наук.-практ. конф., 24 травня 2019 р. / ред. кол.: О. П. Орлюк; Наук.-дослід. ін-т інтелектуальної власності. – Київ : Кравченко Я.О., 2019. С. 118-120.

34. Марчук Л.С. Роль та місце інтелектуального потенціалу в розвитку промислових підприємств. *Енергозбереження. Енергетика. Енергоаудит*. 2020. № 10 (152). С. 30-37. URL: <http://eee.khpi.edu.ua/article/view/229917>

35. Свейби К.Э. Теория фирмы, основанная на знаниях: руководство к формулированию стратегии / Карл-Эрик Свейби. М: Интеллектуальный капитал, 2001. №4. Т.2. 452 с.

36. Перерва П.Г. Управління інноваційною діяльністю. Маркетинг: підруч. / О.А. Старостіна, Н.П. Гончарова, Є.В. Крикавський, та ін., за ред. О.А. Старостіної. К.: Знання, 2009. 1070 с.

37. Марчук Л.С. Роль інтелектуального потенціалу в управлінській діяльності машинобудівних підприємств. *Сучасні технології менеджменту: збірник тез Міжнар. наук.-практ. конф. молодих вчених, 7 лист. 2018 р.* Луцьк: СНУ ім. Л. Українки, 2018. С. 104-105.

38. Перерва П.Г. Комплаенс-программа промышленного предприятия: сущность и задачи. *Вісник Нац. техн. ун-ту «ХПІ»: зб. наук. пр. сер.: Економічні науки.* – Харків: НТУ «ХПІ», 2017. №24 (1246). С.153-158.

39. Шумпетер Й. Теория экономического развития: исследование предпринимательской прибыли, капитала, кредита, процента и цикла конъюнктуры. / за ред. Й. Шумпетера. М.: Прогресс, 1982. 455 с.

40. Стюарт Т.А. Интеллектуальный капитал: новый источник богатства организаций: монография / Т. А. Стюарт. – М.: Поколение, 2007. 368 с.

41. Брукинг Э. Интеллектуальный капитал: ключ успеха в новом тысячелетии. / Э. Брукинг; пер. с англ. под ред. Л. Н. Ковалик – СПб, Питер, 2001. 288 с.

42. Карпенко А.В. Розвиток інтелектуальних активів людського потенціалу: теорія та практика: монографія / А.В. Карпенко. Запоріжжя: ФОП В.М. Мокшанов, 2018. 510 с.

43. Марчук Л.С. Реалізація інтелектуального потенціалу України в сучасних умовах інноваційного розвитку. *Стратегічно-інноваційний розвиток суб'єктів економічної системи в умовах глобалізації: зб. тез наук. робіт 3-ї міжнар. наук. -практ. конф., 7-9 лист. 2018 р.* Кременчуцький нац. ун-т ім. Михайла Остроградського. – Кременчук, 2018. С.106-109.

44. Марчук Л.С. Основи управління інтелектуальним потенціалом в умовах сучасної економіки та права. *Роль і значення інтелектуальної власності в інноваційному розвитку економіки та права: матеріали міжнар. наук.-практ. конф., Київ 17 листопада 2018 р.* / Київ. ін-т інтелектуальної власності та права Нац. ун-ту "Одес. юридична акад."; Ін-т наук.-дослід. Люблін. парку наук.-технол. – Люблін: Kwant Studio, 2018. С.150-151.

45. Данилишин Б.В. Відтворення інтелектуального потенціалу у контексті розвитку знаннєвої економіки. *Вісник НАН України*, 2004. №7. С. 15–24.
46. Федулова Л.І. Концепція інтелектуального капіталу в системі економіки знань. *Проблеми науки*, 2006. № 3. С. 34—38.
47. Державна служба статистики України. URL: <http://www.ukrstat.gov.ua> (дата звернення: 07.09.2019)
48. Марчук Л.С. Механізм комерціалізації інтелектуального потенціалу машинобудівного підприємства. *Охорона та захист інтелектуальної власності в інноваційній діяльності в умовах євроінтеграційних процесів*. Секція 2: зб. матеріалів Міжнар. наук.-практ. конф., 21 бер., 2019 р./ ред. кол.: О. П. Орлюк; Наук.-дослід. ін-т інтелектуальної власності. – Київ: Кравченко Я. О., 2019. С. 84-86.
49. Чорний А. В. Інтелект як соціально-економічна категорія і головний чинник сталого розвитку суспільства. *Актуальні проблеми економіки*, 2010. № 8 (110). С. 18-22.
50. Марчук Л. С. Маркетингова інноваційна діяльність промислових підприємств машинобудівної галузі України. *Маркетинг в умовах розвитку цифрових технологій*: тези доп. 1-ї Всеукр. наук.-практ. конф., 5 жовт. 2018 р. Вип. 1 / орг. ком.: В. О. Морохова – Луцьк: ІВВ ЛНТУ, 2018. С. 283-285.
51. Марчук Л.С. Сучасний стан інтелектуального потенціалу та аналіз діяльності машинобудівних підприємств України. *Науковий вісник Херсонського державного університету. Сер.: Економічні науки.*: зб. наук. пр. / гол. ред. Н. І. Шашкова, 2019. №34. С.78-81. URL: <http://ej.journal.kspu.edu/index.php/ej/article/view/461>
52. Стадник М.Я. Методика визначення потенціалу міжнародної діяльності підприємства на ринках високотехнологічної та інноваційної продукції. *Актуальні проблеми економіки*. К.: Знання, 2005. №1. С. 126–131.
53. Лебедик Г.В., Шуляк О.М. Інтелектуальний потенціал держави – джерело інноваційного розвитку. *Науковий Вісник Полтавського національного технічного університету імені Юрія Кондратюка*, 2005. №1(4). С. 162–165.

54. Левашов В.К., Руткевич М.Н. Про поняття інтелектуального потенціалу та способах його вимірювання. *Науковедення: Економіка і регіони*, 2000. №1 С.49-65.

55. Радіонова І.Ф., Усик В.І. Макроекономічний аналіз національної економіки: навчальний посібник / за ред. І.Ф. Радіонової; Міністерство освіти і науки України, Державний вищий навчальний заклад "Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана". 2017. 435 с.

56. Марчук Л.С. Тенденції розвитку інтелектуального потенціалу машинобудівної галузі. *XIII Міжнародна науково-практична конференція магістрантів та аспірантів: тези конф.*, 19-22 листопада 2019 р. / ред. Є. І. Сокол; Нац. техн. ун-т "Харків. політехн. ін-т". Харків: НТУ "ХПІ", 2019. С. 351-352.

57. Ілляшенко С.М. Управління знаннями в контексті підвищення рівня потенціалу інноваційного розвитку організації. *Вісник Хмельницького національного університету. Економічні науки*, 2018. №3. Т.2. С. 98-103.

58. Kosenko O., Dolyna I., Cherepanova M., Matrosova M., Kolotiuk O. Evaluation of innovative technology market potential on the basis of technology audit. *Innovative Marketing*, No15 (2). 2019. P.30-41.

59. Косенко О.П., Перерва П.Г., Ткачова Н.П., Ткачов М.М. Формування конкурентного, інтелектуального і маркетингового потенціалу інноваційного підприємства. *Вісник Національного технічного університету "Харківський політехнічний інститут" (економічні науки): зб. наук. пр.* Харків: НТУ "ХПІ", 2018. № 20 (1296). С. 36-40.

60. Долина І.В., Косенко О.П., Кобелева Т.О., Матросова В.О., Кобелєв В.М. Маркетингове та вартісне оцінювання інновацій та інтелектуального потенціалу в міжнародних проектах. *Вісник Національного технічного університету "ХПІ". Економічні науки: зб. наук. пр.* – Харків: Шейніна О.В., 2020. № 6 (8). С. 77-83.

61. Марчук Л.С. Дослідження та аналіз світових та вітчизняних факторів розвитку інтелектуального потенціалу підприємств машинобудівної галузі. *Держава та регіони. Сер.: Економіка та підприємництво*, 2020. №1 (112). С. 59-66. doi.org/10.32840/1814-1161/2020-1-10

62. Марчук Л.С. Система факторів впливу та розвитку інтелектуального потенціалу машинобудівної галузі. *Законодавство України у сфері інтелектуальної власності та його правозастосування: національні, європейські та міжнародні виміри*: матеріали 7-ї Всеукр. наук.-практ. конф. з проблем інтелектуальної власності, 27 вер. 2019 р.: електрон. зб. / ред. кол.: О. П. Орлюк; Київ. нац. ун-т ім. Т. Шевченка. Київ, 2019. С. 195-199.

63. Геєць В.М. Нестабільність та економічне зростання: підруч. / за ред. В.М. Геєць. *К. : Ін-т екон. прогнозув.*, 2000. 344 с.

64. Дикань В.Л., Калабухін Н.Є. Технологія машинобудівних підприємств: підруч. / за ред. В.Л. Диканя. – Харків: УкрДУЗТ, 2020. 386 с.

65. Шапуров О.О. Стан і тенденції розвитку машинобудування. *Актуальні проблеми економіки*, 2009. №3. С. 57–63.

66. Шандра В.М. Стратегічні напрями розвитку вітчизняного машинобудування для агропромислового комплексу. *Техніка: АПК*, 2006. №5. С. 6–7.

67. Міністерство промислової політики України. URL: <http://www.industry.kmu.gov.ua> (дата звернення: 10.11.2020).

68. Тарасова Н.В., Довбня В.М. Проблеми розвитку вітчизняного сільськогосподарського машинобудування. *Обладнання та техніка для села: ринок, пропозиція, практика використання*, 2007. №6. С.10-15.

69. Гуков Я.С. Проблеми вітчизняного сільгоспмашинобудування та шляхи їх вирішення. *Думка науковця: Техніка АПК*, 2006. №5. С.12.

70. Марчук Л.С., Перерва П.Г. Особливості формування інтелектуального потенціалу машинобудівних підприємств у залежності від специфіки підприємницької діяльності. *Проблеми та перспективи розвитку сучасної науки*: зб. тез Міжнар. наук.-практ. конф., 10 травня 2019 р. / ред. кол.: В.С. Мошинський; Нац. ун-т водного госп-ва та природокористування. – Електрон. текст. дані. – Рівне, 2019. С. 207-208. URL: <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/53131>

71. Коренькова Т.В. Режим роботи насосних та вентиляторних установок із автоматизованим електроприводом: навч. посіб. / Т.В. Коренькова, О.О. Сердюк, В.Г. Ковальчук. – Кременчук: Видавництво: ПП Щербатих О.В., 2014. 200 с.
72. Калинушкин М.П. Насосы и вентиляторы / М.П. Калинушкин. – М: Высша школа, 1987. 176 с.
73. Соломахова Т.С. Центробежные вентиляторы. Аэродинамические схемы и характеристики / Т.С. Соломахова, К.Б. Чебышева. – М: Машиностроение, 1980. 176 с.
74. Коренькова Т.В. Характеристики насосів і режимів енергоспоживання при перемінній швидкості обертання: навч. посіб. / Т.В. Коренькова. Кременчук: КГПУ, 2002. 56 с.
75. Панченко В.О. Гідравлічні машини і обладнання нафтових та газових комплексів: навч. посібник / В.О. Панченко. – Суми: Сумський державний університет, 2018. 227 с.
76. Костриба І.В. Бурове і нафтопромислове обладнання: атлас технологічних схем та конструкцій / І.В. Костриба, І.І. Шостаківський, М.Й. Бурда. – Київ: Видавництво: «ЛОГОС», 2001. 105 с.
77. Финкельштейн З.Л. Эксплуатация гидравлического оборудования: учеб. пос. / З.Л. Финкельштейн. – Алчевск: ДонГТУ, 2008. 123 с.
78. Ржебаева Н. К. Расчет и конструирование центробежных насосов: учеб. пос. / Н.К. Ржебаева, Э.Е. Ржебаев. – Сумы: СумГУ, 2009. 220 с.
79. Державна фіскальна служба України. URL: <http://sfs.gov.ua/ms/fl1> (дата звернення: 10.07.2021)
80. Порядок експлуатації та технічного обслуговування систем постачання скраплених вуглеводневих газів. – Київ: ТОВ «Проектний та науково-дослідний інститут «УКРНДІНЖПРОЕКТ», 2014. 87 с.
81. Шевчук С.П. Насосні, вентиляторні та пневматичні установки / С.П. Шевчук, О.М. Попович, В.М. Світлицький. – К.: НТУУ «КПІ», 2010. 308 с.
82. Коренькова Т.В. Техніко–економічне обґрунтування ефективності використання системи ТРН–АД у електроприводі насосних установок з

паралельним включенням турбомеханізмів: навч. посіб. / Т.В. Коренькова. – Кременчук: КДПУ, 2002. 36 с.

83. Коренькова Т.В. Границы целесообразного использования методов регулирования насосных установок / Т.В. Коренькова, Д.А. Михайличенко, А.А. Сердюк, П.В. Лузан. *Вісник Кременчуцького державного політехнічного університету*: зб. наук. пр. Кременчук: КДПУ, 2004. №3 (26). С.32–37.

84. Ілляшенко, С.М. Управління інноваційним розвитком: проблеми, концепції, методи: навч. посіб. / С.М. Ілляшенко – Суми: ВТД "Університетська книга", 2003. 278 с.

85. Марчук Л.С., Перерва П.Г. Основні антикризові заходи в управлінні промисловим підприємством. *Актуальні питання організації та управління діяльністю підприємств у сучасних умовах господарювання*: електрон. вид.: зб. тез доп. 8-ї наук.-практ. конф., 29 лист. 2018 р., м. Харків / Нац. акад. Нац. гвардії України. Харків, 2018. С. 136-137.

86. Марчук Л.С., Посохов И.М. Экономические риски интеллектуального потенциала на промышленном предприятии. *Соціально-економічні та правові чинники розвитку національної економіки України: облікові, аналітичні та контрольні аспекти в сучасних умовах інтеграційних процесів*: тези Міжнар. наук.-практ. конф., 22 лист. 2018. – Полтава: ПУЕТ, 2018. С. 309-312.

87. Марчук Л.С. Інтелектуальний потенціал як складова інноваційного розвитку в концепції стратегічного управління промисловим підприємством. *Сучасні проблеми глобалізаційних процесів у світовій економіці*: матеріали наук.-практ. конф., 12 лист. 2018. – Київ: НАУ, 2018. С. 134-135.

88. Шипуліна, Ю.С. Управління розвитком інноваційного потенціалу промислових підприємств: монограф.; за заг. ред. д.е.н., проф. С.М. Ілляшенка. – Суми: ВТД "Університетська книга", 2005. С. 174-231.

89. Мильнер, Б.З., Управление знаниями в корпорациях. / Б.З. Мильнер, З.П. Румянцева, В.Г. Смирнова. – М.: Дело, 2006. 357 с.

90. Осовська Г.В., Крушельницька О.В. Управління трудовими ресурсами. К.: Кондор, 2003. 223 с.

91. Дудар А.П. Механізм управління людськими ресурсами торгівельно-виробничих підприємств в сучасних умовах: монографія. — Сімферополь: Таврія-Плюс, 2005. 452 с.

92. Антонюк О.В., Баєва: О.В., Байрак І.Р. Управління людськими ресурсами: Понятійно-термінологічний словник: навч. посіб. / Міжрегіональна академія управління персоналом / Г.В. Щокін (ред.). — К.: МАУП, 2006. 496 с.

93. Васильченко В.С., Гриненко А.М., Грیشнова О.А. Управління трудовим потенціалом: навч. посіб. / за ред. В.С. Васильченка, А.М. Гриненка. К.: КНЕУ, 2005. 403 с.

94. Дубров А.М. Многомерные статистические методы: учебник. М.: Финансы и статистика, 2009. 352 с.

95. Крушельницька О.В., Мельничук Д.П. Управління персоналом: навчальний посібник. Видання друге, перероблене й доповнене. — К., Кондор, 2005. с. 308.

96. Щербак В.Г. Створення та використання конкурентних переваг персоналу в сучасних технологіях управління підприємством: наукове видання. — Харків: Вид. ХНЕУ, 2006. — 164 с.

97. Павлов О.А., Місюра О.Б., Мельников О.В., Лисецький Т.М. Система календарного та оперативного планування і прийняття рішень для підприємств дискретного типу. *19-th International conference on System Analysis and Information Technology SAIT 2017, May 22–25, 2017.* – Institute for Applied System Analysis of National Technical University of Ukraine “KPI”, Kyiv, Ukraine. – С.312-313. Режим доступу: <http://sait.kpi.ua/books/sait 2017.ebook.pdf>

98. Кендюхов О.В. Ефективне управління інтелектуальним капіталом: монографія / О.В. Кендюхов. – Донецьк: ДонУЕП, 2008. 359 с.

99. Козырев А. Оценка стоимости нематериальных активов и интеллектуальной собственности / А. Козырев, В. Макаров. - М.: Интерреклама, 2003. 352 с.

100. Кендюхов О.В. Інтелектуальний капітал підприємства: методологія формування механізму управління / за ред. О.В. Кендюхова. НАН України; Інститут економіки промисловості. - Донецьк: ДонУЕП, 2006. 308 с.

101. Окландер М.А. Методи експертних і прогнозних оцінок обсягів збуту промислових підприємств. *Механізм регулювання економіки*, 2016. №1. С.69-77.

102. Райко Д.В. Чинники впливу на розвиток промислового підприємства. *Маркетинг і менеджмент інновацій*, 2015. №3. С.149-159. Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/Mimi_2015_3_15

103. Маслак О.І. Аналіз вартісного оцінювання трансферу інтелектуально-інноваційних технологій на підприємстві. *Вісник Національного технічного університету "Харківський політехнічний інститут" (економічні науки)*: зб. наук. пр. – Харків : НТУ "ХПІ", 2018. № 20 (1296). С. 50-54.

104. Пантелеев М.С. Формування механізму стратегічного управління потенціалом підприємства. *Вісник економіки транспорту і промисловості*, 2013. №41. С.209-215. Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vetp_2013_41_54

105. Марчук Л.С. Система та особливості стимулювання персоналу в умовах інноваційного розвитку промислових підприємств. *Сучасні проблеми менеджменту*: матеріали 14-ї Міжнар. наук.-практ. конф., 19 жовтня 2018 / гол. ком. О. В. Ільєнко; Нац. авіаційний ун-т. – Київ: НАУ, 2018. С. 316-318.

106. Докторович О.Б. Методологія аналізу розвитку інтелектуального потенціалу. *Праця та соціальні відносини*, 2012. №1. С.3-11.

107. Старик Р.Я. Методичні аспекти оцінки рівня інтелектуального капіталу підприємства. *Науковий вісник НЛТУ України*, 2010. № 20. С. 72-78.

108. Волощук Л.О. Особливості застосування методів вартісної оцінки інтелектуального капіталу у фінансовому аналізі. *Економіка харчової промисловості*, 2012. № 1(13). С. 32-34.

109. Ступнікер Г. Формування і оцінка інтелектуального капіталу підприємства. *Економічний аналіз*, 2010. № 5. С. 219-223.

110. Ілляшенко С.М. Менеджмент та маркетинг інновацій: монографія / за заг. ред. С.М. Ілляшенка. – Суми: ВТД «Університетська книга», 2004. 616 с.

111. Голяш, І. Аналіз інтелектуального капіталу підприємства. *Економічний аналіз*, 2010. №7. С. 12-18.
112. Кравченко, С.І. Оцінювання інтелектуального капіталу вищих навчальних закладів. *Маркетинг і менеджмент*, 2011. № 3. С. 55-61.
113. Кравченко С.І. Обліково-аналітичне забезпечення управління інтелектуальним капіталом. *Вісник Національного університету «Львівська політехніка»*, 2009. № 647. С. 56-70.
114. Марчук Л.С. Інтелектуальний потенціал як основа для розвитку міжнародного бізнесу. *Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я: наук. вид.: тези доп. 27-ї міжнар. наук.-практ. конф. MicroCAD – 15-17 травня 2019 у 4 ч. Ч. 3 / ред. Є. І. Сокол. – Харків: НТУ "ХПІ", 2019. С. 264.*
115. Матусевич К.М. Кількісна визначеність інтелектуального потенціалу економіки постіндустріального типу. *Вісник Національного університету водного господарства та природокористування. Збір. наук. праць*, 2009. №2 (46) С.207-214.
116. Веретенникова О.В., Крикун Н.О. Методика оцінки інтелектуального потенціалу регіону. *Інноваційна економіка*, 2012. №7. С. 131-140.
117. Радіонова І.Ф., Усик В.І. Інтелектуальний капітал та інтелектуальний потенціал економіки: розмежування понять і явищ. *Актуальні проблеми економіки*, 2011. № 10. С. 56-66.
118. Illiashenko S. The Information Support System's Formation of Marketing Innovative Decisions in Ukrainian Companies. *International Journal of Advanced Science and Technology*, 2020. No29, P.1066-1073.
119. Maslak O., Pererva P., Kuchynskyi V., Kobieliava T., Kosenko A., Economic substantiation of outsourcing the information technologies and logistic services in the intellectual and innovative activities of an enterprise. *Eastern-European Journal of Enterprise Technologies*, 2021. №4. P.6–14.
120. Маслак О.І. Економічна оцінка інноваційного та інтелектуального потенціалу з урахуванням показників економічної безпеки. *Вісник Національного технічного університету "ХПІ". Економічні науки: зб. наук. пр.* Харків: НТУ "ХПІ", 2020. №6. С.21-24.

121. Maslak O., Grishko N., Maslak M. Formation of scenarios for a machine-building enterprise development within the framework of adaptive investment portfolio management. *International Marketing and Management of Innovations: International Scientific E-Journal*, 2020. №5. P.83-95.

122. Husakovska T., Shymanovska-Dianych L., Rybalko-Rak L., Ishchenko V. Forming a Portfolio of Intellectual Property of an Enterprise. *TEM Journal*, 2020. №9(1). P.269-275.

123. Гусаковська Т.О., Рибалко-Рак Л.А., Кужель Н.Л. Ринок інтелектуальної власності в Україні: проблеми та перспективи. *Бізнес Інформ*, 2020. №4. С.71-79. URL: <https://doi.org/10.32983/2222-4459-2020-4-71-79>

124. Гусаковська Т.О. Оцінка комерційного потенціалу інтелектуального продукту як передумова прийняття рішення щодо його комерціалізації: монографія у 4-х томах / за ред. д.е.н., професора Прокопенко О.В. Суми: ТОВ «Триторія», 2017. Т.2. 390 с.

125. Гусаковська Т.О. Формування системи стимулювання персоналу підприємства. *Науковий вісник Полтавського університету економіки і торгівлі: зб. сер.: Економічні науки.* – Полтава : ПУЕТ, 2017. № 1 (79). С. 141-147.

126. Марчук Л.С. Економічна оцінка інтелектуального потенціалу машинобудівних підприємств. *Законодавство України у сфері інтелектуальної власності та його правозастосування: національні, європейські та міжнародні виміри: матеріали 8-ї Всеукр. наук.-практ. конф. з проблем інтелектуальної власності, 25 вересня 2020 / ред. кол.: О. П. Орлюк; Київ. нац. ун-т ім. Т. Шевченка.* Київ, 2020. С.116-118. URL: <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/53138>

127. Еремкин А.И. Экономическая эффективность энергосбережения в системах отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха: учеб. / за ред. А.И. Еремкина – М.: Изд. Ассоциации строительных вузов, 2008. – 184 с.

128. Лезнов Б.С. Экономия электроэнергии в насосных установках / за ред. Б.С. Лезнова. – М.: Энергоатомиздат, 1991. 144 с.

129. Лямаев Б.Ф. Стационарные и переходные процессы в сложных гидросистемах. Методы расчета на ЭВМ / за ред. Б.Ф. Лямаева. Л.: Машиностроение, 1978. 192 с.

130. Нильсен Т.П. Справочник. Повышение энергоэффективности и модернизация вентиляторных систем / за ред. Т.П. Нильсена. – Киев: Витал-Пресс, 2001. 168 с.

131. «Грундфос Україна». Офіційний сайт підприємства. URL: <https://www.grundfos.com/ua>

132. Косенко А.В. Науково-методичні підходи до вирішення проблем практичної реалізації механізму комерціалізації об'єктів інтелектуальної власності. *Вісник Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут»*. *Технічний прогрес і ефективність виробництва*. – Харків: НТУ"ХПІ", 2008. №18. С.105-110.

133. Марчук Л.С. Організація системи управління інтелектуальним потенціалом підприємства. *Наука та освіта в дослідженнях молодих учених: матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. для студентів, аспірантів, докторантів, молодих учених, 14 травня 2020 / гол. ред. Ю. Д. Бойчук; Харків. нац. пед. ун-т ім. Г.С. Сковороди*. – Електрон. текст. дані. Харків, 2020. С.205-207.

134. Марчук Л.С. Совершенствование концепции устойчивого развития интеллектуального потенциала на основе непрерывного образования. *Sustainable Development: Modern Theories and Best Practices: materials of the Monthly Intern. Sci. and Practic. Conf.*, May 30 - June 1, 2021 / gen. edit. Yu. Popova. Tallinn: Teadmus OÜ, 2021. P. 54-56.

135. Марчук Л.С. Интеллектуальный потенциал Украины как аспект управления: проблемы та напрями розвитку. *Сучасні технології менеджменту: матеріали Міжнар. наук.-практ. конф. студентів, аспірантів і молодих вчених, 7 листопада 2018 / відп. ред. Л. М. Черчик*. – Луцьк: СЛУ ім. Л. Українки, 2018. С. 102-103.

136. Марчук Л.С. Интеллектуальный потенциал как фактор устойчивого развития промышленного предприятия. *Региональные проблемы преобразования экономики: интеграционные процессы и социально-экономическая политика*

региона: материалы 9-й Междунар. науч.-практ. конф., 5-6 декабря 2018 / общ. ред.: Ш.К. Кутаев, Ш.М. Гимбатов. – Махачкала: ИСЭИ ДНЦ РАН, 2018. С. 607-609.

137. Marchuk L.S., Posokhov I.M. The current state and trends of international trade in goods on the example of the Kharkiv region. *Perspectives of science and education: proc. of the 6th Intern. youth conf.*, 14th December, 2018, New York, USA / ed. L. Koenig. – Vienna: Premier Publishing s.r.o., 2018. P. 132-136.

138. Marchuk L.S. Intellectualization of the economy as a factor in the development of industrial enterprises. *Marketing of innovations. Innovations in marketing: materials of the Intern. Sci. Internet Conf.*, December, 2020 / ed. S. Illiashenko; Univ. of Economics and Humanities. – Electron. text data. – Bielsko-Biala, 2020. P. 80-82. URL: <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/53157>

139. Грабченко А.І., Федорович В.О., Гаращенко Я.М. Методи наукових досліджень: навч. посібник. – Х.: НТУ "ХПІ", 2009. 142 с.

140. Марчук Л.С. Методичні рекомендації по оцінці ефективності використання інтелектуального потенціалу машинобудівних підприємств. *Вісник Національного технічного університету "Харківський політехнічний інститут" (економічні науки): зб. наук. пр. Харків: НТУ "ХПІ", 2021.*

141. Марчук Л.С. Методичні рекомендації стосовно організації системи управління інтелектуальним потенціалом машинобудівного підприємства. *Вісник Національного технічного університету "Харківський політехнічний інститут" (економічні науки): зб. наук. пр. Харків: НТУ "ХПІ", 2021.*

142. Кузнецов С.Б. Моделирование подобных экономик. *Актуальные проблемы экономики и права*, 2017. №.2. С.100-113.

143. Брінцева О. Фіктивний людський капітал: концептуальні підходи та особливості оцінювання. *Вісник Київського національного університету імені Тараса Шевченка. Серія «Економіка»*, 2016. №.4. С.29-32.

144. Пантин В.И., Айвазов А.Э. Циклы Кондратьева и эволюционные циклы мировой системы: обоснование и прогностический потенциал. *Кондратьевские волны аспекты и перспективы*, 2012. С.136-155.

145. Перерва П.Г., Шевченко Л.С., Косенко А.П. Методы прогнозирования управленческих решений на машиностроительных предприятиях. *Вестник Нац. техн. ун-та «ХПИ»: сб. науч. тр. Темат. вып.: Технический прогресс и эффективность производства*. Харьков: НТУ «ХПИ», 2009. №34. С.64-71.

146. Товт Т.Й. Методичні підходи до визначення показників ефективності інноваційної діяльності промислових підприємств в Україні. *Науковий вісник НЛТУ України*, 2010. №.20.11. С.240-249.

147. Яковлева Е.А., Демиденко Д.С. Теория и практика анализа экономической эффективности НИОКР и объектов интеллектуальной собственности. *Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. Экономические науки*, 2014. №.3 (197). С.194-206.

148. Польова Н.М. Оцінка ефективності та напрямки активізації інноваційної діяльності в машинобудівному виробництві. *Інвестиції практика та досвід*, 2009. №.8. С.30-33.

149. Маслак О.І., Гришко Н.Є., Іщенко С.В., Шевчук Ю.В. Управління людським капіталом: знання як основа забезпечення інноваційного розвитку економіки. *Вісник Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут» (економічні науки)*, 2019. №2. С.47-56.

150. Тютлікова В.В., Сайфуліна А.В. Формування системного підходу до навчання персоналу виробничої організації. Харків: *Бізнес-інформ*, 2012. №2. С.197-199.

151. Яруллина Г.Х. Формирование системы критериев эффективности производства и развития экономики в рамках методологического подхода. *Вестник Казанского технологического университета*, 2007. №5. С.178-183.

152. Василик Н.М. Оцінка ефективності управління ресурсним потенціалом підприємства. *Економічний аналіз*. Тернопіль, 2018. Вип. 28. №3. С.154-161.

153. Лохман Н.В. Інноваційний розвиток підприємств в парадигмі інтелектуалізації економіки / під ред. Н.В. Лохман. Кременчуг: NovaBook, 2020. 206 с.

154. Marchuk L.S. Current State and Trends of Pedagogical Activity Development. *International journal of education and science*, 2019. № 2. P. 25.

155. Марчук Л.С. Інтелектуально-інноваційний розвиток сучасного підприємства як фактор забезпечення загальної ефективності менеджменту. *Сучасні технології менеджменту: матеріали Міжнар. наук.-практ. конф. студентів, аспірантів і молодих вчених, 8 грудня 2020 / відп. ред. Л. М. Черчик. – Луцьк, 2020. С. 102-103.*

156. Глізнуца М.Ю. Інноваційний розвиток країни в сучасних соціально-економічних умовах. *Проблеми формування та розвитку інноваційної інфраструктури: матеріали 5-ї Міжнар. наук.-практ. конф., 23-25 травня 2019 р. – Львів : Львівська політехніка, 2019. – С. 297.*

157. Глізнуца М.Ю. Роль інтелектуального капіталу в сучасній економіці. *Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я (MicroCAD – 2016): наук. вид.: тези доп. 24-ї Міжнар. наук.-практ. конф., 18-20 травня 2016: у 4 ч. Ч. 3 / ред. Є. І. Сокол. – Харків : НТУ "ХПИ", 2016. С. 122.*

158. Квятковська Л.А. Вплив якості виробничого потенціалу на рівень ефективності діяльності машинобудівного підприємства. *Вестник Нац. техн. ун-та "ХПИ": сб. науч. тр. Темат. вып.: Технический прогресс и эффективность производства. – Харьков: НТУ "ХПИ", 2009. № 36-1. С. 153-161.*

159. Соколенко В.А. Методи оцінки інноваційного потенціалу. *Вісник Нац. техн. ун-ту "ХПИ": зб. наук. пр. Темат. вип.: Технічний прогрес і ефективність виробництва. – Харків: НТУ "ХПИ", 2012. № 13. С. 125-128.*

160. Побережна Н.М. Управління ефективністю використання виробничого потенціалу машинобудівних підприємств. *Економічні науки: зб. наук. пр. Серія: Економіка та менеджмент. - Луцьк: ЛНТУ, 2012. № 9 (34). Ч. 2. С. 45-57.*

161. Дунська А.Р. Індикатори оцінки інноваційного потенціалу розвитку промислового підприємства в умовах світового ринку. *Вісник Нац. техн. ун-ту "ХПИ": зб. наук. пр. Темат. вип.: Технічний прогрес і ефективність виробництва. – Харків: НТУ "ХПИ", 2013. № 44 (1017). С. 48-58.*

162. Кузьминчук Н.В. Оцінка рівня та реалізації ресурсно-діяльнісного потенціалу підприємств машинобудування. *Бізнес Інформ*, 2016. № 12. С. 154-159.

163. Другова О.С. Методичні рекомендації з оцінки конкурентного потенціалу підприємств машинобудування. *Вісник Нац. техн. ун-ту "ХПІ": зб. наук. пр. Темат. вип.: Актуальні проблеми управління та фінансово-господарської діяльності підприємства.* – Харків: НТУ "ХПІ", 2012. № 11. С. 47-57.

164. Про затвердження Методики розрахунку інтегральних регіональних індексів економічного розвитку. Наказ Держкомстату України № 114 від 15 квітня 2003 р. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/v0114202-03#Text>

165. Міністерство економіки України. Офіційний веб-сайт. URL: <https://www.me.gov.ua/News/List>

166. Мінфін. Офіційний сайт. URL: <https://minfin.com.ua/ua>

167. Харківський турбінний завод ПАТ «Турбоатом». Офіційний сайт підприємства. URL: <http://turboatom.com.ua/>

168. Харківський завод «Південкабель». Офіційний сайт підприємства. URL: <https://yuzhcable.com.ua>

169. Харківський завод «Електроважмаш». Офіційний сайт підприємства. URL: <http://spetm.com.ua/>

170. Marchuk L. Modeling of economic assessment of intellectual potential at machine-building enterprises of Ukraine. *ASEJ Scientific Journal of Bielsko-Biala School of Finance and Law*, 2020. Vol.24, no.3. P.15-20. URL: <https://asej.eu/index.php/asej/article/view/548>

171. Kocziszky G., Pererva P.G., Szakaly D., Somosi Veres M. Technology transfer. Kharkiv-Miskolc: NTU «KhPI», 2012. 668 p.