

Список публікацій Годлевського Михайла Дмитровича

1979

1. Метод последовательных приближений при оптимизации комплекса технических средств транспортной системы / М. Д. Годлевский // Вестник Харьковского политехнического ин-та : сб. науч. тр. — Харьков, 1979. — Вып. 1, № 148 : Прикладная механика и процессы управления. — С. 64–66. — *

1980

2. Постановка задачи маршрутизации в общей схеме формирования перспективного парка самолетов ГА / В. М. Котин, М. Д. Годлевский, А. М. Шуралей // Вестник Харьковского политехнического ин-та : сб. науч. тр. — Харьков, 1980. — Вып. 2, № 163 : Прикладная механика и процессы управления. — С. 73–75. — *

1983

3. Об одном алгоритме оптимизации обликовых характеристик модели парка пассажирских магистральных самолетов / М. Д. Годлевский // Вестник Харьковского политехнического института : сб. науч. тр. — Харьков, 1983. — № 199 : Прикладная механика и процессы управления, вып. 3. — С. 15–18. — *

1985

4. Алгоритм реконструкции сети аэродромов под старший тип с учетом ограничений на капитальные вложения / М. Д. Годлевский, Н. П. Чернышева, А. В. Никифоров // Вестник Харьковского политехнического института : сб. науч. тр. — Харьков, 1985. — № 220 : Техническая кибернетика и ее приложения, вып. 5. — С. 32–34. — *

1986

5. Применение комбинаторных методов для решения задачи реконструкции сети аэродромов с учетом ограничений на капитальные вложения / М. Д. Годлевский, Н. П. Чернышева, С. П. Цыгулева // Вестник Харьковского политехнического института : сб. науч. тр. — Харьков, 1986. — № 229 : Техническая кибернетика и ее приложения, вып. 6. — С. 64–66. — *

1988

6. Об одном подходе к синтезу структуры технических средств аэродромного комплекса на основе средств имитационного моделирования / М. Д. Годлевский, А. В. Никифоров // Вестник Харьковского политехнического института : сб. науч. тр. — Харьков, 1988. — № 252 : Техническая кибернетика и ее приложения, вып. 8. — С. 71–74. — *
7. Системная оптимизация развития технических средств транспортной системы / М. Д. Годлевский // Моделирование процессов принятия решений в интегрированных системах управления : сб. науч. тр. — Киев, 1988. — С. 15–20. — +

1989

8. Алгоритм коррекции противоречивых моделей многокритериальных задач планирования развития больших технико-экономических систем / М. Д. Годлевский // Автоматика. — 1989. — № 4. — С. 66–71. — *
9. Системная оптимизация развития комплекса технических средств гражданской авиации / М. Д. Годлевский // Вестник Харьковского политехнического института : сб. науч. тр. — Харьков, 1989. — № 263 : Техническая кибернетика и ее приложения, вып. 9. — С. 34–37. — *

1990

10. Оптимизационно-имитационный подход к развитию функциональных подсистем комплекса технических средств гражданской авиации / М. Д. Годлевский, Н. П. Чернышева // Вестник Харьковского политехнического института : сб. науч. тр. — Харьков, 1990. — № 277 : Техническая кибернетика и ее приложения, вып. 10. — С. 54–57. — *
11. RPD-алгоритм системной оптимизации развивающихся систем в задачах линейного программирования большой размерности / М. Д. Годлевский // Кибернетика. — 1990. — № 2. — С. 53–57. — *

1991

12. Вопросы координации иерархических систем на основе идеологии системной оптимизации / В. Л. Волкович, М. Д. Годлевский // Автоматика. — 1991. — № 5. — С. 56–63.

1992

13. Управление развитием авиакомпаний на основе RPD-алгоритма системной оптимизации / М. Д. Годлевский, Н. П. Чернышева // Вестник Харьковского политехнического института : сб. науч. тр. — Харьков, 1992. — № 2 : Техническая кибернетика и ее приложения, вып. 11. — С. 95–99. — *

1993

14. Модель маршрутизации потоков пассажиров и закрепление парков воздушных судов за авиалиниями на региональном уровне / М. Д. Годлевский, Н. П. Чернышева // Вестник Харьковского политехнического института : сб. науч. тр. — Харьков, 1993. — № 17 : Техническая кибернетика и ее приложения, вып. 12. — С. 47–52. — *

1994

15. Моделі, методи і алгоритми управління розвитком ієрархічної розподіленої транспортної системи на основі системної оптимізації : автореф. дис. ... д-ра техн. наук : 05.13.07 ; 05.13.16 / Годлевський Михайло Дмитрович ; Харків. політехн. ін-т. — Харків, 1994. — 33 с. — +
16. Модели, методы и алгоритмы управления развитием иерархической распределенной транспортной системы на основе системной оптимизации : дис. ... д-ра техн. наук : 05.13.07 ; 05.13.16 / Годлевский Михаил Дмитриевич ; Харьков. политехн. ун-т. — Харьков, 1994. — 284 л. — +

1995

17. Управление развитием иерархических распределенных систем (на примере транспорта) / М. Д. Годлевский, В. А. Шеховцов // Проблемы управления и информатики. — 1995. — № 5. — С. 99–115. — *

1997

18. Модель задачи системной оптимизации при нечетких исходных условиях / М. Д. Годлевский, В. Л. Степаненко, А. Абу Зейд // Информационные технологии: наука, техника, технология, образование, здоровье : тр. междунар. науч.-техн. конф., Харьков, 12–14 мая 1997 г. : в 5-ти ч. — Харьков, 1997. — Ч. 1. — С. 205–207. — *
19. Постановка задачи синтеза структуры технических средств технологических процессов на основе алгоритмических моделей / М. Д. Годлевский, А. Абу Зейд // Информационные технологии: наука, техника, технология, образование, здоровье : тр. междунар. науч.-техн. конф., Харьков, 12–14 мая 1997 г. : в 5-ти ч. — Харьков, 1997. — Ч. 1. — С. 199–201. — *
20. Постановка задачи системной оптимизации при нечеткой исходной информации / М. Д. Годлевский, А. Абу Зейд // Информационные технологии: наука, техника, технология, образование, здоровье : тр. междунар. науч.-техн. конф., Харьков, 12–14 мая 1997 г. : в 5-ти ч. — Харьков, 1997. — Ч. 1. — С. 202–204. — *

1998

21. Алгоритм построения траектории развития распределенной двухуровневой системы при среднесрочном планировании / М. Д. Годлевский, В. В. Москаленко // Вестник Харьковского государственного политехнического университета : сб. науч. тр. — Харьков, 1998. — Вып. 17 : Новые решения в современных технологиях. — С. 29–31. — *
22. Модели и алгоритмы координации при текущем планировании в двухуровневой распределенной системе СФД / М. Д. Годлевский, В. В. Москаленко // Вестник Харьковского государственного политехнического университета : сб. науч. тр. — Харьков, 1998. — Вып. 9 : Новые решения в современных технологиях. — С. 37–39. — *

1999

23. Базовая модель локальной задачи системной оптимизации в двухуровневой распределенной системе / М. Д. Годлевский, М. Абу Зейд // Вестник Харьковского политехнического института : сб. науч. тр. — Харьков, 1999. — Вып. 35 : Системный анализ, управление и информационные технологии. — С. 7–9. — *
24. Методические указания для выполнения обязательных домашних и индивидуальных заданий по курсу «Финансовый и управленческий учет» : для студ. спец. «Менеджмент организаций» / сост.: М. Д. Годлевский, В. В. Москаленко ; Харьков. гос. политехн. ун-т. — Харьков, 1999. — 30 с.: ил. — +
25. Методичні вказівки по проведенню семінарських занять по курсу «Державні фінанси» : для студ. спец. «Менеджмент організацій» / упоряд.: М. Д. Годлевський, В. В. Москаленко ; Харків. держ. політехн. ун-т. — Харків, 1999. — 27 с. — +
26. Построение целевой функции модели синтеза структуры технических средств технологических процессов / М. Д. Годлевский, А. Абу Зейд // Вестник Харьковского политехнического института : сб. науч. тр. — Харьков, 1999. — Вып. 35 : Системный анализ, управление и информационные технологии. — С. 3–6. — *

2000

27. Вопросы горизонтальной координации подсистем в двухуровневой распределенной технико-экономической системе / М. Д. Годлевский, И. В. Лютенко // Вестник Харьковского политехнического института : сб. науч. тр. — Харьков, 2000. — Вып. 99 : Системный анализ, управление и информационные технологии. — С. 44–47. — *
28. Проблемы и основные подходы к управлению развитием распределенных технико-экономических систем / М. Д. Годлевский, О. Ю. Плепис // Вестник Харьковского политехнического института : сб. науч. тр. — Харьков, 2000. — Вып. 99 : Системный анализ, управление и информационные технологии. — С. 48–53. — *

2002

29. Задачи координации и управления развитием иерархических распределенных систем на основе государственных механизмов регулирования / М. Д. Годлевский, О. Ю. Плепис // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т» : сб. науч. тр. Темат. вып. : Новые решения в современных технологиях. — Харьков, 2002. — № 3. — С. 57–64. — *
30. Методические указания к проведению практических занятий на тему «Методы определения потребности в трудовых ресурсах» по курсу «Управление персоналом» : для студ. спец. 7.050201 «Менеджмент организаций» и 7.050206 «Менеджмент внешнеэкономической деятельности» / сост.: М. Д. Годлевский, Н. К. Стратийенко ; Нац. техн. ун-т «Харьков. политехн. ин-т». — Харьков, 2002. — 16 с. — +

31. Методические указания по использованию графического материала при изучении курса «Управление персоналом» : для студ. спец. 7.050201 «Менеджмент организаций» и 7.050206 «Менеджмент внешнеэкономической деятельности» / сост.: М. Д. Годлевский, Н. К. Стратиенко ; Нац. техн. ун-т «Харьков. политехн. ин-т». — Харьков, 2002. — 23 с. — +
32. Методические указания по оформлению пояснительных записок к курсовым, выпускным бакалаврским и дипломным работам : для студ. всех спец. кафедры «Автоматизированные системы управления» / сост.: М. Д. Годлевский, Н. К. Стратиенко ; Нац. техн. ун-т «Харьков. политехн. ин-т». — Харьков, 2002. — 39 с. — +
33. Модели управления развитием высшего образования на основе государственного регулирования / М. Д. Годлевский, О. Ю. Плепис // Радиоэлектроника и информатика. — 2002. — № 3 (20). — С. 115–120.
34. Постановка задачи управления развитием технических средств технологических процессов предприятия / М. Д. Годлевский, Я. Н. Гамлуш // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т» : сб. науч. тр. Темат. вып. : Новые решения в современных технологиях. — Харьков, 2002. — № 3. — С. 96–100. — *

2003

35. Исходные предпосылки для построения динамических моделей управления развитием корпоративных информационно-вычислительных систем / М. Д. Годлевский, Сари М. С. Зкаили // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т» : сб. науч. тр. Темат. вып. : Системный анализ, управление и информационные технологии. — Харьков, 2003. — Вып. 18. — С. 3–11. — *
36. Модель распределения ресурсов между вузами на основе опорной траектории развития системы высшего образования / М. Д. Годлевский, О. Ю. Чередниченко // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т» : сб. науч. тр. Темат. вып. : Системный анализ, управление и информационные технологии. — Харьков, 2003. — № 7, т. 1. — С. 15–20. — *

2004

37. Принципы построения нечетких моделей системной оптимизации при управлении развитием сложных систем / М. Д. Годлевский, С. В. Бронин // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т» : сб. науч. тр. Темат. вып. : Системный анализ, управление и информационные технологии. — Харьков, 2004. — Вып. 45. — С. 11–14. — *
38. A knowledge based approach to traceability and maintenance of requirements for information systems / М. Tkachuk, V. Sokol, H. C. Mayr, M. Godlevsky // Проблемы программирования. — 2004. — 2–3 [спец. вып.]. — С. 370–378.

2005

39. Инвестиции в сфере высшего образования / М. Д. Годлевский, О. Ю. Чередниченко, И. В. Лютенко // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т» : сб. науч. тр. Темат. вып. : Системный анализ, управление и информационные технологии. — Харьков, 2005. — № 59. — С. 135–139. — *
40. Иерархия критериев управления развитием высшего учебного заведения на основе качества учебного процесса / М. Д. Годлевский, Я. Н. Гамлуш, С. В. Бронин // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т» : сб. науч. тр. Темат. вып. : Системный анализ, управление и информационные технологии. — Харьков, 2005. — Вып. 19. — С. 19–26. — *
41. Модель управления развитием высших учебных заведений на основе качества образования / М. Д. Годлевский, О. Ю. Чередниченко, Яссер Надим Гамлуш // Восточно-Европейский журнал передовых технологий. — 2005. — № 2/2 (14). — С. 125–127. — +
42. Модификация оптимизационного симплекс-метода Спендли-Хекста-Химсворта – метод оптимизации по «компасу» / М. Д. Годлевский, Б. В. Самородов // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т» : сб. науч. тр. Темат. вып. : Системный анализ, управление и информационные технологии. — Харьков, 2005. — Вып. 18. — С. 43–52. — *
43. Принципы разработки единой информационной системы поддержки принятия решений для пограничных, таможенных и налоговых служб / Л. Л. Товажнянский, М. Д. Годлевский, А. С. Куценко, М. Н. Малько, О. Ю. Чередниченко // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т» : сб. науч. тр. Темат. вып. : Системный анализ, управление и информационные технологии. — Харьков, 2005. — № 41. — С. 3–10. — *
44. Системы технологий : учебно-метод. пособие / М. Д. Годлевский, Т. В. Козуля ; Нац. техн. ун-т «Харьков. политехн. ин-т». — Харьков : НТУ «ХПИ», 2005. — 80 с. : рис., табл. — *

2006

45. Математическая модель расчета оптимальной схемы финансирования инвестиционного проекта с привлечением внешних инвестиций / М. Д. Годлевский, В. В. Москаленко, В. В. Кондращенко // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т». Темат. вып. : Системный анализ, управление и информационные технологии. — Харьков, 2006. — № 19. — С. 151–156. — *
46. Методические указания по выполнению выпускных бакалаврских дипломных работ : для студ. спец. 7.080407 – Компьютерный эколого-экономический мониторинг / сост.: М. Д. Годлевский, Н. В. Шаронова, Т. В. Козуля ; Нац. техн. ун-т «Харьков. политехн. ин-т». — Харьков : НТУ «ХПИ», 2006. — 36 с. — *
47. Модель статической задачи структурного синтеза корпоративной информационно-вычислительной системы / М. Д. Годлевский, В. Ю. Воловщиков // Восточно-Европейский журнал передовых технологий. — 2006. — № 2/2. — С. 20. — +
48. Подход к построению интегрированной системы управления висотехнологичными проектами

- / М. Д. Годлевский, А. А. Поляков // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т»: сб. науч. тр. Темат. вып. : Информатика и моделирование. — Харьков, 2006. — № 40. — С. 7–12. — *
49. СППР управления развитием корпоративной информационно-вычислительной системы при нечеткой исходной информации / М. Д. Годлевский, В. Ю. Воловщиков // Восточно-Европейский журнал передовых технологий. — 2006. — № 2/2. — С. 26. — +
50. Управление рисками в высокотехнологичных проектах: состояние и подходы управления / М. Д. Годлевский, А. А. Поляков // Проблемы программирования. — 2006. — № 2–3 [спец. вып.]. — С. 311–319.

2007

51. Динамическая модель процесса финансирования инвестиционного проекта / М. Д. Годлевский, В. В. Москаленко, В. В. Кондращенко // Системний аналіз та інформаційні технології: матеріали ІХ Міжнар. наук.-техн. конф. (15–19 трав. 2007 р., Київ). — Київ: НТУУ «КПІ», 2007. — С. 99.
52. Обобщенное нечеткое решение в задачах нечеткого математического программирования / М. Д. Годлевский, В. Ю. Воловщиков // Системний аналіз та інформаційні технології: матеріали ІХ Міжнар. наук.-техн. конф. (15–19 трав. 2007 р., Київ). — Київ: НТУУ «КПІ», 2007. — С. 98.
53. Подход к мониторингу и управлению изменениями в высокотехнологичных проектах / М. Д. Годлевский, А. А. Поляков // Системний аналіз та інформаційні технології: матеріали ІХ Міжнар. наук.-техн. конф. (15–19 трав. 2007 р., Київ). — Київ: НТУУ «КПІ», 2007. — С. 174.
54. Система поддержки принятия решений процесса финансирования инвестиционного проекта / М. Д. Годлевский, В. В. Москаленко, В. В. Кондращенко // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т»: сб. науч. тр. Темат. вып. : Системный анализ, управление и информационные технологии. — Харьков, 2007. — Вып. 5. — С. 75–89. — *

2008

55. Адміністративно-територіальний устрій та сталий розвиток регіону (концептуальні основи та методологія): монографія / В. М. Бабаєв, Л. Л. Товажнянський, М. Д. Годлевський, О. С. Куценко, В. Л. Лисицький, О. П. Слєпченко; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». — 2-ге вид., стер. — Харків: НТУ «ХПІ», 2008. — 316 с. — *

2009

56. Задача ситуационного управления ценовой политикой предприятия на примере рынка полимеров / М. Д. Годлевский, Е. Л. Орехова // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т»: сб. науч. тр. Темат. вып. : Системный анализ, управление и информационные технологии. — Харьков, 2009. — № 4. — С. 3–8. — *
57. Математическая модель составления согласованного графика работы энергосистемы в конкурентной модели оптового рынка электроэнергии / М. Д. Годлевский, Е. В. Запара // Восточно-Европейский журнал передовых технологий. — 2009. — № 3. — С. 48. — +
58. Методичні вказівки до лабораторних занять з курсу «Теорія прийняття рішень»: для студ. спец. 7.080401 «Інформаційні управляючі системи та технології», 7.080403 «Програмне забезпечення автоматизованих систем» / уклад. М. Д. Годлевський [та ін.]; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». — Харків, 2009. — 27 с. — +
59. Принципы структурно-параметрического синтеза модели транспортно-складской системы транснациональной логистической компании / М. Д. Годлевский, А. А. Станкевич // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т»: сб. науч. тр. Темат. вып. : Системный анализ, управление и информационные технологии. — Харьков, 2009. — № 10. — С. 23–30. — *
60. Принципы управления функционированием и развитием холдинга на основе ключевых показателей эффективности / М. Д. Годлевский, Э. Е. Рубин // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т»: сб. науч. тр. Темат. вып. : Системный анализ, управление и информационные технологии. — Харьков, 2009. — № 10. — С. 46–54. — *

2010

61. Застосування GRID-технології та генетичних алгоритмів для задачі складання розкладу в вузі / М. Д. Годлевський, О. О. Абабілов // Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я: тези доп. XVIII міжнар. наук.-практ. конф., Харків, 12–14 трав. 2010 р.: у 4 ч.: присвячується 125-річчю НТУ «ХПІ». — Харків: НТУ «ХПІ», 2010. — Ч. 1. — С. 10. — *
62. Классификация иерархических систем управления и координации бизнес-процессов цепочек поставок / М. Д. Годлевский, А. А. Станкевич // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т»: сб. науч. тр. Темат. вып. : Системный анализ, управление и информационные технологии. — Харьков, 2010. — № 9. — С. 18–23. — *
63. Методичні вказівки до практичних занять з курсу «Математичні основи автоматизованого управління»: для студ. напряму 6.050101 «Комп'ютерні науки» / уклад. М. Д. Годлевський [та ін.]; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». — Харків, 2010. — 36 с.: рис., табл. — +
64. Принципы построения траектории развития корпоративной информационно-вычислительной системы для случая ненаследуемых структур / М. Д. Годлевский, В. Ю. Воловщиков, В. Ф. Шапо // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т»: сб. науч. тр. Темат. вып. : Системный анализ, управление и

- информационные технологии. — Харьков, 2010. — № 9. — С. 24–28. — *
65. Розробка та налаштування паралельних генетичних алгоритмів для розв'язання задачі створення розкладу занять вузу на основі Grid-системи / М. Д. Годлевський, О. О. Абабілов // Вісник Нац. техн. ун-ту «Харків. політехн. ін-т»: зб. наук. пр. Темат. вип. : Системний аналіз, управління та інформаційні технології. — Харків, 2010. — № 67. — С. 3–7. — *

2011

66. Оценка и управление качеством процесса разработки программного обеспечения на основе моделей зрелости / В. А. Шеховцов, М. Д. Годлевский, И. Л. Брагинский // Восточно-Европейский журнал передовых технологий. — 2011. — № 5/2 (53). — С. 22–27.
67. Розробка бібліотеки паралельних генетичних алгоритмів ORAPGA для роботи в МІР-середовищі / М. Д. Годлевський, О. О. Абабілов // Вісник Нац. техн. ун-ту «Харків. політехн. ін-т»: зб. наук. пр. Темат. вип. : Системний аналіз, управління та інформаційні технології. — Харків, 2011. — № 32. — С. 19–22. — *

2012

68. Вербальное описание технологии улучшения качества процесса разработки программного обеспечения / В. А. Шеховцов, М. Д. Годлевский, И. Л. Брагинский // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т»: сб. науч. тр. Темат. вып. : Системный анализ, управление и информационные технологии. — Харьков, 2012. — № 29. — С. 54–59. — *
69. Динамическая модель и алгоритм управления качеством процесса разработки программных систем на основе модели зрелости / М. Д. Годлевский, И. Л. Брагинский // Проблемы інформаційних технологій. — 2012. — № 11. — С. 6–13.
70. Основные подходы к синтезу модели системы ключевых показателей эффективности холдинга / М. Д. Годлевский, Э. Е. Рубин, С. С. Никитчук // Восточно-Европейский журнал передовых технологий. — 2012. — № 4/3 (58). — С. 8–12.
71. Принципы моделирования оценки и управления качеством процесса разработки программного обеспечения / М. Д. Годлевский, В. А. Шеховцов, И. Л. Брагинский // Восточно-Европейский журнал передовых технологий. — 2012. — № 5/3. — С. 45–49.
72. Технология формирования системы организационного управления логистикой дистрибуции при стратегическом планировании / М. Д. Годлевский, А. А. Станкевич, И. М. Годлевский // Восточно-Европейский журнал передовых технологий. — 2012. — № 4/3 (58). — С. 17–21.

2013

73. Информационная технология управления качеством процесса разработки программного обеспечения / М. Д. Годлевский, И. Л. Брагинский // Восточно-Европейский журнал передовых технологий. — 2013. — № 2/9 (62). — С. 63–67.
74. Информационная технология управления совершенствованием процесса разработки программного обеспечения на основе модели зрелости / М. Д. Годлевский, И. Л. Брагинский // Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я : тези доп. ХХІ міжнар. наук.-практ. конф., Харків, 29–31 трав. 2013 р. : у 4 ч. — Харків : НТУ «ХП», 2013. — Ч. 1. — С. 10. — *
75. Информационная технология формирования организационной структуры управления логистической сетью цепочек поставок / М. Д. Годлевский, А. А. Станкевич, А. Ю. Друк, Л. С. Чернявская // Восточно-Европейский журнал передовых технологий. — 2013. — № 2/9 (62). — С. 59–62.
76. Результаты исследования информационной технологии управления качеством процесса разработки программного обеспечения на основе полноразмерной исходной информации / М. Д. Годлевский, И. Л. Брагинский, А. С. Бабина, Г. Г. Рычко // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т»: сб. науч. тр. Темат. вып. : Системный анализ, управление и информационные технологии. — Харьков, 2013. — № 62 (1035). — С. 105–111. — *
77. Формирование участников логистической сети цепочек поставок при стратегическом управлении / М. Д. Годлевский, А. А. Станкевич, Л. С. Чернявская, Э. Е. Рубин // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т»: сб. науч. тр. Темат. вып. : Системный анализ, управление и информационные технологии. — Харьков, 2013. — № 3 (977). — С. 27–34. — *

2014

78. Конфигурирование логистической системы дистрибуции товаров массового использования / Г. А. Бурлаков, М. Д. Годлевский // VIII університетська науково-практична студентська конференція магістрантів Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут»: матеріали конф., м. Харків, 22–24 квіт. 2014 р. : у 3 ч. — Харків : НТУ «ХП», 2014. — Ч. 1. — С. 15. — *
79. Обобщенная модель стратегического управления предприятием на основе системной оптимизации / М. Д. Годлевский, Н. Ю. Романович // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т»: сб. науч. тр. Темат. вып. : Системный анализ, управление и информационные технологии. — Харьков, 2014. — № 61 (1103). — С. 3–7. — *
80. Основные проблемы формирования организационной структуры управления распределенной разработкой программного обеспечения / М. Д. Годлевский, Г. К. Майшмаз // Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я : тези доп. ХХІІ міжнар. наук.-практ. конф., Харків, 15–17 жовт. 2014 р. : у 4 ч. —

Харків : НТУ «ХПІ», 2014. — Ч. 1. — С. 5. — *

81. Подходы к увеличению скорости работы алгоритма последовательного анализа вариантов, используемого для решения задачи управления качеством процесса разработки программного обеспечения / А. С. Бабина, Г. Г. Рычко, М. Д. Годлевский // VIII університетська науково-практична студентська конференція магістрантів Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут»: матеріали конф., м. Харків, 22–24 квіт. 2014 р. : у 3 ч. — Харків : НТУ «ХПІ», 2014. — Ч. 1. — С. 7–8. — *
82. Постановка задачи стратегического управления предприятием на основе нечеткой системной оптимизации / М. Д. Годлевский, Н. Ю. Романович // Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я : тези доп. XXII міжнар. наук.-практ. конф., Харків, 15–17 жовт. 2014 р. : у 4 ч. — Харків : НТУ «ХПІ», 2014. — Ч. 1. — С. 6. — *
83. Пути повышения скорости работы алгоритма последовательного анализа вариантов применительно к математической модели зрелости CMMI / А. А. Голоскокова, М. Д. Годлевский // Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я : тези доп. XXII міжнар. наук.-практ. конф., Харків, 15–17 жовт. 2014 р. : у 4 ч. — Харків : НТУ «ХПІ», 2014. — Ч. 1. — С. 7. — *
84. Улучшение качества процесса разработки программного обеспечения на основе методов последовательного анализа вариантов и локальной оптимизации / М. Д. Годлевский, Э. Е. Рубин, А. А. Голоскокова // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т»: сб. науч. тр. Темат. вып. : Системный анализ, управление и информационные технологии. — Харьков, 2014. — № 55 (1097). — С. 5–10. — *

2015

85. Динамическая модель планирования улучшения качества процесса разработки программного обеспечения / М. Д. Годлевский, Э. Е. Рубин, А. А. Голоскокова // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т»: сб. науч. тр. Темат. вып. : Системный анализ, управление и информационные технологии. — Харьков, 2015. — № 58 (1167). — С. 3–6. — *
86. Синтез статических моделей планирования улучшения качества процесса разработки программного обеспечения / М. Д. Годлевский, А. А. Голоскокова // Восточно-Европейский журнал передовых технологий. — 2015. — № 3/2 (75). — С. 23–29.
87. Структурный синтез модели зрелости SPICE Integration / Э. Е. Рубин, М. Д. Годлевский, В. С. Бараш // Вестник Нац. техн. ун-та «Харьков. политехн. ин-т»: сб. науч. тр. Темат. вып. : Системный анализ, управление и информационные технологии. — Харьков, 2015. — № 58 (1167). — С. 77–81. — *
88. A new methodology of complex systems management / O. Cherednichenko, M. Godlevsky // European Cooperation. — 2015. — Vol. 1 (1). — P. 75–83.

2016

89. Исследование операций: решение задач и варианты типовых расчетов : учеб. пособие : для студентов направления подгот. «Компьютерные науки» / М. Д. Годлевский, В. Л. Лисицкий, Н. К. Стратиенко ; Нац. техн. ун-т «Харьков. политехн. ин-т». — Харьков : НТУ «ХПІ», 2016. — 184 с. : табл., рис. — *
90. Математична модель вибору виконавців проектів при розподіленій розробці програмного забезпечення на основі багатокритеріальної оптимізації / Мельник Ю. В., Годлевський М. Д. // Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я : тези доп. XXIV міжнар. наук.-практ. конф., Харків, 18–20 трав. 2016 р. : у 4 ч. — Харків : НТУ «ХПІ», 2016. — Ч. 1. — С. 27. — *

2017

91. Алгоритми і структури даних: практикум : навч. посібник : для студ. спец. «Комп'ютерні науки» та «Інженерія програмного забезпечення» / Н. К. Стратиенко, / М. Д. Годлевский, І. О. Бородіна ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». — Харків : НТУ «ХПІ», 2017. — 224 с. : табл., рис. — *
92. Методичні вказівки до виконання дипломних робіт освітньо-кваліфікаційного рівня – бакалавр з напрямку підготовки 6.050101 «Комп'ютерні науки» : для студ. спец. 6.05010101 «Інформаційні управляючі системи та технології» / уклад.: М. Д. Годлевський, В. О. Гужва, В. Л. Лисицький, С. В. Бронін ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». — Харків : НТУ «ХПІ», 2017. — 40 с. — *
93. Модель оптимизации привлекательности банка в условиях ограниченных ресурсов / М. Д. Годлевский, Д. А. Дабагян // Вісник Нац. техн. ун-ту «Харків. політехн. ін-т»: зб. наук. пр. Сер. : Системний аналіз, управління та інформаційні технології. — Харків, 2017. — № 28 (1250). — С. 79–83. — *
94. Формирование стратегий развития корпоративных компьютерных систем : учеб. пособие / М. Д. Годлевский, С. В. Шевченко ; Нац. техн. ун-т «Харьков. политехн. ин-т». — Харьков : НТУ «ХПІ», 2017. — 248 с. : табл., рис. — *
95. Information technology of a static model solving for quality improvement of the software development process based on the CMMI model / M. D. Godlevskiy, A. A. Goloskokova, O. S. Bielous // Вісник Нац. техн. ун-ту «Харків. політехн. ін-т»: зб. наук. пр. Сер. : Системний аналіз, управління та інформаційні технології. — Харків, 2017. — № 55 (1276). — С. 26–30. — *
96. Medium-term planning information technology for quality improvement of the software development process based on the CMMI model / M. D. Godlevskiy, A. A. Goloskokova, A. A. Chipizhenko // Вісник Нац. техн. ун-ту «Харків. політехн. ін-т»: зб. наук. пр. Сер. : Системний аналіз, управління та інформаційні технології. — Харків, 2017. — № 51 (1272). — С. 32–37. — *

2018

97. Моделі та методи стратегічного управління розвитком підприємства : [монографія] / В. В. Москаленко, М. Д. Годлевський ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». — Харків : Точка, 2018. — 207 с. — *
98. Structural analysis and optimization of IDEF0 functional business process models / M. D. Godlevskiy, D. L. Orlovskiy, A. M. Kopp // Радіоелектроніка, інформатика, управління. — 2018. — № 3. — С. 48–56.

* — наявність видання у фонді науково-технічної бібліотеки НТУ «ХПІ»

+ — наявність видання у фонді Національної бібліотеки України ім. В. І. Вернадського

Список складено станом на 01.11.2019 р.