



ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. В. И. ЛЕНИНА

БИБЛИОТЕКА

Бюллетень новых поступлений

(октябрь-декабрь 2012 г.)

Иваново, 2012

Бюллетень новых поступлений (октябрь-декабрь 2012 г.) / Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина, Библиотека; сост. С. В. Крамачева, отв. ред.: Л. В. Сухорукова. – Иваново, 2012. – 15 с.

В бюллетене представлены новые книги, поступившие в библиотеку в октябре-декабре 2012 г.

Бюллетень адресован научным работникам, аспирантам, студентам.

Ивановский государственный
энергетический университет, 2012

Вычислительная техника

1. Акулов, Олег Анатольевич. Информатика. Базовый курс : учебник [для вузов] / О. А. Акулов, Н. В. Медведев. - 7-е изд., стер. - М. : Омега-Л, 2012. - 574 с.
2. Берлинер, Эдуард Максович. САПР в машиностроении : [учебник для вузов] / Э. М. Берлинер, О. В. Таратынов. - М. : ФОРУМ, 2012. - 448 с.
3. Васильков, Александр Васильевич. Безопасность и управление доступом в информационных системах : учебное пособие / А. В. Васильков, И. А. Васильков. - М. : ФОРУМ, 2010. - 368 с.
4. Гаврилов, Сергей Витальевич. Методы анализа логических корреляций для САПР цифровых КМОП СБИС / С. В. Гаврилов. - М. : Техносфера, 2011. - 136 с.
5. Гвоздева, Валентина Александровна. Основы построения автоматизированных информационных систем : [учебник для среднего профессионального образования] / В. А. Гвоздева, И. Ю. Лаврентьева. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2012. - 320 с.
6. Колдаев, Виктор Дмитриевич. Численные методы и программирование : [учебное пособие для среднего профессионального образования] / В. Д. Колдаев; под ред. Л. Г. Гагариной. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2013. - 136 с.
7. Конгресс "IS&IT'11" : труды конференций : [в 4 т.] / Министерство образования и науки Российской Федерации, Российская ассоциация искусственного интеллекта, ФГАОУВПО "Южный федеральный университет". - М. : Физматлит, 2011.
8. Лупин, Сергей Андреевич. Технологии параллельного программирования : [учебное пособие для вузов] / С. А. Лупин, М. А. Посыпкин. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2011. - 208 с.
9. Матвеев, Михаил Григорьевич. Модели и методы искусственного интеллекта. Применение в экономике : [учебное пособие для вузов] / М. Г. Матвеев, А. С. Свиридов, Н. А. Алейникова. - М. : Финансы и статистика : ИНФРА-М, 2008. - 448 с.
10. Онокой, Людмила Сергеевна. Компьютерные технологии в науке и образовании : [учебное пособие для вузов] / Л. С. Онокой, В. М. Титов. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2012. - 224 с.
11. Павловский, Юрий Николаевич. Имитационное моделирование : [учебное пособие для вузов] / Ю. Н. Павловский, Н. В. Белотелов, Ю. И. Бродский. - 2-е изд., стер. - М. : Академия, 2008. - 240 с.
12. Пухальский, Геннадий Иванович. Проектирование цифровых устройств : [учебное пособие для вузов] / Г. И. Пухальский, Т. Я. Новосельцева. - СПб.: М.: Краснодар : Лань, 2012. - 896 с.
13. Радченко, М. Г. 1С: Предприятие 8.2. Практическое пособие разработчика. Примеры и типовые приемы / М. Г. Радченко, Е. Ю. Хрусталева. - М. : 1С-Пабблишинг, 2009. - 872 с.
14. Сергиевский, Георгий Максимович. Функциональное и логическое программирование : [учебное пособие для вузов] / Г. М. Сергиевский, Н. Г. Волчёнков. - М. : Академия, 2010. - 320 с.
15. Сеницын, Сергей Владимирович. Операционные системы : учебник [для вузов] / С. В. Сеницын, А. В. Батаев, Н. Ю. Налютин. - 2-е изд., испр. - М. : Академия, 2012. - 304 с.

16. Смелянский, Руслан Леонидович. Компьютерные сети : учебник [для вузов] : в 2 т / Р. Л. Смелянский. - М. : Академия, 2011.
17. Умняшкин, Сергей Владимирович. Теоретические основы цифровой обработки и представления сигналов : [учебное пособие для вузов] / С. В. Умняшкин. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2012. - 304 с.
18. Хартов, Вячеслав Яковлевич. Микропроцессорные системы : [учебное пособие для вузов] / В. Я. Хартов. - М. : Академия, 2010. - 352 с.
19. Хорев, Павел Борисович. Методы и средства защиты информации в компьютерных системах : [учебное пособие для вузов] / П. Б. Хорев. - 3-е изд., стер. - М. : Академия, 2007. - 256 с.
20. Шилов, Валерий Владимирович. Удивительная история информатики и автоматике / В. В. Шилов. - М. : ЭНАС, 2011. - 216 с.

Метрология

21. Герасимова, Елена Борисовна. Метрология, стандартизация и сертификация : [учебное пособие для образовательных учреждений среднего профессионального образования] / Е. Б. Герасимова, Б. И. Герасимов. - М. : ФОРУМ, 2012. - 224 с.
22. Шишмарев, Владимир Юрьевич. Технические измерения и приборы : [учебник для вузов] / В. Ю. Шишмарев. - 2-е изд., испр. - М. : Академия, 2012. - 384 с.

Труды институтов

23. Вестник научно-промышленного общества. Вып. 18 / редкол.: А. А. Краснов (отв. ред.) [и др.]. - М. : Алев-В, 2012. - 100 с.
24. Вестник Балтийского федерального университета им. И. Канта. - Калининград : Издательство Балтийского федерального университета им. Иммануила Канта, 2012. - Вып. 9 : Экономические и юридические науки. - 175 с.
25. Вестник Казанского государственного энергетического университета / Министерство образования и науки Российской Федерации, ГОУВПО "Казанский государственный энергетический университет" ; гл. ред. Ю. Я. Петрушенко. - Казань : ГОУ ВПО "КГЭУ", 2011. - № 2 (9). - 180 с.
26. Научный вестник НГТУ / гл. ред. А. С. Востриков. - Новосибирск : НГТУ, 2012. - № 3 (48). - 196 с.
27. Сборник научных трудов НГТУ / редкол. : А. А. Воевода, В. И. Денисов, К. П. Кадомская. - Новосибирск : Издательство НГТУ, 2012. - № 3 (69). - 144 с.

Языкознание

28. Словарь современного русского языка. Строчная или прописная? / [сост. И. А. Мудрова]. - М. : Центрполиграф, 2010. - 320 с.

Естественные науки

29. Афанасьев, Владимир Николаевич. Анализ временных рядов и прогнозирование : [учебник для вузов] / В. Н. Афанасьев, М. М. Юзбашев. - [2-е изд., перераб. и доп.]. - М. : Финансы и статистика : ИНФРА-М, 2012. - 320 с.
30. Березина, Н. А. Математика : учебное пособие / Н. А. Березина, Е.Л. Максина. - М. : РИОР : ИНФРА-М, [2013]. - 175 с.
31. Вуколов, Эдуард Александрович. Основы статистического анализа. Практикум по статистическим методам и исследованию операций с использованием пакетов STATISTICA и EXCEL : [учебное пособие для вузов] / Э. А. Вуколов. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ФОРУМ, 2012. - 464 с.
32. Гашков, Сергей Борисович. Криптографические методы защиты информации : [учебное пособие для вузов] / С. Б. Гашков, Э. А. Применко, М. А. Черепнев. - М. : Академия, 2010. - 304 с.
33. Гидравлика, гидромашины и гидроприводы в примерах решения задач : [учебное пособие для вузов / Т. В. Артемьева и др.]; под ред. С. П. Стесина. - 2-е изд. - М. : Академия, 2013. - 208 с.
34. Гидравлика, пневматика и термодинамика : [курс лекций для среднего профессионального образования] / под общ. ред. В. М. Филина. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2011. - 320 с.
35. Жидков, Евгений Николаевич. Вычислительная математика : [учебное пособие для вузов] / Е. Н. Жидков. - М. : Академия, 2010. - 208 с.
36. Ковальчук, Михаил Валентинович. Наука и жизнь: моя конвергенция : в 2-х т./ М. В. Ковальчук; Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"; Институт кристаллографии им. А. В. Шубникова РАН ; [редкол. : П. К. Кашкаров и др.]. - М. : Академкнига, 2011.
37. Кокс, Брайан. Чудеса вселенной / Б. Кокс, Э. Коэн; [пер. с англ. А. С. Куняева]. - М. : Эксмо, 2012. - 256 с.
38. Максина, Елена Леонидовна. Справочник по техническим дисциплинам: высшая математика, физика, химия / Е. Л. Максина, Н. А. Березина, Т. Ю. Лапухина. - Ростов н/Д : Феникс, 2008. - 381 с.
39. Марков, Александр. Рождение сложности. Эволюционная биология сегодня: неожиданные открытия и новые вопросы / А. Марков. - М. : Астрель, 2012. - 528 с.
40. Мюллер, Ричард А. Физика для будущих президентов / Р. А. Мюллер; [пер. с англ. М. Елфимова]. - М. : АСТ : Астрель : Полиграфиздат, 2011. - 416 с.
41. Наука в иллюстрациях, схемах, таблицах. Самые необходимые научные знания в одной книге : словарь научных терминов к каждой области науки / [пер. с англ. А. В. Банкрашкова]. - М. : АСТ : Астрель, 2010. - 256 с.
42. Парфенова, Елена Леонидовна. Физические основы микро- и нанoeлектроники : учебное пособие [для вузов] / Е. Л. Парфенова, Л. А. Терентьева, М. Г. Хусаинов. - Ростов н/Д : Феникс, 2012. - 235 с.

43. Петровский, Алексей Борисович. Теория принятия решений : [учебник для вузов] / А. Б. Петровский. - М. : Академия, 2009. - 400 с.
44. Письменный, Дмитрий Трофимович. Конспект лекций по высшей математике : [полный курс] / Д. Т. Письменный. - 10-е изд., испр. - М. : Айрис-пресс, 2011. - 608 с.
45. Письменный, Дмитрий Трофимович. Конспект лекций по высшей математике : [в 2 ч.] / Д. Т. Письменный. - 8-е изд. - М. : Айрис-пресс, 2012.
46. Тарасов, Борис Федорович. Начертательная геометрия : учебник / Б. Ф. Тарасов, Л. А. Дудкина, С. О. Немолотов. - СПб.: М.: Краснодар : Лань, 2012. - 256 с.
47. Шевцов, Георгий Семенович. Численные методы линейной алгебры : [учебное пособие для вузов] / Г. С. Шевцов, О. Г. Крюкова, Б. И. Мызникова. - М. : ИНФРА-М, 2012. - 480 с.

Технические науки

48. Аверьянов, Олег Иванович. Технология фрезерования изделий машиностроения : [учебное пособие для среднего профессионального образования] / О. И. Аверьянов, В. В. Клепиков. - М. : ФОРУМ, 2012. - 432 с.
49. Агафонова, Людмила Семеновна. Процессы формообразования и инструменты : лабораторно-практические работы : [учебное пособие для среднего профессионального образования] / Л. С. Агафонова. - М. : Академия, 2012. - 240 с.
50. Александров, Алексей Александрович. Таблицы теплофизических свойств воды и водяного пара : справочник : таблицы рассчитаны по уравнениям Международной ассоциации по свойствам воды и водяного пара и рекомендованы Государственной службой стандартных справочных данных ГСССД Р-776-98 / А. А. Александров, Б. А. Григорьев. - 2-е изд., стер. - М. : Издательский дом МЭИ, 2006. - 168 с.
51. Александров, Анатолий. Путь к звездам. Из истории советской космонавтики / А. Александров. - М. : Вече, 2011. - 384 с.
52. Алоян, Роберт Мишаевич. Теоретические основы математического моделирования механических и тепловых процессов в производстве строительных материалов : монография / Р. М. Алоян, С. В. Федосов, В. Е. Мизонов; Министерство образования и науки Российской Федерации, ГОУВПО "Ивановский государственный архитектурно-строительный университет". - Иваново, 2011. - 256 с.
53. Арнольдов, Михаил Николаевич. Основы метрологического обеспечения температурного контроля реакторных установок : учебное пособие для вузов / М. Н. Арнольдов, В. А. Каржавин, А. И. Трофимов. - М. : Издательский дом МЭИ, 2012. - 248 с.
54. Баитов, А. В. Энергетическая безопасность России в условиях рыночных отношений в электроэнергетике / А. В. Баитов, В. В. Великороссов, А. М. Карякин. - М. : Книжный мир, 2012. - 224 с.
55. Баклушин, Рудольф Петрович. Эксплуатационные режимы АЭС : учебное пособие для вузов / Р. П. Баклушин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Издательский дом МЭИ, 2012. - 532 с.
56. Баранов, Николай Иванович. Нетрадиционные источники и методы преобразования энергии : учебное пособие для вузов / Н. И. Баранов. - М. : Издательский дом МЭИ, 2012. - 384 с.

57. Белов, Николай Витальевич. Электротехника и основы электроники : учебное пособие / Н. В. Белов, Ю. С. Волков. - СПб.: М.: Краснодар : Лань, 2012. - 432 с.
58. Беспалов, Виктор Яковлевич. Электрические машины : [учебное пособие для вузов] / В. Я. Беспалов, Н. Ф. Котеленец. - 3-е изд., стер. - М. : Академия, 2010. - 320 с.
59. Браммер, Юрий Александрович. Импульсная техника : [учебник для среднего профессионального образования] / Ю. А. Браммер, И. Н. Пашук. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2012. - 208 с.
60. Брюханов, Олег Николаевич. Газифицированные котельные агрегаты : учебник / О. Н. Брюханов, В. А. Кузнецов. - М. : ИНФРА-М, 2012. - 392 с.
61. Бурман, Алексей Петрович. Управление потоками электроэнергии и повышение эффективности электроэнергетических систем : учебное пособие для вузов / А. П. Бурман, Ю. К. Розанов, Ю. Г. Шакарян. - М. : Издательский дом МЭИ, 2012. - 336 с.
62. Быстрицкий, Геннадий Федорович. Основы энергетики : [учебник для вузов] / Г. Ф. Быстрицкий. - 3-е изд., стер. - М. : КНОРУС, 2012. - 352 с.
63. Быстрицкий, Геннадий Федорович. Энергосиловое оборудование промышленных предприятий : [учебное пособие для вузов] / Г. Ф. Быстрицкий. - 4-е изд., стер. - М. : Академия, 2008. - 304 с.
64. Варварин, Владимир Константинович. Выбор и наладка электрооборудования : справочное пособие / В. К. Варварин. - 2-е изд. - М. : ФОРУМ, 2012. - 240 с.
65. Вагин, Геннадий Яковлевич. Электромагнитная совместимость в электроэнергетике : учебник / Г. Я. Вагин, А. Б. Лоскутов, А. А. Севостьянов. - 2-е изд., испр. - М. : Академия, 2011. - 224 с.
66. Водоотведение : учебник / Ю. В. Воронов [и др.]; под общ. ред. Ю. В. Воронова. - М. : ИНФРА-М, 2012. - 415 с.
67. Вуколов, Владимир Юрьевич. Повышение эффективности систем передачи и потребления электрической энергии : дис... канд. техн. наук : 05.14.02 / Вуколов Владимир Юрьевич. - Иваново, 2012. - 204 л.
68. Вуколов, Владимир Юрьевич. Повышение эффективности систем передачи и потребления электрической энергии : автореф. дис... канд. техн. наук : 05.14.02 / Вуколов Владимир Юрьевич. - Иваново, 2012. - 20 с.
69. Гальперин, Михаил Владимирович. Электротехника и электроника : [учебник для среднего профессионального образования]. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2013. - 480 с.
70. Гольдберг, Оскар Давидович. Надежность электрических машин : учебник [для вузов] / О. Д. Гольдберг, С. П. Хелемская; под ред. О. Д. Гольдберга. - М. : Академия, 2010. - 288 с.
71. Гольдберг, Оскар Давидович. Электромеханика : учебник [для вузов] / О. Д. Гольдберг, С. П. Хелемская; под ред. О. Д. Гольдберга. - 2-е изд., испр. - М. : Академия, 2010. - 512 с.
72. Горный музей : [учебное наглядное пособие] / В. С. Литвиненко [и др.]; Первое высшее техническое учебное заведение России "Санкт-Петербургский государственный горный институт (технический университет)". - [Изд. 3-е, стер.]. - СПб. : Галарт, 2008. - 128 с.

73. Горный музей. Горная техника. Художественное литье : [учебное наглядное пособие]. Кн. 2 / В. С. Литвиненко [и др.]; Первое высшее техническое учебное заведение России "Санкт-Петербургский государственный горный институт (технический университет)". - СПб. : Галарт, 2008. - 192 с.
74. Денисов, Александр Викторович. Радиационная стойкость минеральных и полимерных строительных материалов : справочное пособие / А. В. Денисов, В. Б. Дубровский, В. Н. Соловьев. - М. : Издательский дом МЭИ, 2012. - 384 с.
75. Дмитриев, Александр Сергеевич. Тепловые процессы в наноструктурах : [учебное пособие для вузов] / А. С. Дмитриев. - М. : Издательский дом МЭИ, 2012. - 303 с.
76. Донской, Николай Васильевич. Регулируемые электроприводы переменного тока / Н. В. Донской; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное агентство по образованию, ФГОУВПО "Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова". - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2007. - 204 с.
77. Епифанов, Алексей Павлович. Основы электропривода : [учебное пособие для вузов] / А. П. Епифанов. - Изд. 2-е, стер. - СПб.: М.: Краснодар : Лань, 2009. - 192 с.
78. Епифанов, Алексей Павлович. Электропривод : [учебник для вузов] / А. П. Епифанов, Л. М. Малайчук, А. Г. Гущинский; под ред. А. П. Епифанова. - СПб.: М.: Краснодар : Лань, 2012. - 400 с.
79. Зорин, Вячеслав Михайлович. Атомные электростанции : учебное пособие для вузов / В. М. Зорин. - М. : Издательский дом МЭИ, 2012. - 672 с.
80. Иванов, Александр Григорьевич. Запираемые тиристоры и их применение в силовой электронике : учебное пособие / А. Г. Иванов; Министерство образования Российской Федерации, Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова. - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2001. - 136 с.
81. Иванов, Александр Григорьевич. Силовая электроника в электроприводе / А. Г. Иванов, А. Г. Сергеев; Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУВПО "Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова". - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2012. - 380 с.
82. Иванов, Александр Григорьевич. Системы управления полупроводниковыми преобразователями / А. Г. Иванов, А. Г. Белов, А. Г. Сергеев; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное агентство по образованию, ФГОУВПО "Чувашский государственный университет имени И. Н. Ульянова". - Чебоксары : Издательство Чувашского университета, 2010. - 448 с.
83. Иванов, Анатолий Андреевич. Автоматизация технологических процессов и производств : [учебное пособие для вузов] / А. А. Иванов. - М. : ФОРУМ, 2012. - 224 с.
84. Иванов, Иван Иванович. Электротехника и основы электроники : [учебник для вузов] / И. И. Иванов, Г. И. Соловьев, В. Я. Фролов. - Изд. 7-е, перераб. и доп. - СПб.: М.: Краснодар : Лань, 2012. - 736 с.
85. Исаева, Софья Сергеевна. Открытия и изобретения России / С. С. Исаева. - М. : Дом Славянской книги, 2011. - 480 с.

86. К свету, теплу и чистому воздуху / [В. В. Ампелонский и др.; редкол. : А. Я. Копосов и др.]. - Юбилейное издание. - М., 2007. - 144 с.
87. Картер, Брюс. Операционные усилители для всех / Б. Картер, Р. Манчини; пер. с англ. А. Н. Рабодзея. - М. : Додека-XXI, 2011. - 510 с.
88. Качур, Павел Иванович. Ростислав Алексеев. Конструктор крылатых кораблей / П. И. Качур. - СПб. : Политехника, 2006. - 294 с.
89. Кашкаров, Андрей Петрович. Электрика своими руками / А. П. Кашкаров. - М. : ДМК Пресс, 2012. - 128 с.
90. Киреева, Эльвира Александровна. Полный справочник по электрооборудованию и электротехнике (с примерами расчетов) / Э. А. Киреева, С. Н. Шерстнев; под общ. ред. С. Н. Шерстнева. - М. : КНОРУС, 2012. - 864 с.
91. Киреева, Эльвира Александровна. Электроснабжение и электрооборудование цехов промышленных предприятий : [учебное пособие для вузов] / Э. А. Киреева. - 2-е изд., стер. - М. : КНОРУС, 2013. - 368 с.
92. Клевцов, А. В. Преобразователи частоты для электропривода переменного тока : практическое пособие для инженеров / А. В. Клевцов. - Тула : Гриф и К, 2008. - 224 с.
93. Клепиков, Виктор Валентинович. Технология машиностроения : [учебник для среднего профессионального образования] / В. В. Клепиков, А. Н. Бодров. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ФОРУМ, 2011. - 864 с.
94. Ковальчук, Михаил Валентинович. Идеология нанотехнологий / М. В. Ковальчук. - [2-е изд., испр. и доп.]. - М. : Академкнига, 2011. - 224 с.
95. Козырев, Юрий Георгиевич. Программно-управляемые системы автоматизированной сборки : [учебное пособие для вузов] / Ю. Г. Козырев. - М. : Академия, 2008. - 304 с.
96. Копылов, Игорь Петрович. Электрические машины : учебник для бакалавров / И. П. Копылов; под ред. И. П. Копылова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2012. - 675 с.
97. Короткие замыкания и несимметричные режимы электроустановок : [учебное пособие для вузов / И. П. Крючков и др.]; под ред. И. П. Крючкова. - 2-е изд., стер. - М. : Издательский дом МЭИ, 2011. - 472 с.
98. Короткие замыкания и выбор электрооборудования : [учебное пособие для вузов / И. П. Крючков и др.]; под ред. И. П. Крючкова, В. А. Старшинова. - М. : Издательский дом МЭИ, 2012. - 568 с.
99. Кушнер, Валерий Семенович. Технологические процессы в машиностроении : учебник [для вузов] / В. С. Кушнер, А. С. Верещака, А. Г. Схиртладзе. - М. : Академия, 2011. - 416 с.
100. Лоторейчук, Евсей Александрович. Расчет электрических и магнитных цепей и полей. Решение задач : [учебное пособие для среднего профессионального образования] / Е. А. Лоторейчук. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2012. - 272 с.
101. Лукинов, Александр Павлович. Проектирование мехатронных и робототехнических устройств : учебное пособие / А. П. Лукинов. - СПб.: М.: Краснодар : Лань, 2012. - 608 с.

102. Материаловедение и технология материалов : учебное пособие / А. И. Батышев [и др.]; под ред. А. И. Батышева, А. А. Смолькина. - М. : ИНФРА-М, 2012. - 288 с.
103. Материаловедческие проблемы экологии в области ядерной энергетики : учебное пособие для вузов / В. И. Польский [и др.]. - М. : Издательский дом МЭИ, 2012. - 176 с.
104. Межотраслевые правила по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок : ПОТ Р М-016-2001 : РД 153-34.0-03.150-00 : ввод в действие с 01.07.2001. - Изд. 2-е. - М. : ИНФРА-М, 2011. - 158 с.
105. Москаленко, Владимир Валентинович. Системы автоматизированного управления электропривода : учебник / В. В. Москаленко. - М. : ИНФРА-М, 2012. - 208 с.
106. Овчинников, Игорь Евгеньевич. Вентильные электрические двигатели и привод на их основе (малая и средней мощность) : курс лекций : [учебное пособие для вузов] / И. Е. Овчинников. - СПб. : Корона-Век, 2012. - 336 с.
107. Основы управления техническим состоянием электрооборудования / А. Н. Назарычев [и др.]; Министерство энергетики Российской Федерации, Петербургский энергетический институт повышения квалификации ; под ред. А. Н. Назарычева, А. И. Таджибаева. - СПб., 2012. - 292 с.
108. Петрова, Тамара Ивановна. Технология организации водно-химического режима атомных электростанций : учебное пособие для вузов / Т. И. Петрова, В. Н. Воронов, Б. М. Ларин. - М. : Издательский дом МЭИ, 2012. - 272 с.
109. Пирогова, Елена Вячеславна. Проектирование и технология печатных плат : [учебник для вузов] / Е. В. Пирогова. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2011. - 560 с.
110. Правила устройства электроустановок. (Все действующие главы) / под ред. В. В. Дрозд. - М. : Альвис, 2012. - 816 с.
111. Проектирование систем цифровой и смешанной обработки сигналов / ред. оригинального изд. У. Кестер ; пер. с англ. под ред. А. А. Власенко. - М. : ТЕХНОСФЕРА, 2011. - 328 с.
112. Прянишников, В. А. Электротехника и ТОЭ в примерах и задачах : практическое пособие / В. А. Прянишников, Е. А. Петров, Ю. М. Осипов; под общ. ред. В. А. Прянишникова. - СПб. : Корона.Век, 2012. - 336 с.
113. Ревенков, Алексей Владимирович. Теория и практика решения технических задач : [учебное пособие для вузов] / А. В. Ревенков, Е. В. Резчикова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ФОРУМ, 2009. - 384 с.
114. Рисованый, Владимир Дмитриевич. Поглощающие материалы и органы регулирования ядерных реакторов : [учебное пособие для вузов] / В. Д. Рисованый, А. В. Захаров, Е. П. Клочков. - М. : Издательский дом МЭИ, 2012. - 392 с.
115. Сборник задач по теоретическим основам электротехники : [учебное пособие для вузов : в 2 т. / П. А. Бутырин и др.]; под ред. П. А. Бутырина. - М. : Издательский дом МЭИ, 2012.
116. Сборник задач по теплотехнике : [учебное пособие для высшего профессионального образования] / М. Г. Шатров [и др.]; под ред. М. Г. Шатрова. - М. : Академия, 2012. - 272 с.

117. Селезнев, Вадим Евгеньевич. Методы построения моделей течений в магистральных трубопроводах и каналах / В. Е. Селезнев, С. Н. Прялов. - М. : Едиториал УРСС, 2012. - 560 с.
118. Сибикин, Юрий Дмитриевич. Электрические подстанции : учебное пособие для высшего и среднего профессионального образования / Ю. Д. Сибикин. - М. : РадиоСофт, 2011. - 416 с.
119. Смирнов, Юрий Александрович. Электронные и микропроцессорные системы управления автомобилей : учебное пособие / Ю. А. Смирнов, А. В. Муханов. - СПб.: М.: Краснодар : Лань, 2012. - 624 с.
120. Соколов, Борис Александрович. Паровые и водогрейные котлы малой и средней мощности : [учебное пособие для вузов] / Б. А. Соколов. - 3-е изд., стер. - М. : Академия, 2011. - 128 с.
121. Соколов, Дмитрий Юрьевич. Патентование изобретений в области высоких и нанотехнологий / Д. Ю. Соколов. - М. : Техносфера, 2010. - 136 с.
122. Справочник по электрическим сетям 0,4-35 кВ и 110-1150 кВ : в 6 т. / под общ. ред. В. В. Дрозда. - М., 2010.
123. Тестовые задания по материаловедению и технологии конструкционных материалов : [учебное пособие для вузов / А. А. Смолькин и др.]; под ред. А. А. Смолькина. - М. : Академия, 2011. - 144 с.
124. Технология машиностроения : сборник задач и упражнений : [учебное пособие для вузов / В. И. Аверченков [и др.]; под общ. ред. В. И. Аверченкова, Е. А. Польского]. - Изд. 2-е, перераб. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2012. - 288 с.
125. Тупов, Владимир Борисович. Факторы физического воздействия ТЭС на окружающую среду : учебное пособие для вузов / В. Б. Тупов. - М. : Издательский дом МЭИ, 2012. - 284 с.
126. Фираго, Бронислав Иосифович. Расчеты по электроприводу производственных машин и механизмов : [учебное пособие для вузов] / Б. И. Фираго. - Минск: Техноперспектива, 2012. - 639 с.
127. Шведов, Галактион Владимирович. Электроснабжение городов: электропотребление, расчетные нагрузки, распределительные сети : учебное пособие для вузов / Г. В. Шведов. - М. : Издательский дом МЭИ, 2012. - 268 с.
128. Фокин, Сергей Владимирович. Системы отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха: устройство, монтаж и эксплуатация : учебное пособие для профессионального образования / С. В. Фокин, О. Н. Шпортько. - М. : Альфа-М : ИНФРА-М, 2012. - 368 с.
129. Червяков, Георгий Георгиевич. Электронные приборы : учебное пособие [для вузов] / Г. Г. Червяков, С. Г. Прохоров, О. В. Шиндор. - Ростов н/Д : Феникс, 2012. - 334 с.
130. Шеховцов, Вячеслав Петрович. Аппараты защиты в электрических сетях низкого напряжения. Выключатели нового поколения Российских компаний "Интерэлектрокомплект" (ИЭК) и "Щит" : [учебное пособие для среднего профессионального образования] / В. П. Шеховцов. - М. : ФОРУМ, 2010. - 160 с.

131. Шеховцов, Вячеслав Петрович. Осветительные установки промышленных и гражданских объектов : [учебники для среднего профессионального образования] / В. П. Шеховцов. - М. : ФОРУМ, 2009. - 160 с.
132. Шеховцов, Вячеслав Петрович. Расчет и проектирование ОУ и электроустановок промышленных механизмов : [учебное пособие для среднего профессионального образования] / В. П. Шеховцов. - М. : ФОРУМ, 2010. - 352 с.
133. Шишмарев, Владимир Юрьевич. Надежность технических систем : [учебник для вузов] / В. Ю. Шишмарев. - М. : Академия, 2010. - 304 с.
134. Шпаковский, Николай Андреевич. ТРИЗ. Практика целевого изобретательства : учебное пособие / Н. А. Шпаковский, Е. Л. Новицкая. - М. : ФОРУМ, 2011. - 336 с.
135. Щепетов, Александр Григорьевич. Основы проектирования приборов и систем : [учебник для вузов] / А. Г. Щепетов. - М. : Академия, 2011. - 368 с.
136. Электрические и электронные аппараты : учебник [для вузов] : в 2 т. - М. : Академия, 2010.
137. Электробезопасность. Теория и практика : [учебное пособие для вузов / П. А. Долин и др.]; под ред. В. Т. Медведева. - Изд. 3-е, перераб. и доп. - М. : Издательский дом МЭИ, 2012. - 280 с.
138. Электроизоляционные материалы и системы изоляции для электрических машин : [в 2 кн.] / под ред. В. Г. Огонькова, С. В. Серебрянникова. - М. : Издательский дом МЭИ, 2012.
139. Юркевич, Владимир Васильевич. Надежность и диагностика технологических систем : [учебник для вузов] / В. В. Юркевич, А. Г. Схиртладзе. - М. : Академия, 2011. - 304 с.
140. Ямпурин, Николай Петрович. Электроника : [учебное пособие для вузов] / Н. П. Ямпурин, А. В. Баранова, В. И. Обухов. - М. : Академия, 2011. - 240 с.

Автоматизация оборудования

141. Алексеев, Алексей Александрович. Идентификация и диагностика систем : учебник [для вузов] / А. А. Алексеев, Ю. А. Кораблев, М. Ю. Шестопапов. - М. : Академия, 2009. - 352 с.
142. Гальперин, Михаил Владимирович. Автоматическое управление : [учебник для среднего профессионального образования] / М. В. Гальперин. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2011. - 224 с.
143. Жила, Виктор Андреевич. Автоматика и телемеханика систем газоснабжения : учебник / В. А. Жила. - М. : ИНФРА-М, 2012. - 238 с.
144. Корнеев, Николай Владимирович. Теория автоматического управления с практикумом : [учебное пособие для вузов] / Н. В. Корнеев, Ю. С. Кустарёв, Ю. Я. Морговский. - М. : Академия, 2008. - 224 с.
145. Малафеев, Сергей Иванович. Основы автоматики и системы автоматического управления : учебник [для вузов] / С. И. Малафеев, А. А. Малафеева. - М. : Академия, 2010. - 384 с.

146. Рульников, Анатолий Анатольевич. Автоматическое регулирование : учебник для учащихся средних строительных специальных учебных заведений / А. А. Рульников, И. И. Горюнов, К. Ю. Евстафьев. - 2-е изд., стер. - М. : ИНФРА-М, 2013. - 219 с.

Инженерная графика

147. Березина, Наталия Алексеевна. Инженерная графика : [учебное пособие для среднего профессионального образования] / Н. А. Березина. - М. : Альфа-М : ИНФРА-М, 2012. - 272 с.
148. Исаев, Игорь Алексеевич. Инженерная графика : рабочая тетрадь. Ч. 1 / И. А. Исаев. - 2-е изд. - М. : ФОРУМ, 2012. - 80 с.
149. Исаев, Игорь Алексеевич. Основы инженерной графики : рабочая тетрадь / И. А. Исаев. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2008. - 88 с.
150. Исаев, Игорь Алексеевич. Инженерная графика : рабочая тетрадь . Ч. 2 / И. А. Исаев. - 3-е изд., испр. - М. : ФОРУМ, 2011. - 56 с.
151. Куликов, Виктор Павлович. Инженерная графика : [учебник для среднего профессионального образования] / В. П. Куликов, А. В. Кузин. - 5-е изд. - М. : ФОРУМ, 2012. - 368 с.
152. Куликов, Виктор Павлович. Стандарты инженерной графики : [учебник для среднего профессионального образования] / В. П. Куликов. - 3-е изд. - М. : ФОРУМ, 2011. - 240 с.

Спорт

153. 7 спортивных триумфов России и еще 42 победы, которыми мы гордимся / [авт.- сост. В. Б. Архиреев, Л. А. Гулевская]. - [Изд. для досуга]. - М. : Эксмо, 2012. - 252 с.
154. Трескин, Алексей Валерьевич. История Олимпийских игр. Медали. Значки. Плакаты / А. В. Трескин, В. Л. Штейнбах. - М. : АСТ, 2008. - 208 с.

Социологические науки

155. Кацис, Л. Ф. "Славянская взаимность". Модель и топика : очерки / Л. Ф. Кацис, М. П. Одесский. - М. : REGNUM, 2011. - 314 с.
156. Мамардашвили, Мераб Константинович. Сознание и цивилизация / М. К. Мамардашвили. - СПб. : Азбука : Азбука - Аттикус, 2011. - 288 с.

Исторические науки

157. Бэгготт, Джим. Тайная история атомной бомбы : [пер. с англ.] / Дж. Бэгготт. - М. : Эксмо, 2011. - 640 с.
158. Зеньковский, Василий Васильевич. Пять месяцев у власти : [воспоминания] / В. В. Зеньковский; под ред. М. А. Колерова. - М. : REGNUM, 2011. - 648 с.

159. Екатерина II Великая, . О величии России. Из "Особой тетради" императрицы / Екатерина II Великая. - М. : Эксмо, 2012. - 480 с.
160. Кострома глазами императора / сост. Н. А. Дружнева. - Кострома : Костромаиздат, 2012. - 350 с.
161. Кубеев, Михаил Николаевич. Сто великих монархов и правителей / М. Н. Кубеев. - М. : Вече, 2011. - 256 с.
162. Кубеев, Михаил Николаевич. Сто великих тайн мира / М. Н. Кубеев. - М. : Вече, 2011. - 256 с.
163. Отечественная история для технических вузов : [учебное пособие для вузов] / под ред. В. В. Фортунатова. - М. [и др.] : Питер, 2006. - 544 с.
164. Русский сборник. Исследования по истории России / ред.-сост. О. Р. Айрапетов [и др.]. - М. : Модест Колеров, 2006 – Т. 9.
165. Товарищество Мануфактурь Ивана Коновалова съ Сыномъ, 1812-1912 г : краткий исторический очерк / [сост. И. П. Антонов]. - Иваново, 2008. - 248 с.

Экономические науки

166. Коготкова, И. З. Маркетинговые исследования в строительстве : учебное пособие [для вузов] / И. З. Коготкова. - М. : Книжный мир, 2009. - 224 с.
167. Приоритеты инновационного общества: зарубежный опыт. : аналитический обзор "Представление высшей школы и университетской науки в качестве базовых составляющих инновационного общества: Финляндия, Ирландия, Канада, Южная Корея" : информационно-методический бюллетень. Вып. 3 / Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУВПО "Тверской государственный университет", Научно-методический центр по инновационной деятельности высшей школы Тверского государственного университета ; под ред. Г. К. Сафаралиева, Е. А. Лурье. - Тверь : ИнноЦентр, 2012. - 168 с.
168. Фёдоров, Олег Васильевич. Инновационная деятельность : учебник [для вузов] / О. В. Фёдоров, И. И. Гребенюк, В. П. Романчук. - 2-е стер. изд. - М. : ИНФРА-М, 2011. - 514 с.

Политические науки

169. Жириновский, Владимир Вольфович. Социология мировой политики : учебное пособие для вузов / В. В. Жириновский, Н. А. Васецкий; под ред. А. Г. Дугина. - М. : Издание Либерально-демократической партии России, 2012. - 432 с.
170. Жириновский, Владимир Вольфович. Этногеополитика : учебное пособие [для вузов] / В. В. Жириновский; под ред. Н. А. Васецкого. - 2-е изд. - М. : Издание Либерально-демократической партии России, 2012. - 464 с.

Юридические науки

171. Российская Федерация. Уголовный кодекс Российской Федерации. Особенная часть : постатейный научно-практический комментарий / под ред. А. В. Наумова, А. Г. Кибальника. - М. : Библиотечка РГ, 2012. - 896 с.

Образование. Педагогика

172. Кукушкина, Вера Владимировна. Организация научно-исследовательской работы студентов (магистров) : учебное пособие. - М. : ИНФРА-М, 2012. - 265 с.
173. Лучшие образовательные программы инновационной России : справочник. - М. : Аккредитация в образовании, 2012. - 524 с.
174. Савельев, Александр Яковлевич. Проблемы высшего образования Российской Федерации / А. Я. Савельев. - М. : МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2012. - 284 с.

Философские науки

175. Загирняк, Михаил Юрьевич. Философско-правовые идеи С. И. Гессена: историко-философский контекст : автореф. дис... канд. филос. наук : 09.00.03 / Загирняк Михаил Юрьевич. - М., 2012. - 18 с.
176. Исследования по истории русской мысли : ежегодник 2003. [6] / под ред. М. А. Колерова. - М. : Модест Колеров, 2004. - 896 с.
177. Исследования по истории русской мысли : ежегодник 2004/2005. [7] / под ред. М. А. Колерова, Н. С. Плотникова. - М. : Модест Колеров, 2007. - 624 с.
178. Исследования по истории русской мысли : ежегодник 2001/2002 / [ред.- сост. М. А. Колеров]. - М. : Три квадрата, 2002. - 880 с.
179. Митрошенков, Александр Олегович. Философия славянофилов в современной российской историографии / А. О. Митрошенков, О. А. Митрошенков. - М. : Весь мир, 2005. - 168 с.
180. Нэттеркотт, Френсис. Философская встреча: Бергсон в России (1907-1917) / Ф. Нэттеркотт; [пер. с фр. и предисл. Ирины Блауберг]. - М. : Модест Колеров, 2008. - 432 с.
181. Панкова, Татьяна Юрьевна. Историко-философское наследие Б. В. Яковенко в русской философской традиции : автореф. дис... канд. филос. наук : 09.00.03 / Панкова Татьяна Юрьевна. - М., 2012. - 18 с.
182. Персональность. Язык философии в русско-немецком диалоге : [научный сборник] / под ред. Н. С. Плотникова, А. Хаардта при участии В. И. Молчанов. - М. : Модест Колеров, 2007. - 480 с.
183. Прибыткова, Е. А. Несвоевременный современник: философия права В. С. Соловьева / Е. А. Прибыткова. - М. : Модест Колеров, 2011. - 480 с.
184. Шпет, Густав Густавович. Внутренняя форма слова. Этюды и вариации на темы Гумбольта / Г. Г. Шпет. - Иваново : Ивановский государственный университет, 1999. - 306 с.