

БЮЛЛЕТЕНЬ НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ ЗА 2014 ГОД

Наименование	Кол-во
1. Добров Э.М. Инженерная геология: учебник для студ. учреждений высш. проф. образования. Доп. УМО. - 3-е изд., перераб и доп. - М.: Издательский центр "Академия", 2013. - 224с. - (Серия Бакалавриат).	5
2. Вентиляция/Полушкин В.И., Анисимов С.М. и др. - 2-е изд., испр. - М.: Издательский центр "Академия", 2011. - 416с. - (Серия Бакалавриат).	5
3. Теплогазоснабжение и вентиляция: учебник для студ. учреждений высш. проф. образования. Рек. УМО/ Е.М. Авдолимов, О.Н. Брюханов и др. - 2-е изд., перераб. - М.: Издательский центр "Академия", 2013. - 400с. - (Серия Бакалавриат).	5
4. Лапшев Н.Н. Основы гидравлики и теплотехники: учебник для студ. учреждений высш. проф. образования/Н.Н. Лапшев, Ю.Н.Леонтьева. - М.: Издательский центр "Академия", 2012. - 400с. - (Серия Бакалавр).	5
5. Дроздов А.Н. Строительные машины и оборудование: учебник для студ. учреждений высш. проф. образования. Рек. УМО. - М.: Издательский центр "Академия", 2012. - 448с. - (Серия Бакалавр).	5
6. Добров Э.М. Механика грунтов: учебник для студ. учреждений высш. проф. образования. Доп. УМО. - 2-е изд., перераб. - М.: Издательский центр "Академия", 2013. - 256с. - (Серия Бакалавриат).	5
7. Аэродинамика вентиляции: учеб. пособие для студ. учреждений высш. проф. образования /[В.И. Полушкин, С.М. Анисимов, В.Ф. Васильев]; под ред. В.И.Полушкина. - М.: Издательский центр "Академия", 2013. - 208с., [32]л. цв. ил. - (Серия Бакалавриат).	5
8. Евстифеев В.Г. Железобетонные и каменные конструкции. В 2 ч. Ч. 2. Каменные и армокаменные конструкции: учебник для студ. учреждений высш. проф. образования. - М.: Издательский центр "Академия", 2011.-192с.	5
9. Бойтемиров Ф.А. Конструкции из дерева и пластмасс: учебник для студ. учреждений высш. проф. образования. - М.: Издательский центр "Академия", 2013. - 288с. - (Серия. Бакалавриат).	5
10. Харитонов В.А. Основы организации и управления в строительстве: учеб. для студ. учреждений высш. проф. образования. - М.: Издательский центр "Академия", 2013.-224с. - (Сер. Бакалавриат).	5
11. Маклакова А.Г. Общая психология: Учебник для вузов. Рек. УМС.- СПб.: Питер, 2013.-583с: ил. - (Серия "Учебник для вузов").	1
12. Управление персоналом: учебник для бакалавров. Доп. УМО/под ред. А.А. Литвинюка. - М.: Издательство ЮРАЙТ, 2012. - 434с. - (Серия: Бакалавр).	1
13. Елисеев А.С. Экономика: Учебник для бакалавров. Рек. МО РФ. - М.: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2014. - 528с. - (Серия Бакалавр).	1
14. Гусев А.А. Гидравлика: учебник для вузов. Доп. МО РФ. - М.: Издательство Юрайт, 2013.-285с. - (Серия: Бакалавр. Базовый курс).	1
15. Трофимова Т.И. Физика: учебник для образоват. учреждений высш. проф. образования. - М.: Издательский центр "Академия", 2012. - 320с. - (Серия Бакалавриат).	1
16. Разумов В.А. Управление качеством: Учебное пособие. Доп. УМО. - М.:Инфра-М, 2012.-208с. - (Высшее образование: Бакалавриат).	1

17. Антипов А.В., Дубровин И.А. Монтаж, пуск и наладка систем вентиляции: учебное пособие. - М.: Издательский центр "Академия", 2009. - 64с.	2
18. Управление качеством. Конспект лекций/состав. Абакумова О.Г. - М.: А-Приор, 2011. -128с, 2011. -128с.	1
19. Белов С.В. и др. Ноксология: учебник для бакалавров. Доп. УМО/ С.В. Белов, Е.Н. Симакова Е.Н. - М.: Издательство Юрайт, 2013. - 431с. - (Серия: Бакалавр. Базовый курс).	5
20. Колесов В.В., Романов М.Н. Элементарное введение в высшую математику: учебное пособие. Доп. НМС. - Ростов н/Д, 2013. -476с. - (Серия Высшее образование).	1
21. Металлические конструкции: учебник для студ. учреждений высш. проф. образования/ Ю.И. Кудишин, Е.И. Беленя и др.; под ред. Ю.И. Кудишина. - 13-е изд., испр. - М.: Издательский центр "Академия", 2011. - 688с. - (Серия Бакалавриат).	5
22. Кривошапко С.Н. Строительная механика: лекции, семинары, расчетно-графические работы: учеб. пособие для бакалавров. Доп. МО РФ. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2014. - 391с. - (Серия Бакалавр).	5
23. Ларионов Н.М. Промышленная экология: учебник для бакалавров. Доп. МО РФ. - М.: Издательство Юрайт, 2014. -495с. - (Серия Бакалавр. Базовый курс).	5
24. Основы архитектуры и строительных конструкций: учебник для вузов. Доп. УМО /под общ. ред. А.К.Соловьева. - М.: Издательство Юрайт, 2015. -458с. - (Серия: Бакалавр. Базовый курс).	25
25. Финансы: учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям. Рек. МО РФ/под ред. Г.Б. Поляка. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2014. - 735с. - (Серия "Золотой фонд российских учебников").	5
26. Турманидзе Т.У. Финансовый анализ: учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям. Доп. МО РФ. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2014. - 287с.	5
27. Национальная экономика: Учебник. Рек. УМО/ Под общ. ред. Р.М. Нуреева. - М.: ИНФРА-М, 2014. - 655с. - (Высшее образование: Бакалавриат).	5
28. Мелкумов Я.С. Финансовые вычисления. Теория и практика: Учебно-справ. пособие. -2-е изд. - М.: ИНФРА-М, 2013. -408с. - (Высшее образование: Бакалавриат).	5
29. Доценко и др. Машины для земляных работ: учебник для студентов вузов. Рек. УМО/ А.И.Доценко, Г.Н. Карасев и др. - М.: "Издательский дом "БАСТЕТ", 2012. - 688с. .	5
30. Бюджетная система России: учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям. Рек. МО РФ/ Г.Б.Поляка. -3-е изд., перераб. и доп. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2013. - 703с. - (Серия "Золотой фонд российских учебников").	5
31. Федоров В.М. и др. Монтаж технологического оборудования в строительстве: учебное пособие для вузов. Рек. УМО/ Федоров В.М., Федоров В.М., Степанов М.А. - М.: Издательский Дом "БАСТЕТ", 2012. -240с: ил.	5
32. Баскаков А.П. и др. Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии: учебник для вузов. Доп. УМО/ А.П. Баскаков, В.А. Мунц. - 368с. - М.: Издательский Дом "БАСТЕТ", 2013. - 368с. - (Высшее проф. образование: Бакалавриат).	5

33. Хамзин С.К. и др. Технология строительного производства. Курсовое и дипломное проектирование: Учеб. пособие для строит. спец. вузов. Доп. ГК НО/ С.К. Хамзин, А.К. Карасев. - М.: ООО "БАСТЕТ", 2009. - 216с.	5
34. Михеев М.А. и др. Основы теплопередачи/ М.А. Михеев, И.М. Михеева. - 3-е изд., репринтное. - М.: ООО "ИД "БАСТЕТ", 2010. - 344с.	5
35. Беленков Ю.А. и др. Гидравлика и гидропневмопривод: учебник для вузов. Доп УМО/ Ю.А. Беленков, А.В. Лепешкин, А.А. Михайлин. - М.: Издательский Дом "БАСТЕТ", 2013. - 406с. - (Серия Высшее проф. образование: бакалавриат, магистратура, специалитет).	5
36. Делягин Г.Н. и др. Теплогенерирующие установки: Учеб. для вузов. Доп. МО/ Г.Н. Делягин, В.И. Лебедев, Б.А. Пермяков, П.А. Хавнов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ООО "ИД БАСТЕТ", 2010. - 624с: ил.	5
37. Чекмарев А.А. Инженерная графика. Машиностроительное черчение: Учебник. Доп. НМС. - М.: ИНФРА-М, 2013. - 396с. - (Высшее образование: Бакалавриат).	1
38. Курганская Н.И. Планирование и анализ производственной деятельности предприятия: учебное пособие/ Н.И. Курганская, Н.В. Волкова, О.В. Вишневская. - Ростов н/Д: Феникс, 2008. - 311с. - (Высшее образование).	1
39. Ковешникова Н.А. Дизайн: история и теория: учеб. пособие для студентов архитектурных и дизайнерских специальностей. Доп. УМО. - 4-е изд., стер. - М.: Омега-Л, 2008. - 224с: ил. - (Университетский учебник).	1
40. Трофимова Т.И. и др. Курс физики. Задачи и решения: учеб. пособие для учреждений высш. проф. образования. Доп. МО РФ/ Т.И. Трофимова, А.В. Фирсов. - 5-е изд., стер. - М.: Издательский центр "Академия", 2012. - 592с. - (Серия Бакалавриат).	3
41. Стефанов А.Е. Правоведение: Учебник. - Рязань: ГУП РО "Рязанская областная типография", 2014. - 632с.	1
42. Шипачев В.С. Математический анализ. Теория и практика: Учеб. пособие для вузов. Доп. УМО. - М.: Высшая школа, 2009. - 350с.	1
43. Михайловский И.Б. Архитектурные формы античности. - М.: Архитектура-С, 2006. - 240с.	1
44. Климухин А.Г. Тени и перспектива: Учебник для вузов. Доп. МВ и СС. - М.: Архитектура-С, 2012. - 200с.	1
45. Юдина А.Ф. и др. Технологические процессы в строительстве: учебник для студ. учреждений высш. проф. образования. Рек. УМО/ А.Ф. Юдина, В.В. Верстов, Г.М. Бадьин. - М.: Издательский центр "Академия", 2013. - 304с. - (Сер. Бакалавриат).	1
46. История социологии: учебник для бакалавров. Доп. УМО/ А.В. Воронцов, М.Б. Глотов, И.А. Громов.; под общ. ред. А.В.Воронцова. - М.: Издательство Юрайт, 2013. - 459с. - (Серия: Бакалавр. Углубленный курс).	1
47. Национальная экономика. Система потенциалов: учеб. пособие. Рек. УМЦ/ С.Г. Тяглов, Н.П. Молчанова и др.; под ред. Н.Г.Кузнецова, С.Г. Тяглова. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2013. - 359с.	1
48. Андреева Г.М. Социальная психология: Учебник для высших учебных заведений. Рек. МО РФ. - 5-е изд., испр. и доп. - М.: Аспект Пресс, 2014. - 363с.	5
49. Рубинштейн С.Л. Основы общей психологии. - Пб.: Питер, 2013. - 713с.	5
50. Маклаков А.Г. Общая психология: Учебник для вузов. Рек. УМС. - СПб.: Питер, 2013; 2014. - 583с: ил. - (Серия "Учебник для вузов").	10
51. Бороздина Г.В. Психология и педагогика: учебник для бакалавров. Доп. МО РФ. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2014. -	10

477с. - (Серия: Бакалавр. Базовый курс).	
52. Шерешевский И.А. Конструирование гражданских зданий: Учеб. пособ. - М.: Архитектура-С, 2012.-176с.: ил.	2
53. Климухин А.Г. Тени и перспектива: Учебник для вузов. Доп. МВиСС. - М.: Архитектура-С, 2012.-200с.	4
54. Русский язык и культура речи: учеб. для бакалавров. Доп. НМС/ под ред.В.И. Максимова, А.В.Голубевой.-3-е изд., перераб. и доп. -М.: Издательство Юрайт, 2013.-382с. - (Бакалавр. Базовый курс).	1
55. Стефанов А.Е. Правоведение: Учебник. - Рязань: ГУП РО "Рязанская областная типография", 2014.-632с.	1
56. Национальная экономика. Система потенциалов: учеб. пособие. Рек. УМЦ/ Тяглов С.В., Тяглов С.Г., Молчанова Н.П. и др.; под ред. Н.Г. Кузнецова. - М.:ЮНИТИ-ДАНА,2013.-359с.	4
57. Киселева Е.А. Макроэкономика. Экспресс-курс: Учеб. пособ. Рек. УМО.-2-е изд., стер. - М.: КНОРУС, 2014. - 380с. - (Магистр, Бакалавриат). - Рек. УМО.	1
58. Русский язык и культура речи: учебник для бакалавров. Рек. ФИРО/ В.Д. Черняк, А.И. Дунаев, В.А. Ефремов; под общ. ред.В.Д.Черняк.-3-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт; ИД Юрайт, 2014. - 505с. - (Бакалавр. Базовый курс).	10
59. Шерешевский И.А. Конструирование гражданских зданий: Учеб. пособ. - М.: Архитектура-С, 2012.-176с.: ил.	2
60. Климухин А.Г. Тени и перспектива: Учебник для вузов. Доп. МВиСС. - М.: Архитектура-С, 2012.-200с.	4
61. Русский язык и культура речи: учеб. для бакалавров. Доп. НМС/ под ред.В.И. Максимова, А.В.Голубевой.-3-е изд., перераб. и доп. -М.: Издательство Юрайт, 2013.-382с. - (Бакалавр. Базовый курс).	1
62. Стефанов А.Е. Правоведение: Учебник. - Рязань: ГУП РО "Рязанская областная типография", 2014.-632с.	1
63. Национальная экономика. Система потенциалов: учеб. пособие. Рек. УМЦ/ Тяглов С.В., Тяглов С.Г., Молчанова Н.П. и др.; под ред. Н.Г. Кузнецова. - М.:ЮНИТИ-ДАНА,2013.-359с.	4
64. Киселева Е.А. Макроэкономика. Экспресс-курс: Учеб. пособ. Рек. УМО.-2-е изд., стер. - М.: КНОРУС, 2014. - 380с. - (Магистр, Бакалавриат). - Рек. УМО.	1
65. Русский язык и культура речи: учебник для бакалавров. Рек. ФИРО/ В.Д. Черняк, А.И. Дунаев, В.А. Ефремов; под общ. ред.В.Д.Черняк.-3-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт; ИД Юрайт, 2014. - 505с. - (Бакалавр. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916-3216-4; 978-5-9692-1488-0.	10
66. Письменный Д.Т. Конспект лекций по высшей математике: Полный курс. - 11-е изд. - М.: Айрис-пресс, 2013. - 608с.: ил. - (Высшее образование).	2
67. Козачун Г.У. Типы жилых зданий. Рек. УМО. - Ростов н/Д: Феникс, 2011. - 398с. - (Высшее образование).	5
68. Артюшин В.В. Финансовый анализ. Инструментарий практика: учеб. пособие для студентов вузов. обучающихся по специальностям экономики и управления. Рек УМЦ. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2013. - 120с.	4
69. Голодова Ж.Г. Финансы и кредит: Учеб. пособ. Рек УМО. - М.:ИНФРА-М, 2012. - 448с. - (Учебники РУДН).	1
70. Кабанов В.Н., Баянов Б.А. Строительные сметы: практическое пособие. - М.: Проспект, 2012.-448с.	1

71. Горелов А.А. Концепции современного естествознания: учеб. пособие для бакалавров. Рек МНС. - М.: Издательство Юрайт; ИД Юрайт, 2012. - 347с. - (Серия: Бакалавр. Базовый курс).	1
72. Сальков Н.А. Начертательная геометрия: базовый курс: Учебное пособие. Доп. УМО. - М.: Инфра-М, 2014.-184с.	1
73. Сальков Н.А. Начертательная геометрия: основной курс: Учебное пособие. Доп. УМО. - М.: Инфра-М, 2014. - 235с. - (Высшее образование: бакалавриат).	1
74. Глинка Н.Л. Задачи и упражнения по общей химии: учеб. - практич. пособие для бакалавров. Рек. УМО/под ред. В.А.Попкова, А.В. Бабкова. - 14-е изд. - М.: Издательство Юрайт, 2014.-236с. - (Серия: Бакалавр. Базовый курс).	1
75. Квалификационный справочник должностей, руководителей, специалистов и других служащих. - М.: Инфра-М, 2014.- 330с.	3
76. Шипачев В.С. Высшая математика: учебник и практикум для бакалавров. Рек. МО/ под ред. А.Н. Тихонова. -8-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2014. - 447с. - (Серия: Бакалавр).	1
77. Шипачев В.С. Основы высшей математики: учебное пособие для вузов. Рек. МО/под ред. акад. А.Н.Тихонова. - 8-е изд., перераб. и доп. - М.: Высшее образование, Юрайт-Издат, 2009.-479с. - (Основы наук).	1
78. Пожарная безопасность: все обо всем/Подред. Г.Ю. Касьяновой.-4-е изд., перераб. и доп.-М.:АБАК,2014.- 236с..	1
79. Гражданский кодекс Российской Федерации: Части первая, вторая, третья и четвертая. - М.: Проспект, КноРус, 2014.- 640с.	1
80. Шабунин М.И. Теория функций комплексного переменного. Рек. МО/М.И. Шабунин, Ю.В. Сидоров. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. - 248с: ил.	1
81. Воронов Ю.В. и др. Водоотведение: Учебник/Ю.В. Воронов, Е.В. Алексеев, В.П. Саломеев, Е.А. Пугачев. – М.:ИНФРА-М, 2012. -415с.	1
82. Столяренко Л.Д. и др. Психология для бакалавров-экономистов: Учебное пособие./ Л.Д. Столяренко, С.И. Самыгин, В.Е. Столяренко. - М.: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2014. - 214с. .	1
83. Комков А.В. и др. Техническая эксплуатация зданий и сооружений: Учебник для средних профессионально-технических учебных заведений. – М.: ИНФРА-М, 2013. – 288с.	1
84. Технология изоляционных материалов и изделий. В 2 ч. Ч.1 Стеновые материалы и изделия: учеб. пособие для студ. учреждений высш. проф. образования/В.Ф.Завадский. – М.: Издательский центр «Академия», 2012. – 192с. (Серия Бакалавриат)	1
85. Шишмарев В.Ю. Теория автоматического управления: учебник для студ. учреждений высш. проф. образования. - М.: Издательский центр "Академия", 2012. - 352с. - (Сер. Бакалавриат).	5
86. Гиргидов А.Д. Механика жидкости и газа (гидравлика): Учебник. Рек. МНС.-М.:ИНФРА-М,2014. -704с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-009473-1.	5
87. Семенов В.П. Основы механики жидкости: учебное пособие. Доп. УМО. - М.: ФЛИНТА: Наука, 2013.-376с.	5
88. Андреева Г.М. Социальная психология: Учебник для высших учебных заведений. Рек МО.-5-е изд., испр. и доп. - М.: Аспект Пресс, 2014.- 363с.	5
89. Гончаров В.А. Методы оптимизации: учеб. пособие для вузов. Доп. УМО. - М.: Издательство Юрайт; ИД Юрайт, 2014.-191с. - (Серия: Бака-	5

лавр. Базовый курс).	
90. Фомин Г.П. Экономико-математические методы и модели в коммерческой деятельности: учебник для бакалавров. Рек ФГБОУ.-4-е изд., перераб. и доп.-М.: Издательство Юрайт,2014.-462с. - (Серия: Бакалавр. Базовый курс).	5
91. Эконометрика: учебник для магистров/под ред. И.И. Елисейевой. - М.: Издательство Юрайт,2014.-449с. - (Серия: Магистр).	5
92. Информационные технологии в менеджменте (управлении): учебник и практикум. Доп. УМО/под общ. ред. Романовой Ю.Д.- М.: Издательство Юрайт, 2015. - 478с.-ISBN 978-5-9916-3695-7.	5
93. Советов Б.Я. и др. Моделирование систем. Практикум: учебное пособие для бакалавров. Доп. МО/Б.Я. Советов, С.А. Яковлев. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2014. - 295с. - (Серия: Бакалавр. Базовый курс)	5
94. Экономическая информатика: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры. Доп. УМО/под ред. Романовой Ю.Д. - М.: Издательство Юрайт,2014. - 495с. - (Серия: Бакалавр и магистр. Академический курс.). - ISBN 978-5-9916-0432-1.	25
95. Бурмистрова Е.Б. и др. Линейная алгебра: учебник и практикум для бакалавров. Доп. УМО/ Е.Б. Бурмистрова, С.Г. Лобанов. - М.: Издательство Юрайт, 2015. - 421с. - (Серия: Бакалавр. Базовый курс).	5
96. Шабад В.К. Электромеханические переходные процессы в электроэнергетических системах: учебное пособие для студ. учреждений высш. проф. образования. Доп. УМО. - М.: Издательский центр "Академия", 2013.- 192с. - (Сер. Бакалавриат).	5
97. Гаврилов М.В. и др. Информатика и информационные технологии: учебник для прикладного бакалавриата. Доп. УМО/ М.В. Гаврилов, В.А. Климов - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2014.-383с. - Серия: Бакалавр. Прикладной курс).	5
98. Буслев А.С. Основы механики грунтов учебное пособие. М.: Изд-во МАМИ, 2014.- 127с.	50
99. Маховикова Г.А. Анализ и оценка рисков в бизнесе: учебник для академического бакалавриата. Доп. УМО. - М.: Издательство Юрайт, 2014.-464с. - (Серия: Бакалавр. Академический курс). - ISBN 978-5-9916-3549-3.	5
100. Хейфец А.Л. Инженерная 3D- компьютерная графика: учебное пособие для бакалавров. Рек. ГОУ/ А.Л. Хейфец, А.Н. Логиновский и др.; под ред. А.Л. Хейфеца. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2014.-464с. - (Серия: Бакалавр. Прикладной курс).-ISBN 978-5-9916-3630-8.	5
101. Трофимова Л.А. и др. Методы принятия управленческих решений: учебник и практикум для академического бакалавриата. Доп. УМО/Л.А. Трофимова, В.В.Трофимов. - М.: Издательство Юрайт,2015.-335с. - (Серия: Бакалавр. Академический курс)	5
102. The THIRD edition New Headway Elementary Class Audio CDs/liz and John Soars: электронный учебник. - Электрон.дан.-OXFORD UNIVERSITY PRESS, 2006.-1 электрон.опт.диск:зв.,цв.	1
103. OXFORD ENGLISH FOR CAREERS ENGINEERING 1 Class CD/PeterAstley and Lewis Lansford: электронный учебник. - Электрон.дан. - OXFORD UNIVERSITY PRESS, 2013. - 1 электрон.опт.диск:зв., цв.	1
104. OXFORD BUSINESS ENGLISH tech talk intermediate Audio CD Vicki Hollett/ John Sydes: электронный учебник. - Электрон.дан. - OXFORD UNIVERSITY PRESS, 2009. - 1 электрон. опт. диск: зв., цв.	1

105. OXFORD BUSINESS ENGLISH tech talk Elementari Audio CD Vicki Hollett: электронный учебник. - Электрон. дан. - OXFORD UNIVERSITY PRESS, 2009.- 1 электрон. опт. диск: зв., цв.-ISBN 978-0-19-457456-3.	1
106. Английский язык для технических вузов: учебник. Рек ФГБОУ/ Т.А. Карпова, Т.В. Асламова, Е.С. Закирова, П.А.Красавин; под общ. ред. А.В. Николаенко. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Кнорус, 2015.-352с. - (Бакалавриат).	25
107. Басова Н.В. и др. Немецкий язык для технических вузов: учебник. Рек ФГБОУ/ Н.В. Басова, Л.И Ватлина, Т.Ф. Гайвоненко и др.; под ред. Т.Ф.Г айвоненко.-М.:КНОРУС,2015. - 510с.- (Бакалавриат).	1
108. Михеева Е.Н. и др. Управление качеством: Учебник. Рек УМО/Е.Н. Михеева, М.В.Сероштан.-2-е изд, испр. и доп. - М.: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К",2014.-532с.	5
109. Агабекян И.П., Коваленко П.И. Английский для экономистов.- 7-е изд., доп. и перераб. - Ростов н/Д:"Феникс",2006. - 413с.- (Высшее образование).	1
110. Маслова Т.Д. и др. Маркетинг: учебник для вузов. Рек. УМО /Т.Д. Маслова, С.Г. Божук, Л.Н.Ковалик. - 3-е изд., перераб. и доп. - СПб.: Питер, 2009. - 384с.: ил. - (Серия "Учебник для вузов").	1
111. Самаров К.Л. Финансовая математика: Сборник задач с решениями: учебное пособие. - М.: Альфа-М: Инфра-М, 2011. - 80с.	5
112. Бутенин Н.В. и др. Курс теоретической механики. В 2-х т. Рек. МО/ Н.В. Бутенин, Я.Л. Лунц, Д.Р. Меркин. - СПб.: Изд-во "Лань", 2004. - 736с. - (Учеб. для вузов. Специальная литература).	1
113. История для бакалавров: учебник/П.С. Самыгин, С.И. Самыгин, В.Н. Шевелев, Е.В.Шевелева. – 3-е изд., перераб. – Ростов н/Д: Феникс, 2014.- 573с. – (Высшее образование).	1
114. Балашов А.И. Управление проектами: учебник для бакалавров. Доп. УМО/ А.И.Балашов, Е.М. Рогова, М.В.Тихонова, Е.А.Ткаченко.; под общ. ред. Е.М. Роговой. - М.: Издательство Юрайт, 2014. - 383с. - (Серия: Бакалавр. Базовый курс).	1
115. Математика в примерах и задачах: Учеб. пособие. Доп. МО/ Л.Н Журбенко, Г.А. Никонова и др. - М.:ИНФРА-М, 2009. - 373с. - (Высшее образование).	1
116. Барабанщиков Ю.Г. Строительные материалы и изделия: учебник. - М.: Издательский центр "Академия", 2008. - 368с.	1
117. Борисов Е.Ф. Экономика: учебник и практикум. Рек. УМО. - 6-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт; ИД Юрайт, 2013. - 399с. - (Серия: Бакалавр. Базовый курс).	1
118. Чалдаева Л.А. Экономика предприятия: учебник для академического бакалавриата. Рек. УМО. - 4-е изд., испр. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2015. - 410с. - (Серия: Бакалавр. Академический курс).	1
119. Зоткин А.Г. Бетон и бетонные конструкции. - Ростов н/Д: Феникс, 2012. - 335с. - (Строительство и дизайн).	1
120. Яковлев А.И. и др. Экология. Методическое пособие/ А.И. Яковлев, А.М. Цурган, А.А. Деметьев. - 2-е изд., перераб. и доп. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 262с.	5
121. Теория менеджмента: учебник для бакалавров/ Л.С. Леонтьева, В.И. Кузнецов, М.Н. Конотопов; под ред. Л.С.Леонтьевой. - М.: Издательство Юрайт, 2014. - 287с. - (Серия: Бакалавр. Базовый курс).	1
122. Проектирование радиоустройств на основе нанотехнологий/ под ред. Мохамеда Исмаила, Делиа Родригеса де Лера Гонсалеса. - М.:ГЕОС,2012.- 335с.	8

БЮЛЛЕТЕНЬ НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ ПОСОБИЙ ЗА 2014 ГОД

Наименование	Кол- во
1. Ревич Я.Л. Инженерная геотехника и основные положения европейских правил геотехнического проектирования - еврокод 7: Учеб. справ. пособ. по курсовому и дипломному проектированию для студ. строительных фак. вузов напр. "Строительство", спец. 270800"ПГС", спец.271101"Строительство уникальных зданий и сооружений". - РИ(ф)МАМИ,2014.-53с.-Печатное.	26
2. Штрыков А.К. Анализ и диагностика производственной деятельности и финансового состояния предприятия: Учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы для студентов направления 080200 – Менеджмент профиль подготовки - Производственный менеджмент. - Рязань: РИ(ф)МГОУ, 2013. - 52с. - Печатное.	23
3. Засорин С.В. Экономическая информатика: Конспект лекций. Часть 2. -Рязань: РИ(ф)МГОУ, 2013. - 62с. - Печатное.	26
4. Соловьева И.П., Игнатъев А.И. Экономическая теория: Методические указания и задания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения направление подготовки 190600, квалификация-бакалавр. - Рязань: РИ(ф)МГОУ, 2013. - 35с.	20
5. Соловьева И.П., Игнатъев А.И. Микроэкономика: Сборник задач и тестовых заданий для проведения практических занятий для студентов очной формы обучения напр. подг. 080100, квалификация бакалавр. - Рязань: РИ(ф)МГОУ, 2013.-56с. - Печатное.	20
6. Нечипорук Г.С. Расчет стержневых систем с применением ПК ЛИРА (Часть 1): Методические указания для студентов строительных специальностей. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 25с. - Печатное.	35
7. Бозванова Н.Н. Деловые коммуникации. Практикум по дисциплине "Деловые коммуникации": для студентов очной и заочной форм обучения, направление подготовки - 080200.62. - Рязань: РИ(ф) МГОУ, 2013. - 28с.- Печатное.	18
8. Нечипорук Г.С. Расчет стержневых систем с применением ПК ЛИРА. Часть 2. Методические указания для студентов строительных специальностей. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014.-34с. - Печатное.	35
9. Карпушина Н.Н. Пример выполнения курсового проекта по дисциплине "Металлические конструкции, включая сварку": Учебно-методическое пособие по дисц. "Металлические конструкции, включая сварку" для студ. дневной и заочн. формы обуч. спец. 270102, 270114 и бакалаврам 270800. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014.-64с.-Печатное.	45
10. Карпушина Н.Н. Пример выполнения курсового проекта по дисциплине"Металлические конструкции, включая сварку":Часть 2. Учебно-метод. пособ. по дисц. "Металлические конструкции, включая сварку" для студ. дневной и заочн. формы обуч. спец. 270102, 270114 и бакалаврам 270800. -Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014.-43с. - Печатное.	45
11. Педан В.И., Шутченко А.П. Деньги. Кредит. Банки: Методические указания для выполнения курсовой работы по дисциплине "Деньги. Кредит. Банки" для студентов направления подготовки. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 23с.	30

12. Виликотская Л.А. Тестовые задания по теоретическим проблемам философии. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 30с.-Печатное.	45
13. Атаманова Н.В. Рабочая тетрадь по дисциплине "Начертательная геометрия и инженерная графика" для студентов инженерно-технических специальностей и бакалавриата всех форм обучения. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 38с.-Печатное.	40
14. Тихонова О.В., Асаева Т.А. Рабочая тетрадь для студентов бакалавриата заочного отделения. Математика. Лекционный курс. Часть 1.- Рязань: МИ(ф)МГОУ, 2013.- 51с. - Печатное.	5
15. Рабочая тетрадь для студентов бакалавриата первого курса. Линейное программирование. Лекционный курс. / О.В. Тихонова, О.А. Чихачева. - Рязань: РИ(ф)МГОУ, 2013. - 63с. - Печатное.	5
16. Виликотская Л.А., Пинаев С.М. Политология: Методические указания по выполнению контрольной работы. Для студентов заочной формы обучения всех направлений подготовки. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 25с.- Печатное.	45
17. Ладжун А.И. Методические указания и задания по выполнению курсовой работы по дисциплине "Маркетинг" для бакалавров заочной формы обучения по направлению подготовки 080200"Менеджмент", профиль подготовки "Производственный менеджмент в строительстве". - Рязань: РИ(ф)МГОУ, 2013. - 33с. - Печатное.	17
18. Ильчук И. А. Безопасность жизнедеятельности: Руководство по выполнению лабораторной работы №3 Исследование эффективности работы вентиляционной установки. - РИ(ф)МАМИ, 2014. - 24с. - Печатное.	34
19. Ильчук И.А. Безопасность жизнедеятельности: Руководство по выполнению лабораторной работы №5 Исследование заземляющих устройств. - РИ(ф)МАМИ, 2014. - 24с. - Печатное.	34
20. Гнидо В.Ф., Панков И.Г. Тиристоры: Руководство по выполнению лабораторной работы. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 18с.-Печатное.	20
21. Асаева Т.А., Сивиркина А.С. Уравнения в частных производных: Учебно-методическое пособие. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2013. - 90с.-Печатное.	20
22. Тинина Е.В. Строительная физика: Учебное пособие к практическим занятиям. Часть 1. – РИ(ф)МАМИ, 2014. – 60с. – Печатное.	36
23. Гнидо В.Ф., Панков И.Г. Теоретические основы электротехники: Учебно-методическое пособие для выполнения курсовой работы. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 65с.-Печатное.	34
24. Педан В.И. Логистика: Методические указания по выполнению контр. работы по дисц. Логистика для студ. напр. 38.03.01(080100)Экономика предприятий и организаций (машиностроения) и 38.03.02(080200) Менеджмент. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 22с. - Печатное.	25
25. Симаков П.И., Архипова А.В. Технологические процессы в машиностроении: Методические указания и контр. задания для студ. заочн. формы обуч. напр. подгот. Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 31с.-Печатное.	25
26. Симаков П.И., Архипова А.В. Сварка и пайка металлов и сплавов: Учебное пособие для студентов направления подготовки 151900 профиль подготовки "Технология машиностроения". - Рязань: РИ(ф)МАМИ,2013.-82с.- Печатное.	25
27. Леухина О.Г. Экономика. Часть 1 Микроэкономика: Сборник тестовых материалов для проведения практических занятий по дисц. "Экономика" напр. подготов. 08.03.01"Строительство" для очной и заочн. форм обуч. - Рязань: РИ(ф)МАМИ,2014.-40с.-Печатное.	27

28. Леухина О.Г. Экономика. Часть 2 Макроэкономика: Сборник тестовых материалов для проведения практических занятий по дисц. "Экономика" напр. подготов.08.03.01"Строительство" для очной и заочн. форм обуч. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 40с.-Печатное.	27
29. Воробьева Е.В, Гальченко С.В. Экология: Методические указания для самостоятельной работы и контроля знаний студентов-бакалавров всех форм обучения. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 40с. - Печатное.	70
30. Физика. Физические процессы в газах и жидкостях: Лабораторный практикум/ Г.И. Мельник, Е.В. Тинина, О.Е. Трунина. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 52с. - Печатное.	45
31. Нечипорук Г.С. Основы теории упругости: Методические указания и контрольные задания для студентов-заочников направления "Строительство". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014.-34с.-Печатное.	35
32. Тинина Е.В. Строительная физика: Учебное пособие к практическим занятиям. Часть 2. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 44с.-Печатное.	15
33. Нечипорук Г.С., Тен Ен Со Метод конечных разностей при решении задач теории упругости: Методические указания для студентов строительных специальностей. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014.-54с.-Печатное.	25
34. Кузьмина В.В. Методические рекомендации по организации самостоятельной внеаудиторной работы студентов по истории: Часть 1. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 20с.-Печатное.	15
35. Назаренко А.С. Методические рекомендации по выполнению пояснительной записки к курсовой работе по дисциплине "Архитектурные конструкции: для студентов направления 270800.62"Строительство" профиль подготовки "Проектирование зданий" очной формы обучения. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 27с. - Печатное.	40
36. Челебаев С.В. и др. Решение алгоритмических задач на Паскале: Методические указания к курсовой работе по дисциплине "Информатика"/ Челебаев С.В., Паршин А.Н., Кипарисова Н.Г. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 48 с. - Печатное.	45
37. Челебаев С.В., Паршин А.Н., Кипарисова Н.Г. Решение алгоритмических задач на Паскале: Методические указания к курсовой работе по дисциплине "Информатика". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014.-48с.-Печатное.	45
38. Паршин А.Н., Челебаев С.В. Основы работы в системах "Т-FLEX анализ" и "Т-FLEX динамика". Методические указания для бакалавров к практическим занятиям по дисциплине "Основы компьютерных технологий в машиностроении". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 46с.-Печатное.	45
39. Лаврентьев В.С. Математическое моделирование: Методические материалы и задания курсовой работы по дисциплине "Математическое моделирование процессов в машиностроении" для бакалавров. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 35с. - Печатное.	45
40. Рудомин Е.Н. Биленко В.А., Рудомина Н.Я.. Лабораторный практикум по дисциплине "Обследование и испытание зданий и сооружений" для студентов бакалавриата и специалистов очной, очно-заочной и заочной форм обучения строительных специальностей. Часть 2./Рудомин Е.Н., Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 77с. - Печатное.	45
41. Строилов Ю.Ф., Паньков М.М. Техничко-экономические расчеты при проектировании электрических сетей: Учебное пособие для студентов специальности 140211. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2013.-22с.-Печатное.	35
42. Паньков М.М., Гнидо В.Ф. Дипломное проектирование: Методические указания по выполнению дипломного проекта по специаль-	35

ности 140211 - "Электроснабжение". - Рязань: РИ(ф) МАМИ, 2013. - 29с. - Печатное.	
43. Строилов Ю.Ф. Производство электрической энергии. Электрические станции и подстанции: Методические указания по вып. контрольных работ и курсового проекта(работы) для студ. спец. 140211 Электроснабжение и бакалавров напр. подг. 140400. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2013. - 37с. - Печатное.	35
44. Атаманов С.А. Пояснительная записка. Основные правила оформления при выполнении курсовых работ и проектов: Учебно-методические указания. - Рязань: РИ(ф) МАМИ, 2013. - 19с. - Печатное.	45
45. Физика. Элементы атомной физики и квантовой механики: Методические указания и контрольные задания для студ. заочн. формы обуч. инженерно-технических спец. и направлений бакалавриата. Аудиторная контр. работа/ Под ред. Тининой Е.В., Мельник Г.И., Терехова О.А., Тинина Е.В., Трунина О.Е. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 28с. - Печатное.	25
46. Физика. Физика атомного ядра и твердого тела: Методические указания и контрольные задания для студ. заочн. формы обуч. инженерно-технических спец. и направлений бакалавриата. Аудиторная контр. работа/ Под ред. Тининой Е.В., Мельник Г.И., Терехова О.А., Тинина Е.В., Трунина О.Е. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 28с. - Печатное.	25
47. Козловский С.А. и др. Прикладная физика. Статика: Учебное пособие/ С.А.Козловский, С.В.Копылов, В.В. Мурзаев. - М.:Изд-во МГМУ, 2014. - 76с. - Печатное.	46
48. Атаманов С.А. Конструкторские базы. Методические указания и задания по выполнению лабораторной(практической работы) по дисциплине "Основы технологии машиностроения" для студентов всех форм обучения по направлению подготовки: 151900 - "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 49с. - Печатное.	20
49. Атаманов С.А. Технологические и измерительные базы. Методические указания и задания по выполнению лабораторной (практической работы) по дисциплине "Основы технологии машиностроения" для студентов всех форм обучения по направлению подготовки: 151900 - "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 49с.	20
50. Грибков А.М. Правоведение. Методические указания по выполнению контрольных работ для бакалавров. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 20с. - Печатное.	45
51. Беликова С.Н., Якушева Е.Д. Менеджмент. Методические указания по выполнению курсовой работы для студентов очной формы обучения направления подготовки 38.03.01 - "Экономика", профиль подготовки - "Экономика" предприятий и организаций (машиностроения)", квалификация - бакалавр. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 30с. - Печатное.	25
52. Байдов А.В. Методические указания "Общие требования к оформлению пояснительной записки дипломных проектов" для студентов специальности 270109.65 "Теплогазоснабжение и вентиляция". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 48с. - Печатное.	40

53. Сычева В.И. Учет и анализ: финансовый анализ. Методические указания по выполнению практической работы для студентов очной формы обучения направления подготовки 38.03.02 -"Менеджмент", профиль подготовки - "Производственный менеджмент в строительстве", квалификация бакалавр. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014.- 26с.-Печатное.	27
54. Сычева В.И. Учет и анализ: управленческий анализ. Методические указания по выполнению практической работы для студентов очной формы обучения направления подготовки 38.03.02 -"Менеджмент", профиль подготовки - "Производственный менеджмент в строительстве", квалификация бакалавр. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014.- 32с.-Печатное.	27
55. Бозванова Н.Н. Производственный менеджмент. Методические указания для выполнения практических работ по дисциплине "Производственный менеджмент" для студентов очной и заочной форм обучения, направление подготовки 080200 "Менеджмент". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 60с. - Печатное.	3
56. Марголит Р.Б. Технология машиностроения. Методические указания по выполнению курсового проекта по направлению 151900 - "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств". Профиль подготовки "Технология машиностроения". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 76с. - Печатное.	20
57. Захарова Н.В. и др. Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине "Оборудование машиностроительных производств" направления 151900 - "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств". Профиль подготовки "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств"/Н.В.Захарова, О.А.Терехова, Р.Б. Марголит, Под общей ред. В.Ф. Гнидо. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014.- 39с.	25
58. Осина Н.А., Осин Е.Е. Архитектурные ордера: учебное пособие для студентов направления "Строительство" профиль подготовки "Проектирование зданий" 270800.62 очной формы обучения/сост. Н.А. Осина, Е.Е. Осин. - Рязань: Узорочье,2014.-80с: ил.- Печатное.	45
59. Голоктионова Н.А. Экономика строительства. Методические указания по выполнению курсовой работы. Специальность 271101.65 "Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 28с. - Печатное.	18
60. Клевлеев Т.Х. Микроскопический анализ металлов и сплавов: методические указания и задания по выполнению лабораторной работы по дисциплине "Материаловедение" для студентов всех форм обучения по направлениям подготовки, изучающим дисциплину "Материаловедение". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 25с. - Печатное.	25
61. Арабчикова Ю.И., Дятлов Р.Н. Методические рекомендации по работе в среде Moodle для студентов всех направлений и форм обучения. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 22с. - Печатное.	45
62. Якушева Е.Д., Соловьева И.П. Теория менеджмента. Методические указания по выполнению курсовой работы для студентов заочной формы обучения направления подготовки 080200.62 - Менеджмент, профиль подготовки - Производственный менеджмент, квалификация бакалавр. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 36с. - Печатное.	18
63. Тихонова О.В. и др. Рабочая тетрадь для студентов бакалавриата заочного отделения. Математика. Лекционный курс. Часть 2./О.В. Тихонова, Ю.И. Арабчикова, Т.А. Асаева. - Рязань: РИ(ф)МАМИ,2014.-44с. - Печатное.	5
64. Тихонова О.В., Чихачева О.А. Рабочая тетрадь для студентов ба-	5

калавриата третьего курса "Математическое программирование. Лекционный курс". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014.-83с.- Печатное.	
65. Паршин А.Н., Миловзоров О.В. Трехмерное моделирование в T-FLEX CAD 3D версии 12.Методические указания для бакалавров к практическим занятиям по дисциплине "Компьютерная графика". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 63с. - Печатное.	45
66. Игнатъев А.И., Соловьева И.П. Экономика фирмы. Методические указания и задания по выполнению курсовой работы для студентов всех форм обучения направление подготовки 080100.62 Экономика, профиль подготовки - Экономика предприятий и организаций, по дисциплине "Экономика фирмы". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 44с. - Печатное.	35
67. Комарова Л.М. Антикризисное управление предприятием. Методические указания и задания по выполнению курсовой работы для бакалавров заочной форм обучения направления 080100 "Экономика и управление на предприятии строительства". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 31с.-Печатное.	3
68. Комарова Л.М. Мировая экономика и международные отношения. Методические указания и задания по выполнению курсовой работы для студентов очной формы обучения направления 080100 "Экономика и управление на предприятии машиностроения". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 31с.-Печатное.	3
69. Калачева Е.Н. Расчет железобетонного ригеля в ПК "Лира 9.4". Методические указания к курсовому проекту №1 по дисциплине "Железобетонные и каменные конструкции" для студентов спец.271101 "Строительство уникальных зданий и сооружений", направление подготовки 270800 Строительство, профиль подготовки "Промышленное и гражданское строительство" и "Проектирование зданий". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. -29с.- Печатное.	35
70. Тинина Е.В. Строительная теплофизика: Учебное пособие. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 52с. - Печатное.	20
71. Сивиркина А.С., Коняева Е.И. Математическая логика: Учебно-методическое пособие. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 32с.-Печатное.	25
72. Скрипнюк М.П. Рисование гипсовых моделей частей лица. Методическое пособие к выполнению графических работ по дисциплине "Рисунок, живопись и пластика" для студентов направления "Строительство" профиль подготовки "Проектирование зданий" 270800.62 очной формы обучения. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014.-26с. - Печатное.	40
73. Гальченко С.В., Воробьева Е.В. Оценка экологического состояния атмосферного воздуха. Методические указания. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. -64с. - Печатное.	45
74. Мельник Г.И., Воробьева Е.В., Трунина О.Е., Гальченко С.И. Концепции современного естествознания. Часть 1.Методические указания для самостоятельной работы и контроля знаний студентов-бакалавров всех форм обучения. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 64с. - Печатное.	45
75. Сивиркина А.С., Асаева Т.А. Рабочая тетрадь по курсу "Интегральное исчисление функций одной переменной". Лекционный курс: Учебно-методическое пособие. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014.-36с.-Печатное.	5
76. Антоненко Н.А. и др. Общие требования к оформлению пояснительной записки и графической части дипломного проекта. Методические указания для студентов специальности 270102.65 "Промышленное и гражданское строительство" очной, очно-заочной (вечерней) и заочной форм обучения./ Антоненко Н.А., Бакулина А.А., Байдов А.В. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014.-73с.- Печатное..	80
77. Мельник Г.И., Воробьева Е.В., Трунина О.Е. Концепции современного естествознания. Часть 2.Методические указания для самостоятельной	45

работы и контроля знаний студентов-бакалавров всех форм обучения. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 72с. - Печатное.	
78. Тинина Е.В. Расчет инсоляции: Руководство по выполнению лабораторной работы №5.8. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2015. - 12с. - Печатное.	10
79. Нечипорук Г.С. Расчет стержневых систем с применением ПК ЛИРА. Часть 3. Методические указания для студентов строительных специальностей. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 22с. - Печатное.	30
80. Виликотская Л.А. Философия. Практикум для студентов бакалавриата. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 32с. - Печатное.	45
81. Засорин С.В., Кипарисова Н.Г., Челебаев С.В. Информатика. Руководство по проведению лабораторных работ. Основы работы в MS WORD 2010. Часть 1. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 62с. - Печатное.	20
82. Карпушина Н.Н. Краткий курс лекций по дисциплине "Металлические конструкции". Учебно-методическое пособие по дисциплине "Металлические конструкции" для студентов дневной и заочной формы обучения направления подготовки "Строительство" по профилям подготовки: "Промышленное и гражданское строительство", "Проектирование зданий". - РИ(ф)МАМИ, 2014. - 67с. - Печатное.	40
83. Мельник Г.И., Терехова О.А. Изучение явления вращения плоскости поляризации света: Руководство по выполнению лабораторной работы по дисциплине "Физика". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 20с. - Печатное.	20