

БЮЛЛЕТЕНЬ НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ ЗА 2015 ГОД

Наименование	Кол- во
1. СНиП 2.02.03-85. Свайные фундаменты /Госстрой России. - М.: Технорматив, 2014.-59с.	1
2. СП 24.13.330.2011. Свайные фундаменты /Госстрой России. - М.: Технорматив, 2014.-75с.	1
3. СНиП 2.01.02-85 Противопожарные нормы /Госстрой России. - М.: Технорматив, 2014.-20с.	1
4. СНиП 21.01.-97 Пожарная безопасность зданий и сооружений /Госстрой России. - М.:Технорматив,2014.-26с.	1
5. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03. Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. /Госстрой России. - М.: Технорматив, 2014.-35с.	1
6. Немов Р.С. Психология: учебник для бакалавров. Рек. УМО. - М.: Издательство Юрайт; ИД Юрайт,2014.-639с. - (Серия: Бакалавр. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916-3703-9.	5
7. Философия: учебник и практикум для академического бакалавриата. Рек. УМО / В.Н. Лавриненко, В.В.Кафтан, Л.И. Чернышова; под ред. В.Н. Лавриненко. - 7 изд., перераб. и доп. М.: Издательство Юрайт,2015. -711с. - (Серия: Бакалавр. Академический курс) - ISBN 978-5-9916-4191-3.	5
8. Детали машин: учебник для академического бакалавриата. Рек. МО РФ/ М.Н.Иванов, В.А. Финогенов - 15-е изд, испр. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2015. - 408с. - (Серия: Бакалавр. Академический курс). - ISBN 978-5-9916-3804-3.	20
9. Бондарев Б.В. Курс общей физики: в 3 кн. Книга 1. Механика: учебник для бакалавров. Рек. МО РФ/Б.В. Бондарев, Н.П. Калашников, Г.Г. Спиринов. - 2-е изд. - М.Издательство Юрайт,2015.-353с. - (Серия: Бакалавр. Углубленный курс). - SBN 978-5-99-16-1753-6 (Кн. 1)	5
10. Бондарев Б.В. Курс общей физики: в 3 кн. Книга 2. Электромагнетизм. Оптика. Квантовая физика: учебник для бакалавров. Рек. МО РФ/ Б.В. Бондарев, Н.П.Калашников, Г.Г. Спиринов. - 2-е изд. - М.: Издательство Юрайт, 2015. - 441с. - (Серия: Бакалавр. Углубленный курс). - ISBN 978-5-99-16-1754-3(Кн.2).	5
11. Бондарев Б.В. Курс общей физики: в 3 кн. Книга 3. Термодинамика. Статистическая физика. Строение вещества: учебник для бакалавров. Рек. МО РФ/ Б.В. Бондарев, Н.П.Калашников, Г.Г. Спиринов.-2-е изд. – М.: Издательство Юрайт,2015.-369с. - (Серия: Бакалавр. Углубленный курс). - ISBN 978-5-9916-1755-0 (Кн.3).	5
12. Киреева Э.А. и др. Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем: учебник. Рек. ФИРО/Э.А.Киреева, С.А. Цырук. - 4-е изд., стер. - М.: Издательский центр "Академия", 2014. - 288с. -ISBN 978-5-4468-0830-4.	25
13. Конюхова Е.А. Электроснабжение объектов: Учеб. пособ. Рек ФИРО.- 11-е изд., стер. - М.: Издат. центр "Академия",2014.-320с.- Спис. лит.стр.311.-ISBN 978-5-4468-1398-8.	10
14. Кудрин Б.И. Электроснабжение: учебник для студентов учреждений высш. образования. - 3-е изд., стер. - М.: Издательский центр "Академия",2015.-352с. - (Сер. Бакалавриат). - ISBN 978-5-4468-1786-3.	25
15. Трофимова Т.И. Физика: учебник для студ. учреждений высш. проф. образования. Рек ФГОУ. - 2-е изд., перераб. и доп.-М.: Издательский центр "Академия",2013.-352с. - (Серия Бакалавриат).-ISBN 978-5-7695-9820-3.	15
16. Иванов М.Н., Финогенов В.А. Детали машин: учебник для академического бакалавриата. Рек. МО РФ. - 15-е изд, испр. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2014. - 408с. - (Серия: Бакалавр. Академический курс). - ISBN 978-5-9916-3767-1.	1

17. Левицкий В.С. Машиностроительное черчение и автоматизация выполнения чертежей: учебник для бакалавров. Рек. МО.-9-е изд., исправ. и доп. - М.:Изд-во Юрайт, 2014.-435с. - (Серия: Бакалавр, Базовый курс).-ISBN 978-5-9916-3257-7.	1
18. Инвестиции: учебник и практикум для академического бакалавриата. Доп. УМО/ В.Е.Леонтьев, В.В.Бочаров, Н.П. Редковская. - М.: Издательство Юрайт, 2014. - 455с. - (Серия: Бакалавр. Академический курс). - ISBN 978-5-9916-3888-3.	1
19. Маслова В.М. Управление персоналом: учебник и практикум для академического бакалавриата. Доп. СУМО.-2-е изд., перераб. и доп.-М.: Издательство Юрайт,2014.- 492с. - (Серия: Бакалавр, Академический курс). - ISBN 978-5-9916-3917-0.	1
20. Безопасность жизнедеятельности. Теория и практика: учебник для бакалавров. Рек. СУМО /Я.Д. Вишняков и др.; под общ. ред. Я.Д. Вишнякова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт,2014.-543с. - (Серия: Бакалавр. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916-3631-5.	1
21. Экономика предприятия: учебник для бакалавров. Доп УМО/ А.П. Гарнов, Е.А. Хлевная, А.В. Мыльник; под ред. А.П. Гарнова. -М.:Юрайт,2014.-303с. (Серия: Бакалавр. Базовый курс).	1
22. Выпускная квалификационная работа бакалавра: учебное пособие. Доп. УМО/ Р.Б. Марголит, И.Г. Панков, С.А. Атаманов и др. - Рязань, 2014. - 216с. - ISBN 978-5-94178-365-6.	3
23. Архитектурный орнамент/Составитель и автор предисловия В.И.Ивановская. - М.: В.Шевчук, 2008. - 224с. - ISBN 978-5- 94232-057-7.	1
24. Горбашко Е.А. Управление качеством: учебник для бакалавров. Доп. УМО.-2-е изд., М.: Издательство Юрайт,2014.-463с. - (Серия: Бакалавр. Углубленный курс) - ISBN 978-5-9916-3091-7.	15
25. Борисов Е.Ф. Экономика: учебники и практикум для прикладного бакалавриата. Рек. УМО.-6-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2014.-399с. - Серия: Бакалавр. Прикладной курс).-ISBN 978-5-9916-4463-1.	25
26. Скамай Л.Г. Страхование. Теория и практика: учебник для бакалавров. Рек. УМО.-2-е изд., перераб и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2014.-383с. - (Серия: Бакалавр. Базовый курс).-ISBN 978-5-9916-3220-1.	10
27. Кузнецов И.Н. Документационное обеспечение управления и делопроизводство: учебник для бакалавров. Доп. МО. - М.: Издательство Юрайт, ИД Юрайт,2014.-576с. - (Серия: Бакалавр. Базовый курс).-ISBN 978-5-9916-3606-3.	20
28. Инновационный менеджмент: учебник для академического бакалавриата. Рек. УМО /под ред. С.В.Мальцевой. - М.: Издательство Юрайт,2015.-527с.- (Серия: Бакалавр. Академический курс).-ISBN 978-5-9916-3833-3.	10
29. Финансы, денежное обращение и кредит: учебник для бакалавров. Рек. МО РФ/под ред. М.В.Романовского, О.В.Врублевской.-2-е изд., перераб. и доп.-М.: Издательство Юрайт; ИД Юрайт,2014. - 714с. - (Серия: Бакалавр. Углубленный курс). - ISBN 978-5-9916-2023-9.	5
30. Зуб А.Т. Стратегический менеджмент: учебник и практикум для академического бакалавриата. Рек. УМО.-4-е изд., перераб. и доп.-М.: Издательство Юрайт,2015.-375с.- (Серия : Бакалавр. Академический курс).-ISBN 978-5-9916-4841-7.	15
31. История России для технических вузов: учебник для бакалавров. Доп. МО РФ/под ред. М.Н. Зуева, А.А. Чернобаева.-4-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт,2014.-639с.- (Серия: Бакалавр. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916-3259-1.	15
32. Незамайкин В.Н. и др. Финансовый менеджмент: учебник для бакалавров. Доп. УМО / В.Н. Незамайкин, И.Л.Юрзинова. - М.: Издательство Юрайт, 2015.-467с. - (Серия: Бакалавр. Базовый курс).-ISBN 978-5-9916-3638-4.	20
33. Балашов А. И. Управление проектами: учебник и практикум для академического бакалавриата. Рек. УМО/А.И. Балашов, Е.М.Рогова, М.В.Тихонова, Е.А.Ткаченко; под общ. ред. Е.М. Роговой. - М.: Издательство Юрайт, 2015.-383с.- (Серия: Бакалавр. Академический курс).-ISBN 978-5-9916-4837-0.	15
34. Долгова Т.Ю. Статистика: учебник и практикум для бакалавров. Рек. УМО /Долгова Т.Ю, Долгова В.Н., Медведева Т.Ю. - 2-е изд., перераб. и доп.-М.: Издательство	20

Юрайт,2014.-627с.-(Серия: Бакалавр. Базовый курс).-ISBN 978-5-9916-2946-1.	
35. Горемыкин В.А. Экономика недвижимости: в 2т. Т.1 Общая модель рынка недвижимости и рынок прав аренды: учебник для академического бакалавриата Рек. УМО.-8-е изд., перераб. и доп.-М.: Издательство Юрайт: Информационно-издательский дом "Филинь",2014.-472с. - (Серия: Бакалавр. Академический курс).-ISBN 978-5-9916-3245-4.	20
36. Горемыкин В.А. Экономика недвижимости: в 2т. Т.2 Рынок земельных участков и управление недвижимостью: учебник для академического бакалавриата Рек. УМО.-8-е изд., перераб. и доп.-М.: Издательство Юрайт: Информационно-издательский дом "Филинь",2014.-537с. - (Серия: Бакалавр. Академический курс).-ISBN 978-5-9916-3866-1	20
37. 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.-ISBN 978-5-903178-12-4.	5
38. Доценко А.И. Машины для земляных работ: учебник для студентов вузов. Рек. УМО/ А.И. Доценко, Г.Н. Карасев и др. - М.: "Издательский дом "БАСТЕТ", 2012. - 688с. - ISBN 978-5-903178-28-5.	5
39. 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).-ISBN 978-5-903178-33-9.	
40. 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). - ISBN 978-5-903178-36-0.	5
41. Шевелев Ф.А., Шевелев А.Ф. Таблицы для гидравлического расчета водопроводных труб: Справочное пособие. - 10-е изд., доп. - М.: Издательский дом БАСТЕТ, 2014. - 384с.-ISBN 978-5-903178-34-6.	12
42. Тетиор А.Н. Основания и фундаменты: учеб. пособие для студ. учреждений высш. проф. образования. Рек. УМО.-2-е изд., перераб. - М.: Издательский центр "Академия", 2012.-448с. – (Серия: Бакалавриат).	10
43. Трофимова Т.И. Сборник задач по курсу физики с решениями: Учеб. пособ. для вузов. - М.:Абрис,2012.-591с.:ил.-ISBN 978-5-4372-0019-3.	15
44. Ютт В.Е. Электрооборудование автомобилей: Учебник для вузов. Доп. МО РФ. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Горячая линия, 2009.-440с.: ил. - ISBN 978-5-9912-0076-9.	2
45. Гончаров А.А. Основы технологии возведения зданий: учебник для студентов учреждений высш. образования. - М.: Издательский центр "Академия",2014.-272с. - (Серия. Бакалавриат).-ISBN 978-5-4468-0765-9.	10
46. Цыvilьский В.Л. Теоретическая механика: Учебник. Рек. МО РФ. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: КУРС: ИНФРА-М, 2014. - 368с. - ISBN 978-5-905554-48-3; 978-5-16-009461-8.	10
47. Набоких В.А. Электрооборудование автомобилей и тракторов: учебник. Рек. ФГУ. - 4-е изд., стер. - М.: Издательский центр " Академия", 2014.-400с.-ISBN 978-5-4468-1194-6.	5
48. Юдина А.Ф. и др. Технологические процессы в строительстве: учебник для студ. учреждений высш. проф. образования. Рек. УМОА.Ф. Юдин, В.В. Верстов, Г.М. Бадьин. - 2-е изд., стер. - М.: Издательский центр "Академия",2014.-304с. - (Сер. Бакалавриат).-ISBN 978-5-4468-1442-8.	5
49. Морозов С.Ю. Транспортное право: учеб. пособие. Рек. УМО.-3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2014. - 335с. - (Серия: Бакалавр. Академический курс).-ISBN 978-5-9916-2932-4.	3
50. Волков В.С. Электроника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования: учебник для студ. учреждений высш. проф. образования. Рек. УМО.-2-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательский центр "Ака-	5

демия", 2013.-384с.-(Серия. Бакалавриат).-ISBN 978-5-7695-9868-5.	
51. Малбиев С.А. Конструкции из дерева и пластмасс. Легкие несущие и ограждающие конструкции покрытий из эффективных материалов: учебное пособие. Рек. ФГБОУ. - 2-е изд., перераб. и доп. -М.:ИД"БАСТЕТ",2015.-215с.-(Высшее проф. образование: Бакалавриат, специалитет и магистратура).-ISBN 978-5-903178-40-7.	2
52. Яхьяев Н.Я. Основы теории надежности: учебник для студ. учреждений высш. проф. образование. Доп. УМО.-2-е изд., перераб. - М.: Издательский центр "Академия", 2014.-208с. - (Серия Бакалавриат). - ISBN 978-5-7695-9871-5.	10
53. Домке Э.Р. Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования: учебник для студ. учреждений высшего профобразования/Э.Р. Домке, А.И. Рябчинский, А.П. Бажанов. - М.: Издательский центр "Академия", 2013. - 304с. - (Серия: Бакалавриат). - ISBN 978-5-7695-9597-4.	5
54. Правоведение: учебник для бакалавров/под ред. С.И.Некрасова.- 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, - 2015. - 629с.- Серия: Бакалавр. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916-2523-4.	3
55. Коротков Э.М. Антикризисное управление: учебник для бакалавров. Доп. УМО. - М.: Издательство Юрайт,2015.-406с.-ISBN 978-5-9916-3026-9.	3
56. Религиоведение: учебник для бакалавров. Доп. УМО/под ред. И.Н.Яблокова. - М.: Издательство Юрайт,2014. - 479с. - (Серия: Бакалавриат. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916-2985-0.	4
57. Рожкова Л.Д. и др. Электрооборудование электрических станций и подстанций: учебник .Рек ФГУ/Рожкова Л.Д., Карнеева Л.К., Чиркова Т.В.-11-е изд., стер. - М.: Издательский центр "Академия": Энергоатомиздат, 2014. - 448с.-ISBN 978-5-4468-1308-7.	5
58. Блэзи В. Справочник проектировщика. Строительная физика. - М.: Техносфера, 2012. - 616с. - ISBN 978-5-94836-308-0.	1
59. Гарнов А.П. и др. Экономика предприятия: учебник для бакалавров. Доп УМО/А.П. Гарнов, Е.А. Хлевная, А.В. Мыльник; под ред.А.П. Гарнова. - М.: Юрайт, 2014. - 303с. - (Серия: Бакалавр. Базовый курс).	1
60. Основы проектирования транспортных шумозащитных экранов: Учеб. пособие. Рек. УМО/И.Л. Шубин и др. - М.:ИД БАСТЕТ,2015. -208с. - (Высшее проф. образование: Бакалавриат и специалитет). - ISBN 978-5-903178-38-4.	2
61. Лебедева Н.Н. и др. Институциональная экономика: Учебник для бакалавров. Рек. УУМО / Н.Н.Лебедева, И.П. Николаева. - М.: Издательско-торговая корпорация, 2015. - 208с. - ISBN 978-5-394-02313-3.	10
62. Буслов А.С. Основы механики грунтов учебное пособие. - М.:Изд-во МАМИ, 2014. - 127с.	22
63. Зуб А.Т. Управление проектами: учебник и практикум для академического бакалавриата. Рек. УМО. - М.: Издательство Юрайт,2015. - 422с. - (Серия: Бакалавр. Академический курс). - ISBN 978-5-9916-5021-2.	1
64. Волкова В.Н. Теория информационных процессов и систем: учебник и практикум для академического бакалавриата. Рек. УМО. - М.: Издательство Юрайт, 2014.-502с. - (Бакалавр: Академический курс).-ISBN 978-5-9916-3550-9.	2
65. Строительные материалы и изделия в примерах и задачах: учебное пособие/ В.Н. Основин, Л.Г.Болдова, Ю.А. Мажайский и др. - Рязань: Мещерский филиал ГНУ ВНИИГиМ, 2006.-261с.-ISBN 5-902446-04-X.	1
66. Чекмарев А.А. Инженерная графика: учебник для прикладного бакалавриата. Рек. УМО. - 12-е изд., испр. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2015. - 381с. - (Серия: Бакалавр. Прикладной курс). - ISBN 978-5-9916-4893-6.	1
67. Теличенко В.И. и др. Технология строительных процессов. В 2ч. Ч.1.: Учеб. для вузов. Доп. МО РФ/ В.И. Теличенко, А.А. Лапидус, О.М. Терентьев - 3-е изд., стер. - М.: Высш. шк., 2006.-392с.:ил.-Спис.лит.стр.388. - ISBN 5-06-004284-7.	1
68. Информационные системы и технологии в экономике и управлении: учебник для академического бакалавриата / под ред. В.В.Трофимова. - М.: Издательство Юрайт,	1

2015.-542с. - (Серия: Бакалавр. Академический курс). - ISBN 978-5-9916-4789-2.	
69. Боровских А.В. Расчеты железобетонных конструкций по предельным состояниям и предельному равновесию: Учебное пособие. Доп. МО. - М.:Изд-во АСВ, 2007.-320с. - Спис. лит. стр. 307-314.-ISBN 978-5-93093-125-9.	1
70. Каракеян В.И., Никулина И.М. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для академического бакалавриата. - В.И. Каракеян, И.М.Никулина. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2015. - 330с. - (Серия: Бакалавр. Академический курс). - ISBN 978-5-9916-5038-0.	1
71. Басова Немецкий язык для технических вузов: учебник. Рек ФГБОУ/ Н.В.Басова, Л.И. Ватлина, Т.Ф. Гайвоненко, В.Я. Тимошенко; подред. Т.Ф. Гайвоненко. - М.: КНОРУС, 2013. - 512с. - (Бакалавриат). - ISBN 978-5-406-02218-4.	1
72. Бонк Н.А. и др. Учебник английского языка. В 2-х ч.: Ч.1/ Н.А. Бонк, Г.А. Котий, Н.А Лукьянова. - М.: "ДЕКОНТ+ ГИС", 2013. - 639с. - ISBN 978-5-8330-0291-9(ч.1).	2
73. Маклаков А.Г. Общая психология: Учебник для вузов. Рек. УМС. - СПб.: Питер, 2015. - 583с: ил. - (Серия "Учебник для вузов"). - ISBN 978-5-496-00314-8.	1
61. Шерешевский И.А. Конструирование промышленных зданий: Учеб. пособ.- 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Архитектура-С, 2013.-168с.: ил. - ISBN 978-5-9647-0037-1.	1
74. Шерешевский И.А. Конструирование гражданских зданий: Учеб. пособ. - М.: Архитектура-С, 2014.-176с.: ил. - ISBN 978-5-9647-0251-1.	2
75. Тетиор А.Н. Основания и фундаменты: учеб. пособие для студ. учреждений высш. проф. образования. Рек. УМО.-2-е изд., перераб. - М.: Издательский центр "Академия", 2012.-448с. - (Серия: Бакалавриат).	1
76. Инженерная геодезия: Учеб. для вузов. Рек. УМО/ Е.Б. Ключин, М.И.Киселев, Д.Ш.Михелев, В.Д.Фельдман; Под ред. Д.Ш. Михелева. - 10-е изд., перераб. и доп. - М.: Издат. центр "Академия", 2010. - 496с.-ISBN 978-5-7695-6687-5.	1
77. Лебедева Н.Н. и др. Институциональная экономика: Учебник для бакалавров. Рек. УУМО/Лебедева Н.Н., Лебедева Н.Н., Николаева И.П.-М.: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2015.-208с.-ISBN 978-5-394-02313-3.	1
78. Иванов М.Н., Финогенов В.А. Детали машин: учебник для академического бакалавриата. Рек. МО РФ. - 15-е изд., испр. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2014. - 408с. - (Серия: Бакалавр. Академический курс). - ISBN 978-5-9916-3767-1.	1
79. Психология и этика делового общения: учебник для бакалавров. Рек. МО РФ/под ред. В.Н. Лавриненко, Л.И. Чернышевой. - 6-е изд., перераб. и доп.-М.: Издательство Юрайт, 2013. - 591с. - (Серия: Бакалавр. Углубленный курс). - ISBN 978-5-9916-2800-6.	1
80. Долгова В.Н., Медведева Т.Ю. Статистика: учебник и практикум для бакалавров. Рек. УМО/ В.Н. Долгова, Т.Ю. Медведева. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2014. - 627с. - (Серия: Бакалавр. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916-2946-1.	20
81. Любимов Л.Д. Искусство Древней Руси. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: АСТ: Астрель: Транзиткнига, 2004. - 256с. - ISBN 5-17-022521-0.	1
82. Чикота С.И. Архитектура: Учебник. - М.: Издательство Ассоциации строительных вузов, 2010.-152с. - (Рек. ГОУ). - ISBN 978-5-93093-718-3.	1
83. Ершов М.Н. и др. Разработка стройгенпланов. Учебное пособие по проектированию/ М.Н. Ершов, Б.Ф. Ширшиков. - М.: Издательство АСВ, 2012. - 128с. - ISBN 978-5-93093-866-1.	1
84. Малоян Г.А. Основы градостроительства: Учеб. пособ. Доп. МО РФ. - М.: Изд-во Ассоциации строительных вузов, 2008. - 152с. - Спис. лит. стр.147-149. - ISBN 978-5-93093-283-6.	1
85. Яковенко Г.Н. Краткий курс теоретической механики: учебное пособие. Рек. УМО. - 3-е изд. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. - 116с.-ISBN 978-5-9963-0442-4.	1
86. Сидняев Н.И. Теория вероятностей и статистика: учебник для бакалавров. Доп. МО РФ. - М.:Издательство Юрайт: ИД Юрайт, 2014.-219с.-ISBN 978-5-9916-1379-8.	1

87. Иродов И.Е. Задачи по общей физике: Учеб. пособ. для вузов. Рек. УМО.-6-е изд., стер. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. - 436с.: ил. - ISBN 978-5-9963-0704-3.	1
88. Градостроительное планирование жилых территорий и комплексов. Т.2. Развитие и реконструкция сложившейся жилой застройки: Монография/ Под ред. проф. Ю.В.Алексеева и доц. Г.Ю.Сомова. - М.:Изд-во АСВ, 2010. -232с.-ISBN 978-593093-783-1.	1
89. Георгиевский О.В. Строительное черчение: учебник. Рек. УМО. - Ростов н/Д: Феникс, 2013. - 474с. - ISBN 978-5-222-20510-5.	1
90. Геодезия: Учеб. для вузов. Рек. УМО/ Е.Б. Ключин, М.И.Киселев, Д.Ш.Михелев, В.Д. Фельдман; Под ред. Д.Ш.Михелева. - 12-е изд., стер. - М.: Издат. центр "Академия", 2014. - 496с. - ISBN 978-5-4468-0680-5.	1
91. Гиясов А. и др. Архитектурно-конструктивное проектирование гражданских зданий: Учеб. пособ. Рек. ФГБОУ/ А. Гиясов, Б.И. Гиясов. - М.: Изд-во АСВ, 2014. - 68с. - ISBN 978-5-93093-995-8.	1
92. Бондарев Б.В. и др. Курс общей физики: В 3 кн. Кн.2. Электромагнетизм. Оптика. Квантовая физика: учебник для бакалавров. Рек. МО РФ/ Б.В. Бондарев, Н.П. Калашников, Г.Г. Спирин. - 2-е изд. - М.: Издательство Юрайт, 2013. - 441с. - (Серия: Бакалавр. Углубленный курс). - ISBN 978-5-9916-1754-3(Кн.2).	1
93. 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). - ISBN 978-5-9916-3115-0.	1
94. Глинка Н.Л. Общая химия: учебник для бакалавров. Доп. МВССО: Рек. УМО/ под ред. В.А.Попкова, А.В.Бабкова.-19-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2014. - 900с. - (Серия: Бакалавр. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916-3158-7.	1
95. Маркелов С.Н. и др. Электротехника и электроника: учебное пособие. Доп. МО РФ/ С.Н. Маркелов, Б.Я.Сазанов. - М.:ФОРУМ: ИНФРА-М, 2014. - 272с. - ISBN 978-5-91134-787-1.	1
96. Костюченко В.В. и др. Организация оплаты труда и сметное дело в строительстве: учебное пособие. Рек. УМО/ В.В. Костюченко, К.М.Крюков, В.М. Кожухар; под ред. В.В. Костюченко. - 3-е изд., доп. и перераб. - Ростов н/Д: Феникс, 2007. - 251с. - ISBN 978-5-222-12373-7.	1
97. Реутов О.А. и др. Органическая химия: в 4ч. Ч.1. Доп. МО РФ /О.А. Реутов, А.Л. Курц, К.П. Бутин. - 5-е изд., - М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. - 567с. - ISBN 978-5-9963-1535-2.	1
98. Зинева Л.А. Справочник инженера-строителя. Общественные и отделочные работы: расход материалов. - 11-е изд. - Ростов н/Д: Феникс, 2007. - 537с. - ISBN 978-5-222-12621-9.	1
99. Рылько М.А. Основы компьютерного проектирования зданий в системе ArchiCAD: учеб. пособие. - М.:Изд-во АСВ, 2008. - 192с. - Спис. лит. стр.169. - ISBN 978-5-93093-589-9.	1
100. Налоги и налогообложение: учебник и практикум для академического бакалавриата. Рек. УМО/ подред. Д.Г.Черника, Ю.Д.Шмелева. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2015. - 495с. - ISBN 978-5-9916-5230-8.	1
101. Забалуева Т.Р. История искусств. Стили в изобразительных и прикладных искусствах, архитектуре, литературе и музыке: Учебник для вузов. Рек. УМО. - М.: Изд-во АСВ, 2012.-128с.-ISBN 978-5-93093-219-5.	1
102. Ермасова Н.Б. Государственные и муниципальные финансы: теория и практика в России и зарубежных странах: учебное пособие. Рек. МО. – 2-е изд., перераб. и доп.-М.: Высшее образование, 2008. – 516с. – ISBN 978-5-9692-0169-9.	1
103. Степанов А.Н. Информатика: Учебник для вузов. Доп. МО РФ.-6-е изд. - СПб.:Питер,2010. - 720с:ил.-ISBN 978-5-388-00525-0.	1
104. Письменный Д.Т. Конспект лекций по высшей математике. В 2ч.Ч.1. - 11-е изд. - М.: Айрис-пресс, 2011. - 288с.: ил. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-8112-4375-4.	1
105. Письменный Д.Т. Конспект лекций по высшей математике. В 2ч. Ч.2. – 7-е	1

изд. - М.: Айрис-пресс, 2011. - 256с.: ил. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-8112-4375-4.	
106. Письменный Д.Т. Конспект лекций по высшей математике. В 2ч. Ч.1. - 13-е изд. - М.: Айрис-пресс, 2014. - 288с.: ил. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-8112-5485-9.	1
107. Высшая математика в упражнениях и задачах. В 2-х ч. Ч.1: Учеб. пособ. для вузов/ П.Е. Данко, А.Г. Попов, Т.Я. Кожевникова, С.П. Данко.-7-е изд., испр. - М.: Мир и образование, 2015. - 368с.: ил. - ISBN 978-5-94666-565-0.	1
108. Высшая математика в упражнениях и задачах. В 2-х ч. Ч.2: Учеб. пособ. для вузов/ П.Е. Данко, А.Г. Попов, Т.Я. Кожевникова, С.П. Данко. - 7-е изд., испр. - М.: Мир и образование, 2015. - 448с.: ил. - ISBN 978-5-94666-565-0.	1
109. Экономика фирмы: учебник. Рек. УМО/ подред. проф. В.Я. Горфинкеля, проф. Т.Г. Попадюк, проф. Б.Н. Чернышева. - 2-е изд. - М.: Вузовский учебник; ИНФРА-М, 2014. - 296с. - ISBN 978-5-16-006485-7.	1
110. Кузовкин В.А. Электротехника и электроника: учебник для бакалавров. Доп. УМО. - М.: Издательство Юрайт, 2013. - 431с. - (Бакалавр. Углубленный курс). - ISBN 978-5-9916-1955-4.	1
111. Оселедчик Ю.С. и др. Физика. Модульный курс для технических вузов: учебное пособие для бакалавров. Доп. УМО/ Ю.С. Оселедчик, П.И. Самойленко, Т.Н. Точилина. - М.: Издательство Юрайт, 2014. - 526с. - ISBN 978-5-9916-2762-7.	1
112. Юнусов А.Г. Геодезия: Учебник для вузов.- 2-е изд. – М.: Академический проект: Трикста, 2015. – 409с. – (Guadeamus: библиотека геодезиста и картографа)	1
113. Михайлов А.В. и др. Основы проектирования технологических процессов машиностроительных производств: учеб. пособие. Доп. УМО/ А.В. Михайлов, Д.А. Рас-торгуев, А.Г. Схиртладзе. - Старый Оскол: ТНТ, 2015. - 336с. - Спис. лит. стр. 332-335. - ISBN 978-5-94178-193-5.	23
114. Минко В.А. и др. Нагнетатели в системах теплоснабжения и вентиляции: учебное пособие. Рек. УМО/ В.А. Минко, Ю.И. Юров, Ю.Г. Овсянников. - Старый Оскол: ТНТ, 2014. - 584с. - ISBN 978-5-94178.	15
115. Компьютерные технологии и графика: атлас. Доп. УМО/ Учаев П.Н., Емельянов С.Г., Учаева К.П., Попов Ю.А.; под общ. ред. проф. П.Н. Учаева. - Старый Оскол: ТНТ, 2015. - 276с. - ISBN 978-5-94178-281-9.	15
116. Инженерная компьютерная графика. Вводный курс: учебник. Доп. УМО/ Учаев П.Н., Емельянов П.Н., Учаева К.П. и др.; под общ. ред. проф. П.Н. Учаева. - Старый Оскол: ТНТ, 2015. - 216с. - ISBN 978-5-94178-414-1.	15
117. Ефремов Г.В., Ньюкалова С.И. Инженерная и компьютерная графика на базе графических систем: учебное пособие. Рек. ФГБОУ. - Старый Оскол: ТНТ, 2015. - 256с. - ISBN 978-5-94178-439-4.	15
118. Основы расчета машин и оборудования предприятий строительных материалов и изделий: учебник. Рек. ФГБОУ/ В.С. Богданов, Р.Р. Шарапов, Ю.М. Фадин и др. - Старый Оскол: ТНТ, 2015. - 680с. - ISBN 978-5-94178-355-7.	15
119. Ромакин Н.Е. Пневматический транспорт: справочник. - Старый Оскол: ТНТ, 2015. - 296с. - ISBN 978-5-94178-448-6.	10

БЮЛЛЕТЕНЬ НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ ПОСОБИЙ ЗА 2015 ГОД

Наименование	Кол- во
1. Педан В.И. Методические указания по выполнению практического задания для студентов очной, очно-заочной, заочной форм обучения направления подготовки 38.03.01, 38.03.02 по дисциплине "Организация производства на предприятии отрасли". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2015. - 40с. - Печатное.	23
2. Бакулина А.А. Механика грунтов. Краткий курс лекций. Для студентов строительного направления 270800.62 профилей "Промышленное и гражданское строительство", "Проектирование зданий", "Теплогазоснабжение и вентиляция" очной и заочной форм обучения. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 56с.-Печатное.	75
3. Чернов Е.И. Теория автоматического регулирования: Руководство по выполнению практических работ с применением персонального компьютера. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014.-19с.	25
4. Чернов Е.И. Основы метрологии. Методическое пособие. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 54с. - Печатное.	25
5. Чихачева О.А., Тихонова О.В. Математика. Учебное пособие для студентов бакалавриата в 7 ч. Часть 3. Предел и непрерывность функций одной и нескольких переменных. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 31с.-(Бакалавр). - Печатное.	45
6. Арабчикова Ю.И. Рабочая тетрадь для студентов бакалавриата заочного отделения. Математика. Лекционный курс. Часть 3 - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 39с. - Печатное.	5
7. Ладжун А.И. Методические указания и задания по выполнению курсовой работы по дисциплине "Маркетинг" для бакалавров очной формы обучения по направлению подготовки 080100 "Экономика", профиль подготовки "Экономика предприятий и организаций". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 38с. - Печатное.	32
8. Фролова С.В. и др. Методические указания по подготовке и защите выпускной квалификационной работы (бакалаврской работы) для студентов, обучающихся по направлению "Менеджмент", профиль "Производственный менеджмент в строительстве" / С.В. Фролова, А.И. Игнатъев, Н.А. Голоктионова, Н.Н. Бозванова. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 68с.	45
9. Фролова С.В. и др. Методические указания по подготовке и защите выпускной квалификационной работы (бакалаврской работы) для студентов, обучающихся по направлению "Экономика", профиль подготовки "Экономика предприятий и организаций (машиностроения)" / С.В. Фролова, А.И. Игнатъев, Н.А. Голоктионова. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 72с.	45
10. Левин В.Д. Техническая механика. Теоретический минимум по сопротивлению материалов. Часть 1. Учебное пособие для студентов обучающихся по строительным направлениям подготовки бакалавров. – Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. – 63с.	47
11. Воспутчик Т.А., Панкратова А.А. Общественное здание. Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине "Типология и архитектурно-конструктивное проектирование" для студентов направления "Строительство" профиль подготовки "Проектирование зданий" 08.03.01 очной формы обучения. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 34с. - Печатное.	40
12. Блишников Л.Г. и др. Кратные интегралы. Учебно-методическое пособие для бакалавров/Л.Г. Блишников, Л.С. Ревкова, А.С. Сивиркина Л. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014.-52с.-Печатное.	25
13. Паршин А.Н. и др. Информатика: Руководство по проведению лабораторных работ. Основы работы в MS WORD 2010. Часть 2./ А.Н. Паршин, Н.Г. Кипарисова, С.В. Челебаев. - Рязань: РИ (ф) МАМИ ,2014.-61с. - Печатное.	25

14. Грибов Н.В. Обработка деталей в имитаторе ЧПУ. Руководство по выполнению практических работ для студентов специальности 151001 "Технология машиностроения" по дисциплине "Управление технологическими процессами на оборудовании с ЧПУ". - Рязань: РИ (ф) МГОУ, 2008.-30с. - Печатное.	14
15. Иванкина О.П. Теоретическая механика. Контрольные задания для студентов - заочников специальностей 271101 -Строительство уникальных зданий и сооружений. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014.-63с.	25
16. Мельник Г.И. Компьютерный практикум по дисциплине "Прикладная физика". Часть 1. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2015. - 44с. - Печатное.	5
17. Асаева Т.А. и др. Высшая математика: Задания для контрольных работ/ Т.А. Асаева, О.В. Тихонова, Е.И. Коняева. - Рязань: РИ(ф)МГОУ, 2009.-40с. - Печатное.	50
18. Коняева Е.И., Сивиркина А.С. Экспертные методы исследования систем управления: учебно-методическое пособие. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014.-53с.	15
19. Даниелов Э.Р., Нечипорук Г.С. Расчет сейсмической нагрузки: учебное пособие по дисциплине "Сейсмостойкость зданий и сооружений". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 56с. – Печатное.	40
20. Фролова С.В., Бозванова Н.Н., Голоктионова Н.А. Методические указания по выполнению дипломного проекта для студентов спец.080502 «Экономика и управление на предприятии (строительства)». - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2015. - 44с. – Печатное.	25
21. Дороганов Е.В., Токарев А.О. Методические указания для студентов по организации самостоятельной работы. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2015. - 28с. - Печатное.	20
22. Долгоруков В.А. Введение в компьютерные технологии расчета стержневых систем. Методическое пособие. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014.-24с.- Печатное.	25
23. Сычева В.И. Налогово-бюджетная система. Методические указания по выполнению практической работы для студентов очной и заочной форм обучения направления подготовки 38.03.02 -"Менеджмент", профиль подготовки - "Производственный менеджмент в строительстве", квалификация бакалавр. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2015.-23с.- Печатное.	26
24. Виликотская Л.А. Социология. Тестовые задания для студентов бакалавриата: Методические указания по выполнению аудиторной контрольной работы. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2015. - 28с. - Печатное.	45
25. Игнатьева Т.В. Русский язык и культура речи: Методические указания для студентов очной и заочной форм обучения всех специальностей, квалификация бакалавр. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2015.-50с. - Печатное.	25
26. Фролова С.В. Финансы и кредит: Учебное пособие для проведения практических занятий. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2015.-75с.-Печатное.	26
27. Сычева В.И. Документирование управленческой деятельности. Методические указания по выполнению практической работы в форме деловой игры для студентов очной и заочной форм обучения направ. подг. 38.03.02 - "Менеджмент", проф. подг. - Производственный менеджмент в строительстве, квалиф. бакалавр. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2015.-32с.-Печатное.	28
28. Гуськова Н.Н., Уланова С.Б. Развитие умений чтения и говорения на английском языке на втором курсе неязыкового ВУЗа. Часть 3: учебное пособие. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2015. - 38с. - Печатное.	45
29. Засорин С.В. Экономическая информатика. Финансовый анализ в EXCEL. Методические указания к практическим занятиям. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2015. - 20с. - Печатное.	25
30. Тихонова О.В., Чихачева О.А. Рабочая тетрадь для студентов бакалавриата дневного отделения "Дифференциальное исчисление функции нескольких переменных. Дифференциальные уравнения первого порядка. Лекционный курс для студентов 2 курса. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 42с. - Печатное.	2
31. Векилян М.О., Леухина А.С. Малоэтажное жилое здание "Усадебный дом". Методические указания к курсовому проекту по дисциплине "Типология и архитектурно-конструктивное проектирование" для студентов направления "Строительство" 08.03.01. - профиль подготовки "Проектирование зданий" очной формы обучения. - Рязань: РИ(ф)	35

МАМИ, 2015. - 37с. - Печатное.	
32. Виликотская Л.А. Исследование социально-экономических и политических процессов. Практикум для студентов бакалавриата. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2015.-76с. - Печатное.	30
33. Правдолюбова С.С. Общие правила выполнения чертежей. Шрифты чертежные: Методические указания к оформлению графических и текстовых документов для студ.1 курса напр. подг. 08.03.01 "Строительство", проф. подг. "Проектирование зданий" по курсу инженерной графики. - Рязань: РИ (ф) МАМИ, 2015. - 45с. - Печатное.	1
34. Пономарев В.В. Политология в схемах: Учебное пособие. - РИ(ф)МАМИ, 2015. - 59с.	45
35. Антоненко Н.А., Байдов А.В. Общие требования по оформлению пояснительной записки и графической части выпускной квалификационной работы. Методические указания для студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство» профиля подготовки "Промышленное и гражданское строительство" очной и заочной форм обучения. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2015. - 65с. - Печатное.	75
36. Биленко В.А. Методические указания к выполнению курсовой работы "Водоснабжение и водоотведение жилого дома" для студентов очной и заочной форм обучения направления подготовки 08.03.01 Строительство: Учебное пособие для студентов очной и заочной форм обучения. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2015. - 53с.	45
37. Педан В.И., Шутченко А.П. Планирование на предприятии: Методические указания для выполнения курсовой работы по дисциплине "Планирование на предприятии" для студентов специальности 080100. - Рязань: РИ(Ф)МАМИ, 2015. - 23с. - Печатное.	26
38. Паршин А.Н. Трехмерное моделирование в T-FLEX CAD 3D версии 14. Часть 1. Приспособление "Призма". Методические указания к практическим занятиям для бакалавров по дисциплине "Основы новых компьютерных технологий в машиностроении". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2015. - 64с. - Печатное.	30
39. Штрыков А.К. Внешнеэкономическая деятельность. Учебно-методическое пособие для выполнения курсовой работы по дисциплине "Внешнеэкономическая деятельность". Направление 080100-Экономика. Профиль подготовки: Экономика предприятий и организаций. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2015. - 76с. - Печатное.	22
40. Трегубенко Н.Ю. Стальной каркас одноэтажного промышленного здания. Учебно-методическое пособие к курсовому проектированию по дисциплине "Металлические конструкции" для студентов специальности 270800.62 "Строительство" очной и заочной форм обучения. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2015. - 68с. - Печатное.	88
41. Дятлов Р.Н. Обработка материалов концентрированными потоками энергии: Конспект лекций. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2015. - 67с. - Печатное.	25
42. Челебаев С.В. Программирование массивов на Паскале: Методические указания к курсовой работе по дисциплине "Информатика". - Рязань: РИ(ф) МАМИ, 2015. - 28с. - Печатное.	45
43. Подготовка к изданию учебно-методической литературы в вузе: Методические указания для преподавателей/ Л.А. Виликотская. - Рязань: РИ(ф) МАМИ, 2015. - 32с. - Печатное.	20
44. Гречушкина Н.В. Арифметические основы ЭВМ: Методические указания к практическим занятиям по дисциплине "Информатика". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2015. - 24с. - Печатное.	24
45. Фролова С.В. и др. Методические указания по подготовке и защите выпускной квалификационной работы (бакалаврской работы) для студентов, обучающихся по направлению "Экономика", профиль "Экономика предприятий и организаций (строительство)" / С.В.Фролова, А.И.Игнатъев, Н.А. Голоктионова Н.А. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 72 с. - Печатное.	6
46. Комарова Л.М. Статистика промышленности: Методические указания по проведению практических занятий для студентов очной формы обучения направления 38.03.02(080200)"Менеджмент". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2015. - 47с. - Печатное.	8
47. Комарова Л.М. Антикризисное управление. Курс лекций для 4 курса направ-	8

ления подготовки 38.03.02 (080200) "Менеджмент". - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2014. - 90с. - Печатное.	
48. Дороганов Е.В. и др. Основы научных исследований. Учебное пособие для студентов по направлению подготовки 190600 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов/ Е.В. Дороганов, О.П. Иванкина, Б.С. Лебедев. - Рязань: РИ(ф)МАМИ, 2015. - 79с. - Печатное.	5