

Перечень методических и иных документов, разработанных для обеспечения образовательного процесса по образовательной программе 08.06.01 Техника и технологии строительства

направленность Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение

и размещенных в электронно-библиотечной среде БГТУ им. В.Г. Шухова

1. Английский язык для делового общения = LearningBusinessCommunicationinEnglish : учеб.пособие для образоват. учреждений высш. проф. образования / С. И.Гарагуля. - Ростов на Дону: Феникс, 2013. - 268 с.
2. Английский язык для аспирантов и соискателей ученой степени : учебное пособие по дисциплине "Иностранный (английский) язык" для аспирантов, проходящих подготовку по программе послевузовского профессионального образования по специальности "Технические и естественные науки" / С. И. Гарагуля. - Москва: Владос, 2015. - 327 с.
3. Куприянов С. В., Пересыпкина В. В., Стрябкова Е. А., Трошин А. С. Роль инновационного развития вуза в экономике региона: монография. – Белгород: Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2016 – 128 с.
4. Матвеев С.Ю., Романович Л.Г., Бабаев В.Б., Дорошенко Ю.А., Зинькова В.А., Осипенко Н.В., Осипцев П.И., Трошин А.С., Евтушенко Е.И. Малое инновационное предприятие шаг за шагом. Методические рекомендации. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2014. – <http://www.bstu.ru/research/innovations/mip>
5. Лесовик В.С. Основы научных исследований. Учебное пособие/ В.С. Лесовик, Н.В. Чернышева – Белгород: Изд-во БГТУ, 2010.
6. Котельникова В.М., Монастырская И.А. История и философия науки: учебно-методическое пособие для аспирантов и соискателей/ В.М. Котельникова, И.А. Монастырская. Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2011. – 107 с.
7. Обеспыливающая вентиляция, т 1/ В.А. Минко, И.Н. Логачев, К.И. Логачев и др. Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г.Шухова, 2006. – 460
8. Обеспыливающая вентиляция, т.2/ В.А. Минко, И.Н. Логачев, К.И. Логачев и др. Белгород: Изд-во БГТУ им.В.Г.Шухова, 2010. - 565с
9. Аверкова О.А., Логачев И.Н., Логачев К.И. Аэродинамика противопылевой вентиляции. ISBN: 978-3-8484-2346-0. Saarbrücken, Germany: LAP LAMBERT Academic Publishing GmbH&Co. KG. - 2012, 432с.
- 10.Аверкова О.А. Моделирование процессов обеспыливания технологического оборудования. ISBN: 978-3-659-16388-3. Saarbrücken, Germany: LAP LAMBERT Academic Publishing GmbH&Co. KG. - 2012, 372с.
- 11.Аверкова О.А., Логачев И.Н., Логачев К.И. Отрывные течения в

- спектрах вытяжных каналов. М.–Ижевск: Институт компьютерных исследований, 2012. - 288 с.
12. Логачев И.Н., Логачев К.И. Аэродинамические основы аспирации. СПб: Химиздат, 2005. – 659с.
 13. Logachev, I.N. and K.I. Logachev, 2014. Industrial air quality and ventilation: controlling dust emissions. Boca Raton: CRC Press, pp: 417.
 14. Логачев, И.Н., Энергосбережение в аспирации: монография /К.И. Логачев, О.А. Аверкова. - Москва–Ижевск: РХД, 2013. - 504 с.
 15. Шамаева О.П., Хорошун Н.А. Психология и педагогика высшей школы. Курс лекций. Белгород: изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2017 [Электронный ресурс] <http://ntb.bstu.ru>.
 16. Шамаева О.П., Хорошун Н.А. Психология и педагогика высшей школы. Учебно-методический комплекс. Белгород: изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2017 [Электронный ресурс] <http://ntb.bstu.ru>
 17. Аверкова О.А. Математическое моделирование и численные методы в аэродинамике вентиляции: учебное пособие / О.А. Аверкова, К.И. Логачев. — Белгород: Изд-во БГТУ, 2017. — 168 с.
 18. Аверкова О.А. Педагогическая практика: метод. указания для обучающихся по направлению подготовки 08.06.01 «Техника и технологии строительства» / метод. указания / сост.: О.А. Аверкова ; БГТУ им В.Г. Шухова – Белгород, 2018 [Электронный ресурс] <http://ntb.bstu.ru>
 19. Аверкова О.А. Научно – исследовательская практика: метод. указания для обучающихся по направлению подготовки 08.06.01 «Техника и технологии строительства» / метод. указания / сост. К.И. Логачев, О. А. Аверкова; БГТУ им В.Г. Шухова – Белгород, 2018 [Электронный ресурс] <http://ntb.bstu.ru>
 20. Аверкова О.А. Научные исследования: метод. указания для обучающихся по направлению подготовки 08.06.01 «Техника и технологии строительства» / метод. указания / сост. К.И. Логачев, О. А. Аверкова; БГТУ им В.Г. Шухова – Белгород, 2018 [Электронный ресурс] <http://ntb.bstu.ru>
 21. Аверкова, О. А. Методы расчета и конструирования систем местной обеспыливающей вентиляции: монография / О. А. Аверкова. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2017. – 221 с.