

**Перечень методических и иных документов,
разработанных для обеспечения образовательного процесса по
образовательной программе 20.03.01-02 Защита в чрезвычайных
ситуациях**

1. Опасные природные процессы: учеб. пособие / В.Ю. Радоуцкий, Ю.В. Ветрова, Д.И. Васюткина; под ред. В.Ю. Радоуцкого. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2013. – 202 с.
2. Опасные технологии и производства: учеб. пособие / В.Ю. Радоуцкий, Ю.В. Ветрова. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2014. – 182 с.
3. Основы защиты в чрезвычайных ситуациях: учеб. пособие / В.Ю. Радоуцкий, В.Н. Шульженко, Н.В. Нестерова и др.; под ред. В.Ю. Радоуцкого. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2008. – 248 с.
4. Основы научных исследований: учеб. пособие / В.Ю. Радоуцкий, В.Н. Шульженко, Е.А. Носатова; под ред. В.Ю. Радоуцкого. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2008. – 133 с.
5. Основы пожарной безопасности: учеб. пособие / В.Ю. Радоуцкий, А.М. Юрьев; под ред. В.Ю. Радоуцкого. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2008. – 160 с.
6. Радиационная, химическая и биологическая защита: учеб. пособие / В.Ю. Радоуцкий, В.Н. Шульженко, Ю.К. Рубанов и др.; под ред. В.Ю. Радоуцкого. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2007. – 185 с.
7. Средства и способы радиационной и химической защиты: учеб. пособие / В.Ю. Радоуцкий, В.Н. Шульженко, Ю.К. Рубанов и др.; под ред. В.Ю. Радоуцкого. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2008. – 187 с.
8. Устойчивость объектов экономики в ЧС: учеб. пособие / В.Ю. Радоуцкий, В.Н. Шульженко; под ред. В.Ю. Радоуцкого. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2008. – 180 с.
9. Вредные производственные факторы: учеб. пособие / В.Ю. Радоуцкий, В.Н. Шульженко, Ю.В. Ветрова; под ред. В.Ю. Радоуцкого. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2009. – 186 с.
10. Декларирование опасных производств: учеб. пособие / В.Ю. Радоуцкий, В.Н. Шульженко, С.Н. Курбатов; под ред. В.Ю. Радоуцкого. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2009. – 192 с.
11. Прогнозирование инженерной обстановки в чрезвычайных ситуациях. Прогнозирование чрезвычайных ситуаций природного характера: учеб. пособие / В.Ю. Радоуцкий, В.П. Полуянов, Ю.В. Ветрова; под ред. В.Ю. Радоуцкого. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2009. – 83 с.
12. Организация и ведение аварийно-спасательных работ: учеб. пособие / В.Ю. Радоуцкий, Е.Г. Ковалева, Д.И. Васюткина, В.Н. Шульженко. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2015. – 142 с.
13. Основы моделирования чрезвычайных ситуаций: учеб. пособие / В.Г. Шаптала, В.Ю. Радоуцкий, В.В. Шаптала; под общ. ред. В.Г. Шапталы. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2010. – 166 с.

14. Пожарная техника: учеб. пособие / В.Ю. Радоуцкий, Н.В. Нестерова, Ю.В. Ветрова. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2010. – 184 с.

15. Спасательная техника и базовые машины: учеб. пособие / В.Ю. Радоуцкий, Н.В. Нестерова, Ю.В. Ветрова; под ред. В.Ю. Радоуцкого. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2010. – 122 с.

16. Тактика сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны: учеб. пособие / В.Ю. Радоуцкий, Ю.В. Ветрова, Д.И. Васюткина, В.Н. Шульженко. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2015. – 222 с.

17. Нормативные правовые основы гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций: учебное пособие / В.Ю. Радоуцкий, М.В. Литвин; под ред. В.Ю. Радоуцкого. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2011. – 166 с.

18. Организационные основы гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности в Российской Федерации: учеб. пособие / В.Ю. Радоуцкий, Н.Н. Северин, М.В. Литвин, Ю.В. Ветрова; под общ. ред. В.Ю. Радоуцкого. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2017. – 154 с.

19. Организация государственного надзора в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности: учебное пособие / В.Ю. Радоуцкий, М.В. Литвин, Н.Н. Северин; под ред. В. Ю. Радоуцкого. – Белгород: Из-во БГТУ, 2011. – 169 с.

20. Основы эвакуации населения: учебное пособие / В.Ю. Радоуцкий, Ю.В. Ветрова, Б.А. Храмцов, Е.Г. Ковалева; под ред. В.Ю. Радоуцкого. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2011. – 117 с.

21. Оценка риска чрезвычайных ситуаций природного, техногенного характера и пожаров: учеб. пособие / В.В. Шаптала, Ю.В. Ветрова, В.Г. Шаптала, В.Ю. Радоуцкий; под общ. ред. В.Ю. Радоуцкого. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2011. – 103 с.

22. Оценка риска чрезвычайных ситуаций и пожаров: учеб. пособие / В. Ю. Радоуцкий, В.Н. Шульженко, М.Н. Степанова, М.В. Литвин; под общ. ред. В. Ю. Радоуцкого. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2019. – 108 с.

23. Радиационная и химическая защита: методические указания к выполнению лабораторных работ / В.Ю. Радоуцкий, Ю.В. Ветрова, Д.И. Васюткина; под ред. В.Ю. Радоуцкого. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2013. – 93с.

24. Радиационная и химическая защита: методические указания к проведению практических занятий / Ю.В. Ветрова, Д.И. Васюткина; под ред. Ю.В. Ветровой. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2013. – 111 с.

25. Радиационная и химическая защита: методические указания по выполнению курсовой работы / Ю.В. Ветрова, Д.И. Васюткина. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2013. – 50с.

26. Развитие и формирование профессионально значимых качеств спасателей: учеб. пособие / Д. Е. Егоров, В.Ю. Радоуцкий; под ред. В.Ю. Радоуцкого. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2011. – 66 с.

27. Специальная спасательная подготовка. Поисково-спасательные работы на воде: учеб. пособие / Н.Н. Северин, В.Н. Шульженко, В.Ю.

Радоуцкий, Д.Е. Егоров. – Белгород: ООО «Планета-Полиграф», 2011. – 124 с.

28. Медицина катастроф: учеб. пособие / В.Ю. Радоуцкий, Д.Е. Егоров. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2013. – 120 с.

29. Психологическая подготовка нештатных аварийно-спасательных формирований: учеб. пособие / А.Н. Овечкин, В.Ю. Радоуцкий, Д.Е. Егоров. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2013. – 80 с.

30. Пожарная и аварийно-спасательная техника: учеб. пособие / В.Ю. Радоуцкий, Н.В. Нестерова, Ю.В. Ветрова. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2014. – 220 с.

31. Моделирование чрезвычайных ситуаций: учеб. пособие / В.Г. Шаптала, Н.Н. Северин, В.Ю. Радоуцкий, В.В. Шаптала, Ю.В. Ветрова, М.В. Литвин; под общ. ред. В.Г. Шапталы. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2017. – 166 с.

32. Расчет и размещение модульных автоматических установок пожаротушения: методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Производственная и пожарная автоматика» / М.А. Латкин, Е.Г. Ковалева, С.А. Кеменов. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2016. – 30 с.

33. Организация работы с кадрами в системе МЧС: учебное пособие / М.Н. Степанова, С.А. Кеменов, М.А. Латкин. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2017. – 75 с.

34. Правовые основы гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций: учебное пособие / В.Ю. Радоуцкий, М.А. Латкин, М.В. Литвин. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2018. – 174 с.

35. Моделирование и прогнозирование чрезвычайных ситуаций в высших учебных заведениях/ монография. В.Ю. Радоуцкий, В.Г. Шаптала, С.А. Кеменов, М.Н. Степанова, М.В. Литвин. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2018. – 164 с.

36. Управление проектами предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций: учебное пособие / М. А. Латкин, М.Н. Степанова, С. А. Кеменов; – Белгород: Изд-во БГТУ, 2019. – 73 с.

37. Правовое регулирование в области пожарной безопасности: учеб. пособие / М.Н. Степанова, Д.И. Васюткина, С.А. Кеменов. Белгород: Изд-во БГТУ, 2019. – 80 с.

38. Эвакуация населения из зон чрезвычайных ситуаций: учебное пособие / В.Ю. Радоуцкий, В.Н. Шульженко, М.В. Литвин, М.Н. Степанова; под ред. В.Ю. Радоуцкого. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2019. – 123с.

39. Моделирование и прогнозирование чрезвычайных ситуаций: монография / В.Ю. Радоуцкий, М.В. Литвин, М.А. Латкин и др.; под общ. ред. В.Ю. Радоуцкого. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2019. – 198 с.

40. Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций в системе обеспечения общественной безопасности современной России: научные, правовые, организационные и технологические основы. монография / И.Е. Ильичев, Н.Н. Северин, В.Ю. Радоуцкий. – Белгород: Изд-во: Бел ЮИ МВД России имени И.Д. Путилина, 2019. – 482 с.

41. Мониторинг и прогнозирование чрезвычайных ситуаций: учеб. пособие / В.Ю. Радоуцкий, М.В. Литвин, М.А. Латкин, М.Н. Степанова; под общ. ред. В. Ю. Радоуцкого. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2020. – 91 с.

42. Полномочия, права и обязанности в области ГО, защиты населения и территории от ЧС и пожарной безопасности: учеб. пособие / М.В. Литвин, В.Ю. Радоуцкий, М.А. Бондаренко, С.А. Кеменов; под общ. ред. В. Ю. Радоуцкого. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2020. – 156 с.

43. Чрезвычайные ситуации природного характера: учебное пособие / сост.: М.Н. Степанова, Д.И. Банис, М.А. Бондаренко. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2020. – 105 с.

44. Методические указания по оформлению выпускной квалификационной работы (ВКР) / Д.И. Васюткина, М.Н. Степанова, М.А. Бондаренко. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2019. – 23 с.

45. Анализ пожарной опасности технологического процесса: методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Пожарная безопасность технологических процессов» для студентов специальности 20.05.01 – Пожарная безопасность / сост. М. А. Латкин, С. А. Кеменов, М.А. Бондаренко. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2021. – 32 с.

46. Анализ огнестойкости проектируемого здания: методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Здания, сооружения и их устойчивость при пожарах» для студентов специальности 20.05.01 – Пожарная безопасность / сост. М. А. Латкин, М. Н. Степанова, М.А. Бондаренко. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2021. – 34 с.

47. Ветрова Ю.В., Радоуцкий В.Ю., Шаптала В.Г. Управление комплексной безопасностью высших учебных заведений: монография. – Белгород: БГТУ им. В.Г. Шухова, 2013. – 115 с.

48. Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре: методические указания к выполнению курсовой работы / В.Г. Шаптала, В.В. Шаптала, Н.Н. Северин. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2011. – 134 с.

49. Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Устойчивость объектов экономики в ЧС» / Е.В. Климова. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2011. – 36 с.

50. Методические указания к выполнению расчетно-графических заданий по дисциплине «Устойчивость объектов экономики в ЧС» / Е.В. Климова, В.Ю. Радоуцкий. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2011. – 60 с.