**Уроки безопасности жизнедеятельности**

Выставка в Читальном зале технической литературы ЗНБ УрФУ (январь, 2021 г.)

1. Аварии и катастрофы. Предупреждение и ликвидация последствий. Учебное пособие. В 3 кн. Кн. 1 / В. А. Котляревский, К. Е. Кочетков, А. А. Носач [и др.] ; под ред. К. Е. Кочеткова [и др.]. – Москва : Изд-во АСВ, 1995. – 319с. – ISBN 5-87829-030-8.
2. Аварии и катастрофы. Предупреждение и ликвидация последствий. Учебное пособие. В 3 кн. Кн. 2 / В. А. Котляревский, А. В. Виноградов, С. В. Еремин [и др.] ; под ред. К. Е. Кочеткова [и др.]. – Москва : АСВ, 1996. – 384с. – ISBN 5-87829-030-8.
3. Аварии и катастрофы. Предупреждение и ликвидация последствий. Учебное пособие. В 3 кн. Кн. 3 / В. А. Котляревский, А. В. Забегаев, А. А. Носач [и др.] ; под ред. В. А. Котляревского, А. В. Забегаева. – Москва : Изд-во АСВ, 1998. – 416с. – ISBN 5-87829-030-8.
4. Аварии и катастрофы. Предупреждение и ликвидация последствий. Учебное пособие. В 3 кн. Кн. 4 / В. А. Котляревский, А. В. Забегаев, Ю. Н. Глазунов [и др. ] ; под ред. В. А. Котляревского, А. В. Забегаева. – Москва : Изд-во АСВ, 1998. – 208с. – ISBN 5-87829-030-8.
5. Акимов В. А. Основы анализа и управления риском в природной и техногенной сферах : учеб. пособие / В. А. Акимов, В. В. Лесных, Н. Н. Радаев ; М-во Рос. Фед. по делам гражд. обороны, чрезвычайн. ситуациям и ликвидации последствий стихийн. бедствий. – Москва : Деловой экспресс, 2004. – 352 с. – ISBN 5-89644-062-6.
6. Безопасность жизнедеятельности. Безопасность в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера : учеб. пособие / В. А. Акимов, В. Я. Богачев, В. К. Владимирский [и др.]. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – Москва : Высшая школа, 2007. – 592 с. – ISBN 978-5-06-004895-7.
7. Белов П. Г. Системный анализ и моделирование опасных процессов в техносфере : учеб. пособие / П. Г. Белов. – Москва : Академия, 2003. – 512 с. – (Высшее профессиональное образование). – ISBN 5-7695-1039-0.
8. Белов С. В. Ноксология : учебник / С. В. Белов, Е. Н. Симакова ; под общ. ред. С. В. Белова. – Москва : Юрайт, 2012. – 429 с. – (Бакалавр. Базовый курс). – ISBN 978-5-9916-1717-8.
9. Волкова А. А. Безопасность жизнедеятельности : учебник / А. А. Волкова, В. Г. Шишкунов, Г. В. Тягунов ; под общ. ред А. А. Волковой ; Урал. федер. ун-т им. первого Президента России Б. Н. Ельцина. – Екатеринбург : УрФУ, 2013. – 233 с. – ISBN 978-5-321-01548-3.
10. Вострокнутов А. Л. Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях. Основы топографии : учебник / А. Л. Вострокнутов, В. Н. Супрун, Г. В. Шевченко ; под общ. ред. А. Л. Вострокнутова. – Москва: Юрайт, 2014. – 400 с. – (Бакалавр. Базовый курс). – ISBN 978-5-9916-2589-0.
11. Государственный пожарный надзор : учеб. пособие / С. В. Макаркин, Е. И. Пустовалова, В. А. Шемятихин, Н. А. Коробова ; науч. ред. И. В. Клочков ; Урал. федер. ун-т им. первого Президента России Б. Н. Ельцина, Ин-т фундам. образования. – Екатеринбург: Изд-во Урал. ун-та, 2015. – 247 с. – ISBN 978-5-7996-1566-6.
12. Гринин А. С. Безопасность жизнедеятельности : учеб. пособие / А. С. Гринин, В. Н. Новиков ; под ред. А. С. Гринина. – Москва : Фаир-Пресс, 2002. – 288 с. – ISBN 5-8183-0423-X.
13. Губанов В. М. Чрезвычайные ситуации социального характера и защита от них : учеб. пособие / В. М. Губанов, Л. А. Михайлов, В. П. Соломин. – Москва : Дрофа, 2007. – 286 с. – (Высшее педагогическое образование). – ISBN 978-5-358-00607-2.
14. Екимова И. А. Безопасность жизнедеятельности: учеб. пособие / И. А. Екимова ; Том. гос. ун-т систем управления и радиоэлектроники (ТУСУР). – Томск : Эль Контент,  
    2012. – 192 с. – ISBN 978-5-4332-0031-9. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=208696> (дата обращения: 12.01.2021).\*
15. Защита населения и хозяйственных объектов в чрезвычайных ситуациях. Радиационная безопасность. Учебное пособие. В 3 ч. Ч. 2. Система выживания населения и защита территорий в чрезвычайных ситуациях / С. В. Дорожко, В. Т. Пустовит, Г. И. Морзак, В. Ф. Мурашко. – Минск : Технопрнинт, 2002. – 261 с. – ISBN 985-464-123-6.
16. Культура безопасности. Современный комплекс проблем безопасности : учеб.-метод. пособие / Л. М. Власова, В. В. Сапронов, Е. С. Фрумкина, Л. И. Шершнев ; под ред. В. В. Сапронова. – 5-е изд., дораб. – Москва : Литера, 2012. – 190 с. – (Современная библиотека). – ISBN 978-5-91670-107-4.
17. Маньков В. Д. Безопасность общества и человека в современном мире : учеб. пособие / В. Д. Маньков. – Санкт-Петербург : Политехника, 2005. – 551 с. – (Безопасность жизни и деятельности). – ISBN 5-7325-0811-2.
18. Масаев В. Н. Пожарная тактика: учеб. пособие / В. Н. Масаев, Н. В. Москвин, С. Н. Масаев ; Сиб. федер. ун-т. – Красноярск : СФУ, 2017. – 286 с. – Режим доступа: по подписке. – ISBN 978-5-7638-3592-2. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497292 (дата обращения: 12.01.2021).\*
19. Маскаева Л. Н. Физико – химия пожаров : учеб. пособие / Л. Н. Маскаева, В. Ф. Марков, М. П. Миронов ; науч. ред. Л. Н. Маскаева ; Урал. гос. техн. ун-т – УПИ им. первого Президента России Б. Н. Ельцина. – Екатеринбург : УГТУ-УПИ, 2010. – ISBN 978-5-321-01744-9.
20. Ободовский И. М. Основы радиационной и химической безопасности : учеб. пособие / И. М. Ободовский. – Долгопрудный : Интеллект, 2013. – 304 с. – ISBN 978-5-91559-148-5.
21. Основы защиты от терроризма: учеб. пособие / С. Н. Вольхин, В. Г. Ляшко, А. В. Снегирев, В. А. Щербаков. – Москва : Дрофа, 2007. – 123 с. – ISBN 978-5-358-01222-6.
22. Правила и нормы пожарной безопасности : нормат. док. на 1 окт. 2006 г. – Екатеринбур : УралЮрИздат, 2006. – 360 с. – ISBN 5-9682-0028-6.
23. Репин Ю. В. Безопасность и защита человека в чрезвычайных ситуациях : учеб. пособие / Ю. В. Репин ; М-во образования РФ ; Урал. гос. пед. ун-т. – 2-е изд., перераб. и доп. – Екатеринбург : Урал. гос. пед. ун-т, 2001. – 354 с. – ISBN 5-7149-0014-6.
24. Сергеев В. С. Безопасность жизнедеятельности. Учебно-методический комплекс дисциплины : учеб. пособие / В. С. Сергеев. – Москва : Академический Проект, 2010. – 558 с. – (Gaudeamus). – ISBN 978-5-8291-1193-9.
25. Сычев Ю. Н. Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях: учеб. пособие / Ю. Н. Сычев. – Москва : Финансы и статистика, 2014. – 224 с. –  
    ISBN 978-5-279-03180-1. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=86092 (дата обращения: 12.01.2021).\*
26. Учебник спасателя / С. К. Шойгу, М. И. Фалеев, Г. Н. Кириллов [и др.] ; под общ. ред. Ю. Л. Воробьева. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – Краснодар : Советская Кубань, 2002. – 528 с. – ISBN 5-7221-0506-6.
27. Чистяков В. П. Основы горения и тушения пожаров : учеб. пособие / В. П. Чистяков, Е. И. Алексеева. – Курган : КГСХА, 2013. – 252 с. – ISBN 978-5-91596-089-2.
28. Школа выживания. Обеспечение безопасности жизнедеятельности : для учащихся шк. и колледжей / С. И. Самыгин, О. П. Самыгина, Л. Д. Столяренко [и др.]. – Ростов на Дону : Феникс, 1996. – 639с. – ISBN 5-85880-290-7.
29. Юртушкин В. И. Чрезвычайные ситуации: защита населения и территорий : учеб. пособие / В. И. Юртушкин. – Москва : Кнорус, 2008. – 368 с. – ISBN 978-5-390-00035-9.
30. Якубов И. Между небом и огнем / И. Якубов // Пожарное дело. – 2018. – № 10. – С. 6–10.
31. Ястребов Г. С. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф : учеб. пособие / Г. С. Ястребов ; под ред. Б. В. Кабарухина. – Изд. 3-е. – Ростов на Дону : Феникс, 2005. – 414 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 5-222-07704-7.

\*Издание из электронно-библиотечной системы по подписке УрФУ

Составитель А. Ф. Зверева