|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **УНК ПОЖАРОТУШЕНИЯ 11.05.18** | Параметры | https://elibrary.ru/images/but_orange_down.gif |


Всего найдено публикаций: **192** из **192**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| https://elibrary.ru/pic/1pix.gif  | Публикация | Цит. |
|  **1**  | [**ПЛАНИРОВАНИЕ МАРШРУТА СЛЕДОВАНИЯ МОБИЛЬНОГО УЧЕБНО-ТРЕНИРОВОЧНОГО КОМПЛЕКСА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ОБОСНОВАННОЙ НЕОБХОДИМОСТИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32224099)*Ищенко А.Д., Шурыгин М.А.*В сборнике: [Транспорт России: проблемы и перспективы - 2017](https://elibrary.ru/item.asp?id=31328507) Материалы Международной научно-практической конференции. ФГБУН Институт проблем транспорта им. Н.С. Соломенко Российской академии наук. 2017. С. 163-166. | 0 |
|  **2** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ИССЛЕДОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ ПО ПЕРЕОСНАЩЕНИЮ ПАРКА ОСНОВНЫХ ПОЖАРНЫХ АВТОМОБИЛЕЙ В ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ ГАРНИЗОНАХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29942862)*Зайченко Ю.С., Шкунов С.А., Тараканов Д.В.*В книге: [XXIX Международная научно-практическая конференция, посвященная 80-летию ФГБУ ВНИИПО МЧС России](https://elibrary.ru/item.asp?id=29942722) Материалы конференции. В 2-х частях. 2017. С. 465-469. | 0 |
|  **3** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**КОНЦЕПТУАЛЬНАЯ СХЕМА ПРИНЯТИЯ ПЕРСПЕКТИВНЫХ РЕШЕНИЙ ПРИ ПОЖАРОТУШЕНИИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29942895)*Денисов А.Н., Данилов М.М.*В книге: [XXIX Международная научно-практическая конференция, посвященная 80-летию ФГБУ ВНИИПО МЧС России](https://elibrary.ru/item.asp?id=29942722) Материалы конференции. В 2-х частях. 2017. С. 574-577. | 0 |
|  **4** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**АЛГОРИТМ ПРОВЕДЕНИЯ ЭКСКУРСИИ В ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНОЙ ЧАСТИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29942904)*Денисов А.Н., Данилов М.М., Степанов О.И., Захаревский В.Б., Стахеев М.В.*В книге: [XXIX Международная научно-практическая конференция, посвященная 80-летию ФГБУ ВНИИПО МЧС России](https://elibrary.ru/item.asp?id=29942722) Материалы конференции. В 2-х частях. 2017. С. 609-612. | 0 |
|  **5** https://elibrary.ru/images/pdf_yellow.gif | [**ВРЕМЕННОЙ МЕХАНИЗМ ВОЗДЕЙСТВИЯ ОПАСНЫХ ФАКТОРОВ ПОЖАРА НА ПЕРСОНАЛ АЭС И КОМПЛЕКСНАЯ ЗАЩИТА ОТ НИХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=30607851)*Пузач С.В., Лебедченко О.С., Ищенко А.Д., Фогилев И.С.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1904597). 2017. Т. 26. [№ 8](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1904597&selid=30607851). С. 15-24. | 0 |
|  **6** https://elibrary.ru/images/pdf_yellow.gif | [**О ЗАДАЧАХ АНАЛИЗА И СИНТЕЗА СИСТЕМ ОБСЛУЖИВАНИЯ ЗАЯВОК НЕСКОЛЬКИХ ТИПОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=28949550)*Таранцев А.А., Холостов А.Л., Ищенко А.Д., Потапенко В.В.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1822283). 2017. Т. 26. [№ 3](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1822283&selid=28949550). С. 31-38. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=28949550) |
|  **7** https://elibrary.ru/images/pdf_yellow.gif | [**МОДЕЛИРОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ЛОГИСТИКИ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ НА ТРУДНОДОСТУПНЫХ ОБЪЕКТАХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29311862)*Ищенко А.Д., Холостов А.Л., Таранцев А.А., Жуков А.О.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1835337). 2017. Т. 26. [№ 4](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1835337&selid=29311862). С. 41-49. | 0 |
|  **8** https://elibrary.ru/images/pdf_yellow.gif | [**ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ И СТРУКТУРНЫЕ РЕШЕНИЯ ПО СОЗДАНИЮ СИСТЕМЫ МОНИТОРИНГА ВЗРЫВОПОЖАРООПАСНОСТИ ОБЪЕКТОВ ДОБЫЧИ И ТРАНСПОРТА НЕФТИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=30627807)*Астапов П.Е., Федоров А.В., Членов А.Н., Ломаев Е.Н., Ищенко А.Д.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1905298). 2017. Т. 26. [№ 10](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1905298&selid=30627807). С. 50-60. | 0 |
|  **9** https://elibrary.ru/images/pdf_yellow.gif | [**КОМБИНИРОВАННЫЙ МЕТОД ТУШЕНИЯ ПОЖАРОВ В ВЫСОТНЫХ ЗДАНИЯХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ НАСОСНО-РУКАВНОЙ СИСТЕМЫ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=30607855)*Зеленков С.А., Подгрушный А.В., Денисов А.Н., Бордик Р.И.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1904597). 2017. Т. 26. [№ 8](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1904597&selid=30607855). С. 56-64. | 0 |
|  **10** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**МОДЕЛИРОВАНИЕ ЗАДАЧИ УПРАВЛЕНИЯ ПОЖАРОТУШЕНИЕМ СКЛАДОВ ИНЖЕНЕРНЫХ БОЕПРИПАСОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29871130)*Денисов А.Н., Крюков Е.В.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1885744). 2017. [№ 2 (72)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1885744&selid=29871130). С. 115-121. | 0 |
|  **11** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ФОРМАЛИЗАЦИЯ ЗАДАЧИ УПРАВЛЕНИЯ СТВОЛЬЩИКОМ НА ПОЗИЦИИ ПО ТУШЕНИЮ ПОЖАРА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29871131)*Денисов А.Н.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1885744). 2017. [№ 2 (72)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1885744&selid=29871131). С. 122-129. | 0 |
|  **12** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ЗАДАЧА УПРАВЛЕНИЯ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ ПРИ ЭВАКУАЦИИ И СПАСАНИИ ЛЮДЕЙ ИЗ МНОГОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29871097)*Денисов А.Н., Джангиев Р.Н., Усманов Р.А.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1885743). 2017. [№ 1 (71)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1885743&selid=29871097). С. 197-204. | 0 |
|  **13** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА ГОТОВНОСТИ ГАЗОДЫМОЗАЩИТНИКОВ К РАБОТЕ В ДЫХАТЕЛЬНЫХ АППАРАТАХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29871145)*Батюшев В.М., Ищенко А.Д., Талалаева Г.В., Легенький К.В.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1885744). 2017. [№ 2 (72)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1885744&selid=29871145). С. 229-235. | 0 |
|  **14** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**СТРУКТУРА СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ НА НАЧАЛЬНОМ ЭТАПЕ ПОЖАРОТУШЕНИЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32399391)*Денисов А.Н., Степанов О.И., Коробко В.Б., Матюшин А.В.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=2189907). 2017. [№ 3 (73)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=2189907&selid=32399391). С. 56-63. | 0 |
|  **15** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ПРОТИВОАВАРИЙНОЙ И ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ ВЗРЫВОПОЖАРООПАСНЫХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29816285)*Фёдоров А.В., Гаплаев А.А.Б., Ломаев Е.Н., Ищенко А.Д.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1883049). 2017. [№ 2](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1883049&selid=29816285). С. 46-52. | 0 |
|  **16** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ НЕКОТОРЫХ ЗАДАЧ УПРАВЛЕНИЯ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ПОЖАРОТУШЕНИЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29949761)*Андросенко С.Г.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1888748). 2017. [№ 1](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1888748&selid=29949761). С. 56-60. | 0 |
|  **17** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**К ВОПРОСУ ОБ ОПРЕДЕЛЕНИИ ЧИСЛЕННОСТИ ЛИЧНОГО СОСТАВА ОТДЕЛЕНИЙ НА ПОЖАРНЫХ АВТОЦИСТЕРНАХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=30773607)*Бондаренко М.В., Ифтоди Л.А.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1910489). 2017. [№ 4](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1910489&selid=30773607). С. 56-60. | 0 |
|  **18** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**О КОЛИЧЕСТВЕННОЙ ХАРАКТЕРИСТИКЕ ВВЕДЕНИЯ И СОСРЕДОТОЧЕНИЯ СИЛ И СРЕДСТВ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32292951)*Денисов А.Н., Комяков К.Е.*[Ежегодная международная научно-техническая конференция Системы безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=2185464). 2017.[№ 26](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=2185464&selid=32292951). С. 188-192. | 0 |
|  **19** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПОДХОД К ОЦЕНКЕ РЕАЛИЗАЦИИ ТАКТИЧЕСКИХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНОГО ГАРНИЗОНА ПРИ ТУШЕНИИ КРУПНОГО ПОЖАРА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32292983)*Минченков А.В., Григорьев А.Н.*[Ежегодная международная научно-техническая конференция Системы безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=2185464). 2017.[№ 26](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=2185464&selid=32292983). С. 286-289. | 0 |
|  **20** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОЦЕНКЕ ДЕЙСТВИЙ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ ПРИ ТУШЕНИИ ПОЖАРА В РАМКАХ ПОЖАРНО-ТАКТИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=30711078)*Карпов С.Ю., Андросенко С.Г.*[Расследование преступлений: проблемы и пути их решения](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1907909). 2017. [№ 3 (17)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1907909&selid=30711078). С. 192-198. | 0 |
|  **21** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**БАЗОВЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ ТЕОРИИ УПРАВЛЕНИЯ ПОЖАРОТУШЕНИЕМ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29119150)*Денисов А.Н.*[Успехи современной науки](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1828801). 2017. Т. 6. [№ 3](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1828801&selid=29119150). С. 172-175. | 0 |
|  **22** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**НОРМА УПРАВЛЯЕМОСТИ ПРИ ТУШЕНИИ ПОЖАРОВ НА ОТКРЫТОЙ МЕСТНОСТИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32356951)*Денисов А.Н., Гундар С.В., Шевцов М.В., Попов А.В.*[American Scientific Journal](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=2188170). 2017. [№ 13](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=2188170&selid=32356951). С. 30-33. | 0 |
|  **23**  | [**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=27026273)*Киселев Д.В., Ищенко А.Д., Кириченко К.Ю., Соковнин А.И., Жуков А.О.*В книге: [История пожарной охраны и современная пожарная охрана](https://elibrary.ru/item.asp?id=26772522) Материалы международной научно-практической конференции. 2016. С. 100-108. | [2](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=27026273) |
|  **24**  | [**ЭВОЛЮЦИЯ МОДЕЛИ ГОРНОСПАСАТЕЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ КАК ВИДА АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=27026244)*Данилов А.М., Данилов М.М., Денисов А.Н., Гундар С.В.*В книге: [История пожарной охраны и современная пожарная охрана](https://elibrary.ru/item.asp?id=26772522) Материалы международной научно-практической конференции. 2016. С. 121-122. | 0 |
|  **25** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ ДОСТИЖЕНИЙ ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ В АРКТИЧЕСКОМ РЕГИОНЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=26496533)*Дагиров Ш.Ш., Алешков М.В., Ищенко А.Д., Роенко В.В.*В сборнике: [Проблемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в Арктическом регионе. Безопасный город в Арктике](https://elibrary.ru/item.asp?id=26496405) Международная научно-практическая конференция. Материалы конференции. МЧС России. 2016. С. 146-155. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=26496533) |
|  **26**  | [**ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ПЛАНИРОВАНИЯ МАРШРУТА СЛЕДОВАНИЯ МОБИЛЬНОГО УЧЕБНО-ТРЕНИРОВОЧНОГО КОМПЛЕКСА ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ТРЕНИРОВОК ГАЗОДЫМОЗАЩИТНИКОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=28692084)*Ищенко А.Д., Шурыгин М.А.*В сборнике: [ТРАНСПОРТ РОССИИ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ - 2016](https://elibrary.ru/item.asp?id=28337306) материалы Международной научно-практической конференции. 2016. С. 227-230. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=28692084) |
|  **27**  | [**ТАКТИКА ТУШЕНИЯ ПОЖАРОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=26022858)*Теребнев В.В.*Москва, 2016. Том Часть 1 Основы тушения пожаров | 0 |
|  **28**  | [**ТАКТИКА ТУШЕНИЯ ПОЖАРОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=26022859)*Теребнев В.В.*Моква, 2016. Том Часть 2 Пожаротушение в ограждениях и на открытой местности | 0 |
|  **29** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПРОБЛЕМАТИКА ЛОКАЛИЗАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОБРАЗОВАНИЕМ ОПАСНОЙ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА СРЕДЫ В УСЛОВИЯХ НИЗКИХ ТЕМПЕРАТУР**](https://elibrary.ru/item.asp?id=26496608)*Ищенко А.Д.*В книге: [Международная конференция по проблемам предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в Арктике "Обеспечение безопасности при реализации крупных экономических и инфраструктурных проектов в Арктике. Проблемы и пути решения"](https://elibrary.ru/item.asp?id=26496549)Сборник материалов. МЧС России, ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ). 2016. С. 26-28. | 0 |
|  **30** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ ДОСТИЖЕНИЙ ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ В АРКТИЧЕСКОМ РЕГИОНЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=26496630)*Дагиров Ш.Ш., Алешков М.В., Ищенко А.Д., Роенко В.В.*В книге: [Международная конференция по проблемам предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в Арктике "Безопасный город в Арктике"](https://elibrary.ru/item.asp?id=26496579) Сборник материалов. МЧС России, ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ). 2016. С. 38-41. | 0 |
|  **31** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПРОБЛЕМАТИКА ЛОКАЛИЗАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОБРАЗОВАНИЕМ ОПАСНОЙ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА СРЕДЫ В УСЛОВИЯХ НИЗКИХ ТЕМПЕРАТУР**](https://elibrary.ru/item.asp?id=26496508)*Ищенко А.Д.*В сборнике: [Обеспечение безопасности при реализации крупных экономических и инфраструктурных проектов в Арктике. Проблемы и пути решения](https://elibrary.ru/item.asp?id=26496295) Международная конференция. Материалы конференции. МЧС России. 2016. С. 78-82. | 0 |
|  **32** https://elibrary.ru/images/pdf_yellow.gif | [**ПРОБЛЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ТУШЕНИЯ ПОЖАРОВ НА ОБЪЕКТАХ ЭНЕРГЕТИКИ ОПЕРАТИВНЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=26140035)*Ищенко А.Д.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1582757). 2016. Т. 25. [№ 5](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1582757&selid=26140035). С. 26-36. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=26140035) |
|  **33** https://elibrary.ru/images/pdf_yellow.gif | [**ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ ПО ПЕРЕОСНАЩЕНИЮ ПАРКА ПОЖАРНЫХ АВТОМОБИЛЕЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=27186531)*Шкунов С.А.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1674223). 2016. Т. 25. [№ 7](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1674223&selid=27186531). С. 58-62. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=27186531) |
|  **34** https://elibrary.ru/images/pdf_yellow.gif | [**ОБ ОСОБЕННОСТЯХ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ДЕЖУРНО-ДИСПЕТЧЕРСКИХ СЛУЖБ ЭКСТРЕННОГО РЕАГИРОВАНИЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=25731859)*Таранцев А.А., Ищенко А.Д., Малышев Д.А.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1565333). 2016. Т. 25. [№ 2](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1565333&selid=25731859). С. 75-80. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=25731859) |
|  **35** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ОБ ОЦЕНКЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ РАЗВЁРТЫВАНИЯ СИЛ И СРЕДСТВ ПРИ ТУШЕНИИ ПОЖАРОВ В СТРОЯЩИХСЯ ВЫСОТНЫХ ЗДАНИЯХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=28795427)*Семёнов Р.А., Коршунов И.В.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1815286). 2016. [№ 2 (66)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1815286&selid=28795427). С. 120-127. | 0 |
|  **36** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ФОРМАЛИЗАЦИЯ И ПОСТАНОВКА ЗАДАЧ УПРАВЛЕНИЯ ПРИ ПОЖАРОТУШЕНИИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=28795428)*Андросенко С.Г.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1815286). 2016. [№ 2 (66)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1815286&selid=28795428). С. 128-133. | 0 |
|  **37** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**МЕТОДИКА АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОПЕРАТИВНОГО РЕАГИРОВАНИЯ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29009837)*Власов К.С., Денисов А.Н.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1824556). 2016. [№ 3 (67)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1824556&selid=29009837). С. 207-213. | 0 |
|  **38** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ТАКТИЧЕСКИХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ РОБОТОТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ПРИ ТУШЕНИИ ПОЖАРА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=28795442)*Власов К.С., Денисов А.Н., Порошин А.А., Стебунов С.В.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1815286). 2016. [№ 2 (66)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1815286&selid=28795442). С. 225-230. | 0 |
|  **39** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**МЕТОДИКА УПРАВЛЕНИЯ ОПЕРАТИВНО-ТАКТИЧЕСКИМИ ДЕЙСТВИЯМИ ПОЖАРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ПРИ ТУШЕНИИ ПОЖАРОВ В ЗДАНИЯХ ЖИЛОГО СЕКТОРА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=28795416)*Денисов А.Н., Прус Ю.В., Степанов О.И.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1815286). 2016. [№ 2 (66)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1815286&selid=28795416). С. 40-49. | 0 |
|  **40** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ОСОБЕННОСТИ УПРАВЛЕНИЯ ПОЖАРНЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТНОЙ ОДЕЖДЫ ИЗОЛИРУЮЩЕГО ТИПА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=28363008)*Ищенко А.Д., Коршунов И.В., Михайлов Е.С., Колеватов М.С.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1769688). 2016. [№ 1 (65)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1769688&selid=28363008). С. 69-74. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=28363008) |
|  **41** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**УСЛОВИЯ ВИДИМОСТИ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ В ЗАДЫМЛЕННОЙ ЗОНЕ ПРИ ТУШЕНИИ ПОЖАРОВ НА ОБЪЕКТАХ ЭНЕРГЕТИКИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29009816)*Соковнин А.И., Ищенко А.Д., Федяев В.Д.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1824556). 2016. [№ 3 (67)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1824556&selid=29009816). С. 69-73. | [2](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29009816) |
|  **42** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ВОЗМОЖНОСТИ СПАСЕНИЯ ЛЮДЕЙ В НЕПРИГОДНОЙ ДЛЯ ДЫХАНИЯ СРЕДЕ МАЛОЧИСЛЕННЫМИ ПОЖАРНЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29203284)*Ищенко А.Д., Середа А.Е., Фогилев И.С., Кармышев Д.С.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1831343). 2016. [№ 5 (69)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1831343&selid=29203284). С. 76-81. | 0 |
|  **43** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ЗАЩИТА ОПЕРАТИВНОГО ПЕРСОНАЛА ЭНЕРГОПРЕДПРИЯТИЙ ОТ ВОЗДЕЙСТВИЙ ОПАСНЫХ ФАКТОРОВ ПОЖАРА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29203286)*Фогилев И.С., Ищенко А.Д., Соковнин А.И., Шурыгин М.А.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1831343). 2016. [№ 5 (69)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1831343&selid=29203286). С. 82-86. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29203286) |
|  **44** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**О ПОИСКОВО-СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТАХ ЗВЕНА ГАЗОДЫМОЗАЩИТНОЙ СЛУЖБЫ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29117990)*Коршунов И.В., Смагин А.В., Панков Ю.И., Андреев Д.В.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1828720). 2016. [№ 4 (68)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1828720&selid=29117990). С. 82-88. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29117990) |
|  **45** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ОБОСНОВАНИЕ ПРОБЛЕМЫ МОДЕЛИРОВАНИЯ ОПЕРАТИВНО-ТАКТИЧЕСКИХ ДЕЙСТВИЙ ПРИ ТУШЕНИИ ПОЖАРОВ В ВЫСОТНЫХ ЗДАНИЯХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29203287)*Усманов Р.А., Лавровский А.Н., Денисов А.Н.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1831343). 2016. [№ 5 (69)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1831343&selid=29203287). С. 87-93. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29203287) |
|  **46** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ОСОБЕННОСТИ УПРАВЛЕНИЯ ПОЖАРНЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ ПРИ ТУШЕНИИ ПОЖАРОВ В СТРОЯЩИХСЯ ВЫСОТНЫХ ЗДАНИЯХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29009819)*Коршунов И.В., Семёнов Р.А.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1824556). 2016. [№ 3 (67)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1824556&selid=29009819). С. 89-94. | 0 |
|  **47** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**МЕТОДЫ ОПЕРАТИВНОГО РЕАГИРОВАНИЯ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ДЛЯ ЗДАНИЙ ПОВЫШЕННОЙ ЭТАЖНОСТИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29117991)*Усманов Р.А., Денисов А.Н.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1828720). 2016. [№ 4 (68)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1828720&selid=29117991). С. 89-94. | 0 |
|  **48** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ОБ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОЖАРНЫМИ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ И ЗРЕНИЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=28363012)*Иванюк О.Е., Ищенко А.Д.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1769688). 2016. [№ 1 (65)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1769688&selid=28363012). С. 98-103. | 0 |
|  **49** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ОСОБЕННОСТИ ПОЖАРОВ НА БЕЗЛЕСНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ, УПРАВЛЕНИЕ ИХ ТУШЕНИЕМ И ПРОФИЛАКТИКОЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=26508525)*Гундар С.В., Данилов М.М., Денисов А.Н., Данилов А.М.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1598259). 2016. [№ 2](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1598259&selid=26508525). С. 26-31. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=26508525) |
|  **50** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ОБЪЕМНЫЙ СПОСОБ ПРЕКРАЩЕНИЯ ОТКРЫТОГО ГОРЕНИЯ В ПОМЕЩЕНИЯХ ОБЪЕКТОВ ЭНЕРГЕТИКИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=26508527)*Роенко В.В., Ищенко А.Д., Краснов С.М., Храмцов С.П., Соковнин А.И.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1598259). 2016. [№ 2](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1598259&selid=26508527). С. 36-42. | [4](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=26508527) |
|  **51** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ТУШЕНИЕ МАСЛОНАПОЛНЕНЫХ КАБЕЛЕЙ В ЗИГЗАГООБРАЗНОМ КОЛЛЕКТОРЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=27524542)*Роенко В.В., Ищенко А.Д., Краснов С.М., Храмцов С.П., Соковнин А.И.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1687317). 2016. [№ 4](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1687317&selid=27524542). С. 38-42. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=27524542) |
|  **52** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ТУШЕНИЕ ПЛАМЕНИ В ПРОТЯЖЁННЫХ ЗАМКНУТЫХ СООРУЖЕНИЯХ ЭНЕРГООБЪЕКТОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=27114551)*Роенко В.В., Ищенко А.Д., Краснов С.М., Храмцов С.П., Соковнин А.И.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1669453). 2016. [№ 3](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1669453&selid=27114551). С. 44-49. | [4](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=27114551) |
|  **53** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ОСАЖДЕНИЕ ДЫМА НА ОБЪЕКТАХ ЭНЕРГЕТИКИ ТЕМПЕРАТУРНО-АКТИВИРОВАННОЙ ВОДОЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=25673297)*Соковнин А.И., Роенко В.В., Ищенко А.Д.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1563139). 2016. [№ 1](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1563139&selid=25673297). С. 54-59. | [2](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=25673297) |
|  **54**  | [**К ВОПРОСУ РАСЧЕТА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛОКАЛИЗАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ И ТУШЕНИЯ ПОЖАРОВ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ В НЕПРИГОДНОЙ ДЛЯ ДЫХАНИЯ СРЕДЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=27156040)*Ищенко А.Д., Иванюк О.Е.*[Научные и образовательные проблемы гражданской защиты](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1673047). 2016. [№ 3 (30)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1673047&selid=27156040). С. 53-59. | 0 |
|  **55**  | [**ПРОБЛЕМАТИКА СОХРАНЕНИЯ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ОБЪЕКТА ЭНЕРГЕТИКИ В УСЛОВИЯХ ПОЖАРА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=25752072)*Ищенко А.Д.*[Научные и образовательные проблемы гражданской защиты](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1566246). 2016. [№ 1 (28)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1566246&selid=25752072). С. 72-77. | [2](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=25752072) |
|  **56** https://elibrary.ru/images/pdf_blue.gif | [**ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА РАНЖИРОВАНИЯ ДЛЯ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЯ ПО УПРАВЛЕНИЮ СИЛАМИ И СРЕДСТВАМИ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ ФОРМИРОВАНИЙ МЧС РОССИИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=27338215)*Опарин И.Д., Опарин Д.Е., Филиппов А.В., Денисов А.Н.*[Техносферная безопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1680080). 2016. [№ 3 (12)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1680080&selid=27338215). С. 14-21. | 0 |
|  **57** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ ПРИ ПОЖАРОТУШЕНИИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=27692117)*Степанов О.И., Денисов А.Н., Стахеев М.В.*[Пожарная безопасность: проблемы и перспективы](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1695581). 2016. Т. 1. [№ 1 (7)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1695581&selid=27692117). С. 274-275. | 0 |
|  **58** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**МОДЕЛИРОВАНИЕ ДИНАМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА ОПЕРАТИВНОГО РЕАГИРОВАНИЯ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ДЛЯ ЗДАНИЙ ПОВЫШЕННОЙ ЭТАЖНОСТИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=27692118)*Усманов Р.А., Лавровский А.Н., Денисов А.Н.*[Пожарная безопасность: проблемы и перспективы](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1695581). 2016. Т. 1. [№ 1 (7)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1695581&selid=27692118). С. 276-278. | 0 |
|  **59** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**О ДЕМОГРАФИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЯХ НЕКОТОРЫХ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=26598310)*Ищенко А.Д., Таранцев А.А.*[Природные и техногенные риски (физико-математические и прикладные аспекты)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1602652). 2016.[№ 1 (17)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1602652&selid=26598310). С. 78-81. | 0 |
|  **60**  | [**АКТИВНЫЕ МЕТОДЫ ОБУЧЕНИЯ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=23041455)*Чурсин Р.Г., Киселева Е.А., Крупчак М.М.*В сборнике: [Теоретические и прикладные вопросы науки и образования](https://elibrary.ru/item.asp?id=23021144) сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции: в 16 частях. 2015. С. 134-135. | 0 |
|  **61**  | [**О ДЕМОГРАФИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЯХ НЕКОТОРЫХ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=25772373)*Ищенко А.Д.*В сборнике: [ТРАНСПОРТ РОССИИ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ - 2015](https://elibrary.ru/item.asp?id=25120650) Материалы Юбилейной Международной научно-практической конференции. 2015. С. 240-243. | 0 |
|  **62** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ЛОЖНЫЕ ВЫЗОВЫ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ И ИХ НЕГАТИВНЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=24182049)*Андросенко С.Г., Корнеев А.А.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1436602). 2015. [№ 2 (60)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1436602&selid=24182049). С. 111-114. | 0 |
|  **63** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПРИНЯТИЕ УПРАВЛЕНЧЕСКОГО РЕШЕНИЯ ПРИ ТУШЕНИИ ПОЖАРА НА ОСНОВЕ ОПОРНОГО ПЛАНА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=25846430)*Денисов А.Н., Захаревская С.Н., Нгуен Минь Хыонг*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1570460). 2015. [№ 4 (62)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1570460&selid=25846430). С. 255-258. | 0 |
|  **64** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**УПРАВЛЕНИЕ ПОЖАРНЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ ПРИ ТУШЕНИИ ПОЖАРОВ В БЫСТРОВОЗВОДИМЫХ СКЛАДСКИХ ЗДАНИЯХ 4-5 СТЕПЕНИ ОГНЕСТОЙКОСТИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=25846401)*Денисов А.Н., Нгуен Минь Хыонг, Пигусов Д.Ю.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1570460). 2015. [№ 4 (62)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1570460&selid=25846401). С. 34-42. | 0 |
|  **65** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ ОСНОВА ЖИЗНЕОБЕСПЕЧЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА ПРИ ПОЖАРЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=26602661)*Ищенко А.Д.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1602883). 2015. [№ 6 (64)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1602883&selid=26602661). С. 63-71. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=26602661) |
|  **66** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЙСТВИЙ ПЕРСОНАЛА АТОМНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ В УСЛОВИЯХ НЕПРИГОДНОЙ ДЛЯ ДЫХАНИЯ СРЕДЫ ПРИ ПОЖАРАХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=24182047)*Ищенко А.Д., Фогилев И.С.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1436602). 2015. [№ 2 (60)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1436602&selid=24182047). С. 97-102. | [3](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=24182047) |
|  **67** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**РАЗРАБОТКА КОМПЛЕКСА СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ОПЕРАТИВНОГО ПЕРСОНАЛА АТОМНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ ПРИ ПОЖАРЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=25601368)*Харевский В.А., Богданов А.Е., Ищенко А.Д., Фогилев И.С.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1559941). 2015. [№ 4](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1559941&selid=25601368). С. 13-18. | [3](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=25601368) |
|  **68** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ОПАСНОСТЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ С ОГНЕТУШАЩИМИ ВЕЩЕСТВАМИ, РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИХ ВЫБОРУ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=25601369)*Артемьев Н.С., Хачиров А.В., Грацкий Р.Н.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1559941). 2015. [№ 4](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1559941&selid=25601369). С. 19-25. | 0 |
|  **69** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**МЕТОДИКА ОЦЕНКИ УРОВНЯ ПЕРЕОСНАЩЕНИЯ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ МЧС РОССИИ НА ПРИМЕРЕ СУБЪЕКТОВ СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ЦЕНТРА МЧС РОССИИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=25147024)*Роенко В.В., Тараканов Д.В., Шкунов С.А.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1530150). 2015. [№ 3](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1530150&selid=25147024). С. 31-36. | 0 |
|  **70** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ЧЕЛОВЕК НАУКИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=25601380)*Теребнев В.В., Артемьева Р.А., Грацкий Р.Н.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1559941). 2015. [№ 4](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1559941&selid=25601380). С. 80-83. | 0 |
|  **71** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА И КОРРЕКЦИЯ В УСЛОВИЯХ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=23670125)*Чурсин Р.Г., Киселева Е.А., Крупчак М.М.*[Научный альманах](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1401053). 2015. [№ 3 (5)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1401053&selid=23670125). С. 232-235. | 0 |
|  **72** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**АКТУАЛЬНОСТЬ ИЗМЕНЕНИЯ ИЛИ ДОПОЛНЕНИЯ К НОРМАТИВАМ, СВЯЗАННЫМ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ШТУРМОВОЙ ЛЕСТНИЦЫ, ПО ПОЖАРНО-СТРОЕВОЙ ПОДГОТОВКЕ ДЛЯ ЛИЧНОГО СОСТАВА ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=25505620)*Темнов А.В., Массерова И.В.*[Проблемы обеспечения безопасности при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1556292). 2015. Т. 2. [№ 1 (4)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1556292&selid=25505620). С. 298-303. | 0 |
|  **73** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**КОМПЛЕКСНАЯ ГОТОВНОСТЬ ПЕРСОНАЛА АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ ФОРМИРОВАНИЙ В УСЛОВИЯХ СЕВЕРА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=23203112)*Ищенко А.Д.*В сборнике: [Международная конференция "Проблемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в Арктике, включая вопросы подготовки профильных кадров для работы в северных условиях"](https://elibrary.ru/item.asp?id=23203029) Материалы конференции. 2014. С. 86-98. | [2](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=23203112) |
|  **74** https://elibrary.ru/images/pdf_yellow.gif | [**ОБОСНОВАНИЕ НЕОБХОДИМОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ РОБОТОТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТАКТИЧЕСКИХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ПОЖАРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=22590649)*Цариченко С.Г., Денисов А.Н., Власов К.С.*[Пожарная безопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1352046). 2014. [№ 4](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1352046&selid=22590649). С. 53-60. | [3](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=22590649) |
|  **75** https://elibrary.ru/images/pdf_yellow.gif | [**ИНТЕНСИВНОСТЬ ПОДАЧИ ВОДЫ НА ТУШЕНИЕ КРОМКИ НИЗОВЫХ ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=22629758)*Гундар С.В., Денисов А.Н.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1353937). 2014. Т. 23. [№ 7](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1353937&selid=22629758). С. 80-85. | 0 |
|  **76** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПРИНЯТИЕ УПРАВЛЕНЧЕСКОГО РЕШЕНИЯ ПРИ ТУШЕНИИ ПОЖАРА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=22880828)*Денисов А.Н., Захаревская С.Н.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1364219). 2014. [№ 3 (55)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1364219&selid=22880828). С. 10. | [2](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=22880828) |
|  **77** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**АЛГОРИТМИЗАЦИЯ ВЕДЕНИЯ ОПЕРАТИВНО-ТАКТИЧЕСКИХ ДЕЙСТВИЙ ПРИ ТУШЕНИИ ПОЖАРА В ДВУСТЕННОМ РЕЗЕРВУАРЕ С НЕФТЕПРОДУКТОМ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=23104541)*Данилов М.М., Денисов А.Н.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1375934). 2014. [№ 5 (57)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1375934&selid=23104541). С. 10. | 0 |
|  **78** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПОДХОД К ФОРМИРОВАНИЮ УПРАВЛЕНЧЕСКОГО РЕШЕНИЯ ПРИ ПОЖАРОТУШЕНИИ В РЕЗЕРВУАРНОМ ПАРКЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=22881237)*Данилов М.М., Денисов А.Н., Опарин И.Д.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1364232). 2014. [№ 2 (54)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1364232&selid=22881237). С. 11. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=22881237) |
|  **79** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ВАРИАНТОВ ПЕРЕОСНАЩЕНИЯ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ МЧС РОССИИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=23104543)*Роенко В.В., Тараканов Д.В., Шкунов С.А.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1375934). 2014. [№ 5 (57)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1375934&selid=23104543). С. 12. | [3](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=23104543) |
|  **80** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПОСТРАДАВШИМ ДЕТЯМ ПРИ КРУШЕНИЯХ И АВАРИЯХ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=23150225)*Крупчак М.М., Киселева Е.А., Зыбкин А.Л., Теплышев А.В., Яковенко А.Б.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1378083). 2014. [№ 6 (58)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1378083&selid=23150225). С. 25. | 0 |
|  **81** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**УПРАВЛЕНИЕ ПОЖАРНЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ ПРИ ЗАЩИТНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=23105874)*Фролов Д.В., Денисов А.Н.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1375994). 2014. [№ 4 (56)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1375994&selid=23105874). С. 7. | 0 |
|  **82** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ОБОСНОВАНИЕ НОРМАТИВНОЙ ИНТЕНСИВНОСТИ ПОДАЧИ ВОДЫ НА ТУШЕНИЕ КРОМКИ НИЗОВОГО ЛЕСНОГО ПОЖАРА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=23105875)*Гундар С.В., Денисов А.Н.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1375994). 2014. [№ 4 (56)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1375994&selid=23105875). С. 8. | [2](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=23105875) |
|  **83** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**УПРАВЛЕНИЕ ПОЖАРНЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ ПРИ ТУШЕНИИ ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ В ВЕТРЕНУЮ ПОГОДУ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=23150208)*Гундар С.В., Денисов А.Н., Фролов Д.В.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1378083). 2014. [№ 6 (58)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1378083&selid=23150208). С. 8. | 0 |
|  **84** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**МОДЕЛИРОВАНИЕ ПОЖАРОТУШЕНИЯ МОБИЛЬНЫМИ СРЕДСТВАМИ В РЕЗЕРВУАРЕ С ДВОЙНОЙ СТЕНКОЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=23104540)*Данилов М.М., Денисов А.Н.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1375934). 2014. [№ 5 (57)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1375934&selid=23104540). С. 9. | 0 |
|  **85** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ НА ОСНОВЕ РАСЧЕТНО-АНАЛИТИЧЕСКОГО МЕТОДА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=25669393)*Денисов А.Н., Захаревская С.Н.*[Проблемы обеспечения безопасности при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1562972). 2014. [№ 1 (3)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1562972&selid=25669393). С. 186-188. | 0 |
|  **86** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПРОБЛЕМЫ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ РТП В УСЛОВИЯХ РИСКА ПРИ ВЕДЕНИИ ОПЕРАТИВНО-ТАКТИЧЕСКИХ ДЕЙСТВИЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=26400840)*Захаревская С.Н., Денисов А.Н.*В книге: [Школа молодых ученых и специалистов МЧС России-2013. Актуальные проблемы обеспечения комплексной безопасности и пути их решения](https://elibrary.ru/item.asp?id=26400787) Сборник статей по материалам конференции. 2013. С. 206-208. | 0 |
|  **87**  | [**ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ ИНТЕРНЕТ-КОНСУЛЬТИРОВАНИЕ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=22295878)*Крупчак М.М., Киселева Е.А.*В сборнике: [ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ СОЦИАЛЬНО НЕЗАЩИЩЕННЫМ ЛИЦАМ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (ИНТЕРНЕТ-КОНСУЛЬТИРОВАНИЕ И ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=21832331) Материалы III Международной научно-практической конференции. под редакцией Б.Б. Айсмонтаса, В.Ю. Меновщикова. 2013. С. 74-80. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=22295878) |
|  **88** https://elibrary.ru/images/pdf_yellow.gif | [**МНОГОМЕРНЫЙ АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОПЕРАТИВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОЖАРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=20929307)*Власов К.С., Денисов А.Н., Зыков В.В.*[Пожарная безопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1226462). 2013. [№ 4](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1226462&selid=20929307). С. 80-86. | [5](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=20929307) |
|  **89** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**О ГОТОВНОСТИ ПОЖАРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ К ВЫЕЗДАМ В СЛУЧАЯХ ГИБЕЛИ И ТРАВМИРОВАНИЯ ЛЮДЕЙ ПРИ ПОЖАРАХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=21401925)*Ищенко А.Д.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1258066). 2013. [№ 1 (47)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1258066&selid=21401925). С. 11. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=21401925) |
|  **90** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ИГРОВОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ОПЕРАТИВНО-ТАКТИЧЕСКИХ ДЕЙСТВИЙ ПОЖАРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=21482438)*Андросенко С.Г.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1263589). 2013. [№ 4 (50)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1263589&selid=21482438). С. 11. | 0 |
|  **91** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ГОМЕОСТАТИКА В УПРАВЛЕНИИ ТУШЕНИЕМ ПОЖАРОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=21401907)*Денисов И.П., Денисов А.Н., Сажин П.Е.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1258066). 2013. [№ 1 (47)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1258066&selid=21401907). С. 2. | 0 |
|  **92** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**УПРАВЛЕНИЕ ПОЖАРНЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ ПРИ ТУШЕНИИ ПОЖАРА МЕТОДОМ ПОДГОТОВЛЕННОЙ АТАКИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=21482460)*Фролов Д.В., Денисов А.Н.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1263590). 2013. [№ 5 (51)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1263590&selid=21482460). С. 5. | 0 |
|  **93** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**УПРАВЛЕНИЕ ПОЖАРНЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ ПРИ ТУШЕНИИ ПОЖАРА МЕТОДОМ ОКРУЖЕНИЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=21407208)*Фролов Д.В., Денисов А.Н.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1258410). 2013. [№ 2 (48)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1258410&selid=21407208). С. 9. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=21407208) |
|  **94** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПОЖАРНОЕ ВООРУЖЕНИЕ В НАЧАЛЕ XIX ВЕКА И ЕГО РОЛЬ В МОСКОВСКОМ ПОЖАРЕ 1812 ГОДА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=21702593)*Авдеева А.А., Шкунов С.А.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1277557). 2013. [№ 3](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1277557&selid=21702593). С. 39-44. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=21702593) |
|  **95**  | [**МИНИМИЗАЦИЯ ТОКСИЧЕСКОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ДЫМА НА ПОЖАРНЫХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=18978296)*Ищенко А.Д., Коннова Л.А.*[Энциклопедия инженера-химика](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1117450). 2013. [№ 5](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1117450&selid=18978296). С. 52-57. | 0 |
|  **96**  | [**МИНИМИЗАЦИЯ ТОКСИЧЕСКОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ДЫМА НА ПОЖАРНЫХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=19085915)*Ищенко А.Д., Коннова Л.А.*[Энциклопедия инженера-химика](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1123829). 2013. [№ 6](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1123829&selid=19085915). С. 55-58. | 0 |
|  **97** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ФОРМАЛИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ПОЖАРНЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДОКУМЕНТОВ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=21818858)*Денисов А.Н., Захаревская С.Н.*[Ежегодная международная научно-техническая конференция Системы безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1284994). 2013.[№ 22](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1284994&selid=21818858). С. 166-168. | 0 |
|  **98** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**АНАЛИЗ ДАННЫХ КОЛИЧЕСТВА ПОЖАРНОЙ ТЕХНИКИ, ПРИВЛЕКАЕМОЙ ДЛЯ ТУШЕНИЯ ТАКТИЧЕСКИ СЛОЖНЫХ ПОЖАРОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=26341631)*Власов К.С., Зыков В.В., Денисов А.Н.*[Пожарная безопасность: проблемы и перспективы](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1591305). 2013. [№ 1 (4)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1591305&selid=26341631). С. 104-108. | 0 |
|  **99**  | [**ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ИНСТРУКТАЖ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=19632469)*Долговидов А.В., Теребнев В.В.*вводный, первичный на рабочем месте, повторный, внеплановый, целевой / Долговидов А. В., Теребнев В. В.. Екатеринбург, 2012. Сер. Начальная школа пожарной безопасности : обучение работников организаций. ((3-е изд., перераб. и доп.)) | 0 |
|  **100** https://elibrary.ru/images/pdf_blue.gif | [**СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ ПОЖАРНЫХ (СИЗОД). УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=20246668)*Грачев В.А., Собурь С.В., Коршунов И.В., Маликов И.А.*Москва, 2012. | 5 |
| **101** https://elibrary.ru/images/pdf_blue.gif | [**ПОДДЕРЖКА ПРИНЯТИЯ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ ПРИ ТУШЕНИИ КРУПНЫХ ПОЖАРОВ В ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=19284645)*Григорьев А.Н.*диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Академия государственной противопожарной службы МЧС России. Москва, 2012 | [2](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=19284645) |
|  **102**  | [**РАЗВИТИЕ ЛИЧНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=24095744)*Кузьмина О.А., Тимахов И.А., Киселева Е.А., Крупчак М.М., Шаповал И.А.*В книге: [ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СИЛОВЫХ СТРУКТУР В СОВРЕМЕННОЙ РОССИИ](https://elibrary.ru/item.asp?id=24095331) Сборник материалов I Всероссийской научно-практической конференции специалистов ведомственных психологических служб. 2012. С. 167-171. | 0 |
|  **103** https://elibrary.ru/images/pdf_yellow.gif | [**ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ ПРИ УПРАВЛЕНИИ СИЛАМИ И СРЕДСТВАМИ НА ПОЖАРЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=18059941)*Теребнев В.В., Семенов А.О., Тараканов Д.В.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1043314). 2012. Т. 21. [№ 10](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1043314&selid=18059941). С. 14-17. | [15](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=18059941) |
|  **104** https://elibrary.ru/images/pdf_yellow.gif | [**НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ УПРАВЛЕНИЯ ПОЖАРНЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ ПРИ ВЕДЕНИИ ОПЕРАТИВНО-ТАКТИЧЕСКИХ ДЕЙСТВИЙ В РЕЗЕРВУАРНЫХ ПАРКАХ ХРАНЕНИЯ НЕФТЕПРОДУКТОВ. МОДЕЛЬ ОБЩЕЙ ЗАДАЧИ ПРИНЯТИЯ УПРАВЛЕНЧЕСКОГО РЕШЕНИЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=18642342)*Данилов М.М.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1104227). 2012. Т. 21. [№ 11](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1104227&selid=18642342). С. 14-17. | [2](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=18642342) |
|  **105** https://elibrary.ru/images/pdf_yellow.gif | [**ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТРЕБУЕМОГО НАПОРА НА АВТОМОБИЛЕ ВОЗДУШНО-ПЕННОГО ТУШЕНИЯ ДЛЯ ПОДАЧИ НЕОБХОДИМОГО КОЛИЧЕСТВА ПЕНООБРАЗОВАТЕЛЯ В МАГИСТРАЛЬНУЮ ЛИНИЮ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПЕННОЙ ВСТАВКИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=17326722)*Теребнев В.В., Шурыгин М.А.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1008238). 2012. Т. 21. [№ 1](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1008238&selid=17326722). С. 88-92. | 0 |
|  **106** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**РЕСУРСНОЕ ОБОСНОВАНИЕ СИЛ И СРЕДСТВ ДЛЯ ТУШЕНИЯ НИЗОВОГО ЛЕСНОГО ПОЖАРА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=20343739)*Гундар С.В., Данилов М.М., Денисов А.Н., Опарин И.Д.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1145208). 2012. [№ 2 (42)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1145208&selid=20343739). С. 1. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=20343739) |
|  **107** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ФОРМАЛИЗАЦИЯ ЗАДАЧ УПРАВЛЕНИЯ РЕСУРСАМИ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ В КОМПЬЮТЕРНЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=20343746)*Журавлев Н.М., Денисов А.Н.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1145208). 2012. [№ 2 (42)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1145208&selid=20343746). С. 8. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=20343746) |
|  **108** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ТУШЕНИЕ РАЗЛИТОГО ЖИДКОГО НАТРИЯ ПРИ ПОЖАРЕ НА АТОМНОЙ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=21702501)*Артемьев Н.С., Бондаренко М.В.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1277551). 2012. [№ 1](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1277551&selid=21702501). С. 36-40. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=21702501) |
|  **109** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**О ПРИМЕНЕНИИ ОТНОСИТЕЛЬНОГО ПОКАЗАТЕЛЯ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=21702516)*Лобаев И.А., Смагин А.В.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1277552). 2012. [№ 2](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1277552&selid=21702516). С. 50-54. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=21702516) |
|  **110**  | [**КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД К МИНИМИЗАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ ТОКСИЧЕСКОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ДЫМА НА ПОЖАРНЫХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=18104802)*Ищенко А.Д., Коннова Л.А.*[Научно-аналитический журнал Вестник Санкт-Петербургского университета Государственной противопожарной службы МЧС России](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1046422). 2012. [№ 1](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1046422&selid=18104802). С. 1-11. | 0 |
|  **111**  | [**ПОЖАРНАЯ ТАКТИКА. ПОНЯТИЕ О ТУШЕНИИ ПОЖАРА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=19631372)*Теребнев В.В.*учебное пособие для курсантов и слушателей образовательных учреждений МЧС России / Теребнев В. В.. Екатеринбург, 2011. | 0 |
|  **112**  | [**РАСЧЕТ ПАРАМЕТРОВ РАЗВИТИЯ И ТУШЕНИЯ ПОЖАРОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=19631410)(методика, примеры, задания) / [авт.-сост.] Теребнев В. В.. Екатеринбург, 2011. | [5](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=19631410) |
|  **113**  | [**ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ИНСТРУКТАЖ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=19631547)*Долговидов А.В., Теребнев В.В.*вводный, первичный на рабочем месте, повторный, внеплановый, целевой / Долговидов А. В., Теребнев В. В.. Екатеринбург, 2011. Сер. Начальная школа пожарной безопасности : обучение работников организаций. | 0 |
|  **114**  | [**УЧЕБНО-ТРЕНИРОВОЧНЫЙ КОМПЛЕКС ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ПОЖАРНЫХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=19631808)*Гуров А.В.*учебное пособие / А. В. Гуров, А. А. Исаев, И. В. Коршунов ; под общ. ред. Ю. З. Иншакова ; М-во Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Воронежский ин-т гос. противопожарной службы. Воронеж, 2011. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=19631808) |
|  **115**  | [**УСТРОЙСТВО ОМСД-02М ДЛЯ ВИБРОДИАГНОСТИКИ ПОДШИПНИКОВЫХ УЗЛОВ ХОДОВОЙ ЧАСТИ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ПОДВИЖНОГО СОСТАВА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=18658332)*Быстров В.Ф., Ваганов А.О., Ванцев С.С., Григорьев А.Н., Карелин А.В., Молин С.М., Федоренко А.С.*патент на полезную модель RUS 105739 06.12.2010 | 0 |
|  **116** https://elibrary.ru/images/pdf_yellow.gif | [**ИССЛЕДОВАНИЕ ФАКТОРОВ, ВЛИЯЮЩИХ НА УПРАВЛЕНИЕ ПОЖАРНЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ ПРИ ТУШЕНИИ ПОЖАРОВ В ПОМЕЩЕНИЯХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=16903014)*Денисов А.Н., Лукьянченко А.А., Соколов А.В., Григорьев А.Н.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=967148). 2011. Т. 20. [№ 8](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=967148&selid=16903014). С. 48-52. | [3](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=16903014) |
|  **117** https://elibrary.ru/images/pdf_yellow.gif | [**РАСЧЕТ ПАРАМЕТРОВ НАСОСНО-РУКАВНЫХ СИСТЕМ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=16972931)*Теребнев В.В., Атаманов Т.Н.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=968847). 2011. Т. 20. [№ 10](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=968847&selid=16972931). С. 48-56. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=16972931) |
|  **118** https://elibrary.ru/images/pdf_yellow.gif | [**АНАЛИЗ ПОЖАРНЫХ СТВОЛОВ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=16902991)*Теребнев В.В., Казанцев С.Г., Богомолов М.В.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=967145). 2011. Т. 20. [№ 3](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=967145&selid=16902991). С. 52-56. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=16902991) |
|  **119** https://elibrary.ru/images/pdf_yellow.gif | [**РАЗРАБОТКА РАСЧЕТНО-АНАЛИТИЧЕСКОГО ПРОГРАММНОГО КОМПЛЕКСА ДЛЯ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЯ ПО ОСНАЩЕНИЮ СРЕДСТВАМИ СПАСЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=17268246)*Акимов А.А., Смагин А.В.*[Информатизация и связь](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1005221). 2011. [№ 6](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1005221&selid=17268246). С. 13-16. | 0 |
|  **120** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ГЛУБИНА ТУШЕНИЯ ПОЖАРА КАК ОСНОВАНИЕ ДЛЯ РЕСУРСНОГО ОБОСНОВАНИЯ СИЛ И СРЕДСТВ ПОЖАРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=20329665)*Денисов А.Н., Журавлёв Н.М., Шевцов М.В., Захаревский В.Б.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1144504). 2011. [№ 5 (39)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1144504&selid=20329665). С. 2. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=20329665) |
|  **121** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**АНАЛИЗ ПРОЕКТА СВОДА ПРАВИЛ О СРЕДСТВАХ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ И СПАСЕНИЯ ЛЮДЕЙ ПРИ ПОЖАРЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=20329682)*Смагин А.В., Лобаев И.А., Грачёв В.А.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1144505). 2011. [№ 6 (40)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1144505&selid=20329682). С. 4. | 0 |
|  **122** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ОБОСНОВАНИЕ ГРАНИЧНЫХ УСЛОВИЙ ПАРАМЕТРОВ РАБОТЫ ПОЖАРНОГО НАСОСА ПО ЗАБОРУ ВОДЫ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=21702472)*Григорьев А.Н., Шкунов С.А.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1277548). 2011. [№ 2](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1277548&selid=21702472). С. 24-26. | 0 |
|  **123** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**К ВОПРОСУ О ЗАЩИТЕ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ ПРИ ТУШЕНИИ ПОЖАРОВ В ЗДАНИЯХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=21702482)*Артемьев Н.С., Бондаренко М.В., Джангиев Р.Н.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1277549). 2011. [№ 3](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1277549&selid=21702482). С. 32-37. | 0 |
|  **124** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЛОКАЛИЗАЦИИ ПОЖАРА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=21702462)*Артемьев Н.С., Бондаренко М.В.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1277547). 2011. [№ 1](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1277547&selid=21702462). С. 47-49. | 0 |
|  **125** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ОЦЕНКА УСТОЙЧИВОСТИ ГОРЕНИЯ ДУГИ НА МАЛЫХ ТОКАХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=16533721)*Мейстер Р.А., Лубнин М.А., Готовко С.А., Мейстер А.Р., Григорьев А.Н.*[Вестник Сибирского государственного аэрокосмического университета им. академика М.Ф. Решетнева](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=941666). 2011. [№ 2 (35)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=941666&selid=16533721). С. 171-174. | 0 |
|  **126**  | [**НАЧАЛЬНАЯ ШКОЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ. ОБУЧЕНИЕ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ. ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ИНСТРУКТАЖ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=19630625)*Долговидов А.В., Теребнев В.В.*вводный, первичный на рабочем месте, повторный, внеплановый, целевой / Долговидов А. В., Теребнев В. В.. Москва, 2010. | 0 |
|  **127**  | [**ПОЖАРНАЯ ТАКТИКА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=19630673)понятие о тушении пожара / авт.-сост. Теребнев Владимир Васильевич. Екатеринбург, 2010. | [9](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=19630673) |
|  **128**  | [**ОЦЕНКА РАСПРОСТРАНЕНИЯ ТОКСИЧНЫХ ГАЗОВ ПО КОРИДОРАМ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ ПРИ ПОЖАРЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=13046295)*Пузач С.В., Смагин А.В., Доан Вьет Мань*[Промышленное и гражданское строительство](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=650361). 2010. [№ 2](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=650361&selid=13046295). С. 22-23. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=13046295) |
|  **129** https://elibrary.ru/images/pdf_yellow.gif | [**УПРАВЛЕНИЕ ПОЖАРНЫМИ И СПАСАТЕЛЬНЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МЕРОПРИЯТИЙ С МАССОВЫМ СОСРЕДОТОЧЕНИЕМ ЛЮДЕЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=16902914)*Денисов И.П., Подгрушный А.В., Денисов А.Н.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=967140). 2010. Т. 19. [№ 10](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=967140&selid=16902914). С. 46-52. | 0 |
|  **130** https://elibrary.ru/images/pdf_yellow.gif | [**АНАЛИЗ И ПОДДЕРЖКА РЕШЕНИЙ ПРИ ТУШЕНИИ КРУПНЫХ ПОЖАРОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=16902937)*Теребнев В.В., Семенов А.О., Смирнов В.А., Тараканов Д.В.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=967142). 2010. Т. 19. [№ 9](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=967142&selid=16902937). С. 51-57. | [11](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=16902937) |
|  **131**  | [**МЕТОД МОДИФИКАЦИИ ВЕКТОРНОГО КРИТЕРИЯ ДЛЯ ПОИСКА НАИЛУЧШЕГО РЕШЕНИЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=14866177)*Теребнев В.В., Баскаков C.В., Тараканов Д.В.*[Электротехнические комплексы и системы управления](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=854984). 2010. [№ 2](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=854984&selid=14866177). С. 23-29. | 0 |
|  **132** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ИНФОРМАЦИОННО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ПОДХОД К УПРАВЛЕНИЮ СИЛАМИ И СРЕДСТВАМИ НА ПОЖАРЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=16335633)*Денисов А.Н., Шевцов М.В.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=935515). 2010. [№ 3](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=935515&selid=16335633). С. 1. | [3](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=16335633) |
|  **133** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**О РАСЧЁТЕ СИЛ И СРЕДСТВ ПОЖАРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ НА НАЧАЛЬНОМ ЭТАПЕ ТУШЕНИЯ ПОЖАРОВ НА ОБЪЕКТАХ НЕФТЕПЕРЕРАБОТКИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=16116474)*Хыонг Н.М., Денисов А.Н.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=931342). 2010. [№ 4](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=931342&selid=16116474). С. 4. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=16116474) |
|  **134** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ФОРМАЛИЗАЦИЯ И ПОСТАНОВКА ЗАДАЧИ ПОЖАРНЫМ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМ ПРИ ТУШЕНИИ ПОЖАРА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=15707933)*Журавлев Н.М., Денисов А.Н.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=930873). 2010. [№ 2](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=930873&selid=15707933). С. 5. | 0 |
|  **135** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**УПРАВЛЕНИЕ СИЛАМИ И СРЕДСТВАМИ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МАССОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=16322635)*Денисов И.П., Денисов А.Н., Подгрушный А.В.*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=934661). 2010. [№ 5](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=934661&selid=16322635). С. 99-110. | 0 |
|  **136** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ФОРМАЛИЗАЦИЯ И ПОСТАНОВКА ЗАДАЧИ ПРИ УПРАВЛЕНИИ ПОЖАРНЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ В ПРОЦЕССЕ ТУШЕНИЯ ПОЖАРА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=16342820)*Денисов А.Н., Журавлев Н.М.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=935777). 2010. [№ 2](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=935777&selid=16342820). С. 35-40. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=16342820) |
|  **137** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**HЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЛЮДЕЙ, НАХОДЯЩИХСЯ В ЗДАНИЯХ, В СОСТОЯНИИ АЛКОГОЛЬНОГО ОПЬЯНЕНИЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=16342783)*Пузач С.В., Смагин А.В., Доан Вьет Мань*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=935775). 2010. [№ 1](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=935775&selid=16342783). С. 52-57. | 0 |
|  **138**  | [**РОЛЬ ДИНАМИКИ ОПАСНЫХ ФАКТОРОВ ПОЖАРА В ПАТОГЕНЕЗЕ ОТРАВЛЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА НА ПОЖАРЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=21974278)*Пузач С.В., Смагин А.В., Лебедченко О.С., Доан В.М., Полевода И.И., Полоз Д.А., Осяев В.А., Кузьмицкий В.А.*[Вестник Командно-инженерного института МЧС Республики Беларусь](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1299920). 2010. [№ 1 (11)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1299920&selid=21974278). С. 4-10. | 0 |
|  **139**  | [**КОМПЛЕКС ВИБРОДИАГНОСТИКИ ПОДШИПНИКОВ КАЧЕНИЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=18681454)*Быстров В.Ф., Ваганов А.О., Ванцев С.С., Галкин В.П., Григорьев А.Н., Козырев С.В., Коновалов В.Ю., Славинский З.М., Федоренко А.С.*патент на полезную модель RUS 80950 09.09.2008 | 0 |
|  **140**  | [**КОМПЛЕКС ВИБРОДИАГНОСТИКИ ПОДШИПНИКОВ КАЧЕНИЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=18681457)*Никитин О.А., Быстров В.Ф., Ваганов А.О., Ванцев С.С., Галкин В.П., Григорьев А.Н., Коновалов В.Ю., Лисенков В.А., Славинский З.М., Трофимов А.С., Федоренко А.С.*патент на полезную модель RUS 80951 05.11.2008 | 0 |
|  **141**  | [**КОМПЛЕКС ВИБРОДИАГНОСТИКИ БУКСОВЫХ УЗЛОВ КОЛЕСНЫХ ПАР ПОДВИЖНОГО СОСТАВА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=18691837)*Быстров В.Ф., Ваганов А.О., Ванцев С.С., Галкин В.П., Григорьев А.Н., Коновалов В.Ю., Никитин О.А., Славинский З.М., Федоренко А.С.*патент на полезную модель RUS 84116 29.09.2008 | 0 |
|  **142**  | [**КОМПЛЕКС ВИБРОДИАГНОСТИКИ БУКСОВЫХ УЗЛОВ КОЛЕСНЫХ ПАР ПОДВИЖНОГО СОСТАВА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=18693170)*Быстров В.Ф., Ваганов А.О., Ванцев С.С., Галкин В.П., Григорьев А.Н., Козырев С.В., Коновалов В.Ю., Славинский З.М., Федоренко А.С.*патент на полезную модель RUS 84559 29.09.2008 | 0 |
|  **143**  | [**СПОСОБ КОНТРОЛЯ ПОДШИПНИКОВ БУКСОВЫХ УЗЛОВ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА В ДВИЖЕНИИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=18547433)*Гапанович В.А., Славинский З.М., Шабалин Н.Г., Ваганов А.О., Григорьев А.Н., Коновалов В.Ю., Федоренко А.С.*патент на изобретение RUS 2361762 11.08.2006 | 0 |
|  **144** https://elibrary.ru/images/pdf_blue.gif | [**ОПТИМИЗАЦИЯ УСЛОВИЙ ЛИЧНОСТНОГО РОСТА КУРСАНТОВ ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ВУЗОВ МЧС РОССИИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=15934148)*Крупчак М.М.*автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата психологических наук / Современная гуманитарная академия. Москва, 2009 | [2](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=15934148) |
|  **145**  | [**ОЦЕНКА ТОКСИКОЛОГИЧЕСКОЙ ОБСТАНОВКИ НА ПОЖАРЕ И ЕЕ ВЛИЯНИЕ НА РЕЗУЛЬТАТЫ СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=13072744)*Пузач С.В., Смагин А.В.*[Судебно-медицинская экспертиза](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=651596). 2009. Т. 52. [№ 5](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=651596&selid=13072744). С. 19-23. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=13072744) |
|  **146** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**К ВО ПРО СУ ОБЕС ПЕ ЧЕ НИЯ БЕ ЗОПАС НОСТИ ЛЮ ДЕЙ ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ПОЖАРОВ В РЕСТОРАНАХ, БАРАХ И НОЧНЫХ КЛУБАХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=16346599)*Пузач С.В., Смагин А.В., Доан Вьет Мань*[Наркология](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=935969). 2009. Т. 8. [№ 10 (94)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=935969&selid=16346599). С. 93-96. | 0 |
|  **147** https://elibrary.ru/images/pdf_yellow.gif | [**МОДЕЛЬ ОПЕРАТИВНО-ТАКТИЧЕСКИХ ДЕЙСТВИЙ ПОЖАРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ПРИ ЛИКВИДАЦИИ ПОЖАРОВ И ДРУГИХ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=12609489)*Гундар С.В., Денисов А.Н., Олейников В.Т., Хыонг Н.М.*[Пожарная безопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=607203). 2009. [№ 2](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=607203&selid=12609489). С. 96-99. | 0 |
|  **148** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**О ТЕРМИНАХ И ОПРЕДЕЛЕНИЯХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=12772422)*Теребнёв В.В., Подгрушный А.В., Семёнов А.О., Тараканов Д.В.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=635074). 2009. Т. 18. [№ 3](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=635074&selid=12772422). С. 21-28. | 0 |
|  **149** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПРИЕМЛЕМЫЙ ЛЕСОПОЖАРНЫЙ РИСК**](https://elibrary.ru/item.asp?id=12772429)*Гундар С.В., Денисов А.Н., Трифонов Н.Я.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=635074). 2009. Т. 18. [№ 3](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=635074&selid=12772429). С. 57-66. | [6](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=12772429) |
|  **150** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ОЦЕНКА ЗАЩИЩЁННОСТИ ЧЕЛОВЕКА НА ПОЖАРЕ ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ТОКСИЧНЫХ ГАЗОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=16356634)*Пузач С.В., Смагин А.В., Мань Д.В.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=936433). 2009. [№ 1](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=936433&selid=16356634). С. 28-37. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=16356634) |
|  **151** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**МЕТОДИКА ПРИНЯТИЯ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ ПРИ ТУШЕНИИ ПОЖАРА В УСЛОВИЯХ МНОГОКРИТЕРИАЛЬНОСТИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=14866947)*Теребнев В.В., Грачев В.А., Тараканов Д.В.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=855021). 2009. [№ 4](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=855021&selid=14866947). С. 35-43. | [8](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=14866947) |
|  **152** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ТУШЕНИЕ ПОЖАРОВ В ЗДАНИЯХ С ПУСТОТАМИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=16356638)*Денисов А.Н., Подгрушный А.В.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=936433). 2009. [№ 1](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=936433&selid=16356638). С. 53-56. | [2](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=16356638) |
|  **153** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ТАКТИЧЕСКИЕ ПРИЁМЫ И СПОСОБЫ ТУШЕНИЯ ПОЖАРОВ В КАБЕЛЬНЫХ КОЛЛЕКТОРАХ ДЛЯ ИНЖЕНЕРНЫХ КОММУНИКАЦИЙ ОПЕРАТИВНЫМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=16356642)*Григорьев А.Н., Подгрушный А.В.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=936433). 2009. [№ 1](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=936433&selid=16356642). С. 75-82. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=16356642) |
|  **154** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕЙ СТРУКТУРЫ УПРАВЛЕНИЯ СИЛАМИ И СРЕДСТВАМИ НА ПОЖАРЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=16341945)*Денисов А.Н., Шевцов М.В.*[Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=935734). 2009. [№ 3](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=935734&selid=16341945). С. 79-81. | 0 |
|  **155**  | [**ОЦЕНКА ОПАСНОСТИ АКРОЛЕИНА, СИНИЛЬНОЙ И СОЛЯНОЙ КИСЛОТЫ ПРИ ПОЖАРЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=21970212)*Пузач С.В., Лебедченко О.С., Смагин А.В., Полевода И.И., Полоз Д.А., Осяев В.А., Кузьмицкий В.А.*[Вестник Командно-инженерного института МЧС Республики Беларусь](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1299661). 2009. [№ 1 (9)](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1299661&selid=21970212). С. 71-75. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=21970212) |
|  **156** https://elibrary.ru/images/pdf_blue.gif | [**ОПТИМИЗАЦИЯ УСЛОВИЙ ЛИЧНОСТНОГО РОСТА КУРСАНТОВ ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ВУЗОВ МЧС РОССИИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=19205054)*Крупчак М.М.*диссертация на соискание ученой степени кандидата психологических наук / Современная гуманитарная академия. Москва, 2008 | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=19205054) |
|  **157** https://elibrary.ru/images/pdf_blue.gif | [**МОДЕЛИРОВАНИЕ ВЫДЕЛЕНИЯ И РАСПРОСТРАНЕНИЯ ТОКСИЧНЫХ ГАЗОВ ПРИ ПОЖАРАХ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ ДЛЯ ОБОСНОВАНИЯ ИХ ОБЪЕМНО-ПЛАНИРОВОЧНЫХ РЕШЕНИЙ С ЦЕЛЬЮ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭВАКУАЦИИ ЛЮДЕЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=16149376)*Смагин А.В.*диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Академия государственной противопожарной службы МВД России. Москва, 2008 | [9](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=16149376) |
|  **158**  | [**МОБИЛЬНАЯ СИСТЕМА ВИБРОДИАГНОСТИКИ ПОДВИЖНОГО ТЯГОВОГО СОСТАВА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=11921210)*Карелин А.В., Пеньков С.В., Молин С.М., Ваганов А.О., Григорьев А.Н., Десятников В.Е.*[Контроль. Диагностика](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=558737). 2008. [№ 11](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=558737&selid=11921210). С. 15-21. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=11921210) |
|  **159**  | [**КОМПЛЕКС ДИАГНОСТИКИ ОСЕЙ И КОЛЕС КОЛЕСНЫХ ПАР ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ВАГОНОВ МЕТОДОМ СОБСТВЕННЫХ ЧАСТОТ С ПЬЕЗОИЗЛУЧАТЕЛЕМ ТАРИРОВАННЫХ АКУСТИЧЕСКИХ СИГНАЛОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=11921228)*Десятников В.Е., Ильинский Д.И., Григорьев А.Н.*[Контроль. Диагностика](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=558738). 2008. [№ 8](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=558738&selid=11921228). С. 29-33. | 0 |
|  **160**  | [**МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ РАСЧЕТА ВЫДЕЛЕНИЯ ТОКСИЧНЫХ ГАЗОВ ПРИ ПОЖАРЕ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=10337737)*Смагин А.В., Пузач С.В.*[Промышленное и гражданское строительство](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=467107). 2008. [№ 4](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=467107&selid=10337737). С. 50-52. | 0 |
|  **161** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ЭВОЛЮЦИЯ СТРУКТУРЫ УПРАВЛЕНИЯ СИЛАМИ И СРЕДСТВАМИ НА ПОЖАРЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=12510638)*Теребнёв В.В., Семёнов А.О., Тараканов Д.В.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=601374). 2008. Т. 17. [№ 4](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=601374&selid=12510638). С. 10-16. | [3](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=12510638) |
|  **162** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ИЗУЧЕНИЕ ДЕЙСТВИЙ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ И ГРАЖДАН В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ ПОЖАРА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=12510624)*Гундар С.В., Денисов А.Н.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=601373). 2008. Т. 17. [№ 3](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=601373&selid=12510624). С. 21-25. | 0 |
|  **163** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ОСОБЕННОСТИ ТАНАТОГЕНЕЗА СМЕРТИ ЧЕЛОВЕКА, ПОГИБШЕГО НА ПОЖАРЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=14866968)*Пузач С.В., Смагин А.В., Доан Вьет Мань*[Технологии техносферной безопасности](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=855023). 2008. [№ 5](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=855023&selid=14866968). С. 5. | 0 |
|  **164** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ВИБРОДИАГНОСТИКА КОЛЕСНЫХ ПАР ВАГОНОВ С КАССЕТНЫМИ ПОДШИПНИКАМИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=21036925)*Звягин А.Д., Ваганов А.О., Григорьев А.Н.*[Вестник Волжской государственной академии водного транспорта](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1235217). 2008. [№ 25](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1235217&selid=21036925). С. 41-53. | 0 |
|  **165** https://elibrary.ru/images/pdf_blue.gif | [**МОДЕЛИРОВАНИЕ ДИНАМИКИ НАЧАЛЬНОЙ СТАДИИ ПОЖАРА В ТЕАТРАХ ДЛЯ ОБОСНОВАНИЯ ИХ ОБЪЕМНО-ПЛАНИРОВОЧНЫХ РЕШЕНИЙ С ЦЕЛЬЮ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭВАКУАЦИИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=15875925)*Коршунов И.В.*автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Академия государственной противопожарной службы МЧС России. Москва, 2007 | 0 |
|  **166** https://elibrary.ru/images/pdf_blue.gif | [**МОДЕЛИРОВАНИЕ ДИНАМИКИ НАЧАЛЬНОЙ СТАДИИ ПОЖАРА В ТЕАТРАХ ДЛЯ ОБОСНОВАНИЯ ИХ ОБЪЕМНО-ПЛАНИРОВОЧНЫХ РЕШЕНИЙ С ЦЕЛЬЮ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭВАКУАЦИИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=16122853)*Коршунов И.В.*диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Академия государственной противопожарной службы МЧС России. Москва, 2007 | 0 |
|  **167**  | [**ОРГАНИЗАЦИЯ СЛУЖБЫ НАЧАЛЬНИКА КАРАУЛА ПОЖАРНОЙ ЧАСТИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=19626462)*Теребнев В.В., Грачев В.А., Теребнев А.В.*пособие / В. В. Теребнев, В. А. Грачев, А. В. Теребнев. Москва, 2007. | 0 |
|  **168**  | [**ПОЖАРНАЯ ТАКТИКА В ПРИМЕРАХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=19626807)учебное пособие / Теребнев В. В. [и др.]. Москва, 2007. Сер. Пожарная тактика | [11](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=19626807) |
|  **169** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**О КОДЕКСЕ УПРАВЛЕНИЯ ПОЖАРАМИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=12513097)*Гундар С.В., Денисов А.Н.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=601510). 2007. Т. 16. [№ 5](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=601510&selid=12513097). С. 10-15. | 0 |
|  **170** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ТУШЕНИЯ ПОЖАРОВ В ЗДАНИЯХ ПОВЫШЕННОЙ ЭТАЖНОСТИ И ВЫСОТНЫХ ЗДАНИЯХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=12513091)*Подгрушный А.В., Денисов А.Н., Хонг Ч.Д.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=601509). 2007. Т. 16. [№ 6](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=601509&selid=12513091). С. 53-57. | [3](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=12513091) |
|  **171**  | [**СПРАВОЧНИК СПАСАТЕЛЯ-ПОЖАРНОГО**](https://elibrary.ru/item.asp?id=19626251)*Теребнев В.В., Артемьев Н.С., Грачев В.А.*В. В. Теребнев, Н. С. Артемьев, В. А. Грачев. Москва, 2006. | [4](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=19626251) |
|  **172**  | [**ОСНОВЫ ПОЖАРНОГО ДЕЛА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=19626285)*Теребнев В.В., Артемьев Н.С., Шадрин К.В.*В. В. Теребнев, Н. С. Артемьев, К. В. Шадрин. Москва, 2006. | [8](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=19626285) |
|  **173**  | [**ВЫБОР И РАЗМЕЩЕНИЕ ПОЖАРНЫХ ИЗВЕЩАТЕЛЕЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=9252097)*Теребнев В.В.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=427840). 2006. [№ S2](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=427840&selid=9252097). С. 12-14. | 0 |
|  **174**  | [**МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ НАЧАЛЬНОЙ СТАДИИ ПОЖАРА В ТЕАТРЕ С КОЛОСНИКОВОЙ СЦЕНОЙ. II. ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ПРОВЕРКА МАТЕМАТИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=9246729)*Кошмаров М.Ю., Коршунов И.В.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=427631). 2006. Т. 15. [№ 2](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=427631&selid=9246729). С. 17-23. | [4](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=9246729) |
|  **175**  | [**МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ НАЧАЛЬНОЙ СТАДИИ ПОЖАРА В ТЕАТРЕ С КОЛОСНИКОВОЙ СЦЕНОЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=9200609)*Грачев В.А., Кошмаров М.Ю., Коршунов И.В.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=425594). 2006. Т. 15. [№ 1](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=425594&selid=9200609). С. 36-40. | [3](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=9200609) |
|  **176**  | [**ОПАСНОСТЬ ТЕПЛОВОГО ИЗЛУЧЕНИЯ ОТ ГОРЯЩИХ ДЕКОРАЦИЙ ПРИ ПОЖАРЕ В ТЕАТРЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=9222656)*Кошмаров М.Ю., Коршунов И.В.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=426698). 2006. Т. 15. [№ 3](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=426698&selid=9222656). С. 46-49. | 0 |
|  **177** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**УПРАВЛЕНИЕ РЕСУРСАМИ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ ОПЕРАЦИЯМИ ПО ТУШЕНИЮ ПОЖАРОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=12566794)*Теребнёв В.В., Грачёв В.А., Семёнов А.О.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=605762). 2006. Т. 15. [№ 5](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=605762&selid=12566794). С. 60-65. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=12566794) |
|  **178**  | [**ПУТИ И СПОСОБЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БОЕГОТОВНОСТИ ПОЖАРНОГО АВТОМОБИЛЯ В ПОЖАРНОМ ДЕПО**](https://elibrary.ru/item.asp?id=9200613)*Исхаков X.И., Верзилин М.М., Назаров В.П., Шкунов С.А., Кудрявцев Ю.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=425594). 2006. Т. 15. [№ 1](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=425594&selid=9200613). С. 65-69. | [2](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=9200613) |
|  **179**  | [**ПРИНЦИПЫ УПРАВЛЕНИЯ ТУШЕНИЕМ ПОЖАРА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=9434132)*Теребнёв В.В., Семёнов А.О., Бурков И.В.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=432213). 2006. Т. 15. [№ 6](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=432213&selid=9434132). С. 66-71. | 0 |
|  **180**  | [**УПРАВЛЕНИЕ ЛЕСНЫМИ ПОЖАРАМИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=9278387)*Гундар С.В., Подгрушный А.В.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=428731). 2006. Т. 15. [№ 4](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=428731&selid=9278387). С. 74-80. | [3](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=9278387) |
|  **181**  | [**ОДНО ЦЕЛОЕ И ЕГО ВИД В РАЗРЕЗЕ, ИЛИ ЕЩЕ РАЗ К ВОПРОСУ ОБ АДАПТАЦИИ ПОЖАРНЫХ В СИСТЕМЕ МЧС РОССИИ (НА ОСНОВЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ОПРОСА СОТРУДНИКОВ ГПС)**](https://elibrary.ru/item.asp?id=9246238)*Крупчак М.*[Гражданская защита](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=427599). 2006. [№ 7](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=427599&selid=9246238). С. 29-30. | 0 |
|  **182** https://elibrary.ru/images/pdf_blue.gif | [**РАЗРАБОТКА МЕРОПРИЯТИЙ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОПЕРАТИВНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН**](https://elibrary.ru/item.asp?id=16068209)*Джангиев Р.Н.*диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Москва, 2005 | 0 |
|  **183** https://elibrary.ru/images/pdf_blue.gif | [**РАЗРАБОТКА МЕРОПРИЯТИЙ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОПЕРАТИВНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН**](https://elibrary.ru/item.asp?id=15894239)*Джангиев Р.Н.*автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Академия государственной противопожарной службы МВД России. Москва, 2005 | 0 |
|  **184**  | [**СПРАВОЧНИК РУКОВОДИТЕЛЯ ТУШЕНИЯ ПОЖАРА. ТАКТИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПОЖАРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=19625456)*Теребнев В.В.*В. В. Теребнев ; М-во Рос. Федерации по делам гражд. обороны, чрезвычайн. ситуациям и ликвидации последствий стихийн. бедствий, Акад. гос. противопожар. службы. Москва, 2005. | [4](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=19625456) |
|  **185**  | [**ОРГАНИЗАЦИЯ СЛУЖБЫ НАЧАЛЬНИКА КАРАУЛА ПОЖАРНОЙ ЧАСТИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=19625457)*Теребнев В.В., Грачев В.А., Теребнев А.В.*учеб. пособие / В. В. Теребнев , В. А. Грачев, А. В. Теребнев ; М-во Рос. Федерации по делам гражд. обороны, чрезвычайн. ситуациям и ликвидации последствий стихийн. бедствий, Акад. гос. противопожар. службы. Москва, 2005. | [3](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=19625457) |
|  **186** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПРОБЛЕМА КАТЕГОРИРОВАНИЯ ПОМЕЩЕНИЙ ПРИ ОБРАЩЕНИИ В НИХ ПЕРЕГРЕТЫХ ТЕПЛОНОСИТЕЛЕЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=12689276)*Пузач С.В., Базилевич А.Я., Карпенко Д.Г., Смагин А.В.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=619444). 2005. Т. 14. [№ 6](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=619444&selid=12689276). С. 33-38. | 0 |
|  **187** https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ТОЛКОВАНИЕ ПОНЯТИЙ В ПОЖАРНОЙ АВТОМАТИКЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=12601844)*Думилин А.И., Долговидов А.В., Теребнев В.В.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=606992). 2005. Т. 14. [№ 4](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=606992&selid=12601844). С. 64-66. | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=12601844) |
|  **188**  | [**ПОЖАРНО-СТРОЕВАЯ ПОДГОТОВКА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=19622659)учеб. пособие / Теребнев В. В. [и др.]; М-во Рос. Федерации по делам гражд. обороны, чрезвычайн. ситуациям и ликвидации последствий стихийн. бедствий, Акад. гос. противопожар. службы. Москва, 2004. | [11](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=19622659) |
|  **189**  | [**ОРГАНИЗАЦИЯ ДОВРАЧЕБНОЙ ПОМОЩИ В СТРАНАХ ЕВРОПЫ И США (ПО МАТЕРИАЛАМ ЖУРНАЛА "FIRE INTERNATIONAL")**](https://elibrary.ru/item.asp?id=18802769)*Бондаренко Л.Ю., Бондаренко М.В., Аршинова Н.П.*[Пожаровзрывобезопасность](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1107767). 2004. Т. 13. [№ 6](https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1107767&selid=18802769). С. 66-68. | 0 |
|  **190** https://elibrary.ru/images/pdf_blue.gif | [**СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДЕЖУРНОЙ СЛУЖБЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=19174265)*Бондаренко М.В.*диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Москва, 2002 | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=19174265) |
|  **191** https://elibrary.ru/images/pdf_blue.gif | [**УВЕЛИЧЕНИЕ УДЕЛЬНОГО ВРЕМЕНИ ЗАЩИТНОГО ДЕЙСТВИЯ ДЫХАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ ДЛЯ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=30169413)*Ищенко А.Д.*автореферат дис. ... кандидата технических наук / Моск. ин-т пожарной безопасности. Москва, 1998 | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=30169413) |
|  **192**  | [**О ПРОГНОЗИРОВАНИИ ТОРФЯНЫХ ПОЖАРОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=23156401)*Гундар С.В., Костырина Т.В.*В сборнике: [Повышение продуктивности лесов Дальнего Востока](https://elibrary.ru/item.asp?id=22869411) труды Дальневосточного научно-исследовательского института лесного хозяйства. г.Хабаровск, 1976. С. 98-101. | 0 |