

#### **20.02.04. Пожарная безопасность**

**1.Пожарный сайт:** профессиональная подготовка пожарных и спасателей.-

URL:<https://fire-site.ru/pozharnaya-literatura/pozharnaya-tehnika-kniga-1-v-v-terebnev/>.-

Доступ: свободный.

**Темы:**

**Пожарно-тактическая подготовка.-** URL:<https://fire-site.ru/konspekty-dlya-pozharnyx/pozharno-takticheskaya-podgotovka/>. - Доступ: свободный.

**Основы тушения лесных пожаров.-** URL:<https://fire-site.ru/konspekty-dlya-pozharnyx/osnovy-tusheniya-lesnyx-pozharov/>. - Доступ: свободный.

**Аварийно-спасательные работы.** -URL:<https://fire-site.ru/konspekty-dlya-pozharnyx/avarijno-spatatelnye-raboty/>. - Доступ: свободный.

**Подготовка аэромобильных групп МЧС.-** URL:<https://fire-site.ru/konspekty-dlya-pozharnyx/podgotovka-aeromobilnyh-grupp-mchs/>. - Доступ: свободный.

**Пожарно-строевая подготовка.-** URL:<https://fire-site.ru/konspekty-dlya-pozharnyx/pozharno-stroevaya-podgotovka/>. - Доступ: свободный.

**Нормативы по ПСП.-** URL:<https://fire-site.ru/konspekty-dlya-pozharnyx/normativy-po-ppsp/>. - Доступ: свободный.

**Гражданская оборона и мобилизационная подготовка.-** URL:<https://fire-site.ru/konspekty-dlya-pozharnyx/grazhdanskaya-oborona-i-mobilizatsionnaya-podgotovka/>. -

Доступ: свободный.

**Психологическая подготовка пожарных.-** URL:<https://fire-site.ru/konspekty-dlya-pozharnyx/psihologicheskaya-podgotovka-pozharnyh/>. - Доступ: свободный.

**Пожарно-профилактическая подготовка** <https://fire-site.ru/konspekty-dlya-pozharnyx/pozharno-profilakticheskaya-podgotovka/>. - Доступ: свободный.

**Оказание первой помощи.-** URL:<https://fire-site.ru/konspekty-dlya-pozharnyx/okazanie-pervoj-pomoshhi/>. - Доступ: свободный.

**Охрана труда пожарных.-** URL: <https://fire-site.ru/konspekty-dlya-pozharnyx/ohrana-truda-pozharnyh/>. - Доступ: свободный.

**Физическая подготовка пожарных.-** URL: <https://fire-site.ru/konspekty-dlya-pozharnyx/fizicheskaya-podgotovka-pozharnyh/>. - Доступ: свободный.

**2. Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.-** URL <https://mchs.gov.ru/>

**3.Пожарная безопасность:** Сайт пожарных и спасателей МЧС.-URL: <https://fireman.club/podpiska/>

#### **Журналы**

1. **Вестник Санкт-Петербургского университета Государственной противопожарной службы МЧС России:** Журнал доступен на сайте.-URL:<https://igps.ru/category/26>

(дата обращения: 30.04.2023).-Текст: электронный.-Доступ: свободный

2. **Проблемы управления рисками в техносфере:** Журнал доступен на сайте.-URL:<https://igps.ru/category/26>(дата обращения: 30.04.2023).-Текст: электронный.-Доступ: свободный.

3. **Право. Безопасность. Чрезвычайные ситуации.-**Журнал доступен на сайте.-URL:<https://igps.ru/category/26>(дата обращения: 30.04.2023).-Текст: электронный.-Доступ: свободный.

4. **Психолого-педагогические проблемы безопасности человека и общества:** Журнал доступен на сайте.-URL:<https://igps.ru/category/26>(дата обращения: 30.04.2023).-Текст: электронный.-Доступ: свободный.

5. **Надзорная деятельность и судебная экспертиза в системе безопасности.**-Журнал доступен на сайте.-URL:<https://igps.ru/category/26>(дата обращения: 30.04.2023).-Текст: электронный.-Доступ: свободный

6. **Природные и техногенные риски** (физико-математические и прикладные аспекты):Журнал доступен на сайте.-URL:<https://igps.ru/category/26> (дата обращения: 30.04.2023).-Текст: электронный.-Доступ: свободный.

7. **Экономика МЧС России** (Управление. Инновации. Ресурсы).-Журнал доступен на сайте.-URL:<https://igps.ru/category/26>(дата обращения: 30.04.2023).-Текст: электронный.-Доступ: свободный

8.**Актуальные вопросы пожарной безопасности:** журнал. -Текст: электронный// Клуб пожарных и спасателей (сайт) .- URI: <https://fireman.club/literature/aktualnyie-voprosyi-rozharnoy-bezopasnosti-4-nomer-2020-god/> (дата обращения 14.04.2023).-Доступ: свободный.

9.**ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ:** электронный журнал / Издательство Федеральное государственное бюджетное учреждение Всероссийский ордена Знак Почета научно-исследовательский институт противопожарной обороны Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.-Изд. с 1998 .-Балашиха.-2019.- .- Ежекварт.- В журнале 18 статей.- ISSN онлайн-версии 2411-3778.- URL: [https://elibrary.ru/title\\_about.asp?id=8983](https://elibrary.ru/title_about.asp?id=8983) (дата обращения: 30.04.2023).-Текст: электронный.

10. **Техносферная безопасность:** Научный электронный журнал ISSN 2311-3286 Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС 77 – 577394 выхода в год.-ЖУРНАЛ В РИНЦ.-ЖУРНАЛ В ВАК <https://uigps.ru/soderzhanie-zhurnala--2-39-2023-g/> (дата обращения 14.04.2023).-Доступ: свободный.

11. **Электронный журнал «Безопасность: проблемы, технологии, управление»**, основан в 2023 г. Научный журнал для магистров, аспирантов, курсантов и студентов института, а также молодых учёных. Форма выпуска: электронное издание. Периодичность: 2 раза в год. -URL: <https://uigps.ru/nauka/bezopasnost/>

12. **«Сибирский пожарно-спасательный вестник»:** Научно-аналитический журнал периодическое рецензируемое электронное научное издание, выпускается с 2016 года. Журнал представлен online версией полностью открытого доступа. Периодичность выпуска — 4 раза в год.- URL: [https://vestnik.sibpsa.ru/?page\\_id=93](https://vestnik.sibpsa.ru/?page_id=93)

13.Научно-аналитический журнал **«Актуальные проблемы безопасности в техносфере»** – ежеквартальный рецензируемый журнал, издается с 2021 года. Журнал представлен online версией полностью открытого доступа. [http://apbt-sibpsa.ru/?page\\_id=729](http://apbt-sibpsa.ru/?page_id=729)

14.**Актуальные проблемы и инновации в обеспечении безопасности** :сборник материалов Дней науки с международным участием,посвященных 90-летию Гражданской обороны России (26–28 октября 2022 г.) в 2 ч. / ред. колл. М. В. Елфимова, О. Ю. Демченко,

О. В. Беззапонная [и др.]. – Екатеринбург : Уральский институт ГПС МЧС России, 2022. Ч. 1. – 2022. – 190 с. -ISBN 978-5-91774-108-6 (Ч. 1). -ISBN 978-5-91774-107-9 <https://uigps.ru/nauka/konferentsii-konkursy-vystavki>

15. **Современные проблемы обеспечения безопасности:** сборник материалов XXV Международной научно-практической конференции (26 – 27 апреля 2023 г.) / ред.колл. М. В. Елфимова, О. В. Беззапонная, Е. В. Головина [и др.]. - Екатеринбург: Уральский институт ГПС МЧС России, 2023. - 230 с.

16. Научный журнал «Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация» — ведущее международное издание в области пожарной безопасности, чрезвычайных ситуаций, пожарно-технического образования. Краткое название журнала — «Пожары и ЧС». Журнал включён в Перечень рецензируемых научных журналов ВАК РФ. - <https://academygps.ru/science-and-technology/scientific-journals-and-publications/fires-and-emergencies-magazine/arkhiv-nomerov/>

В журнале представлены основные аспекты проблем пожарной безопасности и чрезвычайных ситуаций:

Безопасность жизни и здоровья человека. Безопасность пожарных и спасателей. Обучение населения правилам безопасности.

Защита объектов. Пожарная безопасность по отраслям: нефть и газ, энергетика, деревообработка, транспорт и др.

Строительство и эксплуатация зданий. Огнезащита, материалы.

Экологическая безопасность. Ландшафтные пожары. Природные явления.

Пожарно-спасательная техника. Средства пожаротушения, экипировка. Ликвидация пожара, тактика.

Информационные технологии, автоматика.

Гражданская защита.

Управление, работа с персоналом. Статистика.

Право. Пожарный надзор.

Теоретические основы безопасности.

История пожарного дела и пожарно-технического образования.

**17. Wiki-fire.org** - <http://wiki-fire.org/> электронная энциклопедия пожарной безопасности

Динамично развивающаяся электронная интернет-энциклопедия пожарной безопасности, созданная на основе wiki-технологии.

Данная технология призвана решить простую и естественную задачу — дать возможность каждому посетителю участвовать в разработке контента. Участвовать не только в качестве комментатора, но и в качестве полноценного автора и редактора — наравне с администрацией и штатными сотрудниками проекта.

На портале [wiki-fire.org](http://wiki-fire.org/) представлены материалы разных категорий: от тактико-технических характеристик пожарного оборудования до специфики газодымозащитной службы, от специальных терминов до особенностей пожарной тактики. Кроме того, приведены пожарно-технические расчёты, описание крупных пожаров, профессиональный сленг пожарных, выдающиеся личности.

На сайте <https://elibrary.ru/> можно не только читать свежие выпуски научных журналов, но и архивные номера за 2008-2017 годы. eLIBRARY.RU – это крупнейшая в России электронная библиотека научных публикаций. Посетителям eLIBRARY.RU доступны рефераты и полные тексты более 29 млн. научных статей и публикаций, в том

числе электронные версии более 5600 российских научно-технических журналов. Свыше 4500 российских научных журналов размещено в бесплатном открытом доступе. Для доступа к остальным изданиям предлагается возможность подписаться или заказать отдельные публикации.

ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ «ОБЪЕДИНЕННОЙ РЕДАКЦИИ МЧС РОССИИ»

Журнал «Пожарное дело» — режим доступа: <http://pojdelo.mchsmedia.ru/>

Газета «Спасатель» — режим доступа: <http://spasatel.mchsmedia.ru/>

ДРУГИЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

Журнал «Пожаровзрывобезопасность» — режим доступа: <http://fire-smi.ru/arhiv>

Бесплатная библиотека авторефератов – режим доступа <http://www.dissers.ru>

ЖУРНАЛЫ НА ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКАХ

«Lessapeurs-pompier» («Пожарный») – режим доступа: <http://www.pompier.fr/>

«Feuerwehr» («Пожарная охрана») – режим доступа: [www.ub-feuerwehr.de](http://www.ub-feuerwehr.de)

«Firehouse» («Пожарная часть») – режим доступа: [www.firehouse.com](http://www.firehouse.com)

«FiresafetyJournal» (журнал по пожарной безопасности) – режим доступа: <http://www.sciencedirect.com/science/journal/03797112>

Минкин, А.Н. Пожарная безопасность электроустановок [Текст]: учебное пособие/ А. Н. Минкин, Д. А. Едимичев, И. Н. Пожаркова, Е. Ю. Трояк, П. А. Осавелюк. – 2-е изд., испр. и доп. – Железногорск: ФГБОУ ВО Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России, 2023. – 230 с. : ил. [https://sibpsa.ru/pb\\_electroust/](https://sibpsa.ru/pb_electroust/)

Краткий курс лекций по дисциплине «Производственная и пожарная автоматика» [Текст]: учебное пособие / А.В. Антонов, Е.И. Голякова, И.В. Сацук, А.П. Филкова – Железногорск: ФГБОУ ВО Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России, 2022. – 296 с.: ил. <https://sibpsa.ru/proizvodst-pozh-avtomatika/>

Шубкин, Р. Г. Определение пределов огнестойкости строительных конструкций. Практикум [Текст]: учебное пособие / Р.Г. Шубкин, Л.А. Голдобина, Д.Ю. Козлов, Е.В. Чернушевич. – Железногорск : ФГБОУ ВО Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России, 2022. – 183 с. : ил. <https://sibpsa.ru/opred-pred-ognestojkosti/>

Пожаркова, И. Н. Пожарная безопасность технологических процессов. Лабораторный практикум [Текст]: учебное пособие / И. Н. Пожаркова, Е. Ю. Трояк, А. В. Антонов. – Железногорск : ФГБОУ ВО Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России, 2022. – 114 с. : ил. <https://sibpsa.ru/pozhar-bezop/>

Савенко В.В. «Особенности работы на специальных агрегатах автолестниц пожарных» [Текст]: учебное пособие / В.В. Савенко, А.В. Вахлеев, А.С. Симоненко, И.Ф. Тучин, А.В. Антонов– Железногорск: ФГБОУ ВО Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России, 2022. – 118 с.: ил. <https://sibpsa.ru/osobennosti-avtolestnic/>

Н.В. Мартинович, О.С. Малютин, Ж.С. Калюжина, И.Ю. Сергеев

5-е изд., перераб. и доп. — Справочник / Под общей ред. В.Н. Нелюбова / Красноярск.: ФГБОУ ВО Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России, 2020. — 174 с. [https://sibpsa.ru/11\\_nkp4/](https://sibpsa.ru/11_nkp4/)

Карелин, Е.Н. Монтаж, программирование и проверка работоспособности автоматической установки газового пожаротушения на базе прибора С2000-АСПТ: учебное пособие / Е.Н. Карелин, Г.Ю. Юркин, А.Н. Батуро, Р.Г. Шубкин – Железногорск: ФГБОУ ВО Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России, 2020. – 61 с.: ил. <https://sibpsa.ru/montazh-programmirovanie/>

Гражданская оборона. Инфографика [https://sibpsa.ru/life/go\\_infografika/](https://sibpsa.ru/life/go_infografika/)  
Аварийно-спасательные службы (формат А2) — Скачать .pdf (4.91 мВ)

Подготовка работающего населения (формат А2) — Скачать .pdf (1.71 мВ)

Основы государственной политики РФ в области ГО на период до 2030 года (формат А2) — Скачать .pdf (2.81 мВ)

Первая помощь (формат А2) — Скачать .pdf (1.90 мВ)

Средства индивидуальной защиты (формат А2) — Скачать .pdf (1.05 мВ)

Защитные сооружения ГО (формат А2) — Скачать .pdf (4.20 мВ)

Порядок действий населения по сигналу ГО при нахождении дома (формат А3) — Скачать .pdf (0.99 мВ)

Порядок действий населения по сигналу ГО при нахождении на работе (формат А3) — Скачать .pdf (853 кВ)

Эвакуация населения (формат А3) — Скачать .pdf (722 кВ)

Тревожный чемоданчик (формат А3) — Скачать .pdf (816 кВ)

Методические рекомендации МЧС России по годам-  
<https://mchs.gov.ru/dokumenty/metodicheskie-materialy/metodicheskie-rekomendacii/2022-god>

Медико-психологическое обеспечение МЧС России  
<https://mchs.gov.ru/deyatelnost/medicinskaya-sluzhba-mchs-rossii>

Безопасность граждан. Рекомендации и правила поведения  
<https://mchs.gov.ru/deyatelnost/bezopasnost-grazhdan>