



4 октября 1932 года была
создана местная
противовоздушная оборона



КУРСЫ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ
СЕРПУХОВ



ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА
И ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ ОТ
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

Тема №3

Пожарная безопасность



Первый вопрос

Требования нормативно-правовых актов в области обеспечения пожарной безопасности

Федеральное законодательство в области пожарной безопасности в Российской Федерации

Федеральный закон Российской Федерации

от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ

«О пожарной безопасности»

дает основные понятия пожарной безопасности, определяет структуру системы пожарной безопасности, распределяет полномочия между различными уровнями власти в области пожарной безопасности.

Федеральный закон Российской Федерации

от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ

«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

определяет основные положения технического регулирования в области пожарной безопасности и устанавливает общие требования пожарной безопасности к объектам защиты, пожарно-технической продукции и продукции общего назначения.

Постановление Правительства Российской Федерации

от 16.09.2020г.№1479

«Правила противопожарного режима в Российской Федерации»

содержит требования пожарной безопасности, устанавливающие правила поведения людей, порядок организации производства, содержания территорий, зданий, сооружений, помещений организаций и других объектов защиты в целях обеспечения ПБ

Нормативно-правовые акты в области пожарной безопасности

Приказ МЧС России

от 09.02.2022 N 78

«Об утверждении форм проверочных листов при проверке соблюдения пожарной безопасности»

ПРИКАЗ МЧС России

от 18 ноября 2021 г. N 806

«Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»

Настоящий приказ вступил в силу с 1 марта 2022 г. и действует до 1 марта 2028 г.

Закон Московской области

от 27.12.2005 N 2692005-ОЗ

«О пожарной безопасности в Московской области»

Указ Президента Российской Федерации от 1 января 2018 года N 2

«Об утверждении основ государственной политики РФ в области пожарной безопасности на период до 2030 года»



УКАЗ

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области пожарной безопасности на период до 2030 года

На территории РФ функционирует система обеспечения пожарной безопасности, являющаяся совокупностью сил и средств, а также мер правового, организационного, экономического, социального и научно-технического характера, направленных на профилактику пожаров, их тушение и проведение аварийно-спасательных работ.

В целях реализации государственной политики Российской Федерации в области пожарной безопасности постановляю:

Основными факторами, влияющими на состояние пожарной безопасности, являются:

- состояние строительных конструкций и инженерных систем зданий и сооружений;
- уровень сознательности населения в вопросах обеспечения пожарной безопасности;
- реализацию прав, обязанностей и ответственности федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления и организаций в области пожарной безопасности;
- состояние материально-технического обеспечения подразделений всех видов пожарной охраны;
- уровень научно-технического и информационного обеспечения пожарной безопасности, в том числе уровень инновационной деятельности.

Указ Президента Российской Федерации

от 1 января 2018 года N 2

«Об утверждении основ государственной политики РФ в области пожарной безопасности на период до 2030 года»

Приоритетными направлениями государственной политики в области пожарной безопасности являются

актуализация нормативно-правовой базы в области ПБ

выработка и реализация государственной научно-технической политики в области ПБ

обеспечение качественного повышения уровня защищенности населения и объектов защиты от пожаров

обеспечение эффективного функционирования и развития пожарной охраны

Основы государственной политики РФ в области пожарной безопасности на период до 2030 года

Основными задачами государственной политики в области пожарной безопасности являются

- Оценка пожарных рисков на территории РФ, определение комплекса задач по их предотвращению
- Совершенствование нормативно-правовой базы в области пожарной безопасности с учетом оценки риска причинения вреда (ущерба) в результате пожара
- Совершенствование федерального государственного пожарного надзора
- Развитие системы негосударственного контроля за соблюдением требований пожарной безопасности
- Повышение качества обучения личного состава всех видов пожарной охраны в части, касающейся профилактики и тушения пожаров, а также проведения аварийно-спасательных работ

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН



О ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

от 21.12.1994 г. №69-ФЗ

Обеспечение пожарной безопасности является одной из важнейших функций государства

Настоящий Федеральный закон содержит:

- ◆ основные понятия в области пожарной безопасности;
- ◆ требования к системе пожарной безопасности;
- ◆ понятия о пожарной охране и порядок осуществления федерального государственного пожарного надзора ;
- ◆ распределение полномочий между различными уровнями власти в области пожарной безопасности;
- ◆ порядок обеспечения пожарной безопасности;
- ◆ порядок обучения мерам пожарной безопасности;
- ◆ права, обязанности и ответственность в области пожарной безопасности.

Законодательство в области пожарной безопасности в РФ

Федеральный закон Российской Федерации от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ «О пожарной безопасности»



Настоящий Федеральный закон определяет:

- ◆ Общие правовые, экономические и социальные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации.
- ◆ Отношения между органами государственной власти, органами местного самоуправления, общественными объединениями, юридическими лицами, должностными лицами, гражданами в области пожарной безопасности.

98%
ПОЖАРОВ
ВИНА ЧЕЛОВЕКА



Статья 1 Основные понятия

Пожарная безопасность - состояние защищенности личности, имущества, общества и государства от пожаров

Требования пожарной безопасности - специальные условия социального и (или) технического характера, установленные в целях обеспечения пожарной безопасности федеральными законами и иными нормативными правовыми актами РФ, а также нормативными документами по пожарной безопасности

Меры пожарной безопасности - действия по обеспечению пожарной безопасности, в том числе по выполнению требований пожарной безопасности

Профилактика пожаров - совокупность превентивных мер, направленных на исключение возможности возникновения пожаров и ограничение их последствий

Первичные меры пожарной безопасности - реализация принятых в установленном порядке норм и правил по предотвращению пожаров, спасению людей и имущества от пожаров



Федеральный закон Российской Федерации от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ
«О пожарной безопасности» Статья 1

ПОЖАР - неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества и государства



Пожары бывают:

- ◆ Природные
- ◆ Бытовые
- ◆ Техногенные



Ежегодно в РФ происходит **свыше 130 тысяч пожаров**, в ходе которых **гибнет более 7 тысяч человек**.

70% пожаров носит бытовой характер.

Основные понятия и определения



Опасные факторы пожара - факторы пожара, воздействие которых может привести к травме, отравлению или гибели человека, а так же к материальному ущербу:

К опасным факторам пожара относятся

- **пламя и искры;**
- **тепловой поток;**
- **повышенная температура окружающей среды;**
- **повышенная концентрация токсичных продуктов горения и термического разложения;**
- **пониженная концентрация кислорода;**
- **снижение видимости в дыму.**



Данные опасные факторы представляют наибольшую опасность и являются основной причиной гибели людей при пожаре

Основные причины техногенных и бытовых пожаров

Причины 70% всех пожаров и 90% гибели людей это:



Неисправность электросети и электроприборов, в т.ч. оставленных под напряжением без присмотра.



Беспечность, небрежность, неосторожное обращение с огнем.



Нарушения при пользовании открытым огнем (топка печей, выброс горячей золы вблизи строений, сжигание порубочных остатков, пал травы)

Остальные причины пожаров это:

Нарушение технологии проведения огневых работ и пожароопасных работ (газо и электросварка, плавка металла, пластмассы и других веществ)

Неисправность газового оборудования и утечка газа

Нарушения при использовании ЛВЖ, а так же неисправность технологического оборудования

Основные понятия и определения



Безопасная зона - зона, в которой люди защищены от воздействия опасных факторов пожара или в которой опасные факторы пожара отсутствуют.

Эвакуация в безопасную зону при возникновении пожара проводится немедленно согласно **Плану эвакуации при пожаре**.

- **эвакуация в безопасную зону** работников организации проводится самостоятельно, а посетителей (учащихся) под руководством персонала учреждения (организации).
- **эвакуацию людей из очага пожара в безопасную зону** осуществляют сотрудники аварийно-спасательных формирований.

Обеспечение пожарной безопасности

Система обеспечения пожарной безопасности - совокупность сил и средств, а также мер организационно-технического характера, направленных на борьбу с пожарами.

Основные направления деятельности при организации противопожарной работы

Профилактика и предупреждение пожаров

Задачи:

1. Организационные и технические мероприятия, снижающие угрозу возникновения пожаров.
2. Контроль за выполнением противопожарных требований.
3. Обучение и информирование населения,
4. Персональная ответственность и контроль руководителей.

Организация пожаротушения

Задачи:

1. Поддержание в постоянной готовности сил и средств привлекаемых для пожаротушения и проведения АСР.
2. Организация пожаротушения с целью спасения людей, материальных и культурных ценностей при пожарах, снижение уровня материального ущерба.

Основные задачи, решаемые системой обеспечения пожарной безопасности:

- 1) **Нормативное правовое регулирование и осуществление государственных мер в области пожарной безопасности.**
- 2) **Создание пожарной охраны и организация ее деятельности.**
- 3) **Разработка и осуществление мер пожарной безопасности.**
- 4) **Реализация прав, обязанностей и ответственности в области пожарной безопасности.**
- 5) **Проведение противопожарной пропаганды и обучение населения мерам пожарной безопасности.**
- 6) **Содействие деятельности добровольных пожарных, привлечение населения к обеспечению пожарной безопасности.**
- 7) **Научно-техническое обеспечение пожарной безопасности;**
- 8) **Информационное обеспечение в области пожарной безопасности.**

Основные функции системы обеспечения пожарной безопасности:

- 9) **Осуществление государственного пожарного надзора и других контрольных функций по обеспечению пожарной безопасности.**
- 10) **Производство пожарно-технической продукции.**
- 11) **Выполнение работ и оказание услуг в области пожарной безопасности.**
- 12) **Лицензирование деятельности в области пожарной безопасности и подтверждение соответствия продукции и услуг в области пожарной безопасности.**
- 13) **Тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ.**
- 14) **Учет пожаров и их последствий.**
- 15) **Установление особого противопожарного режима.**

Природные пожар неконтролируемый процесс горения, стихийно возникающий и распространяющийся в природной среде.

По виду распространения природные пожары бывают:



Лесные



Степные



Торфяные



По виду возгорания лесные пожары бывают:



Низовой пожар – распространяется по нижним ярусам лесной растительности, подлеску, опаду. **Средняя скорость продвижения низового пожара 0,5 м/мин.** Наиболее вероятный для Серпуховского региона



Верховой пожар – охватывает полог леса и распространяется по кронам деревьев. Он рождается из низового пожара. **Распространению верхового пожара способствует сильный (порывистый) ветер.** При скорости ветра 12-15 м/с верховой пожар может продвигаться со скоростью 15-20 км./ч (беглый верховой пожар)



Почвенный (подземный) пожар – скрытое горение внутрипочвенных масс. Как правило эти пожары происходят на торфяниках. **Такие пожары распространяются по 5–6 метров в сутки, отличаются устойчивым горением и выделением едкого дыма**

Причины возникновения лесного пожара

**Антропогенный
(человеческий фактор)**

**Брошенная горящая
спичка, окурок**

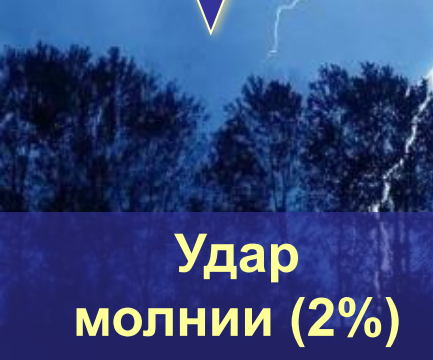
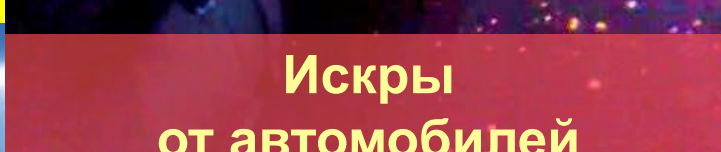
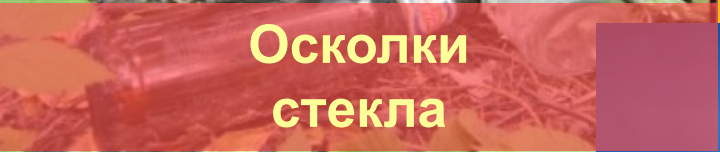
**Не затушенный
костер**

**Осколки
стекла**

**Природный
фактор**

**Искры
от автомобилей**

**Удар
молнии (2%)**



Классификация лесных пожаров

А —малый - площади горения не более 0,2 га, который возможно затушить одному человеку;

Б — незначительный площадь не более 2 га, останавливается группой из 2–4 людей;

В —небольшой пожар площадью от 2,1 до 20 га. В тушении задействуют 10 человек;

Г — средний пожар, охватывает площадь от 21 до 200 га. Его могут остановить специализированные группы, сформированные из 30–40 человек;

Д — крупный лесной пожар, площадь 2000 га, тушение производят группой до 100 человек;

Е —катастрофический более 2000 га. Останавливаются ударной группой людей, численностью 400 человек.



Ландшафтный (природный) пожар

- неконтролируемый процесс горения, стихийно возникающий и распространяющийся в природной среде, охватывающий различные компоненты природного ландшафта; **Ландшафтные пожары классифицируются по виду ландшафта, по которому распространяется горение: пожар степной, луговой, кустарниково-болотный.**

При определенных климатических условиях может наступить **пожароопасные период** (наступает через 15-18 дней после последнего выпадения осадков более 3 мм в жаркую погоду).

В случае повышения пожарной опасности решением КЧС и ОПБ органа местного самоуправления может устанавливаться:

- ★ **Особый противопожарный режим.**
- ★ **Режим Повышенной готовности** (при обострении обстановки).

Пожароопасный период и особый противопожарный режим



Особый противопожарный режим - дополнительные требования пожарной безопасности, устанавливаемые органами государственной власти или органами местного самоуправления в случае повышения пожарной опасности на соответствующих территориях

Выполнение требований особого противопожарного режима обязательно для организаций (независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности) и граждан, проживающих на территории действия особого противопожарного режима

Особый противопожарный режим

На период действия особого противопожарного режима устанавливаются дополнительные требования пожарной безопасности:

- ★ запрещено разводить открытый огонь;
- ★ запрещен въезд автотранспорта на территорию лесов и лесопарковых зон;
- ★ запрещено складировать возгораемые материалы возле жилых, общественных и производственных строений;
- ★ запрещено создавать стихийные свалки мусора;
- ★ организуется дежурство дополнительной водоподающей техники;
- ★ оборудуются подъезды ко всем противопожарным и естественным водоемам;
- ★ увеличиваются противопожарные разрывы и минерализованные полосы в лесах;
- ★ организуется патрулирование пожароопасных участков;
- ★ проводится агитационная и разъяснительная работа.

Особый противопожарный режим

Для города Серпухова характерен выраженный **пожароопасный период**. Это период резкого обострения пожарной опасности, связанный с увеличением угроз возгорания на открытых участках города.

Наиболее пожароопасными являются периоды МАРТ-МАЙ и АВГУСТ-СЕНТЯБРЬ (количество пожаров и возгораний может составлять до 40 в сутки)

В целях профилактики и снижения опасности возникновения природных, техногенных и бытовых пожаров на территории г.о. Серпухов, решением КЧС и ОПБ, ежегодно, **в период с мая по сентябрь решением муниципальной КЧС и ОПБ вводится ОСОБЫЙ ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ РЕЖИМ**

Основные потенциально-опасные источники возникновения пожаров в г.о. Серпухове

- **не своевременный вывоз мусора (ТБО и КГО) с контейнерных площадок и с территорий (несанкционированные свалки);**
- **пал сухой травы;**
- **зброшенные, пустующие здания;**
- **состояние внутренней домовой электропроводки;**
- **состояние подвалов, чердаков и мест общего пользования в жилых домах.**

Возгорание контейнерных площадок

Возникает при несвоевременном вывозе мусора при поджогах (70%) или занесении источника огня .

Создается угроза распространения огня на жилые и хозяйственные постройки, автомобили и объекты обеспечения жизнедеятельности.

Наносится **значительный материальный и экологический ущерб.**



Пал сухой травы

Пожароопасный источник сезонного характера. Период март-май.

Вызван как правило хулиганскими действиями или неосторожным обращением с огнем и как результат неконтролируемым распространением огня на большой площади.

Опасен для хозяйственных построек, объектов обеспечения жизнедеятельности, лесных массивов и дачных строений.



Возгорание электропроводки в жилых домах

Причиной пожаров становится аварийное состояние электропроводки, перегрузка электросетей, незаконные подключения.

Все это может привести к серьезным пожарам с тяжелыми последствиями, в т.ч. с гибелью людей и значительным материальным ущербом.



Бесхозные и брошенные строения



Ежегодно регистрируется несколько десятков пожаров и возгораний, в т.ч. и с пострадавшими.

Основная причина - неосторожное обращение с огнем

Заброшенные строения, как правило используются лицами без определенного места жительства, а так же как несанкционированные свалки мусора



Второй вопрос

Система обеспечения пожарной безопасности,
полномочия руководителей организаций по
предупреждению возникновения пожаров

ПРАВИЛА противопожарного режима в Российской Федерации

Постановление
Правительства Российской Федерации
от 16 сентября 2020 года № 1479

Москва 2021

Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»

УСТАНОВЛИВАЮТ:

- Требования пожарной безопасности в Российской Федерации.
- Порядок поведения людей.
- Порядок организации производства.
- Порядок содержания территорий, зданий, сооружений, помещений организаций и других объектов защиты в целях обеспечения пожарной безопасности.

Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2021 г. и действует до 31 декабря 2026 г. включительно

Постановление Правительства Российской Федерации
От 16 сентября 2020г. № 1479
«Правила противопожарного режима в Российской Федерации»

Статья 2
Устанавливает порядок действий при обнаружении пожара

При обнаружении пожара или признаков горения в здании, помещении должностным лицам, индивидуальным предпринимателям, гражданам РФ, иностранным гражданам, лицам без гражданства необходимо:

1. Немедленно сообщить об этом по телефону в пожарную охрану с указанием:

- наименование объекта защиты;
- адрес места его расположения;
- место возникновения пожара;
- фамилию сообщаемого информацию.

2. Принять меры по эвакуации людей, **а при условии отсутствия угрозы жизни и здоровью людей принять меры по тушению пожара в начальной стадии.**

Отсутствие угрозы – это условия при которых: **виден очаг пожара, дым распространяется выше роста человека, температура в месте пожара не выше 40 °С, можно безопасно приблизится к очагу пожара на расстояние от 1 до 3 метров.**

В зависимости от характера и условий возгорания время для безопасного его тушения может составлять до 4 минут.

О ПОЖАРЕ
ЗВОНИТЬ
01
С МОБИЛЬНОГО
112



По пожарной и взрывопожарной опасности помещения производственного и складского назначения независимо от их функционального назначения подразделяются на следующие категории:

Категория А Повышенная взрывопожароопасность. Помещения, в которых находятся (обращаются) горючие газы, легковоспламеняющиеся жидкости (t вспышки менее 28°C)

Категория Б Взрывопожароопасность. Помещения, в которых находятся (обращаются) горючие пыли или волокна, легковоспламеняющиеся жидкости (t вспышки более 28°C)

Категория В1-В4 Пожароопасность. Помещения, в которых находятся (обращаются) горючие и трудногорючие жидкости, твердые горючие и трудногорючие вещества и материалы.

Категория Г Умеренная пожароопасность. Помещения, в которых находятся (обращаются) негорючие вещества и материалы в горячем, раскаленном или расплавленном состоянии, процесс обработки которых сопровождается выделением лучистого тепла, искр и пламени, и (или) горючие газы, жидкости и твердые вещества, которые сжигаются или утилизируются в качестве топлива.

Категория Д Пониженная пожароопасность. Относятся помещения, в которых находятся (обращаются) негорючие вещества и материалы в холодном состоянии

Постановление Правительства Российской Федерации от 16. 09. 2020г. № 1479 «О противопожарном режиме»



Противопожарный режим

совокупность установленных нормативными правовыми актами по пожарной безопасности РФ, субъектов РФ, муниципальных образований и организаций (объектов) требований пожарной безопасности.

**Правила противопожарного режима в организации
устанавливаются инструкцией о мерах пожарной
безопасности**

Противопожарный режим определяет:

- правила поведения людей;
- порядок организации производства;
- порядок содержания территорий;
- порядок содержание зданий, сооружений, помещений организаций и других объектов защиты



Цель установления противопожарного режима: обеспечить предупреждение нарушений требований пожарной безопасности; снизить риск возникновения пожаров; обеспечить тушение пожаров.

Противопожарный режим

В соответствии со статьей 37 ФЗ №69 «О пожарной безопасности» :

Руководители организаций осуществляют непосредственное руководство системой пожарной безопасности в пределах своей компетенции на подведомственных объектах и несут персональную ответственность за соблюдение требований пожарной безопасности.

В целях установления требований пожарной безопасности в организации руководитель издает

Приказ О пожарной безопасности в организации (на объекте) в котором определяет следующее:

Руководитель назначает **лицо, ответственное за пожарную безопасность в организации (на объекте).**

Руководитель издает **Инструкцию о мерах пожарной безопасности** (в соответствии с требованиями раздела XVIII ППРФ №1479).

Руководитель определяет **порядок и сроки проведения противопожарного инструктажа** работниками организации.

Требования к инструкции о мерах пожарной безопасности в соответствии с Постановлением правительства РФ №1479

Статья 2 Постановления №1479 определяет, что в отношении **каждого здания, сооружения** (за исключением жилых домов, садовых домов, хозяйственных построек, а также гаражей на садовых земельных участках, на земельных участках для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подсобного хозяйства) **руководителем организации или иным должностным лицом, уполномоченным руководителем организации,** разрабатывается и утверждается Инструкция о мерах пожарной безопасности.

Инструкция о мерах пожарной безопасности разрабатывается на каждый объект защиты, в том числе на производственные помещения, офисные, складские, электроустановки и т. п. с учетом специфики взрывопожароопасных и пожароопасных помещений в указанных зданиях, сооружениях .

Согласовывать инструкцию в отделе надзорной деятельности территориального управления (отдела) МЧС не требуется.

Необходимо ознакомить работников с инструкцией при обучении их мерам пожарной безопасности (при проведении вводного противопожарного инструктажа и при прохождении пожарно-технического минимума).

Инструкция устанавливает следующие правила противопожарного режима

1. Порядок содержания территории, зданий, сооружений и помещений, эвакуационных путей и выходов, в том числе аварийных, а также путей доступа подразделений пожарной охраны на объекты защиты.
2. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности технологических процессов при эксплуатации оборудования и производстве пожароопасных работ.
3. Порядок осмотра и закрытия помещений по окончании работы.
4. Порядок сбора, хранения и удаления горючих веществ и материалов, содержания и хранения спецодежды.
5. Допустимое количество единовременно находящихся в помещениях сырья, полуфабрикатов и готовой продукции.
6. Порядок и периодичность уборки горючих отходов и пыли, хранения промасленной спецодежды, ветоши.
7. Предельные показания контрольно-измерительных приборов (манометры, термометры и др.), отклонения от которых могут вызвать пожар или взрыв.
8. Допустимое (предельное) количество людей, которые могут одновременно находиться на объекте защиты.

Инструкция определяет следующие обязанности и действия работников при пожаре:

ТЕЛЕФОНЫ ВЫЗОВА ЭКСТРЕННЫХ СЛУЖБ		
ПОЖАРНАЯ ОХРАНА	101	ЕДИНАЯ СЛУЖБА СПАСЕНИЯ 112
ПОЛИЦИЯ	102	
СКОРАЯ ПОМОЩЬ	103	
АВАРИЙНАЯ ГАЗОВАЯ	104	



при вызове пожарной охраны

при открытии и блокировании в открытом состоянии вращающихся дверей и турникетов, а также других устройств, препятствующих свободной эвакуации людей

аварийной остановке технологического оборудования, отключении вентиляции и электрооборудования (в том числе в случае пожара и по окончании рабочего дня)

при пользовании средствами пожаротушения и пожарной автоматики

при эвакуации горючих веществ и материальных ценностей

при осмотре и приведении в пожаровзрывобезопасное состояние всех помещений предприятия

В инструкции по пожарной безопасности должны быть определены:

ТЕЛЕФОНЫ ВЫЗОВА ЭКСТРЕННЫХ СЛУЖБ

ПОЖАРНАЯ (МЧС)	101	ЕДИНАЯ СЛУЖБА
ПОЛИЦИЯ	102	СПАСЕНИЯ
СКОРАЯ ПОМОЩЬ	103	112
АВАРИЙНАЯ ГОРГАЗА	104	

В складских, производственных, административных и общественных помещениях, местах открытого хранения веществ и материалов, а также размещения технологических установок руководитель организации **обеспечивает наличие табличек с номером телефона для вызова пожарной охраны.**

Инструкция устанавливает следующие правила:



ПРАВИЛА
применения
открытого огня
на территории
организации



ПРАВИЛА
проезда
транспорта на
территории
организации



ПРАВИЛА
курения
на территории
организации



ПРАВИЛА
проведения
временных
пожаро-
опасных работ
на территории
организации

Требования правил противопожарного режима



самоспасатель с
временем работы
25 мин



огнестойкая
накидка



В отношении объекта защиты с круглосуточным пребыванием людей (за исключением торговых, производственных и складских объектов защиты, жилых зданий, объектов с персоналом, осуществляющим круглосуточную охрану) руководитель организует **круглосуточное дежурство обслуживающего персонала и обеспечивает его:**

- телефонной связью;
- исправными ручными электрическими фонарями (не менее 1 фонаря на каждого дежурного);
- средствами индивидуальной защиты органов дыхания и тела человека от опасных факторов пожара **из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека на каждого дежурного.**

(ППРФ №1479 ст.9 и ст.6)

ПЛАН ЭВАКУАЦИИ ПРИ ПОЖАРЕ

Разрабатывается в соответствии с ГОСТ Р 12.2.143-2009г.



Руководитель организации обеспечивает наличие **Планов эвакуации людей при пожаре** в здании или сооружении (кроме жилых домов), в котором может **одновременно находиться 50 и более человек** (объект с массовым пребыванием людей), а также **на объекте с рабочими местами на этаже для 10 и более человек.** (ППРФ №1479 ст.5)

На плане эвакуации указываются:

- пути эвакуации;
- эвакуационные выходы;
- места хранения первичных средств пожаротушения и средств защиты;
- места размещения кнопок пожарной сигнализации;
- места отключения электроэнергии;
- места размещения средств связи.

Планом устанавливаются: правила поведения людей, порядок и последовательность действий при возникновении пожара

ПЛАН ЭВАКУАЦИИ ПРИ ПОЖАРЕ (СХЕМА ЭВАКУАЦИИ)
составляется для сотрудников и предназначается для изучения
сотрудниками своих обязанностей и действий по эвакуации

**Текстовая
часть**

**Графическая
часть
Чертеж
поэтажного
плана здания**

**приложение к плану эвакуации —
«журнал отработки плана эвакуации»**

Виды планов эвакуации

- **Этажные** - для отдельного этажа.
- **Локальные** - для отдельных помещений.
- **Секционные** - разрабатываются, для этажей площадью более 1000 кв.м; при наличии на этаже нескольких отдельных эвакуационных выходов, дверей, турникетов и, если пути к эвакуационному выходу слишком протяженные.
- **Сводные или общие** - для здания целиком на основе поэтажных и секционных планов.

Письмо МЧС России от 11 мая 2014 г. № 19-1-13-969

«Об изготовлении и применении планов эвакуации»

В соответствии с разъяснениями: согласовывать планы эвакуации с инспекцией не надо. Фотолюминесцентными их делать необязательно, если есть подсветка аварийного светильника, но цветными планы должны быть обязательно.

Таким образом собственник объекта сам определяет, из какого материала он будет делать свой план эвакуации (на бумажном носителе или в фотолюминесцентном исполнении). Каких-либо ограничений в части прав на изготовление планов эвакуации законодательством Российской Федерации не предусмотрено.

Основные требования правил противопожарного



На объекте защиты с массовым пребыванием людей руководитель организации обеспечивает проведение не реже 1 раза в полугодие практических тренировок по эвакуации лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте защиты с массовым пребыванием людей, а также посетителей, покупателей, других лиц, находящихся в здании, сооружении
(ППРФ №1479 ст.9)

Организационно-распорядительные документы по пожарной безопасности в организации

1. **План мероприятий по обеспечению пожарной безопасности организации**
2. **Планы эвакуации людей при пожаре на объектах с массовым пребыванием людей, на объекте с рабочими местами на этаже более 10 человек**
3. **План практических противопожарных тренировок** лиц (акт тренировок или журнал) на объекте.
4. **Годовой план-график по техническому обслуживанию и текущему ремонту** систем противопожарной защиты зданий и сооружений , систем оповещения при пожаре и управления эвакуацией.

**В соответствии со статьей 37
Федерального закона №69 «О пожарной
безопасности» :**

**Руководители организаций осуществляют
непосредственное руководство системой
пожарной безопасности в пределах своей
компетенции на подведомственных
объектах**

**и несут персональную ответственность за
соблюдение требований пожарной**

Обучение мерам пожарной безопасности осуществляется
методом

проведения противопожарных инструктажей

**По видам и срокам проведения противопожарные
инструктажи подразделяются на:**

- ▶ Вводный.
- ▶ Первичный на рабочем месте.
- ▶ Повторный.
- ▶ Внеплановый.
- ▶ Целевой.

**Лица допускаются к работе на объекте только после прохождения
обучения мерам пожарной безопасности.**

Порядок обучения населения в области пожарной безопасности

Обучение мерам пожарной безопасности осуществляется

в соответствии с

Приказом МЧС РФ № 806 от 18.11.2021г.

«Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности».

Настоящий приказ вступает в действие с 1 марта 2022г. и действует до 1 марта 2028г.

Порядок обучения населения в области пожарной безопасности

Руководитель организации может своим решением назначить любое должностное лицо организации ответственным за проведение противопожарного инструктажа, а так же привлекать к проведению противопожарных инструктажей сторонних лиц на основании гражданско-правового договора (*статья 7 и 8 приказа 806*).

В соответствии со статьей 7 приказа №806 к проведению противопожарного инструктажа могут быть допущены работники:

- прошедшие обучение мерам пожарной безопасности по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности;
- или имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование по специальности "Пожарная безопасность";
- или прошедшие подготовку по направлению "Техносферная безопасность" по профилю "Пожарная безопасность";
- или прошедшие процедуру независимой оценки квалификации, в период действия свидетельства о квалификации.

К проведению противопожарных инструктажей могут быть допущены лица, ранее прошедшие обучение по программе пожарно-технического минимума с отрывом от производства до истечения срока действия удостоверения

Порядок обучения населения в области пожарной безопасности

Проведение противопожарных инструктажей организуется по утвержденным руководителем программам, которые разрабатываются в соответствии с требованиями приложения 2 приказа №806.

Обучение должно содержать теоретическую и практическую части и может осуществляться как единовременно и непрерывно, так и поэтапно (дискретно).

В рамках теоретической части обучения программы противопожарного инструктажа могут реализовываться дистанционно.

Проведение противопожарных инструктажей завершается проверкой соответствия теоретических знаний и практических навыков лиц, прошедших инструктаж.

Проведение инструктажей завершается оформлением журнал учета противопожарных инструктажей (допускается оформление журнала учета противопожарных инструктажей в электронном виде).

Лица, показавшие неудовлетворительные результаты проверки соответствия знаний и умений по итогам проведения противопожарных инструктажей, к осуществлению трудовой (служебной) деятельности в организации не допускаются до подтверждения необходимых знаний и умений

Виды противопожарных инструктажей

ВВОДНЫЙ ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ИНСТРУКТАЖ ПРОВОДИТСЯ:

- со всеми работниками, вновь принимаемыми на работу, в том числе временную, в организации;
- с лицами, командированными, прикомандированными на работу (службу) в организации;
- с иными категориями работников (граждан) по решению руководителя.

Вводный противопожарный инструктаж заканчивается практической тренировкой действий при возникновении пожара и проверкой знаний средств пожаротушения и систем противопожарной защиты

Виды противопожарных инструктажей

ПЕРВИЧНЫЙ ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ИНСТРУКТАЖ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ПРОВОДИТСЯ:

- со всеми лицами, прошедшими вводный противопожарный инструктаж;
- с лицами, переведенными из другого подразделения, либо с лицами, которым поручается выполнение новой для них трудовой (служебной) деятельности в организации.

допускается совмещение проведения вводного противопожарного инструктажа и первичного противопожарного инструктажа на рабочем месте

Повторный противопожарный инструктаж

проводится со всеми работниками, независимо от квалификации, образования, стажа, характера выполняемой работы, **не реже одного раза в год**,

Не реже одного раза в полугодие повторный инструктаж проводится:

- с работниками, осуществляющими трудовую деятельность на объектах защиты, предназначенных для проживания или временного пребывания 50 и более человек одновременно;
- с работниками на объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности;
- с работниками, осуществляющими трудовую деятельность в организации, связанную с охраной объектов и (или) имущества организации.

Виды противопожарных инструктажей

Внеплановый противопожарный инструктаж проводится:

- при изменении действующего законодательства;
- при изменении технологических процессов производства;
- при наличии нарушений правил пожарной безопасности;
- при перерыве в работе **более 60 календарных дней.**

Целевой противопожарный инструктаж проводится:

- при выполнении разовых работ, связанных с повышенной пожарной опасностью;
- при ликвидации последствий аварий, стихийных бедствий и катастроф;
- при производстве работ, на которые оформляется наряд-допуск;
- при производстве огневых работ во взрывоопасных производствах.



Третий вопрос

Организация пожаротушения, первичные средства пожаротушения, классификация и порядок их применения

Пожарная охрана



совокупность созданных в установленном порядке органов управления, подразделений и организаций, предназначенных для организации профилактики пожаров, их тушения и проведения возложенных на них аварийно спасательных работ.

Пожарная охрана подразделяется на следующие виды:

- государственная противопожарная служба;
- муниципальная пожарная охрана;
- ведомственная пожарная охрана;
- частная пожарная охрана;
- добровольная пожарная охрана.

Тушение пожаров представляет собой действия, направленные на спасение людей, имущества и ликвидацию пожаров



Для приема сообщений о пожарах и чрезвычайных ситуациях устанавливается единый номер «112», а так же номер 01 (101) для вызова диспетчер ЦППС

Пожарная охрана

Основными задачами пожарной охраны являются:

организация и осуществление профилактики пожаров

организация и осуществление тушения пожаров

спасение людей и имущества при пожарах

проведения аварийно-спасательных работ

На территории г. Серпухова действует – 29 отряд Федеральной противопожарной службы ГУ МЧС России по МО

Пожарно-спасательная часть №6 ФПС

Противопожарная служба Московской области – Территориальное управление силами и средствами «Мособлпожспас» на территории г.о. Серпухов (ТУСиС «Мособлпожспас»)

Пожарно-спасательная часть №330 (ул. Базовая)

Пожарно-спасательная часть №304 (пос. Пролетарский)

Государственная противопожарная служба (Федеральный закон №69ФЗ от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности» Статья 5)



Государственная противопожарная служба является составной частью сил обеспечения безопасности личности, общества и государства и координирует деятельность других видов пожарной охраны.

В Государственную противопожарную службу входят:

Федеральная противопожарная служба

Противопожарная служба субъектов Российской Федерации

Тушение пожаров (Федеральный закон №69ФЗ от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности» Статья 22)

- ▶ Тушение пожаров представляет собой действия, направленные на спасение людей, имущества и ликвидацию пожаров.
- ▶ Выезд подразделений пожарной охраны на тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ в населенных пунктах и организациях **осуществляется в безусловном порядке.**
- ▶ Тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ **осуществляются на безвозмездной основе**, если иное не установлено законодательством Российской Федерации.
- ▶ Для приема сообщений о пожарах и чрезвычайных ситуациях в телефонных сетях населенных пунктов устанавливается **единый номер – «112» (или 101 с мобильного и 01 со стационарного).**
- ▶ **Никто не вправе вмешиваться в действия руководителя тушения пожара или отменять его распоряжения при тушении пожара.**