



**Главное управление МЧС России
по Ульяновской области**

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

Правила противопожарного режима в РФ

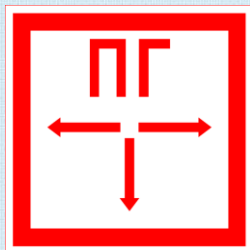
С 1 января 2021 года Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года №1479 введены в действие новые Правила противопожарного режима в РФ. Ранее действующие Правила утратили силу.

Правила устанавливают требования пожарной безопасности, определяющие порядок поведения людей, порядок организации производства и (или) содержания территорий, зданий, сооружений, помещений организаций и других объектов защиты в целях обеспечения пожарной безопасности.

Данная обучающая презентация расскажет Вам о некоторых требованиях пожарной безопасности, которые необходимо соблюдать.



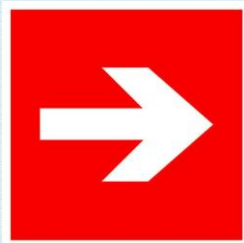
Указатели источников наружного противопожарного водоснабжения



Пожарный гидрант



Пожарный водоисточник



Направляющая стрелка

Направление движения к источникам противопожарного водоснабжения обозначается указателями со светоотражающей поверхностью либо световыми указателями, подключенными к сети электроснабжения и включенными в ночное время или постоянно, с четко нанесенными цифрами расстояния до их месторасположения.

Запрещается стоянка автотранспорта на крышках колодцев пожарных гидрантов, в местах вывода на фасады зданий, сооружений патрубков для подключения мобильной пожарной техники, а также в пределах разворотных площадок и на разметке площадок для установки пожарной, специальной и аварийно-спасательной техники, на пожарных пирсах.

Въезд на территорию



Система противопожарной защиты в случае пожара должна обеспечивать автоматическую разблокировку и (или) открывание шлагбаумов, ворот, ограждений и иных технических средств, установленных на проездах и подъездах, а также нахождение их в открытом положении для обеспечения беспрепятственного проезда

пожарной техники. Допускается ручное открывание при организации круглосуточного дежурства персонала непосредственно у места установки шлагбаума, ворот, ограждения и иных технических средств на проездах или дистанционно при устройстве видео- и аудиосвязи с местом их установки.

У въезда на территорию строительных площадок, открытых плоскостных автостоянок и гаражей, а также на территорию садоводства или огородничества вывешиваются схемы с обозначением въездов, подъездов, пожарных проездов и источников противопожарного водоснабжения.

Противопожарные минерализованные полосы



На объектах защиты, граничащих с лесничествами, а также расположенных в районах с торфяными почвами, предусматривается создание защитных противопожарных минерализованных полос шириной не менее 1,5 метра, противопожарных

расстояний, удаление (сбор) в летний период сухой растительности, поросли, кустарников и осуществление других мероприятий, предупреждающих распространение огня при природных пожарах.

Минерализованная полоса - искусственно созданная полоса на поверхности земли, очищенная от горючих материалов или обработанная почвообрабатывающими орудиями либо иным способом до сплошного минерального слоя почвы.

Запрещается использовать противопожарные минерализованные полосы и противопожарные расстояния для строительства, складирования и ведения сельхозработ.

Обеспечение условий для пожаротушения

Органами местного самоуправления городских и сельских поселений, городских и муниципальных округов, внутригородских районов создаются для целей пожаротушения источники наружного противопожарного водоснабжения, а также условия для забора в любое время года воды из источников наружного противопожарного водоснабжения.



При наличии на территориях населенных пунктов, территории садоводства или огородничества, а также на других объектах защиты или вблизи них (в радиусе 200 метров) естественных или искусственных водоисточников

(река, озеро, бассейн, градирня и др.) к ним должны быть устроены подъезды с площадками (пирсами) с твердым покрытием размером не менее 12 x 12 метров для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года, за исключением случаев, когда территория населенного пункта, объекта защиты и находящиеся на них здания и сооружения обеспечены источниками противопожарного водоснабжения.

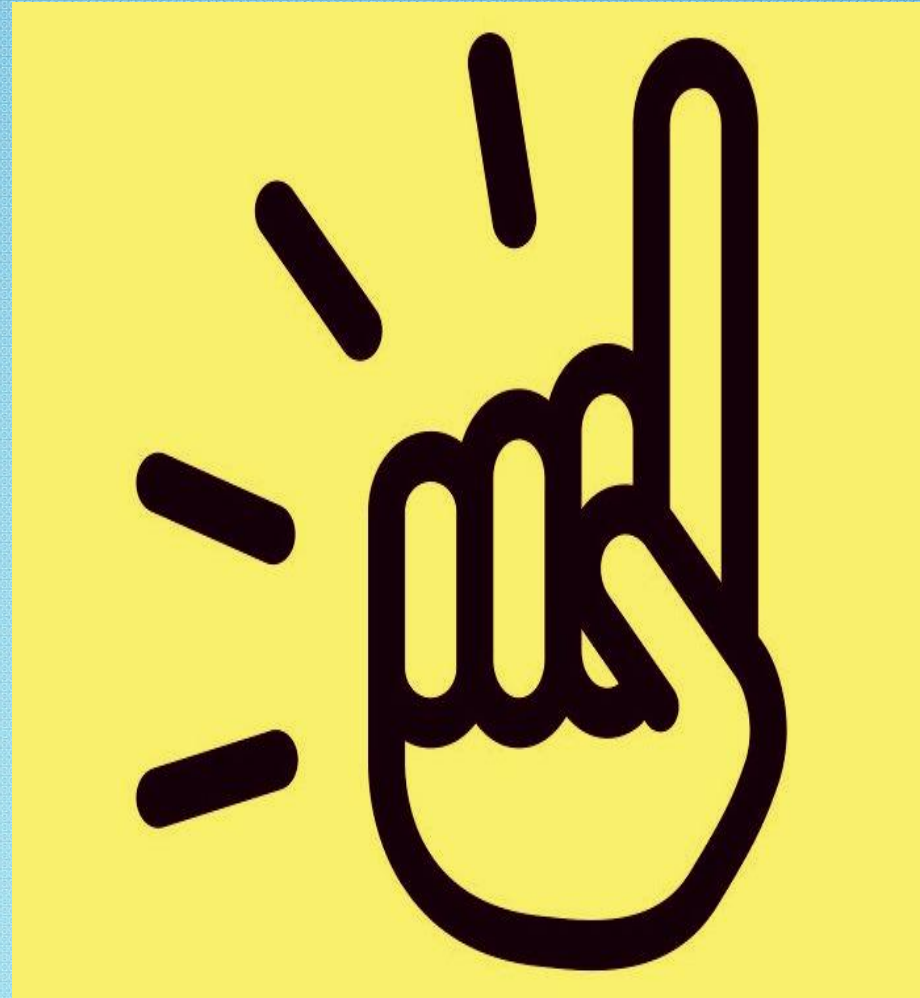
Паспорт населенного пункта, паспорт территории

В соответствии с п.76 Правил противопожарного режима в РФ ежегодно к началу пожароопасного сезона разрабатывается и утверждаются паспорта населенных пунктов, паспорта территорий, которые подвержены угрозе лесных пожаров:

- в отношении населенных пунктов - органами местного самоуправления поселений, городских и муниципальных округов, за исключением случаев, указанных в подпункте "б" настоящего пункта;
- в отношении территории садоводства или огородничества - председателем садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества;
- в отношении территории организации отдыха детей и их оздоровления - руководителем организации отдыха детей и их оздоровления.

Основными задачами профилактической работы на объектах жилого сектора, являются:

- повышение правовой грамотности и социальной ответственности граждан по вопросам обеспечения пожарной безопасности посредством обучения населения по месту жительства основам пожаробезопасного поведения и проведения противопожарной пропаганды;
- осуществление контроля за соблюдением правил пожарной безопасности при пользовании жилыми помещениями и местами общего пользования, включая организацию систематической разъяснительной работы среди населения по вопросам пожарной безопасности;
- разработка и осуществление мер по повышению противопожарной защиты эксплуатируемых объектов жилого сектора;
- принятие мер по ликвидации снятых с учета бесхозных строений.



Методика проведения профилактической работы в жилом секторе

Одним из основных направлений профилактической работы в жилом секторе является проведение организационных мероприятий, включающих планирование и координацию деятельности по профилактике пожаров на объектах жилого сектора.

Проведение организационных мероприятий осуществляют органы государственной власти субъектов Российской Федерации и органы местного самоуправления в рамках государственных программ, программ развития регионов и территорий, а также в рамках работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности, комиссий по профилактике правонарушений, комиссий по делам несовершеннолетних и защите их прав регионального и муниципального уровней.

Кроме того, проведение профилактических мероприятий, направленных на обучение граждан мерам пожарной безопасности по месту жительства и проведение противопожарной пропаганды осуществляют органы местного самоуправления с привлечением сотрудников пожарной охраны, надзорных и правоохранительных органов, органов социальной защиты, органов опеки и попечительства, жилищных и общественных организаций.

Работа по профилактике пожаров на объектах жилого сектора

профилактические мероприятия, направленные на повышение уровня противопожарной защиты жилых зданий

профилактические мероприятия, направленные на обучение граждан мерам пожарной безопасности и проведение противопожарной пропаганды

Профилактические мероприятия, направленные на повышение уровня пожарной безопасности объектов жилого сектора, проводятся органами местного самоуправления совместно с участковыми уполномоченными полиции,

должностными лицами органов опеки и попечительства, должностными лицами органов социальной защиты населения, должностными лицами органов административно-технического надзора.



Профилактические мероприятия включают в себя:

- проведение рейдов, подомовых и подворовых обходов в жилом секторе, проведение инструктивных бесед с гражданами;
- проведение осмотров содержания придомовой территории на предмет обеспечения возможности подъезда пожарных машин к жилому зданию, наличие и исправность пожарных гидрантов;
- проведение осмотров ветхого и аварийного жилого фонда, бесхозных строений, неиспользуемых жилых зданий;
- предотвращение несанкционированных проникновений посторонних лиц в чердачные и подвальные помещения жилых домов;
- посещение мест проживания многодетных семей;
- посещение мест проживания одиноких престарелых граждан, неблагополучных семей, лиц, оказавшихся в трудной жизненной ситуации;
- организация и проведение сходов граждан с целью консультирования и информирования граждан по вопросам обеспечения пожарной безопасности в жилом секторе, доведение информации о требованиях и правилах пожарной безопасности на объектах жилого фонда, разъяснение мер ответственности и последствиях нарушения требований пожарной безопасности.

**ПРОВЕДЕНИЕ ПОДВОРОВЫХ ОБХОДОВ И РЕЙДОВ, НА
ТЕРРИТОРИЯХ СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЁННЫХ ПУНКТОВ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ
ЭФФЕКТИВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ НАПРАВЛЕННЫХ НА
ПРОФИЛАКТИКУ ПОЖАРОВ**



Основными причинами возникновения пожаров в жилых домах являются:

- неосторожное обращение с огнем;
- неосторожность при курении в постели и других местах;
- детская шалость с огнем;
- нарушение правил пожарной безопасности при устройстве и эксплуатации электрооборудования и бытовых электроприборов;
- нарушение правил устройства и эксплуатации печного отопления;
- нарушение правил эксплуатации газовых приборов;
- разведение костров и сжигание мусора вблизи строений;
- применение для разжигания костра легковоспламеняющихся жидкостей (ЛВЖ)



Нарушение правил устройства и эксплуатации печного отопления

Пожар происходит чаще всего при нарушении следующих условий:

- использование металлических печей, не отвечающих требованиям пожарной безопасности стандартов и технических условий;
- невыполнение инструкций при использовании металлических печей заводского изготовления;
- использование печей, имеющие трещины, неисправные дверцы, с недостаточной разделкой и отступкой от горючих конструкций;
- применение для розжига печи на твердом топливе бензин и другие легковоспламеняющиеся жидкости;
- перекал печи;
- близкое расположение горючих материалов от печи и сушка белья на них;
- использование печи без металлического предтопочного листа размером не менее 50 x 70 см. (на деревянном или другом полу из горючих материалов);
- оставленная топящаяся печь без присмотра или поручен надзор за ним малолетнему ребенку;
- использование для дымоходов керамических, асбестоцементных

ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ!



В сильные холода лучше топить печь несколько раз в день по полтора часа.



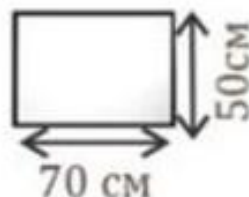
Мебель должна находиться не менее чем в полутора метрах от печи.



1,5 м



Перед топкой должен быть металлический лист размером 50x70 см.



Ни в коем случае не используйте при растопке горючие жидкости.



Не следует сушить одежду и другие вещи на печи.



Не оставляйте без присмотра топящуюся печь.



Печь не должна иметь трещин и щелей.



Не позволяйте детям самостоятельно растапливать печь.



Меры пожарной безопасности при эксплуатации электроприборов

- Необходимо следить за исправностью электропроводки, электрических приборов и аппаратуры, а также за целостностью и исправностью розеток, вилок и электрошнуров;
- Удлинитель предназначен для кратковременного подключения бытовой техники; после использования их следует отключать от розетки.
- Необходимо пользоваться только сертифицированной электрофурнитурой.
- Запрещается оставлять включенные приборы без присмотра, особенно высокотемпературные нагревательные приборы: электрочайники, кипятильники, паяльники и электроплитки.



Меры пожарной безопасности при эксплуатации электроприборов

Запрещается:

- эксплуатировать электропроводку с нарушенной изоляцией,
- завязывать провода в узлы, соединять их скруткой, заклеивать обоями и закрывать элементами сгораемой отделки,
- одновременно включать в электросеть несколько потребителей тока (ламп, плиток, утюгов и т. п.), особенно в одну и ту же розетку с помощью тройника, т. к. возможна перегрузка электропроводки и замыкание,
- закреплять провода на газовых и водопроводных трубах, на батареях отопительной системы,
- прокладывать кабель удлинителя под коврами, через дверные пороги;
- пользоваться электроприборами с открытыми спиралями во взрывоопасных зонах (например, в местах хранения и использования бензина, препаратов в аэрозольных упаковках).
- оставлять включенным электрообогреватель на ночь, тем более рядом с постелью.

Меры пожарной безопасности при эксплуатации электроприборов

Следите за детьми!

Необходимо запрещать детям трогать руками или острыми предметами открытую электропроводку, розетки, удлинители, электрошнуры, а также включать электроприборы, электротехнику в отсутствие взрослых.



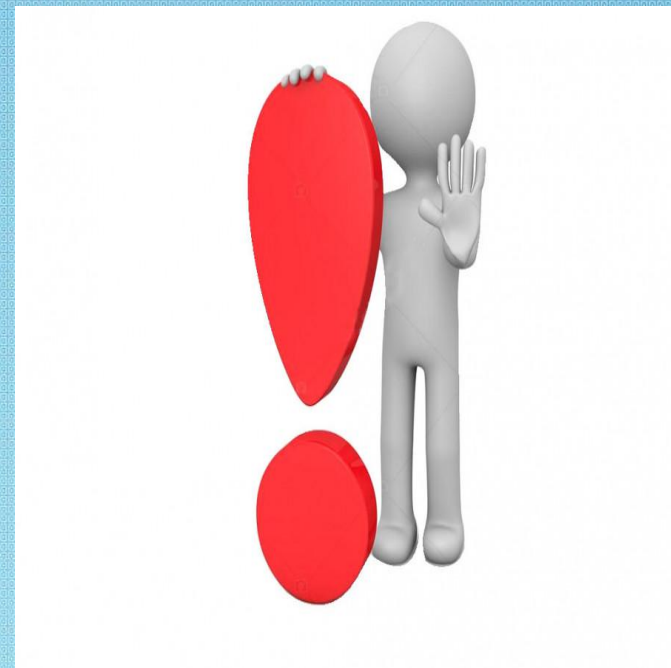
Порядок пользования газовыми приборами

- **Важно помнить:**
- перед включением всех газовых приборов необходимо проветривать помещение и на все время работы оставлять форточку открытой. Не оставляйте работающие газовые приборы без внимания и следите, чтобы пламя конфорки не погасло;
- перед включением газовой плиты или горелки нужно сначала зажечь спичку, затем поднести огонь к конфорке и только после этого можно открывать кран на газовом приборе;
- следить за исправностью дымоходов и вентиляционных каналов – проверять тягу до и после включения газового оборудования с отводом продуктов сгорания в дымоход, а также периодически во время его работы;
- регулярно проверять исправность газового оборудования: для этого необходимо заключить договор со специализированной организацией на проверку технического состояния газового оборудования.



Запрещается:

- использовать газовые плиты для обогрева помещений;
- использовать газовые приборы с неисправной или отключенной автоматикой безопасности;
- оставлять работающие газовые приборы без присмотра;
- допускать к пользованию газом детей и лиц в нетрезвом состоянии;
- самостоятельно проводить установку и ремонт газового оборудования.



Правила пользования индивидуальными газовыми баллонами



- баллон с газом должен устанавливаться на расстоянии не менее 0,5 метров от газовой плиты и не менее 1 метра от отопительных приборов, расстояние до открытого источника огня должно быть не менее 2 метров;
- при невозможности установки в одном помещении с газовой плитой баллон устанавливается на улице в запирающемся металлическом шкафу с отверстиями для проветривания;
- во время замены баллонов запрещается пользоваться открытым огнем, курить, включать и выключать электроприборы;
- запрещается устанавливать неисправные баллоны.

При появлении запаха газа

- не включайте и не выключайте электроприборы;
- не допускайте образования искры или огня в загазованном помещении;
- немедленно сообщите об инциденте в газовую службу по телефону 04.
- До прибытия специалистов аварийной газовой службы по возможности организуйте охрану загазованного места и проветривание помещения.



Предотвратить беду поможет автономный дымовой пожарный извещатель

Пожарный извещатель - эффективный прибор для предупреждения и обнаружения возгораний.

С **1 марта 2021** года установка автономных дымовых пожарных извещателей обязательна во всех вновь построенных многоквартирных и частных жилых домах.

Автономные извещатели не требуют прокладки специальных линий пожарной сигнализации и применения дополнительного оборудования. Минимум раз в год требуется менять батарейки. И периодически, как минимум раз в полгода, снимать и продувать камеру с оптико-электронным датчиком пылесосом, чтобы избежать ложных срабатываний от осевшей на него пыли.



Виды извещателей



- Обычный дымовой автономный пожарный извещатель



Пожарный извещатель с GSM-модулем

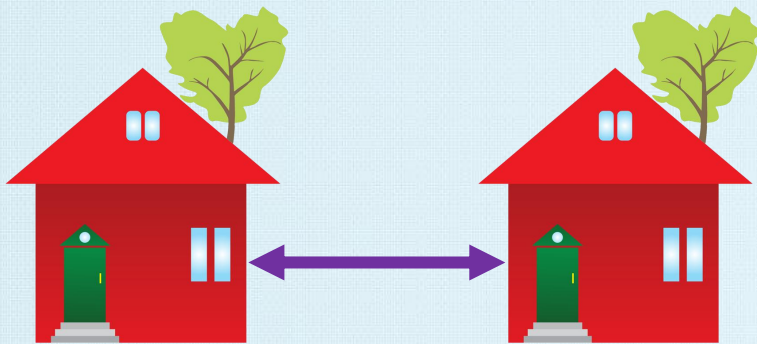
Принцип работы пожарного извещателя с GSM-модулем

АВТОНОМНЫЙ ПОЖАРНЫЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ С GSM-МОДУЛЕМ СОВРЕМЕННОЕ СРЕДСТВО ЗАЩИТЫ ЖИЛЬЯ ОТ ПОЖАРА



Запрещается использовать противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и строениями для складирования материалов, мусора, травы и иных отходов, оборудования и тары, строительства (размещения) зданий и сооружений, в том числе временных, для разведения костров, приготовления пищи с применением открытого огня (мангалов, жаровен и др.) и сжигания отходов и тары.

Статья 2 «Технического регламента о требованиях пожарной безопасности»:



противопожарный разрыв (противопожарное расстояние) – нормированное расстояние между зданиями, строениями, устанавливаемое для предотвращения распространения пожара.

Разведение открытого огня. Костры



Не допускается разводить открытый огонь (костры) в местах, находящихся за территорией частных домовладений, на расстоянии менее 50 метров от объектов защиты. После завершения мероприятия или при усилении ветра костер или кострище необходимо залить водой или засыпать песком (землей) до полного прекращения тления углей.

Зона очистки от сухой травы, веток, других горючих материалов и сухостойных деревьев вокруг костра, место размещения запаса дров и огнетушащих средств должны составлять не менее 2 метров.

На землях общего пользования населенных пунктов, а также на территориях частных домовладений, расположенных на территориях населенных пунктов, запрещается разводить костры, использовать открытый огонь для приготовления пищи вне специально отведенных и оборудованных для этого мест, а также сжигать мусор, траву, листву и иные отходы, материалы или изделия, кроме мест и (или) способов, установленных органами местного самоуправления городских и сельских поселений.

СОБЛЮДАЙТЕ ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАЗВЕДЕНИИ КОСТРОВ



Административная ответственность

Граждане

Юридические лица

Часть 1 статьи 20.4 - Нарушение требований пожарной безопасности...

Часть 2 статьи 20.4 - Те же действия, совершенные в условиях особого противопожарного режима»

Часть 6 статьи 20.4 - Нарушение требований пожарной безопасности, повлекшее возникновение пожара и уничтожение или повреждение чужого имущества либо причинение легкого или средней тяжести вреда здоровью человека»

Часть 1 статьи 8.32 - Нарушение пожарной безопасности в лесах»

Часть 2 статьи 8.32 - Выжигание хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов с нарушением требований правил пожарной безопасности на земельных участках, непосредственно примыкающих к лесам, защитным и лесным насаждениям и не отделенных противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,5 метра»

Часть 3 статьи 8.32 - Нарушение пожарной безопасности в лесах в условиях особого противопожарного режима»

Часть 4 статьи 8.32 - Нарушение пожарной безопасности, повлекшее возникновение лесного пожара без причинения тяжкого вреда здоровью человека»

Предупр-е / штраф 1 тыс. - 1,5 тыс. руб.

Штраф 2 тыс. - 4 тыс. руб.

Штраф 4 тыс. - 5 тыс. руб.

Предупр-е / штраф 1,5 тыс. - 3 тыс. руб.

Штраф 3 тыс. - 4 тыс. руб.

Штраф 4 тыс. - 5 тыс. руб.

Штраф 5 тыс. руб.

Предупр-е / штраф 150 тыс. - 200 тыс. руб.

Штраф 400 тыс. - 500 тыс. руб.

Штраф 350 тыс. - 400 тыс. руб.

Предупр-е / штраф 50 тыс. - 200 тыс. руб.

Штраф 150 тыс. - 200 тыс. руб.

Штраф 150 тыс. - 200 тыс. руб.

Штраф 500 тыс. - 1 млн. руб.

Неосторожное обращение с огнем может так же повлечь уголовную ответственность в соответствии со ст. 168, 261 УК РФ

Спасибо за внимание!

