## Методические рекомендации о требованиях пожарной безопасности



Подготовлены отделением надзорной деятельности и профилактической работы г. Вуктыла 2020 г.

Настоящие методические рекомендации разработаны на основе Постановления Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390 "О противопожарном режиме"



Правила противопожарного режима, утверждённые Постановлением, содержат требования пожарной безопасности, устанавливающие правила поведения людей, порядок организации производства и (или) содержания территорий, зданий, сооружений, помещений организаций и других объектов защиты (далее - объекты защиты) в целях обеспечения пожарной безопасности.

#### Содержание



Анализ пожаров	-	4
Ответственность	-	5
Использование электроприборов	-	6
Правила в рамках теплоснабжения и отопления	-	10
Использование открытого огня	-	17
Использование бытовых газовых электроприборов	-	19
Подъезды пожарной техники	-	20
Порядок содержания территорий	-	23
Памятка правила пожарной безопасности в быту	<u>-</u>	26

#### Анализ пожаров



- За 8 месяцев 2020 года на территории МО ГО «Вуктыл» зарегистрировано 22 пожара, за аналогичный период прошлого года (далее АППГ) 22 пожара. В 2020 году гибели и травмирования людей на пожарах не допущено. Огнём за истекший период 2020 года повреждено 13 строений, (за АППГ 19 строений). Рогатого скота, птиц, зерновые и зернобобовые культуры не уничтожены (за АППГ 0 / 0 / 0). Пожарами повреждены 3 единицы техники, за АППГ уничтожено 0 единиц техники. Пожарным подразделением спасено материальных ценностей и имущества на сумму 6120 тыс. рублей.
- Причинами произошедших пожаров в 2020 году послужило: умышленные действия по уничтожению (повреждению) имущества (поджог), нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования и бытовых электроприборов, неосторожное обращение с огнем (в т. ч. при курении), неисправность систем, механизмов и узлов транспортного средства.

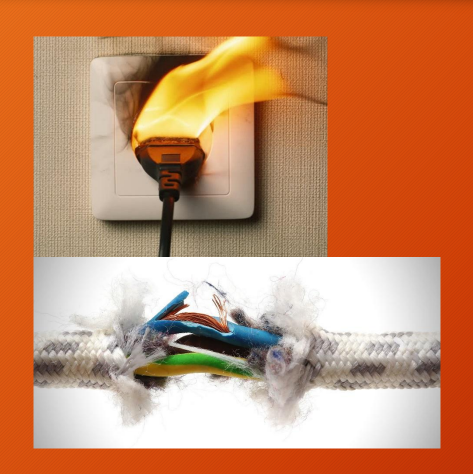
### Ответственность за нарушение



Нарушение требований пожарной безопасности, указанных в Постановлении, влечёт за собой административную ответственность в соответствии с Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 N 195-ФЗ, а также уголовную ответственность в соответствии с Уголовным кодексом Российской Федерации от 13.06.1996 N 63-ФЗ.

## При использовании электроприборов запрещается:





- эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;
- пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;





- обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;
- пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией;







- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы и использовать несертифицированные аппараты защиты электрических цепей;
- оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя;



- размещать (складировать) в электрощитовых (у электрощитов), у электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы;
- при проведении аварийных и других строительно-монтажных и реставрационных работ, а также при включении электроподогрева автотранспорта использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов.

## Правила в рамках теплоснабжения и отопления:



• Перед началом отопительного сезона руководитель организации, собственники жилых домов (домовладений) обязаны осуществить проверки и ремонт печей, котельных, теплогенераторных, калориферных установок и каминов, а также других отопительных приборов и систем.





- Руководитель организации перед началом отопительного сезона, а также в течение отопительного сезона обеспечивает проведение очистки дымоходов и печей (отопительных приборов) от сажи не реже:
- 1 раза в 3 месяца для отопительных печей;
- 1 раза в 2 месяца для печей и очагов непрерывного действия;
- 1 раза в 1 месяц для кухонных плит и других печей непрерывной (долговременной) топки.



- Топка печей в зданиях и сооружениях (за исключением жилых домов) должна прекращаться не менее чем за 2 часа до окончания работы, а в больницах и других объектах с круглосуточным пребыванием людей за 2 часа до отхода больных ко сну.
- В детских учреждениях с дневным пребыванием детей топка печей заканчивается не позднее чем за 1 час до прихода детей.
- Зола и шлак, выгребаемые из топок, должны быть залиты водой и удалены в специально отведенное для них место.



- Товары, стеллажи, витрины, прилавки, шкафы и другое оборудование располагаются на расстоянии не менее 0,7 метра от печей, а от топочных отверстий не менее 1,25 метра.
- При эксплуатации металлических печей оборудование должно располагаться на расстоянии, указанном в инструкции предприятия-изготовителя металлических печей, но не менее чем 2 метра от металлической печи.
- Дымовые трубы для печей на дровах и торфе на зданиях с кровлями из горючих материалов следует предусматривать с искроуловителями из металлической сетки с отверстиями размером не более 5х5 мм.



• Запрещается эксплуатировать печи и другие отопительные приборы без противопожарных разделок (отступок) от горючих конструкций, предтопочных листов, изготовленных из негорючего материала размером не менее 0,5 х 0,7 метра (на деревянном или другом полу из горючих материалов), а также при наличии прогаров и повреждений в разделках (отступках) и

предтопочных листах.

### Запрещается:



- оставлять без присмотра печи, которые топятся, а также поручать надзор за ними детям;
- располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе;
- применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;



- топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива;
- производить топку печей во время проведения в помещениях собраний и других массовых мероприятий;
- использовать вентиляционные и газовые каналы в качестве дымоходов;
- перекаливать печи.

## Как быть с использованием открытого огня?



- Запрещается на территории поселений, городских округов и внутригородских муниципальных образований, а также на расстоянии менее 1000 метров от лесных массивов запускать неуправляемые изделия из горючих материалов, принцип подъема которых на высоту основан на нагревании воздуха внутри конструкции с помощью открытого огня.
- Использование открытого огня и разведение костров на землях сельскохозяйственного назначения и землях запаса могут производиться при условии соблюдения требований пожарной безопасности, установленных настоящими Правилами, а также нормативными правовыми актами Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, принятыми по согласованию с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации и Министерством сельского хозяйства Российской Федерации.



- Запрещается использование открытого огня на балконах (лоджиях) квартир, жилых комнат общежитий и номеров гостиниц.
- Подсвечники, светильники и другие устройства с открытым огнем следует устанавливать на негорючие основания в устойчивом положении, исключающем их опрокидывание.

# При использовании бытовых газовых приборов запрещается:



- эксплуатация бытовых газовых приборов при утечке газа;
- присоединение деталей газовой арматуры с помощью искрообразующего инструмента;
- проверка герметичности соединений с помощью источников открытого огня.
- хранение баллонов с горючими газами в индивидуальных жилых домах, квартирах и жилых комнатах, а также на кухнях, путях эвакуации, лестничных клетках, в цокольных этажах, в подвальных и чердачных помещениях, на балконах и лоджиях.

## Подъезды пожарной техники



- Руководитель организации обеспечивает исправное состояние пожарных гидрантов и резервуаров, являющихся источником противопожарного водоснабжения, их утепление и очистку от снега и льда в зимнее время, а также доступность подъезда пожарной техники и забора воды в любое время года.
- При наличии на территории объекта защиты или вблизи него (в радиусе 200 метров) естественных или искусственных водоисточников (реки, озера, бассейны, градирни и др.) к ним должны быть устроены подъезды с площадками (пирсами) с твердым покрытием размерами не менее 12 х 12 метров для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года.



- Руководитель организации обеспечивает исправное содержание (в любое время года) дорог, проездов и подъездов к зданиям, сооружениям и строениям, открытым складам, наружным пожарным лестницам и пожарным гидрантам.
- Запрещается использовать для стоянки автомобилей (частных автомобилей и автомобилей организаций) разворотные и специальные площадки, предназначенные для установки пожарно-спасательной техники.

\*на фотографии пожарная автолестница застряла при подъезде к жилому дому, вследствие чего её установка стала невозможной, а время на спасение людей с горящего балкона - увеличилось.



•У въездов на территорию строительных площадок, гаражных кооперативов, а также на территорию садоводства или огородничества вывешиваются схемы с нанесенными на них въездами, подъездами, пожарными проездами и местонахождением источников противопожарного водоснабжения.

## Порядок содержания территорий



- Запрещается использовать противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и строениями для складирования материалов, оборудования и тары, для стоянки транспорта и строительства (установки) зданий и сооружений, для разведения костров и сжигания отходов и тары.
- На землях общего пользования населенных пунктов запрещается разводить костры, а также сжигать мусор, траву, листву и иные отходы, материалы или изделия, кроме как в местах и (или) способами, установленными органами местного самоуправления поселений и городских округов.



- Не допускается сжигать отходы и тару, разводить костры в местах, находящихся на расстоянии менее 50 метров от объектов защиты.
- На объектах защиты, граничащих с лесничествами (лесопарками), а также расположенных в районах с торфяными почвами, необходимо предусматривать создание защитных противопожарных минерализованных полос, удаление (сбор) в летний период сухой растительности или другие мероприятия, предупреждающие распространение огня при природных пожарах. Противопожарные минерализованные полосы не должны препятствовать проезду к населенным пунктам и водоисточникам в целях пожаротушения.



- Запрещается использовать территории противопожарных расстояний от объектов защиты и сооружений различного назначения до лесничеств (лесопарков), мест разработки или открытого залегания торфа под строительство различных сооружений и подсобных строений, а также для складирования горючих материалов, мусора, отходов древесных, строительных и других горючих материалов.
- Органами местного самоуправления поселений и городских округов для целей пожаротушения создаются условия для забора в любое время года воды из источников наружного водоснабжения, расположенных в сельских населенных пунктах и на прилегающих к ним территориях в соответствии со статьей 19 Федерального закона "О пожарной безопасности"



## Правила пожарной безопасности в быту

#### ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРОСЕТЕЙ И ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- пользоваться электропроводами с поврежденной изоляцией, подвешивать на них абажуры и люстры;
- пользоваться электронагревательными приборами не имеющими устройств тепловой защиты;
- применять для защиты электросетей самодельные предохранители и нагревательные электроприборы;
- допускать включение в электросеть одновременно нескольких электроприборов большой мощности;
- пользоваться в душевых и ванных комнатах бытовыми электроприборами;
- в домах и квартирах со скрытой электропроводкой пробивать отверстия и борозды, вбивать гвозди в произвольных местах стен;
- Не оставляйте включенные электроприборы без присмотра.

#### ЭТО ВАЖНО ЗНАТЬ

При горении выделяются ядовитые газы. В достаточной концентрации угарный газ, чрезвычайно опасен для человеческой жизни и здоровья. Вот почему опасен не столько огонь, сколько дым и гарь от него.

#### Причиной отравления может стать:

- открытый вентиль газовой плиты;
- неисправная печь или камин;
- задымление помещения при пожаре;
- автомобиль со включенным двигателем в закрытом гараже.

#### ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ГАЗОВЫХ ПРИБОРОВ:

- не оставляйте работающие газовые приборы без присмотра;
- не допускайте к использованию газовыми приборами детей, а также лиц не контролирующих свои действия и не знающих правил пользования этими приборами;
- не производите самостоятельно ремонт газовых приборов;
- не храните порожние и наполненные газовые приборы в доме;
- закрывайте краны на газовых приборах и на газопроводах перед ними.

Если вы почувствовали в квартире запах газа: необходимо закрыв предварительно рот мокрой тряпкой, перекрыть все газовые краны, открыть окна и двери. Помните: включение и выключение электроприборов крайне опасно, не пользуйтесь открытым огнем (может произойти взрыв), если произошла утечка газа, надо срочно вызвать службу газа.

#### КАК ПОМОЧЬ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ УГАРНЫМ ГАЗОМ?

Первая помощь: пострадавшего немедленно выносят на свежий воздух, укладывают на спину, расстегивают воротник, пояс. Лучшее средство длительное вдыхание кислорода. Потерявшему сознание дают нюхать ватку, смоченную нашатырным спиртом. В случае отсутствия дыхания делается искусственное дыхание.



#### ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПЕЧНОГО ОТОПЛЕНИЯ:

- проверьте и отремонтируйте печи перед началом отопительного сезона, не пользуйтесь печами и каминами, имеющими трещины и неисправные дверцы;
- ремонт и кладку печей доверяйте только лицам и организациям, получившим специальную лицензию
- очищайте от сажи дымоходы и отопительные печи каждые три месяца;
- не применяйте для розжига печей бензин, керосин и другие легковоспламеняющимися жидкости;
- не топите печи с открытыми дверцами;
- не перекаливайте печи
- не сушите дрова, одежду и другие материалы возле них;
- проливайте водой золу и шлак, выгребаемые из топок и удаляйте их в специально отведенное место.
- не оставляйте без присмотра топящиеся печи, а также не поручайте детям надзор за ними.

#### КАК ПОМОЧЬ ПРИ ОЖОГАХ?

Первая помощь: необходимо обожженное место подставить под струю холодной воды, наложить чистую сухую повязку. Ни в коем случае не смазывать ожог жиром, маслом, спиртом, кремом. Дать любое обезболивающее средства, напоить теплым чаем и укрыть потеплее. При шоке срочно дать 20 капель настойки валерианы.

При серьезных ожогах ваша единственная помощь пострадавшему завернуть его в чистую ткань и отправить в травмпункт. Если пожар всё-таки произошёл, немедленно звоните по телефонам: 01 - с домашнего 101 или 112 - с сотового



Важно понимать, что каждое правило написано кровью. Будьте бдительны, соблюдайте правила пожарной безопасности и научите им своих детей, близких и знакомых людей.

Спасибо за внимание.

