

Отделение надзорной деятельности и профилактической работы г.Вуктыла сообщает:

Анализ пожаров за прошедшие 9 месяцев 2022 года

На территории Республики Коми за прошедшие 9 месяцев 2022 года произошло 935 пожаров (по сравнению с аналогичным периодом прошлого года (АППГ – 969, -3,5%), на которых погибло 46 человек (АППГ – 47, -2,1%), в том числе 1 несовершеннолетний (АППГ – 0, 100%); получили травмы 31 человек (АППГ – 23, 34,8%). Зарегистрированный материальный ущерб составляет 82146,3 тыс. рублей (АППГ – 28872,8, 184,5%).

На пожарах спасено 252 человека (АППГ – 245, 2,9%), в том числе эвакуировано 2288 человек (АППГ – 2066, 10,7%).

В среднем ежедневно происходило 3 пожара, на которых погибало 0,2 человека, получали травмы 0,1 человек, огнем уничтожалось 0,8 строений. Количество погибших на 10 тыс. человек населения – 0,5 человека (АППГ – 0,6), количество травмированных на 10 тыс. населения – 0,4 человека (АППГ – 0,3).

На территории МО ГО «Вуктыл» наблюдается стабильная обстановка с пожарами. За прошедший период 2022 года зарегистрировано 14 пожаров (АППГ – 17), с прямым материальным ущербом 344367,32 рублей (АППГ – 12609086). Гибели и травмирования людей на пожарах не допущено. Огнём за истекший период уничтожено 7 и повреждено 5 строений (АППГ 3 и 7 соответственно), а также 2 единицы техники (АППГ – 5). Пожарными подразделениями спасено 2 человека (АППГ – 4), спасено материальных ценностей на общую сумму 3800000 рублей (АППГ – 7120000). По сравнению с АППГ, в целом наблюдается снижение числа пожаров.

Причинами произошедших пожаров, послужило: умышленные уничтожение или повреждение имущества (поджог) - 6 случаев (АППГ – 4); в 3 случаях причиной явилось нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования и бытовых электроприборов (АППГ – 3); в 2 случаях - нарушение правил устройства и эксплуатации печей и теплопроизводящих установок (АППГ – 2), в 2 случаях причиной стало нарушение правил пожарной безопасности при проведении при проведении пожароопасных работ (АППГ – 0), в 1 случае причиной явилась неисправность систем, механизмов и узлов транспортного средства (АППГ – 5).

Основные требования пожарной безопасности в осенне-зимний пожароопасный период

Правила пожарной безопасности при эксплуатации печного отопления

Нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации печного отопления - неизменная причина пожаров в период отопительного сезона. Чтобы избежать беды, необходимо выполнять элементарные правила пожарной безопасности, которые указаны в Правилах противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479:

При эксплуатации печного отопления запрещается:

- а) оставлять без присмотра печи, которые топят, а также поручать надзор за ними детям;
- б) располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе;
- в) применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;
- г) топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива;
- д) производить топку печей во время проведения в помещениях собраний и других массовых мероприятий;
- е) использовать вентиляционные и газовые каналы в качестве дымоходов;
- ж) перекаливать печи.

Важно знать:

1. Ремонт и кладку печей доверяйте только тем лицам и организациям, получившим специальную лицензию.
2. Проверьте и отремонтируйте печи перед началом отопительного сезона, не пользуйтесь печами и каминами, имеющими трещины и неисправные дверцы.
3. Очищайте от сажи дымоходы и отопительные печи 1 раз в 3 месяца.
4. Не применяйте для розжига печей бензин, керосин и другие ЛВЖ, не топите печь углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива.
5. Не перекаливайте печи; не топите их с открытыми дверцами.
6. Не оставляйте топящуюся печь без присмотра, не поручайте присматривать за ней несовершеннолетним.

7. Не складывайте и не ставьте около печей различные горючие материалы, а также не сушите бельё над плитой.

8. При обустройстве печи контролируйте наличие противопожарной разделки и отступки, установку предтопочного листа из негорючего материала, размером не менее 50х70 см.

9. Используйте дрова по размерам топливника печи.

10. Не используйте вентиляционные и газовые каналы в качестве дымоходов.

Во избежание отравления угарным газом - не закрывайте заслонку трубы прежде, чем в топливнике прогорят все угли и не будет видно голубого пламени.

Правила эксплуатации электронагревательных приборов

В связи с наступлением холодов, многие жители начинают использовать для обогрева жилых помещений электронагревательные приборы. Неправильная эксплуатация, нагрузка на электросети и использование обогревателей, изготовленных кустарным способом, зачастую становятся причинами пожаров.

Напоминаем, что при эксплуатации электроприборов запрещается:

а) эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции и со следами термического воздействия;

б) пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;

в) эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией, а также обертывать электролампы и светильники (с лампами накаливания) бумагой, тканью и другими горючими материалами;

г) пользоваться электрическими утюгами, электрическими плитками, электрическими чайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных их конструкцией;

д) использовать нестандартные (самодельные) электрические электронагревательные приборы и удлинители для питания электроприборов, а также использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;

е) размещать (складировать) в электрощитовых, а также ближе 1 метра от электрощитов, электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие, легковоспламеняющиеся вещества и материалы;

ж) 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;

з) прокладывать электрическую проводку по горючему основанию либо наносить (наклеивать) горючие материалы на электрическую проводку;

и) 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 технической документацией изготовителя.

Рекомендуется обязательно отключать обогреватель при выходе из дома. Не допускайте перегрузку электросетей, включая с помощью сетевого фильтра (удлинителя, тройника) в одну розетку несколько приборов. Следите, чтобы электрокабели были целыми, без нарушения изоляции. Не пользуйтесь самодельными электроприборами. Ни при каких обстоятельствах не используйте электрообогреватели в качестве сушилki для одежды и обуви. Необходимо следить за исправностью электропроводки, при этом следует обратить внимание на: потрескивающий звук из розеток, искрение, запах горячей резины или пластмассы, следы копоти на вилках и розетках, потемнение оплётков электропроводов, уменьшение освещения в комнате при включении того или иного электроприбора.

Также необходимо помнить, что обогревать жилое помещение при помощи газовой плиты запрещено!

Чем грозит нарушение требований пожарной безопасности?

Нарушение требований пожарной безопасности влечёт за собой административную ответственность, согласно Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 N 195-ФЗ, а также уголовную ответственность, согласно Уголовного кодекса Российской Федерации от 13.06.1996 N 63-ФЗ.

При возникновении пожара и иной чрезвычайной ситуации необходимо срочно звонить в «Службу спасения» по телефону 01 (набор по мобильному телефону – 101, 112). Также на территории Республики Коми действует единый «телефон доверия» Главного управления МЧС России по Республике Коми 29-99-99.