
Следователи напоминают омичам о необходимости соблюдения мер пожарной безопасности

По статистике большинство пожаров в зимнее время возникает из-за неисправности печного оборудования и обогревательных электроприборов, а также несоблюдения правил пожарной безопасности при их эксплуатации.

Так, ночью 1 марта в д.Черноусово произошло возгорание жилого дома, во время пожара погиб 70-летний хозяин дома. Предварительная причина возгорания - неисправность печного отопления.

2 марта около 19 часов произошел пожар в частном доме в г.Таре, погибла 71-летняя женщина. Предварительная причина возгорания - неосторожное обращение с источником открытого огня.

Во всех случаях смертей граждан проводятся доследственные проверки, следователи выезжают на места происшествий и устанавливают причины пожаров.

Следователи напоминают гражданам о необходимости соблюдения требований пожарной безопасности.

Так, одна из главных причин возгораний при неисправности печного отопления — нарушение правил устройства печи: недостаточные разделки дымовых труб в местах их прохождения через деревянные перекрытия, а также несоблюдение размеров отступки – расстояния между стенками печи, перегородками и стенами здания, выполненными из горючих материалов; отсутствие предтопочного листа. Печь должна иметь самостоятельный фундамент.

Вторая причина - нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации печи: розжиг печи бензином, керосином и другими легковоспламеняющимися жидкостями; использование дров, длина которых превышает размеры топливника; перекаливание печей; оставленные открытыми дверки топок; сушка одежды или других предметов вблизи топящейся печи.

Чтобы избежать трагедии необходимо:

— в процессе эксплуатации необходимо регулярно очищать печи и дымоходы от сажи;

-
- при эксплуатации печи нужно использовать предтопочный лист, либо снабдить печную топку отдельной дверцей;
 - одну печь следует использовать для отопления не более трёх помещений, расположенных на одном этаже;
 - топить печи с неисправными дверцами, а также использовать дрова, превышающие по длине глубину топки, недопустимо;
 - топливо должно храниться в оборудованных для этих целей помещениях или на отгороженных площадках, расположенных не ближе 10 метров от строений;
 - хранение дров, угля и других видов топлива в подвальных и цокольных помещениях со сгораемыми перекрытиями не допускается;
 - на случай возгорания важно иметь в доступном месте первичные средства пожаротушения: закрытую емкость с водой, ведро, приставную лестницу, лопату, топор, огнетушитель.

Не менее строго следует соблюдать правила эксплуатации газового оборудования. Небрежное обращение с газовыми приборами может повлечь за собой пожары и взрывы с тяжкими последствиями.

Чтобы избежать беды, необходимо соблюдать основные меры пожарной безопасности при эксплуатации газового оборудования:

- используемое газовое оборудование должно находиться в исправном состоянии и соответствовать техническим требованиям по его эксплуатации;
- доверяйте установку и ремонт газовых приборов только специалистам;
- не эксплуатируйте газовые установки при неисправных или отключенных приборах контроля и регулирования, а также их отсутствии;
- устанавливайте мебель, горючие предметы и материалы на расстоянии не менее 20 см от бытовых газовых приборов;
- не сушите горючие материалы на газовых котлах и над газовыми плитами;
- не храните дома бытовые баллоны с газом, заправку баллонов осуществляйте только на специализированных заправочных станциях;
- почувствовав запах газа, ни в коем случае **НЕ ВКЛЮЧАЙТЕ** и **НЕ ВЫКЛЮЧАЙТЕ** свет,

электроприборы; перекройте кран подачи газа на газопроводе в квартире; проверьте, выключены ли конфорки; откройте окна и двери, чтобы предотвратить появление взрывоопасной газо-воздушной смеси;

— если запах газа не исчезает: покиньте помещение, предупредите соседей и вызовите службу газа, пользуясь телефоном на улице, находясь в безопасной для здоровья зоне.

При эксплуатации электроприборов также важно соблюдать меры безопасности.

Недопустимо:

— пользоваться неисправными электроприборами, а также приборами, провода которых имеют поврежденную изоляцию;

— нельзя использовать самодельные электронагревательные приборы и предохранители, они должны быть только заводского изготовления;

— при покупке и установке нового изделия (оборудования) важно, чтобы данное изделие было сертифицировано, а перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с инструкцией;

— запрещено устанавливать электроприборы вблизи от сгораемых предметов и материалов;

— нельзя оставлять без присмотра включенные в сеть электроприборы на длительное время;

— категорически запрещается подключать несколько приборов к одной розетке с помощью переходной вилки на 3-4 ответвления;

— в случае обнаружения сильного нагрева электрической вилки или самого электроприбора, немедленно его обесточьте.

При возникновении чрезвычайных ситуаций необходимо звонить по телефону службы спасения 112 со всех мобильных операторов. Также сохраняется возможность осуществить вызов одной экстренной оперативной службы поциальному номеру любого оператора сотовой связи по номеру 101 — служба пожарной охраны, 102 — служба полиции, 103 — служба скорой медицинской помощи, 104 — служба газовой сети.

04 Марта 2024

Адрес страницы: <https://omsk.sledcom.ru/news/item/1865274>