Рекомендации

по безопасному устройству и эксплуатации печного и газового

оборудования

1. Правила пожарной безопасности, строительные нормы и требования к устройству и эксплуатации бытовых отопительных приборов:
2. перед началом отопительного сезона все печи должны быть проверены, а в случае неисправности - отремонтированы. Кладку печи, ее ремонт должен производить квалифицированный печник. Не поручайте данную работу случайным людям. Опасно эксплуатировать печи, имеющие трещины, повреждения кладки;
3. одной из причин возникновения пожара может стать горение сажи в дымоходе. Очистка дымоходов и печей от сажи должна производиться 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.
4. дымовые трубы над сгораемыми крышами должны иметь искроуловители (металлические сетки);
5. печи должны иметь установленные нормами противопожарные разделки (отступки) от горючих конструкций здания;
6. около каждой печи на полу должен быть прибит предтопочный металлический лист размером 70 на 50 сантиментов, широкой стороной к печи. Предтопочный лист не должен иметь прогаров и повреждений;
7. опасно хранить на печи домашние вещи, сушить дрова. Расстояние от печи до домашних вещей и мебели должно быть не менее 70 сантиметров метров, а от топочного отверстия - не менее 1 метра 25 сантиметров;
8. не перекаливайте печи. При сильных морозах, топите печь несколько раз в день. Не топите печь углем, торфом, газом, если она не предназначена для этого вида топлива;
9. дымовые трубы и стены печи, в которых проходят дымовые каналы, должны быть тщательно побелены. Побелка позволяет обнаружить трещины и прогары и своевременно их устранить.
10. При эксплуатации отопительных печей запрещается:
11. пользоваться печами, каминами, имеющими трещины, неисправные дверцы, недостаточные разделки от дымовых труб до деревянных конструкций стен, перегородок и перекрытий;
12. оставлять без присмотра топящиеся печи, а также поручать надзор за ними малолетним детям;
13. применять для розжига печей бензин, керосин и другие, легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;
14. перекаливать печи, а также сушить на них дрова, одежду и другие материалы;
15. располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе;
16. топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива;
17. использовать вентиляционные и газовые каналы в качестве дымоходов;
18. применять для топки печей дрова, длина которых превышает размеры топливника, топить печи с открытыми дверьми.

Соблюдайте правила безопасности при пользовании печным отоплением! Берегите себя и жизнь своих близких!

1. Правила пожарной безопасности, требования к устройству и эксплуатации бытовых газовых приборов:
2. ответственность за безопасную эксплуатацию работающих газовых приборов и их содержание в надлежащем состоянии несут их владельцы. Беспечность при эксплуатации газового оборудования может привести к трагедии;
3. газовое оборудование, находящееся в доме, должно находиться в исправном состоянии и соответствовать техническим требованиям по его эксплуатации;
4. по всем вопросам, связанным с использованием газа в быту, необходимо обращаться только к специалистам по эксплуатации газового хозяйства, имеющим лицензию и разрешение на выполнение работ повышенной опасности;
5. в помещении, где установлено газовое оборудование, необходим трехкратный воздухообмен, обеспечение которого возможно только при наличии одновременно двух факторов: открытой форточки или фрамуги (приток воздуха) и вентиляционного канала (вытяжка). Проверить наличие тяги в вентиляционном канале можно с помощью обычного листка бумаги, если поднести его к приемной решетке канала: он должен прилипнуть к ней за счет тяги.
6. гибкие шланги должны быть по возможности короткими (не более 2 метров) и плотно надетыми на кран. Максимальный срок службы гибкого шланга - четыре года, но осторожность требует заменять его каждые два года. Зажимной хомут шланга должен обеспечивать полную герметизацию во избежание утечки газа;
7. проведение самовольной газификации дома (квартиры, садового домика) недопустимо.
8. При эксплуатации газового оборудования запрещается:
9. включать прибор газового отопления при незаполненной водой системе;
10. пользоваться устройством при наличии поломок в автоматике безопасности газового оборудования;
11. устанавливать регулятор давления без уплотнительного кольца или прокладки;
12. сгибать и скручивать резино-тканевый рукав (шланг), допускать повреждение наружного слоя рукава, чтобы не допустить утечки газа;
13. присоединять детали газовой арматуры с помощью искрообразующего инструмента;
14. пользоваться газовыми колонками, газифицированными отопительными печами и другими приборами при отсутствии тяги в дымоходах;
15. самовольно переустанавливать и ремонтировать газовое оборудование;
16. применять открытый огонь для обнаружения утечек газа (для этого может использоваться только мыльная эмульсия);
17. допускать к пользованию газовым оборудование детей дошкольного возраста и лиц, не знающих правил их безопасного использования;
18. располагать вблизи работающего газового устройства легковоспламеняющиеся материалы и жидкости;
19. привязывать верёвки к газопроводам (этим нарушается плотность резьбовых соединений, может возникнуть утечка газа и, как следствие, взрыв);
20. применять газовые плиты для обогрева помещения и сушки белья;
21. 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, за исключением 1 газового баллона объемом не более 5 литров, подключенного к газовой плите заводского изготовления;
22. тушить водой горящее масло или жир, воспламененные в посуде при приготовлении пищи.
23. Действия при неисправности газового оборудования или при обнаружении запаха газа:
24. немедленно прекратить его использование;
25. перекрыть краны;
26. организовать охрану загазованного места;
27. проследить за тем, чтобы вблизи не курили и не зажигали огонь, не включали и не выключали электроприборы и электроосвещение;
28. обеспечить проветривание помещения;
29. вывести людей из загазованной зоны;
30. вызвать аварийную газовую службу;
31. в случае большой вероятности или при возникновении взрыва, обязательно вызвать пожарную службу».