

В целях предупреждения возникновения пожаров в жилье и связанных с ними последствий на территории Марковского района Отделение надзорной деятельности по Марковскому району Саратовской области УНД ГУ МЧС России по Саратовской области обращает внимание владельцев индивидуального жилья и дачных строений на необходимость соблюдения обязательных требований пожарной безопасности при пользовании печным отоплением и электрообогревательными приборами.



Примерно – 7% от всех пожаров происходит по причине **нарушения правил устройства и эксплуатации печей.**

Перед началом отопительного сезона необходимо прочистить и отремонтировать печи

и дымоходы.

Устройство (кладка, монтаж), ремонт, облицовка, теплоизоляция и очистка печей, каминов, других теплогенерирующих установок и дымоходов *должны выполняться организациями, имеющими лицензию МЧС России на проведение указанных работ.*

Необходимо, чтобы устройство любого отопительного прибора – печи соответствовало определенным правилам:

– Дымовая труба печи при проходе через деревянные чердачные или междуэтажные перекрытия должна иметь утолщение кирпичной кладки (разделку) с таким расчетом, чтобы расстояние от внутренней поверхности трубы, до горючих элементов дома было не менее 38 см;

– Если печь стоит рядом со стеной дома, то между ними оставляют воздушный промежуток (отступку) на всю высоту печи. Размер отступки должен быть не меньше 13 см при толщине стенок печи в 1/2 кирпича и 32 см при толщине стенок в 1/4 кирпича;

На чердаке дымовая труба не должна иметь «боров» (горизонтальных участков кладки);

– В чердачном помещении дома деревянная обрешетка вокруг дымовой трубы должна быть удалена на 13 см, а расстояние от топочной дверки до противоположной стены не менее 1 метра 25 см;

Владельцы домов с печным отоплением обязаны проверять дымоходы на наличие в них надлежащей тяги. Кроме того, в зимнее время не реже одного раза в месяц необходимо осматривать оголовки дымоходов с целью предотвращения их обмерзания.

В целях предупреждения возникновения пожаров в жилье и связанных с ними последствий на территории Марковского района Отделение надзорной деятельности по Марковскому району Саратовской области УНД ГУ МЧС России по Саратовской области обращает внимание владельцев индивидуального жилья и дачных строений на необходимость соблюдения обязательных требований пожарной безопасности при пользовании печным отоплением и электрообогревательными приборами.



Примерно – 7% от всех пожаров происходит по причине **нарушения правил устройства и эксплуатации печей.**

Перед началом отопительного сезона необходимо прочистить и отремонтировать печи

и дымоходы.

Устройство (кладка, монтаж), ремонт, облицовка, теплоизоляция и очистка печей, каминов, других теплогенерирующих установок и дымоходов *должны выполняться организациями, имеющими лицензию МЧС России на проведение указанных работ.*

Необходимо, чтобы устройство любого отопительного прибора – печи соответствовало определенным правилам:

– Дымовая труба печи при проходе через деревянные чердачные или междуэтажные перекрытия должна иметь утолщение кирпичной кладки (разделку) с таким расчетом, чтобы расстояние от внутренней поверхности трубы, до горючих элементов дома было не менее 38 см;

– Если печь стоит рядом со стеной дома, то между ними оставляют воздушный промежуток (отступку) на всю высоту печи. Размер отступки должен быть не меньше 13 см при толщине стенок печи в 1/2 кирпича и 32 см при толщине стенок в 1/4 кирпича;

На чердаке дымовая труба не должна иметь «боров» (горизонтальных участков кладки);

– В чердачном помещении дома деревянная обрешетка вокруг дымовой трубы должна быть удалена на 13 см, а расстояние от топочной дверки до противоположной стены не менее 1 метра 25 см;

Владельцы домов с печным отоплением обязаны проверять дымоходы на наличие в них надлежащей тяги. Кроме того, в зимнее время не реже одного раза в месяц необходимо осматривать оголовки дымоходов с целью предотвращения их обмерзания.

– Дверцы топок печей должны быть исправны, близ которых на полу размещается железный лист размером 50x70 см. Тогда выпавшие из топки угольки не станут причиной возгорания;

– Чтобы избежать образования трещин в кладке, необходимо не реже 1 раза в три месяца проводить очистку дымоходов от сажи.

– Следите за тем, чтобы мебель, занавески находились на расстоянии не менее 70 см от печей, а от топочных отверстий – не менее 125 см.

– Дымоотводящие устройства, выполненные из кирпича, необходимо осматривать не реже 1 раза в квартал, из асбестоцементных и гончарных труб, а также из специальных блоков жаростойкого бетона – не реже 1 раз в год.

– Ложиться спать рекомендуется не менее чем через три часа после завершения топки печи.

Запрещается:

– размещать для просушки в непосредственной близости от печей белье, одежду, горючие вещества и материалы;

– разжигать печи керосином, бензином и другими легковоспламеняющимися жидкостями. Такие случаи редки, но они могут привести к ожогам и даже гибели людей;

– растапливать печь дровами, по длине не вмещающимися в топку. По поленьям огонь может перекинуться на ближайшие предметы, пол и стены;

– устанавливать у отопительных приборов емкости с горючими жидкостями;

– поручать детям розжиг печей, а также присмотр за топящейся печью;

– перекаливать печь. Чтобы не допускать перекала печи рекомендуется топить ее два - три раза в день и не более чем по полтора часа.

Чтобы уютными вечерами ничто не мешало Вам наслаждаться домашним теплом, важно помнить о мерах безопасности при обращении с обогревательными приборами.



Обогреватель нужно устанавливать на огнестойкой подставке. Он должен быть исправным, не кустарного производства, желательно с системой аварийного выключения (на случай его перегрева или падения).

– Дверцы топок печей должны быть исправны, близ которых на полу размещается железный лист размером 50x70 см. Тогда выпавшие из топки угольки не станут причиной возгорания;

– Чтобы избежать образования трещин в кладке, необходимо не реже 1 раза в три месяца проводить очистку дымоходов от сажи.

– Следите за тем, чтобы мебель, занавески находились на расстоянии не менее 70 см от печей, а от топочных отверстий – не менее 125 см.

– Дымоотводящие устройства, выполненные из кирпича, необходимо осматривать не реже 1 раза в квартал, из асбестоцементных и гончарных труб, а также из специальных блоков жаростойкого бетона – не реже 1 раз в год.

– Ложиться спать рекомендуется не менее чем через три часа после завершения топки печи.

Запрещается:

– размещать для просушки в непосредственной близости от печей белье, одежду, горючие вещества и материалы;

– разжигать печи керосином, бензином и другими легковоспламеняющимися жидкостями. Такие случаи редки, но они могут привести к ожогам и даже гибели людей;

– растапливать печь дровами, по длине не вмещающимися в топку. По поленьям огонь может перекинуться на ближайшие предметы, пол и стены;

– устанавливать у отопительных приборов емкости с горючими жидкостями;

– поручать детям розжиг печей, а также присмотр за топящейся печью;

– перекаливать печь. Чтобы не допускать перекала печи рекомендуется топить ее два - три раза в день и не более чем по полтора часа.

Чтобы уютными вечерами ничто не мешало Вам наслаждаться домашним теплом, важно помнить о мерах безопасности при обращении с обогревательными приборами.



Обогреватель нужно устанавливать на огнестойкой подставке. Он должен быть исправным, не кустарного производства, желательно с системой аварийного выключения (на случай его перегрева или падения).

При включении обогревателей запрещается использовать удлинители. Следите за целостностью и исправностью розеток, вилок и электрошнуров, и **не допускайте** одновременного включения в электросеть нескольких мощных потребителей электроэнергии (электроплита, электрокамин, чайник и др.), вызывающих перегрузку электросети.



Также **не пропускайте провод от обогревателя под коврами и через дверные пороги**, это может привести к его перетиранию. **Никогда не оставляйте включенным электрообогреватель**

на ночь, тем более рядом с постелью или другими горючими предметами интерьера.

Зачастую функции обогревателей переключаются на газовые плиты.

Это очень опасно! Ведь в любой момент может произойти сбой в подаче газа, или сквозняк может потушить огонь, в результате кроме отравления, существует вероятность взрыва скопившейся воздушно-газовой смеси.



Помните, что пожар легче всего предотвратить, соблюдая простые правила пожарной безопасности.

Не перегружайте сети электрическими приборами!



Это может привести к короткому замыканию электрической проводки и как следствие — к ПОЖАРУ!!!

Помните, что пожар легче всего предотвратить, соблюдая простые правила пожарной безопасности!

При включении обогревателей запрещается использовать удлинители. Следите за целостностью и исправностью розеток, вилок и электрошнуров, и **не допускайте** одновременного включения в электросеть нескольких мощных потребителей электроэнергии (электроплита, электрокамин, чайник и др.), вызывающих перегрузку электросети.



Также **не пропускайте провод от обогревателя под коврами и через дверные пороги**, это может привести к его перетиранию. **Никогда не оставляйте включенным электрообогреватель**

на ночь, тем более рядом с постелью или другими горючими предметами интерьера.

Зачастую функции обогревателей переключаются на газовые плиты.

Это очень опасно! Ведь в любой момент может произойти сбой в подаче газа, или сквозняк может потушить огонь, в результате кроме отравления, существует вероятность взрыва скопившейся воздушно-газовой смеси.



Помните, что пожар легче всего предотвратить, соблюдая простые правила пожарной безопасности.

Не перегружайте сети электрическими приборами!



Это может привести к короткому замыканию электрической проводки и как следствие — к ПОЖАРУ!!!

Помните, что пожар легче всего предотвратить, соблюдая простые правила пожарной безопасности!