


ЖТЦСОН помогает пожарным проводить профилактические акции

В связи с наступлением зимнего периода времени ГУ «Жодинский территориальный центр социального обслуживания населения» напоминает жителям г. Жодино, а в особенности гражданам, которые проживают в частном жилом секторе, что возрастает вероятность возникновения пожаров по причине нарушения правил эксплуатации отопительных приборов и печного отопления.

В целях недопущения и предотвращения возможных пожаров необходимо соблюдать простые правила пожарной безопасности. 

Правила пожарной безопасности при пользовании печным отоплением:

- перед началом отопительного сезона все печи должны быть проверены, а в случае неисправности – отремонтированы. Эксплуатация неисправных печей приводит к пожару. Кладку печи, ее ремонт должен производить квалифицированный специалист. Не поручайте данную работу случайным людям. Опасно эксплуатировать печи имеющие трещины, повреждения кладки;
- одной из причин возникновения пожара может стать горение сажи в дымоходе. Необходимо перед началом, а также в течение всего отопительного сезона очищать дымоходы и печи от сажи, топки нужно чистить не реже **1 раза в три месяца**;
- печи должны иметь установленные нормами противопожарные разделки (отступки) от горючих конструкций здания;
- около каждой печи на полу должен быть прибит предтопочный металлический лист размером 70 на 50 сантиметров, широкой стороной к печи. Предтопочный лист не должен иметь прогаров и повреждений;

- опасно хранить на печи домашние вещи, сушить дрова. Расстояние от печи до домашних вещей и мебели должно быть не менее 0.7 метров, а от топочного отверстия – не менее 1.25 метра;
- 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.
- на чердаках все дымовые трубы и стены, в которых проходят дымовые каналы, должны быть побелены;
- при топке печи необходимо помнить еще об одной опасности – угарном газе. Появляется он тогда, когда топливо полностью не сгорело, а заслонку уже закрыли, чтобы сохранить тепло. Угарный газ не имеет ни цвета, ни запаха. Не замечая его наличия, человек погибает при большой концентрации газа в течение нескольких минут. Поэтому здесь необходимо быть очень осторожным и не торопиться с закрытием заслонки.

При эксплуатации отопительных приборов и электроприборов придерживайтесь следующих правил:

- не эксплуатируйте неисправные печи и другие отопительные приборы;
- не допускайте эксплуатацию газовых приборов при утечке газа;
- не производите присоединение деталей газовой арматуры с помощью искрообразующего инструмента;
- не осуществляйте проверку герметичности соединений газовых приборов и оборудования с помощью источников открытого пламени (в том числе спичками, зажигалками, свечами);
- не проводите самостоятельно ремонт наполненных газом баллонов и газового оборудования;
- не используйте вентиляционные и газовые каналы в качестве дымоходов;
- не допускайте использование электрических изделий,

электроприборов и электрооборудования, не соответствующих требованиям инструкций организаций-изготовителей, или имеющих неисправности, которые в соответствии с инструкцией по эксплуатации могут привести к пожару;

- не эксплуатируйте электропровода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией; не применяйте нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы,
- не используйте некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания. При закрытии дач, садовых домиков на длительное время обесточьте электросеть, плотно закройте вентили (клапаны) баллонов с газом.

Многие домовладельцы не выполняют правила пожарной безопасности, мотивируя это отсутствием денежных средств, но ведь не надо больших денег, чтобы в доме поставить калиброванные предохранители (пробки), отремонтировать отопительную печь, установить автономный пожарный извещатель (далее – АПИ).

АПИ позволит своевременно обнаружить возгорание и тем самым предотвратить пожар, гибель людей и материальный ущерб. АПИ чувствительны даже к незначительному задымлению в помещении, и именно это способствует быстрому обнаружению возгорания на ранней стадии его развития. При появлении дыма извещатели издадут тональный звуковой сигнал, который способен оповестить (разбудить) спящего человека. Устройство совершенно не портит интерьера, крепится на потолке жилой комнаты, работает от батареек. АПИ прост в эксплуатации, его можно приобрести и установить самостоятельно. АПИ подходит для жилых домов, квартир, дач и гаражей. Позаботьтесь о собственной безопасности и безопасности близких.