

## Профилактика пожаров

В рамках проводимого комплекса мероприятий по стабилизации неблагоприятной обстановки с пожарами и гибелью на них людей 27 ноября 2018 года сотрудниками отдела надзорной деятельности и профилактической работы №17 УНДиПР Главного управления МЧС России по Челябинской области совместно с инструктором по пожарной безопасности Саргазинского сельского поселения проведен рейд по территории п. Саргазы и ст. Серозак, направленный на профилактику и недопущение пожаров в жилье, так же обследованы на предмет пожарной безопасности дома и квартиры всех многодетных семей и одиноко проживающих пенсионеров, которые проживают на территории Саргазинского сельского поселения и состоят на учете в органах социального обеспечения.

С жильцами дополнительно проведены профилактические беседы о недопустимости нарушения требований пожарной безопасности в быту. С наступлением осенне-зимнего пожароопасного периода становится актуальным вопрос использования печей и других приборов отопления. При посещении жилых помещений в каждом индивидуальном случае доводятся рекомендации о необходимости приведения в надлежащее состояние печей, электрооборудования, приборов газоснабжения.

На территории Сосновского муниципального района по состоянию **на 29 ноября 2018 года** зарегистрировано **185** пожаров, по сравнению аналогичным периодом прошлого года наблюдается рост 2,8% к АППГ - 180 пожаров), на пожарах погибло **6** человек (превышение на 3 случая, **увеличение в 2 раза к АППГ – 3** случая гибели), травмировано на них – **10** граждан (превышение на 4 случая, +66,7 % АППГ- 6 случаев травматизма).

По причине нарушения правил устройства и эксплуатации электрооборудования в 2018 году на территории Сосновского муниципального района произошел **81** пожар (44 % от общего количества), по причине нарушения правил устройства и эксплуатации отопительных печей **54** пожара (29 % от общего количества), по причине нарушения правил устройства и эксплуатации газового оборудования произошло **3** пожара (2 % от общего количества пожаров).

Наибольшее количество пожаров зарегистрировано **в жилом секторе - 159 пожаров**, что от общего числа пожаров, происшедших по Сосновскому району Челябинской области составляет 85,9 % (в 2017 году данный показатель составлял 92,3 %).

На территории **Саргазинского сельского поселения** в 2018 году зарегистрировано 11 пожаров в жилье (рост на 37 % по сравнению с АППГ), погибло 2 человека, в аналогичном периоде прошлого года произошло 8 пожаров, 1 человек получил травмы в результате пожара.

В целях Вашей безопасности отдел надзорной деятельности и профилактической работы №17 УНДиПР Главного управления МЧС России по Челябинской области напоминает:

Согласно Правил противопожарного режима в Российской Федерации перед началом отопительного сезона собственники жилых домов (домовладений) обязаны осуществить проверки и ремонт печей, котельных, теплогенераторных, калориферных установок и каминов, а также других отопительных приборов и систем. Запрещается эксплуатировать печи и другие отопительные приборы без противопожарных разделок (отступок) от горючих конструкций, предтопочных листов, изготовленных из негорючего материала размером не менее 0,5 x 0,7 метра (на деревянном или другом полу из горючих материалов), а также при наличии прогаров и повреждений в разделках (отступках) и предтопочных листах. Неисправные печи и другие отопительные приборы к эксплуатации не допускаются.

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.

Зола и шлак, выгребаемые из топок, должны быть залиты водой и удалены в специально отведенное для них место.

Шкафы и другое оборудование следует располагать на расстоянии не менее 0,7 метра от печей, а от топочных отверстий - не менее 1,25 метра.

При эксплуатации металлических печей оборудование должно располагаться на расстоянии, указанном в инструкции предприятия - изготовителя металлических печей, но не менее чем 2 метра от металлической печи.

Необходимо выполнять побелку дымовых труб и стен, в которых проходят дымовые каналы.

Запрещается 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.

Газовые баллоны для бытовых газовых приборов (в том числе кухонных плит, водогрейных котлов, газовых колонок), за исключением 1 баллона объемом не более 5 литров, подключенного к газовой плите заводского изготовления, располагаются вне зданий в пристройках (шкафах или под кожухами, закрывающими верхнюю часть баллонов и редуктор) из негорючих материалов у глухого простенка стены на расстоянии не менее 5 метров от входов в здание, цокольные и подвальные этажи.

Пристройки и шкафы для газовых баллонов должны запираются на замок и иметь жалюзи для проветривания, а также предупреждающие надписи "Огнеопасно. Газ".

У входа в многоквартирные жилые дома, в которых применяются газовые баллоны, размещается предупреждающий знак пожарной безопасности с надписью "Огнеопасно. Баллоны с газом".

При использовании бытовых газовых приборов запрещается:

- а) эксплуатация бытовых газовых приборов при утечке газа;
- б) присоединение деталей газовой арматуры с помощью искрообразующего инструмента;
- в) проверка герметичности соединений с помощью источников открытого пламени, в том числе спичек, зажигалок, свечей.

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

Глава Саргазинского сельского поселения Новгородцев В.Ю.  
Инспектор ОНДиПР №17 Плаксин А.А.