

Ha основании №22постановления КДН 31.03.2021 OT Комиссии ПО делам несовершеннолетних защите их прав Красноярского края, исполнение требований об установке противопожарных извещателей дымовых

по месту проживания и пребывания несовершеннолетних обязательны для всех законных представителей. В Минусинском районе TO КГБУ «Управление социальной защиты населения ПО Γ. Минусинску Минусинскому району» разработана практика по бесплатному обеспечению домов и квартир семей, находящихся в социально-опасном положении автономными дымовыми пожарными извещателями. Однако, по данным представленным учреждениями социального обслуживания на территории Минусинского района имеются семьи, которые отказывается от положенной по закону социальной меры поддержки.

Законные представители среди наиболее частых причин отказа от установки дымовых пожарных извещателей называют нежелание собственников жилья портить натяжной потолок, менять интерьер комнат, слишком громкий сигнал датчика и боязнь, что он будет срабатывать на табачный дым. Однако, в первую очередь необходимо задуматься об обеспечении безопасности детям.

Министерством РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий проведён анализ количества погибших несовершеннолетних за период 2016-2020 годов.

В 2020 году на территории края при пожарах погибли 226 человек, из них 18 детей.

Получили травмы 200 человек, что на 1,5 % больше чем в 2019 году, из них 16 детей. Увеличение травмирования детей составляет 14,2 %.

Гибель несовершеннолетних при пожарах зарегистрирована на 8 территориях края. Наибольшее количество погибших на территории Уярского района — 5 детей; г. Красноярска — 3 ребёнка; Туруханского района — 2 ребёнка; Березовского района — 2 ребёнка; Емельяновского района — 2 ребёнка; Большемуртинского района — 2 ребёнка; Ермаковского и Шарыповского районов — по 1 ребёнку. Гибель несовершеннолетних при пожарах в 100 % случаев зарегистрирована в жилом секторе.

Причиной гибели в ушедшем году 13 детей явилось отравление токсичными продуктами горения, 5 детей погибли от воздействия высокой температуры.

Наибольшая часть погибших детей, это дети дошкольного возраста, которым ещё не исполнилось 6 лет. Они не способны самостоятельно обнаружить опасность и правильно отреагировать в сложившейся ситуации.

Основными причинами возникновению 11 пожаров послужило:

- неосторожное обращение с огнём 5 случаев, при пожаре погибли 10 детей;
- короткое замыкание электропроводов 3 случая, при пожаре погибли 3 ребёнка;
- нарушение правил устройства и эксплуатации печей 1 случай, при пожаре погибли 2 ребёнка.

Обстоятельствами, способствующими гибели детей, явились:

- халатное отношение взрослых к соблюдению требованной безопасности в жилье, а именно оставление детей без надлежащего присмотра;
 - употребление спиртных напитков родителями;
 - состояние сна, как родителей, так и детей;
 - дома с низкой устойчивостью при пожаре.

Также по данным МЧС России сопутствующими факторами развития пожаров являются отсутствие в жилых помещениях автономных дымовых пожарных извещателей, неисправность электропроводки и электрооборудования, печного отопления, неосторожное обращение с огнём, неосторожность при курении, оставление детей без присмотра.

Проведённые органами внутренних дел проверки показали, что в семьях, пострадавших от пожара, отсутствовали автономные дымовые пожарные извещатели.

Автономный дымовой пожарный извещатель — это прибор раннего действия. Он гарантированно улавливает дым от небольшого очага возгорания, издаёт громкий звук и тем самым предупреждает о возникшей опасности, а также способен разбудить крепко спящего человека. На территории Минусинского района жилье оборудуется простыми датчиками со звуковым оповещением. Эти устройства реагируют на дым на стадии возгорания, когда можно потушить огонь буквально стаканом воды и успеть вывести из опасной зоны людей.

Автономные извещатели не требуют прокладки специальных линий пожарной сигнализации и применения дополнительного оборудования. Прибор крепится с помощью двух саморезов или на двусторонний скотч. Работает от батареи типа «Крона».

Известны случаи, когда сработавший на появление первого дыма извещатель помог спасти от пожара семьи ещё до прибытия огнеборцев и добровольцев.