

Анализ происшествий в жилом секторе (многоэтажной застройке) на территории Владимирской области

Анализ происшествий в жилом секторе (многоэтажной застройке) показывает, что наиболее актуальными рисками, способными повлечь значительный ущерб жизни, здоровью населения и материальный ущерб остаются техногенные пожары, а так же обрушение строительных конструкций и зданий.

За истекший период 2018 года Главным управлением МЧС России по Владимирской области проведен анализ обстановки с пожарами и их последствиями в многоквартирных жилых домах 4 и 5 степени огнестойкости. По результатам анализа установлено, что за исходный период текущего года на территории Владимирской области на данной категории объектов зарегистрировано 80 техногенных пожаров (*аналогичный период 2017 года – 81, уменьшение на 1,2%*), на которых погибло 18 человек (*АППГ – 14, увеличение на 28,6%*) в том числе 2 детей (*АППГ – 1, увеличение на 100,0%*), получили травмы 5 человек (*АППГ – 6, уменьшение на 16,7%*).

Основными причинами пожаров в многоквартирных жилых домах 4 и 5 степени огнестойкости явились:

1. Нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования – 41 случай (*АППГ – 35, увеличение на 17,1%*), что составляет 51,3% от общего количества зарегистрированных пожаров на указанной категории объектов, на которых погибло 5 человек – 27,8% от общего количества погибших (*АППГ – 2, увеличение на 150,0%*), 3 человека травмированы – 60,0% от общего количества травмированных (*АППГ – 2, увеличение на 50,0%*);

2. Неосторожное обращение с огнем – 18 случаев (*АППГ – 28, снижение на 17,1%*), что составляет 22,5% от общего количества пожаров, на которых погибло 10 человек – 55,6% от общего количества погибших (*АППГ – 11, снижение на 9,1%*), 2 человека травмированы – 40,0% от общего количества травмированных (*АППГ – 2*);

3. Поджоги – 12 случаев (*АППГ – 11, увеличение на 9,1%*), что составляет 15,0% от общего количества пожаров, на которых погибло 2 человека – 11,0% от общего количества погибших (*АППГ – 0*), травмированных не зарегистрировано (*АППГ – 1*);

4. Неисправность печей и дымоходов – 5 случаев (*АППГ – 3, увеличение на 66,7%*), что составляет 6,3% от общего количества пожаров, на которых погиб 1 человек – 5,6% от общего количества погибших (*АППГ – 1*), травмированных не зарегистрировано (*АППГ – 0*).

5. Прочие причины – 3 случая (*АППГ – 1, увеличение на 200,0%*) – 3,8% от общего количества пожаров, случаев гибели и травмирования не зарегистрировано, в том числе и в АППГ.

В тот же период зарегистрированы 4 происшествия на объектах жилищно-коммунального хозяйства, связанных с обрушением зданий:

1. 08.02.2018 в Александровском районе, г. Струнино, пл. Кирова д. 6, в кв. 22 обрушение потолочного перекрытия, погибших пострадавших нет.

2. 02.05.2018 обрушение стены в заброшенном доме №29 по ул. Заречная в с. Бабаево Собинского района. В результате обрушения погибла девочка Герасимова Елизавета Алексеевна, 2013 г.р.

3. 11.05.2018 в Собинском районе, г. Лакинск, ул. 21 Партсъезда д. 1а, кв. 15 обрушение потолочного перекрытия, погибших пострадавших нет.

4. 17.11.2018 в Собинском районе, г. Собинка, Рабочий проспект д. 9, кв. 1 обрушение потолочного перекрытия, погибших пострадавших нет.

Данный риск остается актуальным с учетом того, что на территории области имеется 415 аварийных домов, в которых проживает 8852 человека. Практика показывает, что в ряде домов происходит незаконная перепланировка и изменение строительных конструкций, что приводит к ослаблению несущих конструкций и значительно увеличивает риски возникновения обрушений.