**Продолжение. Вопросы по направлению управления надзорной деятельности и профилактическойм работы Главного управления**

**Вопрос №16**

*Можно ли изменять направление открывания двери из квартиры в многоквартирном жилом доме?*

**Ответ:**

В соответствии с пп «д» п. 27 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 при эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается изменять направление открывания дверей, за исключением дверей, открывание которых не нормируется или к которым предъявляются иные требования.

Согласно п. 4.2.22 (а) СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», направление открывания дверей квартир не регламентировано помещений классов Ф1.3.

# Вопрос №17

# *Требования пожарной безопасности к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам?*

**Ответ:**

Согласно ч. 3 ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Требования пожарной безопасности к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам. К эвакуационным выходам из зданий и сооружений относятся выходы, которые ведут:

1) из помещений первого этажа наружу:

а) непосредственно;

б) через коридор;

в) через вестибюль (фойе);

г) через лестничную клетку;

д) через коридор и вестибюль (фойе);

е) через коридор, рекреационную площадку и лестничную клетку;

2) из помещений любого этажа, кроме первого:

а) непосредственно на лестничную клетку или на лестницу 3-го типа;

б) в коридор, ведущий непосредственно на лестничную клетку или на лестницу 3-го типа;

в) в холл (фойе), имеющий выход непосредственно на лестничную клетку или на лестницу 3-го типа;

г) на эксплуатируемую кровлю или на специально оборудованный участок кровли, ведущий на лестницу 3-го типа;

3) в соседнее помещение (кроме помещения класса Ф5 категорий А и Б), расположенное на том же этаже и обеспеченное выходами, указанными в пунктах 1 и 2 настоящей части. Выход из технических помещений без постоянных рабочих мест в помещения категорий А и Б считается эвакуационным, если в технических помещениях размещается оборудование по обслуживанию этих пожароопасных помещений.

# Вопрос №18

# *Что является причиной частой сработки пожарной сигнализации в многоквартирном доме?*

**Ответ**:

Основными причинами срабатывания АППЗ являются:

1. Запыленность датчиков.

2. Курение в неположенных местах.

3. Нажатие на извещатели пожарные ручные (кнопки ИПР).

4. Самовольное отключение и/или демонтаж оборудования или части оборудования автоматической противопожарной защиты.

5. Наличие насекомых.

# Вопрос №19

# *Необходимы ли планы эвакуации в многоквартирных жилых домах и паркинге?*

**Ответ**:

В соответствии с пунктом 5 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 в отношении здания или сооружения (кроме жилых домов), в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, а также на объекте с постоянными рабочими местами на этаже для 10 и более человек руководитель организации организует разработку планов эвакуации людей при пожаре, которые размещаются на видных местах.

# Вопрос №20

# *Допускается ли установка шлагбаумов на въездах на дворовую территорию многоквартирных жилых домов?*

**Ответ**:

В соответствии с п. 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 не допускается перекрывать проезды для пожарной техники изделиями и предметами, исключающими или ограничивающими проезд пожарной техники, либо снижающими размеры проездов, подъездов, установленные требованиями пожарной безопасности. Вместе с тем, система противопожарной защиты в случае пожара должна обеспечивать автоматическую разблокировку и (или) открывание шлагбаумов, ворот, ограждений и иных технических средств, установленных на проездах и подъездах, а также нахождение их в открытом положении для обеспечения беспрепятственного проезда пожарной техники. Допускается ручное открывание при организации круглосуточного дежурства персонала непосредственно у места установки шлагбаума, ворот, ограждения и иных технических средств на проездах или дистанционно при устройстве видео- и (или) аудиосвязи с местом их установки.

# Вопрос №21

# Разрешается ли демонтировать межбалконную лестницу в квартире жилого многоквартирного дома?

В соответствии с пп. «б» п. 27 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 при эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается: демонтировать лестницы, поэтажно соединяющие балконы и лоджии, лестницы в приямках, блокировать люки на балконах и лоджиях квартир

# Вопрос №22

# *Можно ли проверять жилые помещения граждан в жилом многоквартирном доме на соблюдение требований пожарной безопасности*?

**Ответ**:

В соответствии со ст. 6 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» порядок организации и осуществления федерального государственного пожарного надзора урегулирован Федеральным законном от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» (далее по тексту – Федеральный закон № 248-ФЗ).

В соответствии с п.п.1 ч. 2 ст. 31 Федерального закона № 248-ФЗ жилые помещения граждан не являются объектами контроля, а сами граждане не являются контролируемыми лицами.

# Вопрос №23

# *Допускается ли размещение шкафов в подземном паркинге для хранения каких-либо предметов?*

**Ответ**:

В соответствии п. 6.1.4 СП 506.1311500.2021 «Стоянки автомобилей. Требования пожарной безопасности», утвержденного приказом МЧС России от 17 декабря 2021 г. № 880 включенного в перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ст. 1, 4, 5 и 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» следует, что допускается по периметру стен автостоянки, на расстоянии не менее 8 метров от эвакуационных выходов, устанавливать шкафы из негорючих материалов глубиной не более 1 м, шириной, ограниченной границей машино-места. При этом габаритные размеры шкафа не должны нарушать функции систем противопожарной защиты. Установка шкафов должна обеспечивать сохранение минимально допустимых размеров машино-места (5,3 x 2,5 м). Шкафы оборудуются установками (устройствами) пожаротушения.

# Вопрос №24

# *Допускается ли хранение в подвалах легко воспламеняющихся жидкостей и горючих жидкостей, и использование чердаков, технических, подвальных, подземных и цокольных этажей, подполья, вентиляционных камер и другие технических помещений для организации производственных участков, мастерских, а также для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов?*

**Ответ**:

Согласно подпунктов «а», «б» и «в» пункта 16 Правил противопожарного режима в Российской Федерации утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479, на объектах защиты запрещается:

- хранить и применять на чердаках, в подвальных, цокольных и подземных этажах, а также под свайным пространством зданий легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, порох, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия баллоны с горючими газами, товары в аэрозольной упаковке, отходы любых классов опасности, и другие пожароопасные вещества, и материалы;

- использовать чердаки, технические, подвальные, подземные и цокольные этажи, подполья, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов, за исключением случаев, установленных нормативными документами по пожарной безопасности;

- размещать и эксплуатировать в лифтовых холлах кладовые, киоски, ларьки и другие подобные помещения, а также хранить горючие материалы.

# Вопрос №25

# *Должны ли быть в пожарных шкафах пожарные стволы, рукава?*

**Ответ**:

В соответствии с п. 50 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479, руководитель организации обеспечивает исправное состояние, своевременное обслуживание и ремонт внутреннего противопожарного водопровода, укомплектованность пожарных кранов исправными пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и пожарными запорными клапанами.

# Вопрос №26

# *Допускается ли устройство дополнительных перегородок в приквартирных холлах в многоквартирных жилых домах?*

**Ответ**:

В соответствии с пп. «е» п. 16 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 на объекте защиты запрещается проводить изменение объемно-планировочных решений и размещение инженерных коммуникаций, оборудования и других предметов, в результате которых ограничивается доступ к огнетушителям, пожарным кранам и другим средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения или уменьшается зона действия систем противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации, автоматических установок пожаротушения, противодымной защиты, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, внутреннего противопожарного водопровода).

# Вопрос №27

# *Допускается ли использовать на дверях эвакуационных выходов замки с возможностью закрытия его на ключ изнутри?*

**Ответ**:

В соответствии с п. 26 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей, лестничных клеток, зальных помещений, за исключением объектов защиты, для которых установлен особый режим содержания помещений (охраны, обеспечения безопасности), должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа.

Для объектов защиты, для которых установлен особый режим содержания помещений (охраны, обеспечения безопасности), не допускающий открывания дверей таких помещений изнутри, должно обеспечиваться автоматическое открывание запоров дверей эвакуационных выходов по сигналу систем противопожарной защиты здания и (или) дистанционно сотрудником (работником), осуществляющим круглосуточную охрану.

# Вопрос №28

# *Кто организует работы по устранению неисправности систем автоматической пожарной сигнализации?*

**Ответ**:

 В соответствии с п. 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.

# Вопрос №29

# *Каковы минимальные противопожарные расстояния между зданиями, строениями расположенными на соседних участках на территории населённых пунктов садоводческих и огородных товариществ?*

**Ответ:**

В соответствии с ч. 2 ст. 31 58 Федерального закона "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации" от 31.07.2020 N 248-ФЗ жилые помещения граждан не являются объектами контроля, а сами граждане не являются контролируемыми лицами.

Таким образом, строения на земельных участках не подлежат федеральному государственному пожарному надзору.

Для определения минимальных противопожарных расстояний для объектов капитально строительства необходимо руководствоваться требованиями СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты». Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям.

В соответствии с п 4.13, таблицы 1 СП 4.13130.2013 противопожарные расстояния от хозяйственных построек, расположенных на одном садовом, дачном или приусадебном земельном участке, до жилых домов соседних земельных участков, а также между жилыми домами соседних земельных участков зависит от степени огнестойкости и класса конструктивной пожарной опасности указанных в объектах и должны составлять от 6 до 15 метров.

# Вопрос №30

# *Допускается ли складирование мусора на земельных участках садоводческих и огородных товариществ и несвоевременная уборка сухой растительности и покос травы?*

**Ответ**:

В соответствии с п. 67 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479, правообладатели земельных участков (собственники земельных участков, землепользователи, землевладельцы и арендаторы земельных участков), расположенных в границах населенных пунктов и на территориях общего пользования вне границ населенных пунктов, и правообладатели территорий ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд (далее - территории садоводства или огородничества) обязаны производить своевременную уборку мусора, сухой растительности и покос травы.

На территориях общего пользования, прилегающих к жилым домам, садовым домам, объектам недвижимого имущества, относящимся к имуществу общего пользования садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, а также в лесах, лесопарковых зонах и на землях сельскохозяйственного назначения запрещается устраивать свалки горючих отходов.

На территориях общего пользования городских и сельских поселений, городских и муниципальных округов, на территориях садоводства или огородничества, в том числе вне границ указанных территорий, в охранных зонах линий электропередачи, электрических станций и подстанций, а также в лесах, лесопарковых зонах и на землях сельскохозяйственного назначения запрещается устраивать свалки отходов.

# Вопрос №31

# *Каков порядок подачи возражения на предостережение, объявленное органом государственного пожарного надзора?*

**Ответ**:

В соответствии с п. 57, 58 Положения о федеральном государственном пожарном надзоре, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2012 г. № 290, порядок подачи возражений на предостережение установлен гл. 9 Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 248-ФЗ).

Вместе с тем, в рамках досудебного порядка подачи жалобы в соответствии с ч. 1 ст. 40 Федерального закона № 248-ФЗ жалоба подаётся контролируемым лицом в уполномоченный на рассмотрение жалобы орган в электронном виде с использованием единого портала государственных и муниципальных услуг и (или) региональных порталов государственных и муниципальных услуг. При подаче жалобы организацией она должна быть подписана усиленной квалифицированной электронной подписью.

# Вопрос №32

# *Каким документом регламентируется перечень объектов подлежащих защите автоматической пожарной сигнализации?*

**Ответ**:

Требования по оснащенности зданий и сооружений системами пожарной сигнализации изложены в СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности».

# Вопрос №33

# *Чем регламентируется область применения горючих облицовочных материалов на путях эвакуации?*

**Ответ**:

Область применения декоративно-отделочных, облицовочных материалов и покрытий полов на путях эвакуации и в зальных помещениях (за исключением покрытий полов спортивных арен спортивных сооружений и полов танцевальных залов) в зданиях различных функционального назначения, этажности и вместимости приведена в таблицах 28 и 29 приложения к Федеральному закону от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023)

# Вопрос №34

# *Какими нормативными документами регулируется содержание внутреннего противопожарного водопровода?*

**Ответ:**

В соответствии с пунктом 50 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 управляющая компания (руководитель организации) обеспечивает исправное состояние, своевременное обслуживание и ремонт внутреннего противопожарного водопровода, укомплектованность пожарных кранов исправными пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и пожарными запорными клапанами, организует перекатку пожарных рукавов (не реже 1 раза в год), а также надлежащее состояние водокольцевых катушек с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.

Пожарный рукав должен быть присоединен к пожарному клапану пожарного крана и пожарному стволу и размещаться в навесных, встроенных или приставных пожарных шкафах, имеющих элементы их фиксации в закрытом положении.

# Вопрос №35

# *Как часто проводятся проверки пожарной безопасности в местах общего пользования?*

**Ответ**:

В соответствии с п. 40 и п. 41 положения о федеральном государственном пожарном надзоре, утвержденным постановлением Правительства РФ от 12 апреля 2012 г. № 290, контрольные (надзорные) мероприятия в отношении объектов проводятся в соответствии с присвоенной категорией риска.

Отнесение объектов к определенной категории риска осуществляется на основании порядка и критериев отнесения объектов защиты к определенной категории риска. Контрольные (надзорные) мероприятия в зависимости от присвоенной категории риска проводятся с периодичностью от 1 раза в год до 1 раза в 6 лет.

# Вопрос №36

# *Для каких объектов необходимо разрабатывать декларацию пожарной безопасности и кем осуществляется регистрация декларации?*

**Ответ**:

Требования к декларации пожарной безопасности определены статьей 64 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Декларация пожарной безопасности составляется в отношении здания, сооружения, производственного объекта, для которых законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности предусмотрено проведение экспертизы проектной документации (за исключением зданий классов функциональной пожарной опасности Ф1.3, Ф1.4), а также в отношении зданий (частей зданий) класса функциональной пожарной опасности Ф1.1 и предусматривает:

1) оценку пожарного риска (если проводится расчет риска);

2) оценку возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (может быть проведена в рамках добровольного страхования ответственности за ущерб третьим лицам от воздействия пожара).

2. Для оценки соответствия требованиям пожарной безопасности объекта защиты, для которого законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности не предусмотрено проведение экспертизы проектной документации (за исключением зданий классов функциональной пожарной опасности Ф1.1, Ф1.3, Ф1.4, Ф4.1, Ф4.2), собственник этого объекта защиты или лицо, которое владеет им на ином законном основании (на праве аренды, хозяйственного ведения, оперативного управления и другое), может добровольно составить декларацию пожарной безопасности в отношении этого объекта защиты, которая предусматривает в том числе сведения о системе противопожарной защиты этого объекта защиты.

3. Уточненные декларации пожарной безопасности, составленные в соответствии с частями 1 и 2 настоящей статьи, представляются в случае изменения класса функциональной пожарной опасности объекта защиты либо проведения капитального ремонта, реконструкции или технического перевооружения объекта защиты в течение года со дня выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию или завершения соответствующих работ.

4. При составлении декларации пожарной безопасности в соответствии с частями 1 и 2 настоящей статьи в отношении объектов защиты, для которых установлены требования технических регламентов, принятых в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», и нормативных документов по пожарной безопасности, в декларации указывается перечень статей (частей, пунктов) указанных документов, требования которых установлены и выполнены для соответствующего объекта защиты.

5. Лицо, представившее декларацию пожарной безопасности, составленную в соответствии с частями 1 и 2 настоящей статьи, несет ответственность за полноту и достоверность содержащихся в ней сведений в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Форма и порядок регистрации декларации пожарной безопасности, составленной в соответствии с частями 1 и 2 настоящей статьи, утверждаются федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным на решение задач в области пожарной безопасности.

7. Собственник объекта защиты или лицо, которое владеет им на ином законном основании (на праве аренды, хозяйственного ведения, оперативного управления и другое), вправе представить декларацию пожарной безопасности в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью.

# Вопрос №37

# *Как часто проводятся проверки пожарной безопасности в жилых домах и квартирах?*

**Ответ**:

В соответствии с п. 40 и п. 41 положения о федеральном государственном пожарном надзоре, утвержденным постановлением Правительства РФ от 12 апреля 2012 г. № 290, контрольные (надзорные) мероприятия в отношении объектов проводятся в соответствии с присвоенной категорией риска.

Отнесение объектов к определенной категории риска осуществляется на основании порядка и критериев отнесения объектов защиты к определенной категории риска. Контрольные (надзорные) мероприятия в зависимости от присвоенной категории риска проводятся с периодичностью от 1 раза в год до 1 раза в 6 лет.

Статьей 31 Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» установлено, что квартиры жилых домов не относятся к объектам контроля, контрольные (надзорные) мероприятия в квартирах не планируются и не проводятся.

# Вопрос №38

# *Какими способами может быть обеспечена пожарная безопасность объекта?*

**Ответ**:

В соответствии с частью 1 статьи 6 Федерального закона от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении в полном объеме требований пожарной безопасности, установленных настоящим Федеральным законом, а также одного из следующих условий:

1) выполнены требования пожарной безопасности, содержащиеся в нормативных документах по пожарной безопасности;

2) пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом;

3) выполнены требования пожарной безопасности, содержащиеся в специальных технических условиях, отражающих специфику обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений и содержащих комплекс необходимых инженерно-технических и организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, согласованных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным на решение задач в области пожарной безопасности;

4) выполнены требования пожарной безопасности, содержащиеся в стандарте организации, который согласован в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным на решение задач в области пожарной безопасности;

5) результаты исследований, расчетов и (или) испытаний подтверждают обеспечение пожарной безопасности объекта защиты.

# Вопрос №39

# *Как узнать какая категория риска присвоена объектам защиты?*

**Ответ**:

В соответствии с пунктом 51 «Положения о федеральном государственном пожарном надзоре» (утверждено постановлением Правительства РФ от 12 апреля 2012 года №290) органы государственного пожарного надзора ведут перечни объектов надзора, которым присвоены категории риска (далее – перечни объектов надзора). Включение в перечни объектов надзора осуществляется на основании решений уполномоченных должностных лиц об отнесении объектов надзора к соответствующим категориям риска.

Пункт 55 «Положения о федеральном государственном пожарном надзоре» уточняет, что, по запросу контролируемых лиц орган государственного пожарного надзора (подразделение государственного пожарного надзора) предоставляет им информацию о присвоенной используемым ими объектам надзора категории риска, а также сведения, использованные при отнесении таких объектов к определенной категории риска.

Таким образом, Вам необходимо направить запрос в территориальное подразделение МЧС России, осуществляющее федеральный государственный пожарный надзор в отношении Вашего объекта.

#  Вопрос №40

*Какой ширины должны быть проезды во дворах, чтобы экстренные службы могли по ним проехать?*

**Ответ**:

Требованиями раздела 8 Свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» установлено, что ширина проезда для пожарной техники к зданиям и сооружениям высотой 48 м и более должна составлять не менее 6 м. Допускается включать в общую ширину проезда для пожарной техники, совмещенного с подъездами к зданиям и сооружениям, тротуары, примыкающие к таким проездам. Конструкции дорожной одежды проездов (в том числе укрепленных газонов, газонных решеток) для пожарной техники, а также площадок для её установки должны быть рассчитаны на нагрузку от пожарных автомобилей.

# Вопрос №41

*Можно ли размещать личное имущество на лестничных площадках многоквартирного дома?*

**Ответ**:

В соответствии с подпунктом «б» п. 27 «Правил противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «О противопожарном режиме»:

«При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается:

а) устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах), устанавливать раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота без возможности вручную открыть их изнутри и заблокировать в открытом состоянии, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей, при отсутствии иных (дублирующих) путей эвакуации либо при отсутствии технических решений, позволяющих вручную открыть и заблокировать в открытом состоянии указанные устройства. Допускается в дополнение к ручному способу применение автоматического или дистанционного способа открывания и блокирования устройств;

б) размещать мебель (за исключением сидячих мест для ожидания) и предметы (за исключением технологического, выставочного и другого оборудования) на путях эвакуации, у дверей эвакуационных и аварийных выходов, в переходах между секциями, у выходов на крышу (покрытие), а также демонтировать лестницы, поэтажно соединяющие балконы и лоджии, лестницы в приямках, блокировать люки на балконах и лоджиях квартир;

в) устраивать в тамбурах выходов из зданий (за исключением квартир и индивидуальных жилых домов) сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;

г) фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении (если для этих целей не используются устройства, автоматически срабатывающие при пожаре), а также снимать их;

д) изменять направление открывания дверей, за исключением дверей, открывание которых не нормируется или к которым предъявляются иные требования.

# Вопрос №42

# *Требования пожарной безопасности при распространении и использовании пиротехнических изделий?*

**Ответ**:

В настоящее время требования пожарной безопасности при распространении и использовании пиротехнических изделий установлены Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.

В свободной продаже населению находятся только фейерверки I, II и III классов опасности, обращение с которыми не требует специальных знаний и навыков. Лицам, не достигшим 16 летнего возраста, реализация пиротехнических изделий запрещена.

Пиротехнические изделия IV и V классов опасности могут быть проданы только профессиональным пиротехникам. Организациям, продающим данные изделия, необходимо иметь лицензию на данный вид деятельности.

В зданиях и сооружениях допускается применение пиротехнических изделий не выше II класса опасности по техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности пиротехнических изделий».

За нарушение вышеперечисленных требований пожарной безопасности статьей 20.4 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях предусмотрена административная ответственность.

# Вопрос №43

# *В каких случаях необходима разработка специальных технических условий для объектов защиты?*

**Ответ**:

В соответствии с частью 2 статьи 78 Федерального закона от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» разработка специальных технических условий необходима исключительно для зданий и сооружений, для которых отсутствуют нормативные требования пожарной безопасности.

# Вопрос №44

# *Какой порядок размещения газовых баллонов?*

**Ответ**:

В соответствии с пунктом 57 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (далее – ППР в РФ), газовые баллоны (в том числе для кухонных плит, водогрейных котлов, газовых колонок), за исключением 1 баллона объемом не более 5 литров, подключенного к газовой плите заводского изготовления, располагаются вне зданий (за исключением складских зданий для их хранения) в шкафах или под кожухами, закрывающими верхнюю часть баллонов и редуктор, из негорючих материалов на видных местах у глухого простенка стены на расстоянии не менее 5 метров от входа в здание, на цокольные и подвальные этажи.

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

# Вопрос №45

# *Как измеряется противопожарное расстояние между зданиями и строениями?*

**Ответ**:

В соответствии с пунктом 4.4 СП 4.13130 противопожарное расстояние между зданиями, сооружениями определяется как наименьшее расстояние в свету между наружными стенами или другими ограждающими конструкциями. При наличии конструктивных элементов из горючих материалов, выступающих за пределы указанных конструкций более чем на 1 м, расстояние следует принимать от указанных элементов.

# Вопрос №46

# *Какие требования предъявляются к печному отоплению?*

**Ответ**:

В соответствии с требованиями раздела 5 Свода правил 7.13130 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» при эксплуатации печи необходимо выполнить следующие минимальные требования:

- печь и дымоход не должны иметь повреждений, трещин, разрушения кладки, прогаров, следов выхода дыма. Дверцы печей должны фиксироваться в закрытом состоянии;

- печь должна иметь предтопочный лист размером не менее 50 см x 70 см из негорючих материалов;

- печь должны иметь отступку от горючих конструкций, то есть свободное пространство от стенок печи до стен дома или перегородки. Для кирпичной печи минимум 10 см. В случае установки железной печи необходимо защищать сгораемые стены и перегородки негорючими материалами в соответствии с условиями, указанные в инструкции завода-изготовителя печи.

- печь должна иметь разделку, это увеличение ширины стенок дымохода печи в месте непосредственного контакта со строительными конструкциями, выполненными их горючих материалов, а именно в местах прохода через перекрытия, стены и кровлю.

Также нужно помнить о ежегодном обслуживании печи, включающее контроль их состояния и чистку дымохода.

В соответствии с пунктом 80 ППР в РФ 80 при эксплуатации печного отопления запрещается:

а) оставлять без присмотра печи, которые топятся, 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.

# Вопрос №47

# *При каких условиях допускается приготовление пищи на открытом огне?*

**Ответ**:

В соответствии с пунктом 66 ППР в РФ, приложением 4 к ППР в РФ при использовании открытого огня и разведении костров для приготовления пищи в специальных несгораемых емкостях (например, мангалах, жаровнях) на земельных участках населенных пунктов, а также на садовых или огородных земельных участках противопожарное расстояние от очага горения до зданий, сооружений и иных построек должно быть не менее 5 метров, а зона очистки вокруг емкости от горючих материалов не менее 2 метров.

# Вопрос №48

# *Почему в качестве утеплителя допускается применение такого пожароопасного материала, как пенополистирол?*

**Ответ:**

В настоящее время в нормативных документах по пожарной безопасности отсутствует категорическое запрещение на применение пенополистирола в качестве утеплителя.

Вместе с тем, одним из основополагающих условий применения пенополистирола является допустимость его использования только в случае исключения попадания в соприкосновение с ним источника зажигания, а также недопущения устройства незащищенных транзитных проходок через строительные конструкции.

Утепление зданий должно выполняться в соответствии с типовыми проектами, прошедшими экспертизу в установленном порядке. В типовых проектных решениях с применением теплоизоляционных материалов должны использоваться исключительно системы, прошедшие огневые испытания и имеющие на их применение техническое свидетельство установленного образца.

Анализ крупных пожаров, в том числе причиной развития которых явилось распространение пламени по фасадным системам, показывает, что основными обстоятельствами, способствующими наступлению тяжелых последствий на таких пожарах, являются несоблюдение области применения фасадных систем при проектировании, нарушение технологии и отступление от проекта по производству работ по монтажу фасадных систем и соответствию применяемых материалов.

Одновременно сообщается, что надзор за проведением таких работ в компетенцию МЧС России не входит. В соответствии с Градостроительным Кодексом Российской Федерации функции по надзору за выполнением работ при строительстве и реконструкции возлагаются на органы государственной власти субъектов Российской Федерации.

# Вопрос №49

# *В чьи полномочия входит контроль за соблюдением требований пожарной безопасности в местах общего пользования многоквартирных жилых домов?*

**Ответ**:

Контроль за незаконной перепланировкой мест общего пользования в многоквартирном жилом доме, за установкой тамбурных дверей в лестничной площадке, за использованием и содержанием мест общего пользования в многоквартирном жилом доме, в том числе чердаков, технических, подвальных и других этажей и помещений, в части законности размещения в них кладовых и других подсобных помещений, в соответствии с Положением о Министерстве Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, утвержденным Указом Президента Российской Федерации от 11 июля 2004 г. № 868, и Положением о территориальном органе Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, утвержденным приказом МЧС России от 27 марта 2020 г. № 217, не относится к полномочиям и функциям Главного управления.

Обращения граждан, которые содержат вышеуказанные вопросы, следует направлять в Главное управление «Государственная жилищная инспекция Смоленской области» для рассмотрения и принятия решения.

В случае поступления подобных обращений граждан в адрес Главного управления обращения будут рассмотрены в части качающейся полномочий и функций Главного управления, а в соответствии с положениями Федерального закона от 2 мая 2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации» такие обращения подлежат переадресации в Главное управление «Государственная жилищная инспекция Смоленской области» для рассмотрения и принятия решения в части качающейся.

# Вопрос №50

# *Как обжаловать протокол об административном правонарушении?*

**Ответ**:

Протокол об административном правонарушении является процессуальным документом, фиксирующим совершенное административное правонарушение. Обжалование протокола об административном правонарушении не предусмотрено Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях поскольку данный документ по делу об административном правонарушении не является итоговым. Итоговым процессуальным документом по делу об административном правонарушении является постановление, которое в силу требований статьи 30.1 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях может быть обжаловано. Порядок и сроки обжалования постановления определены статьями 30.2, 30.3 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.