**Обеспечение мер пожарной безопасности в период празднования новогодних и Рождественских праздников**

В период новогодне-рождественских праздников в 2020 году на  территории города Перми произошло 16 пожаров (в 2019 – 13, рост на 23%), на пожарах погибло 2 человека (в 2019 – 1, рост в 2 раза), получили травмы различной степени тяжести 0 человека (в 2019 – 1 , снижение на 100%).

Основная доля мест возникновения пожаров приходится на жилой сектор 95% от общего количества пожаров.

Ежегодно основными причинами пожаров в период новогодне-рождественских праздников являются:

- нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования (35% от общего количества пожаров);

- неосторожное обращение с огнем (35% от общего количества пожаров);

- нарушение правил устройства и эксплуатации печного отопления (25% от общего количества пожаров).

На объектах с массовым пребыванием людей, в случае проведения новогодних и рождественских праздников будут проведены профилактические осмотры с практической отработкой действий персонала в случае возникновения пожара, и использования первичных средств пожаротушения. Намечено проведение инструктажей работников организаций, беседы с обслуживающим персоналом, консультаций ответственных должностных лиц по вопросам реализации установленных требований пожарной безопасности.

В целях профилактики административных правонарушений, связанных с применением пиротехнических изделий, довожу до Вашего сведения, что в нормативном правовом акте «Требования пожарной безопасности при распространении и использовании пиротехнических изделий», утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 22.12.2009 № 1052 (далее – ППРФ № 1052), приведен исчерпывающий перечень мероприятий, обязательных при применении пиротехнических изделий.

В частности, применение пиротехнических изделий запрещается (п. 13 ППРФ № 1052):

а) в помещениях, зданиях и сооружениях любого функционального назначения;

б) на территориях взрывоопасных и пожароопасных объектов, в полосах отчуждения железных дорог, нефтепроводов, газопроводов и линий высоковольтной электропередачи;

в) на крышах, балконах, лоджиях и выступающих частях фасадов зданий (сооружений);

г) на сценических площадках, стадионах и иных спортивных сооружениях;

д) во время проведения митингов, демонстраций, шествий и пикетирования;

е) на территориях особо ценных объектов культурного наследия народов Российской Федерации, памятников истории и культуры, кладбищ и культовых сооружений, заповедников, заказников и национальных парков.

**При подготовке и проведении фейерверков в местах массового пребывания людей с использованием пиротехнических изделий III класса опасности (п. 14 ППРФ № 1052):**

а) должны быть разработаны технические решения (условия), при выполнении которых возможно проведение фейерверка. Они должны включать схему местности с нанесением на ней пунктов размещения фейерверочных изделий, предусматривать безопасные расстояния до сооружений с указанием границ безопасной зоны, а также места хранения;

б) зрители должны находиться с наветренной стороны. Безопасное расстояние от мест проведения фейерверка до зданий и зрителей определяется с учетом требований инструкции применяемых пиротехнических изделий;

в) на площадках, с которых запускаются пиротехнические изделия, запрещается курить и разводить огонь, а также оставлять пиротехнические средства без присмотра;

г) места для проведения фейерверков необходимо отгородить и оснастить первичными средствами пожаротушения;

д) охрана мест и безопасность при устройстве фейерверков возлагается на организацию, проводящую фейерверк;

е) после использования пиротехнических изделий территория должна быть осмотрена и очищена от отработанных, несработавших пиротехнических изделий и их опасных элементов.