**[Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 21.05.2021) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_363263/)**

**п.441.** При подготовке и проведении фейерверков в местах массового пребывания людей с использованием пиротехнических изделий I - III класса опасности:

**а)** должны быть реализованы дополнительные инженерно-технические мероприятия, при выполнении которых возможно проведение фейерверка с учетом требований инструкции на применяемые пиротехнические изделия. Они должны включать схему местности с нанесением на ней пунктов размещения фейерверочных изделий, предусматривать безопасные расстояния до зданий, сооружений с указанием границ безопасной зоны, а также места хранения пиротехнической продукции и ее утилизации;

**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 изделия без присмотра;

**г)** безопасность при устройстве фейерверков возлагается на организацию и (или) физических лиц, проводящих фейерверк;

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

**п. 442.** Применение пиротехнических изделий, за исключением хлопушек и бенгальских свечей, соответствующих I классу опасности по техническому [регламенту](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_315238/41fc6a56ff6421715350bfaffc9cd687395ce0e6/#dst100022) Таможенного союза "О безопасности пиротехнических изделий", запрещается:

**а)** в помещениях, зданиях и сооружениях любого функционального назначения, за исключением применения специальных сценических эффектов, профессиональных пиротехнических изделий и огневых эффектов, для которых разработан комплекс дополнительных инженерно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности;

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

**в)** на кровлях, покрытии, балконах, лоджиях и выступающих частях фасадов зданий (сооружений);

**г)** во время проведения митингов, демонстраций, шествий и пикетирования;

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

**е)** при погодных условиях, не позволяющих обеспечить безопасность при их использовании;

**ж)** лицам, не преодолевшим возрастного ограничения, установленного производителем пиротехнического изделия.