**НОРМАТИВНАЯ И**

**ЗАКОНОДАТЕЛЬНАЯ БАЗА**

w **Указ Президента Российской Федерации от 01.01.2018 г. №2** «Об утверждении Основ государственной политики Российской

Федерации в области пожарной безопасности на период до 2030

года» , согласно которому одним из мероприятий по выработке и реализации государственной научно-технической политики в области пожарной безопасности является разработка и внедрение инновационных технологий обнаружения пожаров в начальной фазе их возникновения (пункт 18 подпункт «г»).

w **Федеральный закон №123-ФЗ** «Технический регламент о

требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008

w **Постановление Правительства РФ от 19 октября 2017 г.** №**1273**

"Об утверждении требований к антитеррористической

защищенности торговых объектов (территорий) и формы

паспорта безопасности торгового объекта (территории)»

w **Федеральный закон №441-ФЗ вносит изменения в КоАП РФ в**

**части дополнения его статьей 20.35.** Об ответственности за

н е с о б л ю д е н и е а н т и т е р р о р и с т и ч е с к и х о б я з а т е л ь с т в и противопожарных мероприятий как части АТЗ

w **ГОСТ EN 13478-2012** «Безопасность машин. Противопожарная

защита» Пункты 6.1 и 6.3, Приложение 1 пункт 51

w **ТР ТС 004/2011 Технический регламент Таможенного Союза** «О

безопасности низковольтного оборудования». Статья 4

w **Протокол заседания круглого стола ПР-258 от 12.10.2018**

w **Протокол заседания круглого стола\_ПР-240 от 3.10.2019**

w **СП 5.13130.2009. Свод правил** «Системы противопожарной

защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения

автоматические. Нормы и правила проектирования» Пункт 8

таблицы А4