**ОБЗОР**

**РЕЗУЛЬТАТОВ ОБОБЩЕНИЯ И АНАЛИЗА ПРАВОПРИМЕНИТЕЛЬНОЙ ПРАКТИКИ ПО ЛИЦЕНЗИОННОМУ КОНТРОЛЮ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО МОНТАЖУ, ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ СРЕДСТВ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ**

Пунктом 45 «дорожной карты» по совершенствованию контрольно- надзорной деятельности в Российской Федерации на 2016-2017 годы, утверждѐнной распоряжением Правительства Российской Федерации от 01.04.2016 № 559-р, пункта 4.4. приоритетной программы «Реформа контрольной и надзорной деятельности», утверждѐнной президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам (протокол от 21.12.2016 № 12), пунктов 4.2. и 4.3., раздела 3 паспорта приоритетного проекта «Совершенствование функции государственного надзора МЧС России в рамках реализации приоритетной программы «Реформа контрольной и надзорной деятельности», утверждѐнного на заседании проектного комитета по основному направлению стратегического развития Российской Федерации «Реформа контрольной и надзорной деятельности» (протокол от 21.02.2017) предусмотрено обобщение и анализ правоприменительной практики по каждому виду контрольно-надзорной деятельности. В соответствии с Разделом 3 Методических рекомендаций по подготовке и проведению профилактических мероприятий, направленных на предупреждение нарушения обязательных требований Управлением организации пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ Главного управления МЧС России по Ростовской области подготовлен обзор обобщенной правоприменительной практики по результатам контрольно-надзорной деятельности.

**Статистика типовых и массовых нарушений обязательных требований**

Основными нарушениями обязательных требований являются:

1. Нарушение лицензиатом требований, предъявляемых к проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, установленных нормативными правовыми актами и нормативно-техническими документами в соответствии со статьей 20 Федерального закона "О пожарной безопасности";

2. Частичное отсутствие или неисправное состояние у лицензиата оборудования, инструмента, технической документации, технических средств, средств измерения, соответствующих установленным требованиям и необходимых для выполнения работ и оказания услуг;

3. Истечение срока действия повышений квалификации лиц, в области лицензируемой деятельности не реже 1 раза в 5 лет.

**Причины возникновения типовых нарушений обязательных требований**

Причиной возникновения нарушений обязательных требований является принятие на обслуживание средств (установок) обеспечения пожарной безопасности с имеющимися нарушениями обязательных требований, а также отсутствие контроля со стороны лицензиата и работников организации, за поддержанием лицензионных требований в течении всего срока лицензионной деятельности организации.

**Руководство по соблюдению обязательных требований, дающее разъяснение, какое поведение является правомерным**

Для соблюдения обязательных требований необходимо четко выполнять положения нормативных документов регламентирующих деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а именно: Положение о лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений (утв. [постановлением](#sub_0) Правительства РФ от 30 декабря 2011 г. N 1225). Свод правил СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей. Требования пожарной безопасности»; Свод правил СП 5.13130.2009 «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; Свод правил СП 7.13130.2009 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»; Свод правил СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»; Свод правил СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности»; Нормы пожарной безопасности НПБ 232-96 «Порядок осуществления контроля за соблюдением требований нормативных документов на средства огнезащиты (разработка, применение и эксплуатация)»; Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.4.026-2015 ССБТ. «Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний». Непосредственно исполнять обязанность лицензиата по наделению ответственности должностных лиц (работников) в соответствии с разработанной системой контроля качества выполняемых работ и услуг.