В рамках регуляторной гильотины по инициативе МЧС России Правительством Российской Федерации отменено 53 постановления и 125 ведомственных актов, устанавливающих обязательные требования в области пожарной безопасности, а также защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и безопасности людей на водных объектах. В целях оптимизации законодательной базы Российской Федерации в области обеспечения комплексной безопасности, снижения избыточных требований, приняты следующие новые нормативные правовые акты в области пожарной безопасности, вступившие в силу взамен устаревшихнормативныхдокументов:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Нормативные правовые акты, утратившие силу** | **Актуализированные нормативные правовые акты, вступившие в силу взамен устаревших нормативных документов** |
| 1 | Постановление Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме» | Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» |
| 2 | СП 1.13130.2009 (Изм.1) Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы | СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы |
| 3 | СП 2.13130.2012 (Изм.1) Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты | СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты |
| 4 | СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям | СП 4.13130.2013 (Изм.1) Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям |
| 5 | СП 5.13130.2009 (Изм.1) Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования | СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования |
| 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 |
| СП 485.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования |
| 6 | СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности | СП 7.13130.2013 (Изм.1) Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности |
| СП 7.13130.2013 (Изм.2) Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности |
| 7 | СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности | СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности |
| 8 | СП 10.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности | СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования |
| 9 |  | СП 455.1311500.2020 Блок начальных классов с дошкольным отделением в составе общеобразовательных организаций |
| 10 |  | СП 456.1311500.2020 Многофункциональные здания. Требования пожарной безопасности |

Следует отметить, что в июле 2020 года приняты два базовых федеральных закона в области правового регулирования государственного контроля (надзора): Федеральный закон от 31.07.2020 № 247-ФЗ «Об обязательных требованиях в Российской Федерации» и Федеральный закон от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» (вступает в силу с 01.07.2021, за исключением отдельных положений).