

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к окончательной редакции проекта СП «Здания и комплексы
высотные. Требования пожарной безопасности»

1. Основание разработки проекта свода правил

Разработка окончательной редакции проекта свода правил «Здания и комплексы высотные. Требования пожарной безопасности» ведется в соответствии Федеральным законом от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», а также поручением Министра МЧС России по исключению из действующих сводов правил, разработанных в развитие Федерального закона от 30.12.2009 №384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», требований пожарной безопасности к зданиям и сооружениям.

2. Обоснование целесообразности разработки СП

Целесообразность разработки настоящего свода правил обусловлена необходимостью совершенствования нормативных требований к обеспечению пожарной безопасности высотных зданий и комплексов.

Актуальность работы обусловлена выполнением МЧС России в полном объеме полномочий по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области пожарной безопасности, в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 11.07.2004 №868 «Вопросы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий», а также выполнением поручения Министра МЧС России по исключению из действующих сводов правил, разработанных в развитие Федерального закона от 30.12.2009 №384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», требований пожарной безопасности к зданиям и сооружениям.

3. Характеристика объекта стандартизации

Настоящий свод правил устанавливает требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве, реконструкции и техническом перевооружении зданий класса функциональной пожарной опасности Ф1.3 высотой более 75 м и зданий других классов функциональной пожарной опасности высотой более 50 м.

Настоящий свод правил не распространяется на проектирование, строительство, реконструкцию и техническое перевооружение высотных зданий и сооружений производственного, складского и сельскохозяйственного назначения.

4. Описание ожидаемой эффективности применения свода правил

Применение свода правил СП «Здания и комплексы высотные. Требования пожарной безопасности» позволит оптимизировать требования по обеспечению пожарной безопасности при проектировании, строительстве,

реконструкции и техническом перевооружении высотных зданий и комплексов.

5. Сведения о соответствии проекта изменения СП действующему законодательству Российской Федерации

Проект свода правил СП «Здания и комплексы высотные. Требования пожарной безопасности» не противоречит законодательству Российской Федерации.

Проект свода правил СП «Здания и комплексы высотные. Требования пожарной безопасности» разработан в поддержку Федерального закона 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и соответствует положениям Федерального закона от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании» и постановления Правительства Российской Федерации от 1 июля 2016 г. № 624 «Об утверждении Правил разработки, утверждения, опубликования, изменения и отмены сводов правил».

6. Сведения о соответствии проекта СП действующим национальным стандартам

Проект свода правил СП «Здания и комплексы высотные. Требования пожарной безопасности» разработан в соответствии с требованиями ГОСТ Р 1.5-2012 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила построения, изложения, оформления и обозначения» и ГОСТ Р 1.19-2023 «Стандартизация в российской Федерации. Своды правил. Правила построения, изложения, оформления и обозначения».

7. Сведения о соответствии проекта СП действующим национальным стандартам

При разработке проект свода правил СП «Здания и комплексы высотные. Требования пожарной безопасности» сведений об аналогичных международных стандартах не обнаружено.

8. Сведения о публикации уведомлений о проекте СП

Уведомление о разработке проекта настоящего свода правил опубликовано на сайте Росстандарта было опубликовано на официальном сайте Росстандарта 17.04.2024.

По итогам публичного обсуждения поступило 362 замечаний и предложений от заинтересованных организаций из которых 162 принято, 120 отклонены с представлением соответствующих обоснований и 80 приняты частично.

9. Сведения о разработчике с указанием его почтового адреса, номера контактного телефона и адреса электронной почты

Разработчик: ФГБУ ВНИИПО МЧС России

Адрес: 143903, Россия, Московская область, г. Балашиха, мкрн. ВНИИПО, д. 12.

Ответственный исполнитель: Усолкин Степан Владимирович

Контактный телефон: (495) 524-81-35

E-mail: 3.4.3@vniipo.ru

Исполнители:

Начальник отдела
ФГБУ ВНИИПО МЧС России



А.А. Абашкин

Заместитель начальника отдела
ФГБУ ВНИИПО МЧС России



А.В. Голкин

Старший научный сотрудник
ФГБУ ВНИИПО МЧС России



С.В. Усолкин