



Отдел огнестойкости строительных конструкций и инженерного
оборудования НИЦ НТП ПБ
ФГБУ ВНИИПО МЧС России

О разработке проекта изменений № 4 к СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»

Докладчик: Колчев Борис, заместитель начальника отдела –
начальник сектора НИЦ НТП ПБ ФГБУ ВНИИПО МЧС России



**Отдел огнестойкости строительных конструкций и инженерного
оборудования НИЦ НТП ПБ
ФГБУ ВНИИПО МЧС России**

**Статья 8 Федерального закона от 30 декабря 2009 года № 384-ФЗ «Технический
регламент о безопасности зданий и сооружений»:**

Пожарная безопасность зданий и сооружений обеспечивается в соответствии с требованиями Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

(Статья в редакции, введенной в действие с 1 сентября 2024 года Федеральным законом от 25 декабря 2023 года № 653-ФЗ)



Отдел огнестойкости строительных конструкций и инженерного оборудования НИЦ НТП ПБ ФГБУ ВНИИПО МЧС России



МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
(МЧС РОССИИ)

ПРОТОКОЛ

совещания заместителя Министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий – главного государственного инспектора Российской Федерации по пожарному надзору А.М. Супруновского и заместителя Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации С.Г. Музыченко

г. Москва

27 ноября 2024 г.

№ 353-АИ

Председательствовал: А.М. Супруновский

Присутствовали:

от Минстроя России С.Г. Музыченко, В.Н. Калинкин, Ю.В. Шуркалин

от МЧС России М.Ю. Бабушкин, Ю.Ю. Журавлев, Р.В. Миронов, И.Б. Счастливый

I. О гармонизации требований между положениями нормативно-технических документов в области строительства, принятых Министром России, и нормативно-технических документов по пожарной безопасности, принятых МЧС России

(С.Г. Музыченко, Ю.В. Шуркалин, А.М. Супруновский, Ю.Ю. Журавлев)

1. Заслушали доклад заместителя Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации С.Г. Музыченко и заместителя директора федерального автономного учреждения «Федеральный

028851

2

центр нормирования, стандартизации и технической оценки соответствия в строительстве» Ю.В. Шуркалина.

2. Заслушали доклад заместителя Министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий – главного государственного инспектора Российской Федерации по пожарному надзору А.М. Супруновского и начальника отдела Департамента надзорной деятельности и профилактической работы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий Ю.Ю. Журавлева.

3. Заслушали мнение представителей сторон по рассматриваемому вопросу.

4. Приняли решение:

4.1. Создать межведомственную рабочую группу по вопросу гармонизации требований нормативно-технических документов в области строительства и нормативных документов по пожарной безопасности под сопредседательством заместителя Министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий – главного государственного инспектора Российской Федерации по пожарному надзору А.М. Супруновского и заместителя Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации С.Г. Музыченко (далее - межведомственная рабочая группа).

4.2. Поручить межведомственной рабочей группе:

- разработать сравнительную таблицу гармонизации требований нормативно-технических документов на 2025 год с разделением требований на 3 группы (отсылаемые требования; требования в области строительства или пожарной безопасности; требования двойного назначения);

- организовать в установленном порядке процесс исключения требований пожарной безопасности из нормативно-технических документов в области строительства, а также общестроительных требований из нормативных документов по пожарной безопасности;

- решение спорных вопросов рассматривать коллегиально членами межведомственной рабочей группы с принятием консолидированной позиции;

- при наличии существенных разногласий и невозможности принятия решения, выносить вопрос на рассмотрение сопредседателям межведомственной рабочей группы.

4.3. При участии в научно-практических конференциях и иных подобных мероприятиях, обеспечивать доведение до участников решения межведомственной рабочей группы, способствующие выработке единой позиции для органов экспертизы, государственного пожарного надзора и государственного строительного надзора, заказчиков строительства объектов, проектировщиков, подрядчиков и иных лиц, в том числе эксплуатирующих объекты.



Отдел огнестойкости строительных конструкций и инженерного
оборудования НИЦ НТП ПБ
ФГБУ ВНИИПО МЧС России

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СВОД ПРАВИЛ

СП 60.13330.2020

ОТОПЛЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ И
КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА

СНиП 41-01-2003

Издание официальное

Требования ПБ

Москва 2020

МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖ-
ДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ
СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ

СВОД ПРАВИЛ

СП 7.13130.2013

ОТОПЛЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ
И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ

Требования пожарной безопасности

Издание официальное

Москва
2013





Отдел огнестойкости строительных конструкций и инженерного оборудования НИЦ НТП ПБ ФГБУ ВНИИПО МЧС России

Министерство Промышленности и торговли Российской Федерации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
ПРИКАЗ
от 13 февраля 2023 года N 318

Об утверждении [перечня документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"](#)

(с изменениями на 25 ноября 2024 года)

25.	СП 60.13330.2020	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха (Актуализированная редакция СНиП 41-01-2003)	Разделы 1, 2, пункты 3.1.1-3.1.4, 3.1.6-3.1.11, 3.1.14-3.1.16, 3.1.19-3.1.21, 3.1.23-3.1.31, 3.2, пункт 4.1, подпункты "в", "г" пункта 4.2, 4.4; пункты 6.1.6, 6.1.11-6.1.13, 6.1.16, 6.2.4, 6.2.8, 6.2.9, 6.2.14, 6.2.15, 6.2.18, подпункты "в", "г" пункта 6.3.5, 6.4.1-6.4.4, 6.4.9, 6.4.10, 6.4.12-6.4.15; пункты 7.1.9, 7.1.10, 7.1.14, 7.1.15, 7.1.22, 7.2.1-7.2.6, 7.2.11-7.2.15, 7.2.17, 7.2.19-7.2.21, 7.3.1-7.3.3, 7.3.7, подпункты "г"- "к" пункта 7.3.13, подпункт "а" пункта 7.3.14, 7.3.20, 7.3.22, подпункт "б" пункта 7.4.2, 7.4.3, 7.4-7.4.9, 7.5.2, 7.5.3, 7.5.4, 7.5.6, 7.6.3, 7.6.5-7.6.8, 7.6.11, 7.6.12, 7.7, 7.9.3, 7.9.4, 7.9.6, 7.9.8-7.9.10, 7.10.1-7.10.9, 7.10.11, 7.10.12, 7.10.15-7.10.17, 7.10.19-7.10.23, 7.11.1-7.11.6, 7.11.8-7.11.14, 7.11.16, 7.11.17 (второй абзац), 7.11.18; пункты 9.1-9.21; пункты 10.1, 10.3, 10.4, 10.6; пункты 11.1.1, 11.1.3, 11.1.4, 11.1.5, 11.2.1, 11.2.2, 11.2.3-11.2.5, 11.2.11, подпункты "в", "е" пункта 11.2.15, 11.2.16, 11.2.17, 12.19, 11.2.20 (второй абзац); пункт 14.7-14.11, 14.13, 14.14, 14.22, 14.24); пункты 16.2, 16.3; Приложения Б, М, Н
-----	----------------------------------	--	--



Отдел огнестойкости строительных конструкций и инженерного
оборудования НИЦ НТП ПБ
ФГБУ ВНИИПО МЧС России

МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ
ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «ВСЕРОССИЙСКИЙ ОРДЕНА «ЗНАК ПОЧЕТА»
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ОБОРОНЫ»

**РАСЧЕТНОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ
ПАРАМЕТРОВ ПРОТИВОДЫМНОЙ
ВЕНТИЛЯЦИИ ЗДАНИЙ**

*Методические рекомендации
к СП 7.13130.2013*

МОСКВА 2013

МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖ-
ДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ
СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ

СВОД ПРАВИЛ

СП 7.13130.2013

ОТОПЛЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ
И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ

Требования пожарной безопасности

Издание официальное

Москва
2013

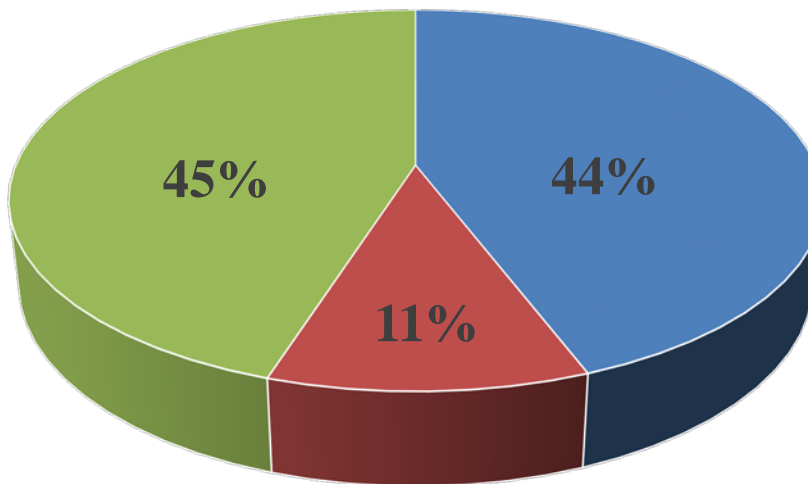


Этапы разработки:

1. Уведомление о разработке первой редакции проекта изменения – письменное уведомление, направленное ФГБУ ВНИИПО МЧС России в адрес Росстандарт от 14.03.2025 № ИВ-117-1252-14-1;
2. Начало публичного обсуждения – 19.03.2025;
3. Окончание публичного обсуждения – 19.04.2025;
4. Подготовка сводки замечаний и предложений;
5. Подготовка окончательной редакции;
6. Семинар – 26.09.2025



Сводка отзывов



- 103 предложения принято;
- 25 предложений не относятся к области вносимых изменений;
- 105 предложений отклонено с обоснованием.



Отдел огнестойкости строительных конструкций и инженерного
оборудования НИЦ НТП ПБ
ФГБУ ВНИИПО МЧС России

Ссылка для скачивания проекта изменения:

<https://cloud.armgs.team/public/sZ46/vsQum3yix>

QR – code:





Отдел огнестойкости строительных конструкций и инженерного
оборудования НИЦ НТП ПБ
ФГБУ ВНИИПО МЧС России

Ссылка для скачивания сводки замечаний и предложений:

<https://cloud.armgs.team/public/HdUp/3n49he5xC>

QR – code:





Отдел огнестойкости строительных конструкций и инженерного
оборудования НИЦ НТП ПБ
ФГБУ ВНИИПО МЧС России

Ссылка для скачивания пояснительной записки:

<https://cloud.armgs.team/public/LyZ6/B7pcpjN5H>

QR – code:





Отдел огнестойкости строительных конструкций и инженерного
оборудования НИЦ НТП ПБ
ФГБУ ВНИИПО МЧС России

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

ФГБУ ВНИИПО МЧС России

Заместитель начальника отдела – начальник сектора
НИЦ НТП ПБ

КОЛЧЕВ БОРИС БОРИСОВИЧ

Адрес: 143900, Россия, Московская обл., г. Балашиха,
мк-и ВНИИПО, д. 12

Тел.: +7-495-524-8156

E-mail: bbkolchev@vniipo.ru

