

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к окончательной редакции проекта национального стандарта «Материалы и комплектующие для натяжных потолков. Технические условия»

(шифр темы ПНС: 1.13.144-1.200.20)

1 Сведения о разработчике проекта национального стандарта

Общество с ограниченной ответственностью «ПСМ-Стандарт» (ООО «ПСМ-Стандарт»), место нахождения: 127051, Москва, пер. Сухаревский малый, дом. 9, стр. 1, этаж 2, помещение 1, кабинет 11, РМР 6;

Ассоциация организаций и специалистов в сфере натяжных потолков «Национальная Ассоциация Потолочников» (Ассоциация НАПОР), место нахождения: 119002, Москва, ул. Арбат, д. 35, каб. 522;

Ассоциация «Национальное объединение производителей строительных материалов, изделий и конструкций» (Ассоциация НОПСМ), место нахождения: 107023, Москва, ул. Б. Семеновская, д. 32, стр. 7

2 Наименование проекта национального стандарта

ГОСТ Р «Материалы и комплектующие для натяжных потолков. Технические условия».

При рассмотрении окончательной редакции в рамках технического комитета 144 «Строительные материалы и изделия» первоначальное наименование проекта стандарта «Натяжные потолки. Технические условия» заменено на наименование: «Материалы и комплектующие для натяжных потолков. Технические условия» в соответствии с требованиями ГОСТ 1.5-2021 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Общие требования к построению, изложению, оформлению, содержанию и обозначению».

3 Цель разработки проекта национального стандарта

Стандарт будет введен впервые.

Проект национального стандарта «Материалы и комплектующие для натяжных потолков. Технические условия» (далее – проект стандарта) устанавливает классификацию и технические требования к материалам и элементам, входящим в комплект натяжных потолков, применяемых в качестве отделки внутри зданий с относительной влажностью воздуха не более 75% как при новом строительстве, так и при реконструкции и ремонте зданий различного назначения, различных степеней огнестойкости и классов функциональной пожарной опасности.

4 Обоснование целесообразности разработки стандарта

Проект стандарта разработан в соответствии с Программой национальной стандартизации на 2020 год, утвержденной приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 1 ноября 2019 г. № 2612 (в редакции от 18 марта 2020 г. № 579), с шифром темы ПНС - 1.13.144-1.200.20.

5 Ожидаемая эффективность от применения стандарта

Ожидаемая эффективность от принятия данного стандарта будет способствовать повышению качества и надежности навесных потолков и безопасности их эксплуатации, а также откроет для отечественных производителей возможность экспорта своей качественной продукции.

6 Сведения о соответствии проекта национального стандарта законодательству и иным нормативным правовым актам Российской Федерации

Проект стандарта соответствует:

целям, установленным Федеральным законом от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;

требованиям ГОСТ Р 1.2–2020 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила разработки, утверждения, обновления, внесения поправок и отмены» и иным нормативным правовым актам Российской Федерации.

7 Положения, отличающиеся от положений соответствующих международных стандартов

Отсутствуют

8 Сведения о взаимосвязи проекта национального стандарта с межгосударственными и национальными стандартами

В проекте стандарта имеются нормативные ссылки на межгосударственные и национальные стандарты.

9 Структура (содержание) проекта национального стандарта

Проект стандарта содержит следующие разделы:

1. Область применения
2. Нормативные ссылки
3. Термины и определения
4. Классификация натяжных потолков
5. Технические требования
6. Методы испытаний
7. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение
8. Требования к процессу изготовления.

10. Характеристика полноты учета замечаний и предложений к проекту стандарта

По итогам публичного обсуждения в период с 16.07.2020 по 16.09.2020 получены замечания и предложения к проекту стандарта:

Технического комитета по стандартизации 400 «Производство работ в строительстве. Типовые технологические и организационные процессы» (письмо от 06.08.2020 № ЛБ-060820), которые приняты в полном объеме и учтены в окончательной редакции проекта стандарта;

Ассоциации организации и специалистов в сфере натяжных потолков «Национальная ассоциация потолочников» (Ассоциация НАПОР) в количестве 50 замечаний и предложений, из них:

принято – 23;

частично принято – 8;

снято Ассоциацией НАПОР (Н. Бандерова) в ходе согласительного совещания 12.11.2020 – 19.

11 Контактные данные разработчика

Общество с ограниченной ответственностью «ПСМ-Стандарт» (ООО «ПСМ-Стандарт»)

Место нахождения: 127051, г. Москва, пер. М. Сухаревский пер., д. 9, стр.1

Контактные данные:

номер телефона: 8 (495) 724-17-97;

e-mail: alexey.gorokhov@tk144.ru.

Ассоциация «Национальное объединение производителей строительных материалов, изделий и конструкций» (Ассоциация НОПСМ)

Место нахождения: 107023, Москва, ул. Б. Семеновская, д. 32, стр. 7

Телефон/факс: +7 967 148-43-70

e-mail: pk4@tk144.ru

Генеральный директор ООО «ПСМ-Стандарт»

А.Ю. Горохов