

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к первой редакции национального стандарта
**«Изделия гипсовые для облицовки фасадов зданий.
Технические условия»**

(шифр темы ПНС: 1.13.144-1.236.21)

1 Сведения о разработчике стандарта

Общество с ограниченной ответственностью «ПСМ-Стандарт». Общество с ограниченной ответственностью «ПСМ-Стандарт» (ООО «ПСМ-Стандарт») 127051, г. Москва, пер. М. Сухаревский пер., д. 9, стр.1.

2 Наименование работ

Разработка национального стандарта «Изделия гипсовые для облицовки фасадов зданий. Технические условия»

3 Цель разработки стандарта

Внедрение передовых технологий

4 Характеристика объекта стандартизации

Национальный стандарт «Изделия гипсовые для облицовки фасадов зданий. Технические условия» (далее – проект стандарта) распространяется на изделия декоративные (плоские или рельефные), предназначенные для отделки фасадов зданий, изготовленные по литьевой технологии на основе гипсового вяжущего с модифицирующими добавками. Стандарт устанавливает технические требования, правила приемки, методы испытаний, правила хранения и транспортирования изделий.

Проведена апробация использования гипсовых изделий повышенной водостойкости на фасадах зданий. Проведены натурные обследования состояния декоративных изделий из гипса, эксплуатируемых на фасадах зданий не менее 5 лет.

5 Основание разработки стандарта

Приоритетное направление стандартизации -
- создание инновационной и высокотехнологичной продукции;
- создание промышленной инфраструктуры и основополагающих инновационных и энергосберегающих технологий.

6 Положения, отличающиеся от положений соответствующих международных стандартов

Отсутствуют.

7 Структура (содержание) стандарта

- 1 Область применения;
 - 2 Нормативные ссылки;
 - 3 Термины, определения и обозначения;
 - 4 Технические требования;
 - 5 Требования безопасности и охраны окружающей среды;
 - 6 Правила приемки;
 - 7 Методы испытаний;
 8. Правила транспортирования и хранения;
 - 9 Маркировка;
- Приложение А (обязательное) Периодичность проведения испытаний.

9. Результат введения и ожидаемая социальная эффективность от применения стандарта

Эффективность от применения проекта стандарта заключается в расширении области применения гипсовых декоративных изделий, включая композиционные гипсовые, полимергипсовые и другие гипсосодержащие составы повышенной атмосферостойкости. Архитектурные элементы из гипсосодержащих материалов на фасадах зданий позволяют разнообразить внешний облик городских пейзажей, что благоприятно влияет на общую атмосферу среды обитания городских жителей.

10. Контактные данные разработчика стандарта

Генеральный директор ООО «ПСМ-Стандарт» Горохов Алексей Юрьевич
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.

Генеральный директор
ООО «ПСМ-Стандарт»



А.Ю. Горохов