

## **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

### **к 1-й редакции проекта изменения межгосударственного стандарта ГОСТ 33740-2016 «Системы фасадные теплоизоляционные композиционные с наружными штукатурными слоями. Термины и определения»**

#### **1. Сведения о разработчике стандарта**

Разработчик стандарта: «АССОЦИАЦИЯ «НАРУЖНЫЕ ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ» («АССОЦИАЦИЯ «АНФАС»», 125319, г. Москва, ул. Черняховского, д. 16, офис 2506.

#### **2. Наименование работ**

Разработка Изменения №1 межгосударственного стандарта ГОСТ 33740-2016 «Системы фасадные теплоизоляционные композиционные с наружными штукатурными слоями. Термины и определения» (Шифр темы ПНС: 1.13.465-2.334.21).

#### **3. Краткая характеристика объекта и аспекта стандартизации**

ГОСТ 33740-2016 «Системы фасадные теплоизоляционные композиционные с наружными штукатурными слоями. Термины и определения» является терминологическим стандартом, устанавливающим основной глоссарий с соответствующими определениями, которые распространяются на системы фасадные теплоизоляционные композиционные с наружными штукатурными слоями (далее – СФТК), применяемые при тепловой защите с наружной стороны ограждающих стеновых конструкций зданий и сооружений различного назначения и уровня ответственности с наружной стороны при новом строительстве, реконструкции и капитальном ремонте.

#### **4. Цель разработки (актуализации) стандарта**

За время, прошедшее с момента принятия стандарта, были накоплен опыт применения содержащихся в нем терминов, а также были приняты дополнительные термины, вошедшие в национальные стандарты, действующие в области СФТК, что требует определенной коррекции указанного нормативного документа.

В связи с вышеизложенным в стандарт внесены необходимые изменения и дополнения, а именно: проведена корректировка определения СФТК для целей процедуры подтверждения соответствия, выполнена корректировка терминов, определяющих грунтовочные и окрасочные составы, а так же внесены новые термины, определяющие отдельные элементы СФТК (например, затирочные составы), а также отдельные термины, используемые в действующих

национальных стандартах РФ (например, класс надежности СФТК по применению, класс устойчивости СФТК к климатическим воздействиям (класс устойчивости СФТК).

## **5. Основание разработки стандарта**

Изменение межгосударственного стандарта разрабатывается в целях обеспечения нормативно-методической и нормативно-технической базы в области СФТК, а также в целях обеспечения безопасности строительных работ и безопасности эксплуатации объектов строительства и эффективного использования материально-технических и природных ресурсов. Предполагается, что данный стандарт может быть использован при разработке Технического регламента ЕАЭС «О безопасности зданий и сооружений, строительных материалов».

## **7. Сведения о взаимосвязи стандарта с другими документами по стандартизации**

Терминология ГОСТ 33740-2016 используется в группе национальных нормативных документов, действующих в области СФТК, в частности в:

- ГОСТ Р 56707 «Системы фасадные теплоизоляционные композиционные с наружными штукатурными слоями. Общие технические условия»,
- СП 293.1325800.2017 «Системы фасадные теплоизоляционные композиционные с наружными штукатурными слоями. Правила проектирования и производства работ».

## **8. Структура (содержание) стандарта**

В документе содержатся следующие разделы:

- 1 Область применения
- 2 Термины и определения
- 3 Алфавитный указатель терминов

## **10. Результат введения и ожидаемая социальная эффективность от применения стандарта**

Разработка Изменения №1 межгосударственного стандарта ГОСТ 33740-2016 «Системы фасадные теплоизоляционные композиционные с наружными штукатурными слоями. Термины и определения» позволит уточнить используемые термины, исключить выявленные неточности в их определениях, а также расширить терминологическую базу за счет терминов, внесенных в иные нормативные документы в области СФТК, но не представленные в действующем межгосударственном стандарте.

## **11. Контактные данные разработчика стандарта**

Организация разработчик:

«АССОЦИАЦИЯ «АНФАС»»: 125319, Москва, ул. Черняховского, д. 16,  
офис 2506, Тел.: (499) 272-04-09, E-mail: [anfas2004@yandex.ru](mailto:anfas2004@yandex.ru).

Исполнительный директор  
«АССОЦИАЦИЯ «АНФАС»



Александрия М.Г.