

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-DE.ПБ97.В.00884

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Фирма «Knauf AMF GmbH & Co. KG»

Адрес: Германия, Elsenthal-Siedlung 15, D-94481 Grafenau, Deutschland.

Телефон: +49 8552422-0. Факс: +49 8552422-30.

E-mail: info@knaufamf.com.

№ 0017380

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Фирма «Knauf AMF GmbH & Co. KG»

Адрес: Германия, Elsenthal-Siedlung 15, D-94481 Grafenau, Deutschland.

Телефон: +49 8552422-0. Факс: +49 8552422-30.

E-mail: info@knaufamf.com.

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ФГБОУ ВО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий».

рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г. Федеральная служба по аккредитации.

Адрес: 129366, Россия, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 4. ОГРН 1027739451684.

Телефон: +7 (495) 617-27-27 доб. 29-33, факс: +7 (495) 617-27-29. E-mail: agps-oc@mail.ru.

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Плиты потолочные минераловолокнистые серий «Thermatex», «Ecomin»

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД2: 23.99.19.110

код ЕКПС:

Серийный выпуск.

код ТН ВЭД России: 6806

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

#### ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ) в редакции Федеральных законов от 10.07.2012 г. № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 г. № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ, от 29.07.2017 № 244-ФЗ; глава 3, статья 13, п.п. 5, 6, 7, 9, 10, табл. 3, 27. (см. Приложение № 0015048).

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний продукции № 80/СТР-2017 от 14.11.2017 г. (ИЦ "Антип" ООО "НПФ "Антип", аттестат аккредитации № RA.RU.21AE95 от 25.12.2015 г., Федеральная служба по аккредитации), 129366, г. Москва, ул. Б. Галушкина, д. 4. Акт о результатах анализа состояния производства № 3377/ТР – 2017 от 10.10.2017 г. Схема 4С.

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Техническая документация изготовителя. Сертификат системы менеджмента качества и экологического менеджмента ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 регистрационный номер: 12 100/104 6498/02 TMS от 13.08.2017 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 15.11.2017

по 14.11.2022



И. П. Мичурский (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

*[Handwritten signature]*  
подпись

*[Handwritten signature]*  
подпись

Б.Б. Серков

инициал, фамилия

П.В. Злобнов

инициал, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-DE.ПБ97.В.00884

(обязательная сертификация)

№ 0015048

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94 м. 2	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.	Группа горючести Г1
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости В1
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Материал с малой дымообразующей способностью
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Материал малоопасный по токсичности продуктов горения

Классификация строительных, текстильных и кожевенных материалов по пожарной опасности.

«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ) в редакции Федеральных законов от 10.07.2012 г. № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ, от 29.07.2017 № 244-ФЗ) глава 3, статья 13, п.п. 5, 6, 7, 9, 10, табл. 3, 27»

Свойства материалов	Группа
Горючесть	Слабогорючие (Г1)
Воспламеняемость	Трудновоспламеняемые (В1)
Дымообразующая способность	С малой дымообразующей способностью (Д1)
Токсичность продуктов горения	Малоопасные (Т1)
<b>Класс пожарной опасности материала КМ1</b>	



Заместитель руководителя  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

*Серков*  
ПОДПИСЬ

*Злобнов*  
ПОДПИСЬ

Б.Б. Серков

инициалы, фамилия

П.В. Злобнов

инициалы, фамилия