

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ04.В.00183
(номер сертификата соответствия)

ТР 0627035
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО "КНАУФ ПЕНОПЛАСТ". Адрес: 143405, Россия, Московская область, г. Красногорск, ул. Центральная, д. 139. ОГРН: 1065024004407. Телефон (495) 980-89-11, факс (495) 980-89-13.
(наименование и место-нахождение заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО "КНАУФ ПЕНОПЛАСТ". Адрес: 143405, Россия, Московская область, г. Красногорск, ул. Центральная, д. 139. ОГРН: 1065024004407. Телефон (495) 980-89-11, факс (495) 980-89-13.
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ФГОУ ВПО Академия ГПС МЧС России. 129366, г. Москва, ул. Б. Галушкина, д.4, т/ф. (495)617-26-35. ОГРН: 1027739451684. Аттестат рег. № ССПБ.RU.ПБ04 выдан 26.03.2009г. Центральный орган Системы сертификации в области пожарной безопасности в РФ.
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Плиты пенополистирольные "KNAUF Therm". Серийный выпуск.
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

код ОК 005 (ОКП)
22 4440

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ) Глава 3, Статья 13, п. 5, 6, 7, 9, 10 (см. Приложение № 0064536)
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
3921 11 000 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Отчет о сертификационных испытаниях № 26/СТР-2010 от 04.05.2010 г., ИЦ "Антип" ООО "НПФ "Антип", аттестат аккредитации № ССПБ.RU.ИН.102 действ. до 23.06.2010 г., 129366, г.Москва, ул. Б.Галушкина, д.4
Акт анализа состояния производства № 226/ТР-2010 от 30.03.2010 г., ОС Академия ГПС МЧС России, аттестат рег. № ССПБ.RU.ПБ04 от 26.03.2009 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ сертификат ISO 9001:2008 № 75 100 70 317 действителен до 24.06.2012,
ТУ 2244-003-50934765-2002
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))


СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 06.05.2010 по 05.05.2015



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия


Б.Б. Серков

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия


А.Г. Ермакова

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ПБ04.В.00183

(обязательная сертификация)

ТР 0064536

(учетный номер бланка)

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 | Материалы строительные. Метод испытаний на горючесть. | Группа горючести Г3 |
| ГОСТ 30402-96 | Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость. | Группа воспламеняемости В2 |
| ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18 | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения. | Материал с высокой 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 высокоопасный 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 N 123-ФЗ)», Раздел I, Глава 3, Статья 13.

| Свойства материалов | Группа |
|-------------------------------|--------------------------------------------|
| Горючесть | Нормальногорючие (Г3) |
| Воспламеняемость | Умеренновоспламеняемые (В2) |
| Дымообразующая способность | С высокой дымообразующей способностью (Д3) |
| Токсичность продуктов горения | Высокоопасные (Т3) |



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Б.Б. Серков

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

А.Г. Ермакова