

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ **C-RU.ПБ01.В.00424**

(номер сертификата соответствия)

ТР

**0631460**

(учетный номер бланка)

## ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение заявителя)

**ООО «КНАУФ Инсулейшн»**

117977, Московская обл., г. Ступино, ул. Индустриальная, вл. 2.

Тел. (495) 933-61-30, факс (495) 933-61-31.

ОГРН 1045009158150

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

**ООО «КНАУФ Инсулейшн»**

117977, Московская обл., г. Ступино, ул. Индустриальная, вл. 2.

Тел. (495) 933-61-30, факс (495) 933-61-31.

ОГРН 1045009158150

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, издавшего сертификат соответствия)

**ОС «ПОЖТЕСТ» ФГУ ВНИИПО МЧС России**

мкр. ВНИИПО, д. 12, г. Балашиха, Московская область, 143903,

тел./факс (495) 529-85-61. ОГРН: 1025000508610

Аттестат рег. № ССПБ.RU.ПБ01 выдан 26.03.2009г. МЧС России

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Изделия теплоизоляционные и звукоизоляционные из стеклянного штапельного волокна «КНАУФ Инсулатион» ТУ 5763-001-73090654-2009

марок: TR 044, TR 040, TR 037, TR 035, TR 034, TS 037, TS 035, TS 034, TS 032

(см. Приложение № 0059070)

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)  
**57 6314**

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
**7019 39 000 9**

Класс пожарной опасности строительных материалов КМ0: горючесть - НГ  
ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть» (метод I)

## ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчеты о сертификационных испытаниях № 9555, № 9556 от 23.12.2009  
ИЛ НИЦ ПБ ФГУ ВНИИПО МЧС России, № ССПБ. RU.ИИ.056 от 26.03.2009.

Акт о результатах анализа состояния производства № 10714 от 02.02.2010 ОС «ПОЖТЕСТ» ФГУ ВНИИПО МЧС России, № ССПБ.RU.ПБ01 от 26.03.2009.

## ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем и орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с **04.02.2010** по **04.02.2015**

Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

**В.В. Яшин**

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

**И.С. Кривошапкин**



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ01.В.00424

(обязательная сертификация)

ТР

0059070

(учетный номер бланка)

#### Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Изделия теплоизоляционные и звукоизоляционные из стекляшного штапельного волокна  
«КНАУФ Инсулатион» ТУ 5763-001-73090654-2009 марок:

- TR 044 (содержание органических веществ - не более 5,5% по массе, плотность -  $10 \text{ кг/м}^3 \pm 5\%$ );
- TR 040 (содержание органических веществ - не более 5,5% по массе, плотность -  $11 \text{ кг/м}^3 \pm 5\%$ );
- TR 037 (содержание органических веществ - не более 5,5% по массе, плотность -  $15 \text{ кг/м}^3 \pm 5\%$ );
- TR 035 (содержание органических веществ - не более 5,5% по массе, плотность -  $17 \text{ кг/м}^3 \pm 5\%$ );
- TR 034 (содержание органических веществ - не более 5,5% по массе, плотность -  $22 \text{ кг/м}^3 \pm 5\%$ );
- TS 037 (содержание органических веществ - не более 6,5% по массе, плотность -  $15 \text{ кг/м}^3 \pm 5\%$ );
- TS 035 (содержание органических веществ - не более 6,5% по массе, плотность -  $17 \text{ кг/м}^3 \pm 5\%$ );
- TS 034 (содержание органических веществ - не более 6,5% по массе, плотность -  $22 \text{ кг/м}^3 \pm 5\%$ );
- TS 032 (содержание органических веществ - не более 6,5% по массе, плотность -  $30 \text{ кг/м}^3 \pm 5\%$ )



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

 В.В. Яшин

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

 И.С. Кривошапкин