

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ06.В.00990
(номер сертификата соответствия)

ТР 1387062
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «КНАУФ Инсулейшн». Адрес: 142800, (наименование и место-нахождение заявителя) Московская обл., г. Ступино, ул. Индустриальная, вл. 2. ОГРН: 1045009158150. Телефон (495) 787-57-16, (495) 642-84-98, факс (495) 787-57-18, (495) 642-84-99.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «КНАУФ Инсулейшн Тюмень». Адрес: (наименование и место-нахождение изготовителя продукции) 625034, г. Тюмень, ул. Камчатская, д. 198. ОГРН: 1117232060770. Телефон (3452) 482-284, (3452) 482-592, факс (3452) 482-585, (3452) 482-582.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС "Огнестойкость" ЗАО "ЦСИ "Огнестойкость". 109428, г.Москва, ул. 2-я (наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) Институтская, д.б. Телефон (495) 709-32-83, факс (495) 709-32-84. ОГРН: 1105018003936. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ06 выдан 07.10.2010 Департаментом надзорной деятельности

МЧС России.
ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Изделия теплоизоляционные и звукоизоляционные из (информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) стеклянного штапельного волокна «КНАУФ Инсулейшн», марки: TR 044, TR 040, TR 037, TR 035, TR 034, TS 044, TS 040, TS 037, TS 035, TS 034, TS 032, AR, AS (см. Приложение бланк ТР № 0053369), выпускаемые по ТУ 5763-001-73090654-2009 с изм. № 1, 2. Серийный

код ОК 005 (ОКП)
57 6314

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях (наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация) пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ). Группа горючести - НГ (ГОСТ 30244-94, метод 1).

код ЕКПС
код ТН ВЭД России
7019 39 000 9

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протоколы сертификационных испытаний № 66 с/см-2013 от (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ 24.12.2013 г., № 67 с/см-2013 от 24.12.2013 г. ИЦ «Огнестойкость» ЗАО «ЦСИ «Огнестойкость», аттестат рег. № ТРПБ.RU.ИН27 от 07.10.2010 г.; акт о результатах анализа состояния производства № 0831 стр/см/оп от 23.01.2014 г., ОС «Огнестойкость» ЗАО «ЦСИ «Огнестойкость», аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ06 выдан 07.10.2010 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Место нанесения знака обращения на рынке: на таре (упаковке), на (документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов)) сопроводительной технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 07.02.2014 по 06.02.2017



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

 Ковыршина Н. В.

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

 Графская Ю.И.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ06.В.00990

(обязательная сертификация)

ТР 0053369

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
57 6314 7019 39 000 9	Изделия теплоизоляционные и звукоизоляционные из стеклянного штапельного волокна «КНАУФ Инсулейшн», марки: TR 044 (плотность 10 ± 5 % кг/м ³ , содержание органических веществ по массе - не более 6,0 %); TR 040 (плотность 11 ± 5 % кг/м ³ , содержание органических веществ по массе - не более 6,0 %); TR 037 (плотность 15 ± 5 % кг/м ³ , содержание органических веществ по массе - не более 6,0 %); TR 035 (плотность 17 ± 5 % кг/м ³ , содержание органических веществ по массе - не более 6,0 %); TR 034 (плотность 22 ± 5 % кг/м ³ , содержание органических веществ по массе - не более 6,0 %); TS 044 (плотность $11,5 \pm 5$ % кг/м ³ , содержание органических веществ по массе - не более 7,5 %); TS 040 (плотность 12 ± 5 % кг/м ³ , содержание органических веществ по массе - не более 7,5 %); TS 037 (плотность 15 ± 5 % кг/м ³ , содержание органических веществ по массе - не более 7,0 %); TS 035 (плотность 17 ± 5 % кг/м ³ , содержание органических веществ по массе - не более 7,0 %); TS 034 (плотность 22 ± 5 % кг/м ³ , содержание органических веществ по массе - не более 7,0 %); TS 032 (плотность 30 ± 5 % кг/м ³ , содержание органических веществ по массе - не более 7,0 %); AR (плотность 15 ± 5 % кг/м ³ , содержание органических веществ по массе - не более 6,0 %); AS (плотность 15 ± 5 % кг/м ³ , содержание органических веществ по массе - не более 7,0 %)	ТУ 5763-001-73090654-2009 с изм. № 1, 2.



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

Ковыршина Н. В.

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Графская Ю.И.