

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ЭО30.В.00346/21

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «КНАУФ Инсулейшн» (ООО «КНАУФ Инсулейшн»). ОГРН: 1045009158150. ИНН: 5045033365. Место нахождения: Московская обл. г. Ступино. Адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности: 142804, РФ, Московская обл., г. Ступино, ул. Индустриальная, вл. 2. Телефон: (495) 933-61-30. Адрес электронной почты: info.russia@knaufinsulation.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «КНАУФ Инсулейшн» (ООО «КНАУФ Инсулейшн»). ОГРН: 1045009158150. ИНН: 5045033365. Место нахождения: Московская обл. г. Ступино. Адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142804, РФ, Московская обл., г. Ступино, ул. Индустриальная, вл. 2. Производственная площадка: 625034, РФ, Тюменская обл., г. Тюмень, ул. Камчатская, д. 198.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «Огнестойкость» Акционерного общества «Центр сертификации и испытаний «Огнестойкость». ОГРН: 1105018003936. ИНН: 5018145380. Место нахождения: Московская обл., г. Королев. Адрес юридического лица: 141073, РФ, Московская обл., г. Королев, ул. Горького, д. 12, пом. VIII. Адрес места осуществления деятельности: 109428, РФ, г. Москва, ул. Институтская 2-я, д. 6, стр. 64, пом. № 15, 16, 17 (комн. 504, 505, 506). Телефон: 8 (495) 150-08-01. Адрес электронной почты info@tsniiskfire.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.11ЭО30.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Изделия теплоизоляционные и звукоизоляционные из стеклянного штапельного волокна «КНАУФ Инсулейшн», марки: TS 033 Aquastatik (т/н KNAUF NORD; плотность 25 ± 15 % кг/м^3 , содержание органических веществ по массе - не более 7,0 %), TR 038 Aquastatik (т/н GreenTERM; плотность 13 ± 15 % кг/м^3 , содержание органических веществ по массе - не более 8,0 %), TS 038 Aquastatik (т/н GreenTERM; плотность 13 ± 15 % кг/м^3 , содержание органических веществ по массе - не более 8,0 %), TR 044 Aquastatik (т/н KNAUFINSULATION; плотность 10 ± 15 % кг/м^3 , содержание органических веществ по массе - не более 5,5 %), TS 040 Aquastatik (т/н KNAUFINSULATION; плотность 12 ± 15 % кг/м^3 , содержание органических веществ по массе - не более 6,5 %), AS smart (т/н GreenAkustika; плотность 13 ± 15 % кг/м^3 , содержание органических веществ по массе - не более 8,25 %), выпускаемые по ТУ 23.14.12.130-001-73090654-2017 с изм. № 1, 2, 3 «Изделия теплоизоляционные и звукоизоляционные из стеклянного штапельного волокна «КНАУФ Инсулейшн». Технические условия». Серийный выпуск.

код ОКПД 2: 23.14.12.130, 23.14.12.140

код ТН ВЭД ЕАЭС:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы сертификационных испытаний № 19 с/см-2021, № 20 с/см-2021 от 02.04.2021 ИЦ «Огнестойкость» АО «ЦСИ «Огнестойкость», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21МЭ70; акт оценки производства сертифицируемой продукции № 0516 сгп/см/оп от 18.08.2020 ОС «Огнестойкость» АО «ЦСИ «Огнестойкость», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.11ЭО30. ТУ 23.14.12.130-001-73090654-2017 с изм. № 1, 2, 3. Схема сертификации: 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, включенные в перечень документов по стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ), условия, срок хранения и срок службы согласно приложению № 1 на одном листе к настоящему сертификату соответствия.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 06.04.2021 по 05.04.2026
(со дня внесения сведений о сертификате
соответствия в единый реестр сертификатов
соответствия)



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации


(подпись)

Назарова Мария Михайловна
(фамилия, имя, отчество)
(последнее при наличии)

Эксперт
(эксперты)


(подпись)

Графская Юлия Игоревна
(фамилия, имя, отчество)
(последнее при наличии)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ЭО30.В.00346/21
(обязательная сертификация)

Сведения о стандартах, включенных в перечень документов по стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента о требованиях пожарной безопасности

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ 30244-94	«Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть»	п. 5.1 Негорючие - НГ

Класс пожарной опасности строительных материалов - КМ0.

Условия хранения продукции в соответствии с разд. 7 ТУ 23.14.12.130-001-73090654-2017 с изм. № 1, 2, 3:
Хранение изделий в заводской упаковке осуществляется в крытых складах либо под навесом, защищающим пакеты от воздействия атмосферных осадков и прямых солнечных лучей.

Допускается хранение транспортных пакетов на поддонах в заводской упаковке на открытых площадках сроком не более одного месяца, при этом, площадка для хранения должна быть твердой и ровной, на ней должен быть обеспечен отвод ливневых вод. Допускается хранение транспортных упаковок в два яруса.

Срок хранения продукции в соответствии с разд. 8 ТУ 23.14.12.130-001-73090654-2017 с изм. № 1, 2, 3:
6 месяцев с момента производства.

Срок службы продукции в соответствии с разд. 8 ТУ 23.14.12.130-001-73090654-2017 с изм. № 1, 2, 3:
не менее 50 лет.



**Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации**

**Эксперт
(эксперты)**


(подпись)

Назарова Мария Михайловна
(фамилия, имя, отчество)
(последнее при наличии)


(подпись)

Графская Юлия Игоревна
(фамилия, имя, отчество)
(последнее при наличии)