

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ЭО30.В.00226/20

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «КНАУФ Инсулейшн». Место нахождения и фактический адрес: 142800, Московская обл., Ступинский р-н, 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. № 0011823

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «КНАУФ Инсулейшн». Место нахождения: 142800, Московская обл., Ступинский р-н, 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. Фактические адреса: 625034, г. Тюмень, ул. Камчатская, д. 198. Телефон (3452) 482-284, (3452) 482-592, факс (3452) 482-585, (3452) 482-582; 142800, Московская обл., Ступинский р-н, г. Ступино, ул. Индустриальная, вл. 2. Телефон (495) 787-57-16, (495) 642-84-98, факс (495) 787-57-18, (495) 642-84-99.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации «Огнестойкость» Акционерного общества «Центр сертификации и испытаний «Огнестойкость». Место нахождения: 141080, Московская обл., г. Королев, ул. Горького, д. 12, пом. VIII. Фактический адрес: 109428, г. Москва, ул. 2-я Институтская, д. 6, стр. 64, пом. 15, 16, 17 (комн. 504, 505, 506). Телефон: (495) 150-08-01, факс: (495) 150-08-01. ОГРН: 1105018003936. Регистрационный номер РОСС RU.0001.11ЭО30 выдан 22.01.2014 Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Изделия теплоизоляционные и звукоизоляционные из стеклянного штапельного волокна «КНАУФ Инсулейшн», марки: TR 044 Aquastatik®, TR 041 Aquastatik®, TR 040 Aquastatik®, TR 037 Aquastatik®, TR 036 Aquastatik®, TR 035 Aquastatik®, TR 034 Aquastatik®, TS 041 Aquastatik®, TS 037 Aquastatik®, TS 036 Aquastatik®, TS 035 Aquastatik®, TR 044, TS 040, AS+, (см. Приложения на 2 листах бланки № 0017964, № 0017965), выпускаемые по ТУ 23.14.12.130-001-73090654-2017 с изм. № 1, 2. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД 2: 23.14.12

код ЕКПС:

код ТН ВЭД ЕАЭС: 7019 39

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ). Негорючие (НГ) по ГОСТ 30244-94, метод 1. Класс пожарной опасности строительных материалов - КМ0.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы сертификационных испытаний: № 62 с/см-2017 от 27.11.2017, № 04 с/см/ик-2019, № 05 с/см/ик-2019, № 06 с/см/ик-2019 от 23.04.2019, ИЦ «Огнестойкость» ЗАО «ЦСИ «Огнестойкость», рег. № РОСС RU.0001.21МЭ70 от 19.12.2013; протоколы сертификационных испытаний: № 13 с/см/ик-2020 от 13.05.2020, № 17 с/см/ик-2020, № 18 с/см/ик-2020 от 19.05.2020, ИЦ «Огнестойкость» АО «ЦСИ «Огнестойкость», рег. № РОСС RU.0001.21МЭ70 от 19.12.2013; акт оценки производства сертифицируемой продукции № 0110 стр/см/оп от 20.01.2017, акт инспекционного контроля за сертифицированной продукцией № 0080/2 0178 стр/см/ик-19 от 15.03.2019 ОС «Огнестойкость» ЗАО «ЦСИ «Огнестойкость», рег. № РОСС RU.0001.11ЭО30 от 22.01.2014; акт инспекционного контроля за сертифицированной продукцией № 0153/0178 стр/см/ик-20 от 10.04.2020 ОС «Огнестойкость» АО «ЦСИ «Огнестойкость», рег. № РОСС RU.0001.11ЭО30 от 22.01.2014.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 22.05.2020 по 27.11.2022

Для
сертификации (заместитель руководителя)
Органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

ПОДПИСЬ

М. М. Назарова
инициал, фамилия

Ю. И. Графская
инициал, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C- RU.ЭО30.B.00226/20

(обязательная сертификация)

№ 0017964

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Изделия теплоизоляционные и звукоизоляционные из стеклянного штапельного волокна «КНАУФ Инсулейшн», выпускаемые по ТУ 23.14.12.130-001-73090654-2017 с изм. № 1, № 2 (код ОКПД 2: 23.14.12, код ТН ВЭД ЕАЭС: 7019 39):

марки	торговые наименования
TR 044 Aquastatik® (плотность 10±15 % кг/м³, содержание органических веществ по массе - не более 5,5 %)	- ТеплоКНАУФ Эксперт/ ТК Эксперт/ TK Expert, - ТеплоКНАУФ СТАРТ/ ТК СТАРТ/ TK Start, - ТеплоКНАУФ Перекрытие/ ТК Перекрытие/ TK Perekrytie, - Экоролл/ ECOROLL, - ECOROLL DIY PRO - ТИСМА
TR 041 Aquastatik® (плотность 10±15 % кг/м³, содержание органических веществ по массе - не более 6,0 %)	GreenTERM
TR 040 Aquastatik® (плотность 11±15 % кг/м³, содержание органических веществ по массе - не более 5,0 %)	- ТеплоКНАУФ Эксперт/ ТК Эксперт/ TK Expert, - ТеплоКНАУФ для Перекрытий/ ТК для Перекрытий, - ТеплоКНАУФ для Перекрытий Мини/ ТК для Перекрытий Мини, - ТеплоКНАУФ Перекрытие Мини/ ТК Перекрытие Мини
TR 037 Aquastatik® (плотность 15±15 % кг/м³, содержание органических веществ по массе - не более 5,5%)	- ТеплоКНАУФ Коттедж/ ТК Коттедж/ TK COTTAGE, - ТеплоКНАУФ для Коттеджа, - ТеплоКНАУФ для Кровли/ ТК для Кровли, - ТеплоКНАУФ для Кровли +/- ТК для Кровли +, - ТеплоКНАУФ Каркас/ ТК Каркас/ TK Karkas, - ТеплоКНАУФ Стена/ ТК Стена - KNAUFINSULATION
TR 036 Aquastatik® (плотность 16±15 % кг/м³, содержание органических веществ по массе - не более 6,0 %)	- KNAUFINSULATION - ТеплоКНАУФ
TR 035 Aquastatik® (плотность 17±15 % кг/м³, содержание органических веществ по массе - не более 6,0 %)	ТеплоКНАУФ Крыша/ ТК Крыша/ TK Krysha
TR 034 Aquastatik® (плотность 22±15 % кг/м³, содержание органических веществ по массе - не более 5,5 %)	- ТеплоКНАУФ СТЕНА/ ТК СТЕНА/ TK Stena, - ТеплоКНАУФ СТЕНА Экстра/ ТК СТЕНА Экстра



М.П. (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)
ПОДПИСЬ

М. М. Назарова
ИНДИКАМ, ФАМИЛИЯ

Ю. И. Графская
ИНДИКАМ, ФАМИЛИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C- RU.ЭО30.В.00226/20

(обязательная сертификация)

№ 0017965

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Изделия теплоизоляционные и звукоизоляционные из стеклянного штапельного волокна «КНАУФ Инсулейшн», выпускаемые по ТУ 23.14.12.130-001-73090654-2017 с изм. № 1, № 2 (код ОКПД 2: 23.14.12, код ТН ВЭД ЕАЭС: 7019 39):

марки	торговые наименования
TS 041 Aquastatik® (плотность 10±15 % кг/м³, содержание органических веществ по массе - не более 6,5 %)	-ТИСМА
TS 037 Aquastatik® (плотность 15±15 % кг/м³, содержание органических веществ по массе - не более 6,5 %)	- ТеплоКНАУФ Коттедж/ ТК Коттедж/ ТК COTTAGE, - ТеплоКНАУФ Коттедж +/ ТК Коттедж +/ ТК COTTAGE+, - ТеплоКНАУФ для КОТТЕДЖА/ ТК для КОТТЕДЖА, - ТеплоКНАУФ для КОТТЕДЖА +/ ТК для КОТТЕДЖА +, -ТеплоКНАУФ для КОТТЕДЖА Мини/ ТК для КОТТЕДЖА Мини+, - ТеплоКНАУФ-Эксперт Комфорт/ ТК Эксперт Комфорт/ ТК Expert Comfort, - ECOROLL EXTRA - КНАУФ ЗАЩИТА ОТ ЖАРЫ - KNAUFINSULATION - GreenTERM
TS 036 Aquastatik® (плотность 16±15 % кг/м³, содержание органических веществ по массе - не более 6,5 %)	- KNAUFINSULATION -ТеплоКНАУФ
TS 035 Aquastatik® (плотность 17±15 % кг/м³, содержание органических веществ по массе - не более 6,5 %)	- ТеплоКНАУФ Престиж/ ТК Престиж/TK Prestige, - ТеплоКНАУФ Премиум/ ТК Премиум/TK Premium, - ТеплоКНАУФ НОРД/ ТК NORD
TR 044 (плотность 10±15 % кг/м³, содержание органических веществ по массе - не более 5,5 %)	-ТеплоКНАУФ Эксперт/ ТК Эксперт/ ТК Expert, -ТеплоКНАУФ СТАРТ/ ТК СТАРТ/ ТК Start, - ТеплоКНАУФ Перекрытие/ ТК Перекрытие/ ТК Perekrytie, - Экорол/ ECOROLL, - ECOROLL DIY PRO
TS 040 (плотность 12±15 % кг/м³, содержание органических веществ по массе - не более 6,5 %)	- ТеплоКНАУФ Эксперт/ ТК Эксперт/ ТК Expert, - ЭКОРОЛ/ ECOROLL, - ЭКОРОЛ + / ECOROLL +, - ЭКОРОЛ мини/ ECOROLL mini
AS+ (плотность 22±15 % кг/м³, содержание органических веществ по массе - не более 6,5 %)	- АкустиКНАУФ СЛИМ



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)
ПОДПИСЬ

М. М. Назарова
ИНЖЕНЕР, ФАБРИКА

Ю. И. Графская
ИНЖЕНЕР, ФАБРИКА