

КОПИЯ ВЕРНА

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ЭО30.В.00506/22

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: TR 044 Aquastatik®, TR 041 Aquastatik®, TR 040 Aquastatik®, TR 038 Aquastatik®, TR 037 Aquastatik®, TR 036 Aquastatik®, TR 035 Aquastatik®, TR 034 Aquastatik®, TS 041 Aquastatik®, TS 040 Aquastatik®, TS 038 Aquastatik®, TS 037 Aquastatik®, TS 036 Aquastatik®, TS 035 Aquastatik®, TS 034 Aquastatik®, TS 033 Aquastatik®, TR 044, TS 040, AS+, AR, AS, AR Light, AS smart, выпускаемые по ТУ 23.14.12.130-001-73090654-2017 с изм. № 1, 2, 3, 4 «Изделия теплоизоляционные и звукоизоляционные из стеклянного штапельного волокна «КНАУФ Инсулейшн». Технические условия». См. приложение № 1 на двух листах к настоящему сертификату соответствия. 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 № 89 с/см-2022, № 90 с/см-2022, № 91 с/см-2022 от 23.11.2022 ИЦ «Огнестойкость» АО «ЦСИ «Огнестойкость», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21МЭ70; акт оценки производства сертифицируемой продукции № 0724-0725 стр/см/оп от 03.11.2022 ОС «Огнестойкость» АО «ЦСИ «Огнестойкость», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.11ЭО30. Схема сертификации: 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ Стандарт, включенный в перечень документов по стандартизации, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ), условия и срок хранения согласно приложению № 2 на одном листе к настоящему сертификату соответствия.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 24.11.2022 по 23.11.2027



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

Саша
(подпись)
Мария
(подпись)



Сазанова Юлия Николаевна
(подпись, имя, отчество)
(последнее при наличии)

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

КОПИЯ ВЕРНА

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ЭО30.В.00506/22
 (обязательная сертификация)

Марки	Торговые наименования
TS 037 Aquastatik® (плотность 15±15 % кг/м ² , содержание органических веществ по массе - не более 6,5 %)	- ТеплоКНАУФ Коттедж/ ТК Коттедж/ TK COTTAGE, - ТеплоКНАУФ Коттедж +/ ТК Коттедж +/ TK 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/ TK Expert Comfort, - ECOROLL EXTRA - КНАУФ ЗАЩИТА ОТ ЖАРЫ - KNAUFINSULATION - GreenTERM - ТеплоКнауф
TS 036 Aquastatik® (плотность 16±15 % кг/м ² , содержание органических веществ по массе - не более 6,5 %)	- KNAUFINSULATION - ТеплоКНАУФ
TS 035 Aquastatik® (плотность 17±15 % кг/м ² , 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
TS 034 Aquastatik® (плотность 22±15 % кг/м ² , содержание органических веществ по массе - не более 5,5 %)	- ТеплоКНАУФ СТЕНА/ ТК СТЕНА/ TK Stena, - ТеплоКНАУФ СТЕНА Экстра/ ТК СТЕНА Экстра
TS 033 Aquastatik® (плотность 25±15 % кг/м ² , содержание органических веществ по массе - не более 7,0 %)	т/н KNAUF NORD
TR 044 (плотность 10±15 % кг/м ² , 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, - Экорол/ ECOROLL, - ECOROLL DIY PRO
TS 040 (плотность 12±15 % кг/м ² , содержание органических веществ по массе - не более 6,5 %)	- ТеплоКНАУФ Эксперт/ ТК Эксперт/ TK Expert, - ЭКОРОЛ/ ECOROLL, - ЭКОРОЛ + / ECOROLL +, - ЭКОРОЛ мини/ ECOROLL mini
AS+ (плотность 22±15 % кг/м ² , содержание органических веществ по массе - не более 6,5 %)	АкустиКНАУФ
AR (плотность 15±15 % кг/м ² , содержание органических веществ по массе - не более 5,5 %)	- Акусти, - Акусти Кнауф
AS (плотность 15±15 % кг/м ² , содержание органических веществ по массе - не более 5,5 %)	- Акусти, - Акусти Кнауф
AR Light (плотность 11±15 % кг/м ² , содержание органических веществ по массе - не более 6,5 %)	Акусти Кнауф Лайт
AS smart (плотность 13±15 % кг/м ² , содержание органических веществ по массе - не более 8,25 %)	т/н GreenAkustika



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)



Сазонова
Сазонова Лидия Николаевна
(фамилия, имя, отчество)
(подпись при наличии)

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ЭО30.В.00506/22
 (обязательная сертификация)

Сведения о стандарте, включенном в перечень документов по стандартизации, в результате применения которого 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

Условия хранения продукции в соответствии с разд. 7 ТУ 23.14.12.130-001-73090654-2017 с изм. № 1, 2, 3, 4: 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, 4: 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, 4: не менее 50 лет.



Руководитель
 (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт-аудитор
 (эксперты-аудиторы)



Сазонова
 (подпись)

Сазонова Лидия Николаевна
 (Фамилия, имя, отчество)
 (подпись при наличии)

Назарова
 (подпись)

Назарова Мария Михайловна
 (Фамилия, имя, отчество)
 (подпись при наличии)



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПРОДУКЦИИ И ОБЪЕКТОВ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
"ЭкоБезопасность"**

Зарегистрирована в Едином реестре зарегистрированных систем добровольной
сертификации рег.№ РОСС RU.В724.04БЖТО от "15" декабря 2010г.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№РОСС RU.В724.04БЖТО -00036

Срок действия с 18 ноября 2024г. по 17 ноября 2027г.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ФГУП ВНИИЖГ Роспотребнадзора
ОС (ЭкоБезопасность) 125438, г. Москва, Памгуэзов шоссе, д.1, к.1 тел./факс (499) 153-60-56, (499) 153-77-59

ПРОДУКЦИЯ:

Изделия теплоизоляционные и звукоизоляционные из стеклянного штапельного волокна
«КНАУФ Инсулейшн»
ТУ 23.14.12.130-001-73090654-2017
Область применения: в качестве наружной и внутренней тепло- и звукоизоляции

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

МР № 01.018-07 «Методика определения токсичности химических веществ, полимеров, материалов и изделий с помощью биотеста «Экспон»»,
СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов
среды обитания».

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Наименование и адрес изготовителя: ООО «КНАУФ Инсулейшн», 142800 Московская область, г. Ступино,
ул. Индустриальная, владение 2.

НА ОСНОВАНИИ

Отчет санитарно-гигиенических исследований № 31 от 15.06.2021г. ФГУП ВНИИЖГ Роспотребнадзора.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

коэффициент экологической чистоты 0,84
степень экологической безопасности 3



Handwritten signature



Овечкина

О.С. Сачкова

№ 00036

КОПИЯ ВЕРНА



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
МАТЕРИАЛОВ (ПРОДУКЦИИ)
И ЭФФЕКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
(СИСТЕМА «МЭТ-СЕРТИФИКАЦИЯ»)
№ РОСС RU.И062.04ТЕ00**

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.И062.04ОС.Н074

Срок действия с «30 » августа 2023 г. по « 30 » августа 2026 г.

Орган по сертификации продукции и услуг «ЦНИЭС-СЕРТИФИКАЦИЯ»
РОСС RU.И062.04ОС от 11.12.2018
125057, г. Москва, Ленинградский проспект, д. 57. E-mail: info@stroyenil.ru
Тел. (499) 157-96-46, (499) 157-90-60, факс (499) 157-20-49

Объект сертификации Изделия теплоизоляционные и звукоизоляционные из стеклянного штапельного волокна «КНАУФ Инсулейшн» марок: AR, AS, AR Light, AS Light, AS+. Серийный выпуск по ТУ 23.14.12.130-001-73090654-2017 с изм. 1-4

код ОКДП
код ОК 034 (ОКПД2)
23.14.12.130

код ОКП
код ТН ВЭД ЕАЭС
70 19 39 0009

Соответствует требованиям нормативных документов
ТУ 23.14.12.130-001-73090654-2017 с изм.1-4

Изготовитель (исполнитель) Общество с ограниченной ответственностью «КНАУФ Инсулейшн». 1) 142804, Россия, Московская область, г. Ступино, ул. Индустриальная, владение 2. Тел. (495)787-57-18, (495)642-84-99.
2) 625034, Россия, г. Тюмень, ул. Камчатская, 198. Тел. (3452) 482-284.

Сертификат выдан Обществу с ограниченной ответственностью «КНАУФ Инсулейшн». 142800, Россия, Московская область, г. Ступино, ул. Индустриальная, владение 2. Тел. (495)787-57-18, 642-84-99. E-mail: info.russia@knaufinsulation.com ИНН 5045033365.

Основание для выдачи Протокол сертификационных испытаний № 58/С от 30.08.2023 Испытательного центра автономной некоммерческой организации «Центр независимых испытаний и экспертизы строительстве», регистрационный номер РОСС RU.И062.09ИЦ.

Сертификат соответствия № RU C-RU.Э030.В.00506/22 от 24.11.2022, выданный ОС «Огнестойкость» АО «ЦСИ «Огнестойкость», уникальный номер РОСС RU.0001.11Э030. Сертификат соответствия № РОСС RU.В724.04БЖТО-28 от 16.06.2021, выданный ОС «ЭкоБезопасность» на основании отчёта №31 ФГУП «ВНИИЖГ» Роспотребнадзора. Сертификация проведена по схеме «2с» ГОСТ Р 53603-2020.

Руководитель
Органа по сертификации

Эксперт



Степанов В.М.
(подпись)
Мелентьев Н.А.



Зарегистрировано в Регистре Системы

« 30 » августа 2023 г.

1. СЕРТИФИКАТ ОБЯЗЫВАЕТ ЕГО ВЛАДЕЛЬЦА:

- обеспечить соответствие объекта сертификации требованиям документов, на соответствие которым он был сертифицирован и маркировать его знаком соответствия в установленном порядке;
- создавать условия для проведения органом по сертификации инспекционного контроля по правилам, принятым в Системе «МЭТ-Сертификация»;
- применять знак соответствия по правилам, установленным в Системе «МЭТ-Сертификация»;
- приостанавливать (прекращать) применение знака соответствия в случае приостановке (аннулировании) действия сертификата;
- своевременно извещать Орган по сертификации, выдавший сертификат, о произошедших у владельца сертификата изменениях.

2. СЕРТИФИКАТ БЕЗ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПЛАНОВЫХ ИНСПЕКЦИОННЫХ ПРОВЕРОК СЧИТАЕТСЯ НЕ ДЕЙСТВИТЕЛЬНЫМ.

Подтверждение проведения плановых инспекционных проверок					
Номер инспекционной проверки	1	2	3	4	5
Дата плановой проверки					
Подпись руководителя органа по сертификации					
Место печати РОС «МЭТ-Сертификация»	М.П.	М.П.	М.П.	М.П.	М.П.

