

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ

регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

www.nsopb.pf, e-mail: nsopb@nsopb.ru



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ*

№ № НСОПБ.RU.ЭО.ПР.384.Н.00485039952**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение заявителя)

(номер сертификата соответствия)
ООО «К-ФЛЕКС». Юр. Адрес: 143560, РОССИЯ, Московская область, город Истра, поселок Румянцево, Пролетарский проезд, дом 1 А. ИНН: 5017057156. ОГРН: 1045003064303. Номер телефона/факс: +74955892340. Электронная почта: info@k-flex.ru

(учетный номер бланка)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

ООО «К-ФЛЕКС». Адрес места осуществления деятельности: 143560, РОССИЯ, Московская область, город Истра, поселок Румянцево, Пролетарский проезд, дом 1 А. ИНН: 5017057156. ОГРН: 1045003064303. Номер телефона/факс: +74955892340. Электронная почта: info@k-flex.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

ОС «НИЦ Тест» Общество с ограниченной ответственностью «НИЦ Тест». Место нахождения: 117246, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Черемушки, Научный проезд, дом 8, строение 1. Телефон + 7 (926) 834-16-93, e-mail: ooo.nictest@gmail.com Свидетельство № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.384

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Звукоизоляционные материалы, изготовленные по ТУ 23.99.19-012-75218277-2019 марок см. Приложения (Бланк № 012029) Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров, на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

Показатели: Группа горючести по ГОСТ 30244-94; Группа воспламеняемости по ГОСТ 30402-96; Группа дымообразующей способности ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.18), показатель токсичности по ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.20.) см. Приложения (Бланк № 012029)

код ОКПД 2
23.99.19
код ТН ВЭД
4005 000000**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № ПБ/1055 от 17.04.2026 года, выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «НИЦ Тест» (аттестат аккредитации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.384).

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

Техническая документация изготовителя ТУ 23.99.19-012-75218277-2019

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 17.04.2026 по 16.04.2029

Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)
подписьА. Ю. Бурмистров
инициалы, фамилия
подписьС. Н. Рябикова
инициалы, фамилия

* Действие сертификата соответствия проверяется по QR-коду в Федеральном реестре СМИ «Общественное Министерство пожарной безопасности» www.nsopb.pf

НСОПБ

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ

регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ№ № НСОПБ.RU.ЭО.ПР.384.Н.00485

012029

(номер сертификата соответствия)

(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах и правилах), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

ОКПД 2	Продукция	Нормативный документ
23.99.19	<p>1. Мембрана звукоизоляционная K-FONIK марки GK от 2 до 5 мм (удельным от 4 до 10 кг/м²), в исполнении ленты V-TAPE, Г1, В1, Д3, Т2</p> <p>2. Мембрана звукоизоляционная K-FONIK марки GV от 2 до 5 мм (удельным от 4 до 10 кг/м²) Г1, В1, Д3, Т2</p> <p>3. Мембрана звукоизоляционная K-FONIK марки GK SOUND LOCK от 2 до 3.7 мм (удельным от 4 до 8 кг/м²), Г1, В1, Д3, Т2</p> <p>4. Звукопоглощающий материал K-FONIK марки Open Cell (плотностью 240 (+/-40) кг/м³), в исполнении ленты V-BAND, Г1, В2, Д3, Т2</p> <p>5. Звукоизоляционный материал K-FONIK марки ST GK (068 –толщина 27 мм; 070 – толщина 18 мм; 072 – толщина 12 мм; 074 – толщина 6 мм), в исполнении ZIP CASE показатели Г1, В2, Д3, Т2</p> <p>6. Звукопоглощающий материал K-FONIK марки ST В – толщина 20 мм Г1, В2, Д3, Т2</p> <p>7. Звукопоглощающий материал K-FONIK марки PU В – толщина 20, 30, 40 мм Г1, В2, Д3, Т2</p> <p>8. Звукопоглощающий материал K-FONIK марки P – толщина 50, 100 мм (высота пирамиды) Г1, В2, Д3, Т2</p> <p>9. Звукопоглощающий материал K-FONIK марки FIBER – толщина 10, 25, 50 мм Г1, В2, Д3, Т2</p>	<p>ТУ 23.99.19-012-75218277-2019. Группа горючести по ГОСТ 30244-94; Группа воспламеняемости по ГОСТ 30402-96; Группа дымообразующей способности ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.18), показатель токсичности по ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.20).</p>

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

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

М.П.

А. Ю. Бурмистров
инициалы, фамилия

С. Н. Рябикова
инициалы, фамилия

