

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

## (обязательная сертификация)



№ RU C-RU.ПБ09.В.00637/25

### ЗАЯВИТЕЛЬ:

Общество с ограниченной ответственностью «К-ФЛЕКС» (ООО «К-ФЛЕКС»),  
Адрес (место нахождения): 143560, Россия, Московская область, город Истра, поселок Румянцево, Пролетарский проезд, дом 1 А,  
Адрес (адреса) места осуществления деятельности: 143560, Россия, Московская область, город Истра, поселок Румянцево, Пролетарский проезд, дом 1 А, ОГРН 1045003064303, ИНН 5017057156,  
Тел.: +7(495)589-23-40, Адрес электронной почты: info@k-flex.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

Общество с ограниченной ответственностью «К-ФЛЕКС» (ООО «К-ФЛЕКС»),  
Адрес (место нахождения): 143560, Россия, Московская область, город Истра, поселок Румянцево, Пролетарский проезд, дом 1 А,  
Адрес (адреса) места осуществления деятельности: 143560, Россия, Московская область, город Истра, поселок Румянцево, Пролетарский проезд, дом 1 А, ОГРН 1045003064303, ИНН 5017057156.

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Автономной некоммерческой организации «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», ОГРН 1027709032317, ИНН 7709398169, место нахождения: 105275, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ Соколиная Гора, пр-т Буденного, д. 51, корп. 4, 2 этаж, пом. 5, адрес места осуществления деятельности: 105275, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ Соколиная Гора, пр-т Буденного, д. 51, корп. 4, 2 этаж, пом. 5, телефон +7-495-504-71-64, адрес электронной почты: 5047164@mail.ru, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ09.

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Изделия теплоизоляционные из вспененного каучука K-FLEX марок ST, SOLAR HT, IGO, с толщиной от 3 до 50 мм, и марок ЕС (форма выпуска трубка), AIR (форма выпуска рулон), ECO с толщиной от 3 до 32 мм, выпускаемых в виде трубок, рулонов и лент, изготовленные в соответствии с ТУ 5768-001-75218277-13 с изм.8 «Изделия теплоизоляционные из вспененного каучука «K-FLEX»».

Серийный выпуск.

код  
ОКПД2:

23.99.19

Код ТН  
ВЭД ЕАЭС

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон от 22 июля 2008 N 123-ФЗ):

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний: №№ 2687/ТР, 2688/ТР, 2689/ТР, 2690/ТР, 2691/ТР, 2692/ТР от 10.03.2025 г. (ИЦ ПБ АНО «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН47),

Акт о результатах анализа состояния производства № 1856/25 от 06.02.2025 г. (Орган по сертификации АНО «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ09).

Схема сертификации 4с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Показатели пожарной опасности см. Приложение бланк № 0000019 на 1 листе.

### СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с

13.03.2025

по

16.12.2026

РУКОВОДИТЕЛЬ  
(заместитель руководителя) органа по  
сертификации)

Умрихина Ольга Васильевна

Эксперт (эксперты)

Марутаев А.В.



# ПРИЛОЖЕНИЕ

## К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ (обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ПБ09.В.00637/25



Бланк № 0000019

Наименование продукции	Показатели пожарной опасности
Изделия теплоизоляционные из вспененного каучука K-FLEX марок: ST, SOLAR HT, с толщиной от 3 до 50 мм, выпускаемых в виде трубок, рулонов и лент, изготовленные в соответствии с ТУ 5768-001-75218277-13 с изм.8 «Изделия теплоизоляционные из вспененного каучука «K-FLEX»»	Группа слабогорючие (Г1), при испытаниях по ГОСТ 30244-94 (п.7 метод II), группа трудновоспламеняемые (В1) при испытаниях по ГОСТ 30402-96, группа с высокой дымообразующей способностью (Д3), при испытаниях по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.18), группа умеренноопасные (Т2) по токсичности продуктов горения, при испытаниях по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.20).
Изделия теплоизоляционные из вспененного каучука K-FLEX марок: IGO (форма выпуска трубка, рулон и лента) с толщиной от 3 до 50 мм, ЕС (форма выпуска трубка) с толщиной от 6 до 32 мм, AIR (форма выпуска рулон), с толщиной от 3 до 32 мм, изготовленные в соответствии с ТУ 5768-001-75218277-13 с изм.8 «Изделия теплоизоляционные из вспененного каучука «K-FLEX»»	Группа слабогорючие (Г1), при испытаниях по ГОСТ 30244-94 (п.7 метод II), группа умеренновоспламеняемые (В2) при испытаниях по ГОСТ 30402-96, группа с высокой дымообразующей способностью (Д3), при испытаниях по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.18), группа умеренноопасные (Т2) по токсичности продуктов горения, при испытаниях по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.20).
Изделия теплоизоляционные из вспененного каучука K-FLEX марки ЕСО с толщиной от 3 до 32 мм, выпускаемых в виде трубок, рулонов и лент, изготовленные в соответствии с ТУ 5768-001-75218277-13 с изм.8 «Изделия теплоизоляционные из вспененного каучука «K-FLEX»»	Группа умеренногорючие (Г2), при испытаниях по ГОСТ 30244-94 (п.7 метод II), группа умеренновоспламеняемые (В2) при испытаниях по ГОСТ 30402-96, группа с высокой дымообразующей способностью (Д3), при испытаниях по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.18), группа умеренноопасные (Т2) по токсичности продуктов горения, при испытаниях по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.20).



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

Эксперт (эксперты)

*(Handwritten signature)*

Умрихина Ольга Васильевна

Марутаев А.В.