



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБО

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ **НСОПБ.KZ.ЭО.ПР119.Н.00311**

(номер сертификата соответствия)

029267

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Товарищество с ограниченной ответственностью «IT&M» (ТОО «IT&M»)
 Адрес: Республика Казахстан, 050014, г. Алматы, ул. Павлодарская, д.1.
 Телефон+7(727)352 89 77, факс +7(727)352 89 90. E-mail: sales@misot-flex.kz

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение изготовителя
продукции)

Товарищество с ограниченной ответственностью «IT&M» (ТОО «IT&M»)
 Адрес: Республика Казахстан, 050014, г. Алматы, ул. Павлодарская, д.1.
 Телефон+7(727)352 89 77, факс +7(727)352 89 90. E-mail: sales@misot-flex.kz

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ»,
 ОГРН 1097746413962. свидетельство об аккредитации экспертной организации по
 сертификации № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО. ПР.119 от 15.02.2018г. 143909, Московская
 обл., г. Балашиха, д. 7, стр. 1, оф. 606, тел/факс 8 (495) 645-52-60.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной
продукции. Позволяющая провести
идентификацию)

Изделия теплоизоляционные из вспененного каучука «MISOT- код ОК 034(ОКПД2)
 Flex», (см. приложение № 004900) с плотностью от 40 до 95 кг/м³. /ОКП
 в виде трубок ТВ толщиной от 6 мм до 50 мм и листов в виде 23.99.19.111
 рулонов RL, толщиной от 6 до 50 мм., изготовленные по стандарту /57 6800
 организации СТ 890740000018-ТОО-01-2018. Серийный выпуск.

код ТН ВЭД России
4008110000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности
 (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г., в ред. Федеральных
 законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ). Табл.3, 27 Класс
 пожарной опасности строительных материалов КМЗ (см. приложение
 004900)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний 20Д-19 от 02.04.2019г. Испытательная лаборатория
 Общества с ограниченной ответственностью ООО «ЦОС». свидетельство
 о подтверждении компетентности экспертной организации по
 сертификации № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО. ПР.119 от 15.02.2018г. Адрес:
 142460, Московская область, Ногинский район,
 п. Воровского, 3-й участок.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

СТ 890740000018-ТОО-01-2018. Сертификат соответствия системы
 менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2016 № KZ.7500044.07.03.00737
 от 23.01.2018 г., выданный Государственной системой технического
 регулирования РК ТОО «Expert Certification Kazakhstan». Место
 нанесения знака обращения на рынке: на таре (упаковке), на
 сопроводительной технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 08.04.2019 по 07.04.2022



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

А.Н. Ерофеев

А.Н. Ерофеев

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

А.Е. Лебедев

А.Е. Лебедев



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБ0

приложение
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.KZ.Э0.ПР119.Н.00311
(номер сертификата соответствия)

004900
(учетный номер бланка)

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

Изделия теплоизоляционные из вспененного каучука «MISOT-Flex» моделей:

MISOT-Flex ST RL толщины 6мм, 9мм, 13мм, 16мм, 19мм, 25мм, 32мм, 40мм, 50мм;

MISOT-Flex HT RL толщины 6мм, 9мм, 13мм, 16мм, 19мм, 25мм, 32мм, 40мм, 50мм;

MISOT-Flex ECO RL толщины 6мм, 9мм, 13мм, 16мм, 19мм, 25мм, 32мм, 40мм, 50мм;

MISOT-Flex ST TB толщины 6мм, 9мм, 13мм, 16мм, 19мм, 25мм, 32мм, 40мм, 50мм диаметры от 6мм до 160мм;

MISOT-Flex HT TB толщины 6мм, 9мм, 13мм, 16мм, 19мм, 25мм, 32мм, 40мм, 50мм диаметры от 6мм до 160мм;

MISOT-Flex ECO TB толщины 6мм, 9мм, 13мм, 16мм, 19мм, 25мм, 32мм, 40мм, 50мм диаметры от 6мм до 160мм.

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требований национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30402-96	«Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость».	Группа воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые)
ГОСТ 12.1.044-89 , п.4.18	«Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения»	Группа по дымообразующей способности – ДЗ (высокая)
ГОСТ 12.1.044-89 , п.4.20	«Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения»	Группа по токсичности продуктов горения - Т2 (умеренноопасные)
ГОСТ 30244-96	«Материалы строительные. Метод испытания на горючесть»	Группа распространения пламени – Г1 (слабогорючие)



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

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)


А.Н. Ерофеев


А.Е. Лебедев