



15283

(учетный номер бланка)

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ОТКРЫТЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПОЖАРНЫЙ СТАНДАРТ»
регистрационный № РОСС RU.32069.04ОПС0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.04ОПС0.С.ОС1.06355

(номер сертификата соответствия)



ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ФАЭКС».

Место нахождения и место осуществления деятельности: Россия, 152092, Ярославская область, Даниловский район, деревня Извалки, улица Песочная, дом 10. ОГРН 1117611001771. Телефон: +74852620131. E-mail: mr.faeaks@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ФАЭКС».

Место нахождения: Россия, 152092, Ярославская область, Даниловский район, деревня Извалки, улица Песочная, дом 10. Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 150034, Ярославская область, город Ярославль, улица Спартакoвская, дом 1д, строение 12. ОГРН 1117611001771

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Орган по сертификации продукции «Открытый Сертификат».

Место нахождения: Россия, 117042, Москва, Чечёрский проезд, дом 24, помещение 1. Телефон: +74997098938. E-mail: oc_onps@ocert.ru
Аттестат рег. № ОНПС RU.04ОПС0.ОС1.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Узел пересечения ограждающих строительных конструкций толщиной не менее 100 мм трубопроводами из полимерных материалов диаметром от 16 до 315 мм, включительно, с использованием в качестве отсечного устройства муфт «Муфта противопожарная ФАЭКС ПМ», моделей ФАЭКС ПМ-16, ФАЭКС ПМ-20,

ФАЭКС ПМ-25, ФАЭКС ПМ-32, ФАЭКС ПМ-40, ФАЭКС ПМ-50, ФАЭКС ПМ-65, ФАЭКС ПМ-75, ФАЭКС ПМ-80, ФАЭКС ПМ-90, ФАЭКС ПМ-110, ФАЭКС ПМ-125, ФАЭКС ПМ-160, ФАЭКС ПМ-200, ФАЭКС ПМ-225, ФАЭКС ПМ-250, ФАЭКС ПМ-280, ФАЭКС ПМ-315, «Гильза противопожарная ФАЭКС ГПМ», моделей ФАЭКС ГПМ-16, ФАЭКС ГПМ-20, ФАЭКС ГПМ-25, ФАЭКС ГПМ-32, ФАЭКС ГПМ-40, ФАЭКС ГПМ-50, ФАЭКС ГПМ-65, ФАЭКС ГПМ-75, ФАЭКС ГПМ-80, ФАЭКС ГПМ-90, ФАЭКС ГПМ-110, ФАЭКС ГПМ-125, ФАЭКС ГПМ-160, ФАЭКС ГПМ-200, ФАЭКС ГПМ-225, ФАЭКС ГПМ-250, ФАЭКС ГПМ-280, ФАЭКС ГПМ-315, выпускаемых по ТУ 28.15.26-001-92109443-2020.

код ОКПД 2
28.15.26

код ТН ВЭД

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ

ТРЕБОВАНИЯМ

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

ГОСТ Р 53306-2009

Узлы пересечения ограждающих строительных конструкций трубопроводами из полимерных материалов. Метод испытаний на огнестойкость. Предел огнестойкости EI 180

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № ПБ14230.120423 от 12.04.2023 года, выданный Испытательной лабораторией «ОНИКС» (аттестат аккредитации № ОНПС RU.04ОПС0.ИЛ02); Акт анализа состояния производства от 12.04.2023 года

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ

ДОКУМЕНТЫ

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

ТУ 28.15.26-001-92109443-2020

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С

13.04.2023

ПО

12.04.2028



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

С.Н. Салагин
подпись

С.Н. Салагин
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

С.В. Булавин
подпись

С.В. Булавин
инициалы, фамилия