



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

№ РОСС RU.32079.04СПБ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС03.034

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и место-положение заявителя)

Индивидуальный Предприниматель Степин Михаил Валерьевич
ОГРНИП: 305526015300015, ИНН: 526200178422
603093 г. Нижний Новгород, ул. Фруктовая, д. 7, корп. 3, кв. 10.,
телефон: (831) 216-08-40, email: info@mosblok.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и место-положение изготовителя продукции)

Индивидуальный Предприниматель Степин Михаил Валерьевич
ОГРНИП: 305526015300015, ИНН: 526200178422
603093 г. Нижний Новгород, ул. Фруктовая, д. 7, корп. 3, кв. 10.,
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ФИЛИАЛ: ИП Нестеров Сергей Константинович
Адрес: 603093 Россия, г. Нижний Новгород, ул. Яблоневая, д. 21
ОГРНИП: 304 526 230 000 169, телефон: +7 (831) 216-08-40, адрес электронной почты: info@nestisk.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
(наименование и место-положение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью «Юстикон»
115172, Российская Федерация, город Москва, улица Народная, д. 4,
стр. 1, этаж 5, п. 1, к. 2, каб. 514а, email: labarantust@gmail.com
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС03

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Трубы дымовые и их фасонные части из коррозионностойкой стали толщиной 0,5 мм, 0,8 мм; 1,0 мм; 1,2 мм; 1,5 мм; 2,0 мм; 3,0 мм, для отвода продуктов сгорания от аппаратов теплогенерирующих: одноконтурные с наружным диаметром от 77 мм до 1000 мм, двухконтурные с внутренним диаметром от 77 мм до 1000 мм и наружным диаметром от 125 мм до 1100 мм (негорючая минеральная вата на основе расплавов базальтовых пород); коаксиальные двухконтурные с внутренним диаметром от 60 мм до 300 мм и наружным диаметром от 100 мм до 400 мм; коаксиальные трехконтурные с внутренним диаметром от 60 мм до 300 мм, диаметром промежуточного контура от 100 мм до 400 мм и наружным диаметром от 200 мм до 500 мм (негорючая минеральная вата на основе расплавов базальтовых пород); Серийный выпуск.

код ОКПД 2
25.11.23

код ТН ВЭД

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование стандартов, правил, условий договоров, на соответствие которым (которых) производится сертификация)

ТУ 5263-001-108735567-2009 Трубы дымоотводящие и фасонные части к ним из коррозионностойкой стали без теплоизоляции и с теплоизоляцией. Негорючий материал (НГ). ГОСТ Р 53321-2009 «Аппараты теплогенерирующие, работающие на различных видах топлива. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний».

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол исследований (анализа) № 0222-ЮСИ/ПБ-2020 от 14.05.2020
Испытательная лаборатория ООО «Юстикон»
аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.ИЛ03 выдан 18.12.2019

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям нормативных документов)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с

15.05.2020 по 14.05.2023



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

(Signature)
Р.И. Заслонов
(Signature)
А.Б. Краснолуцкий

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия