



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В СФЕРЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
«Испытательный научно-технический центр сертификации, стандартизации ЕАЭС и международных услуг»  
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии  
Регистрационный номер РОСС RU.32396.04НТЦ0

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32396.04НТЦ0.ОС.ПБ04.00295  
(номер сертификата соответствия)

0000061  
(учетный номер бланка)

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 23.03.2023 г. по 31.05.2026 г.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и  
местонахождение  
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ТЕХНОМАШ», Адрес: 450069,  
Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Высоковольтная, д. 6, ОГРН 1190280067361,  
Тел./факс: +7 (347) 226-2710, адрес электронной почты: info@krats.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и  
местонахождение изготовителя  
продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ТЕХНОМАШ», Адрес: 450069,  
Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Высоковольтная, д. 6, ОГРН 1190280067361,  
Тел./факс: +7 (347) 226-2710, адрес электронной почты: info@krats.ru

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «МОСТЕХНОРУС». Место нахождения: 127490, Г. Москва,  
ул. Мусоргского, дом 11, телефон: +7 (499) 993-82-03, электронная почта:  
info@motech.ru Аттестат аккредитации № РОСС RU.32396.04НТЦ.ОС.ПБ04, выдан  
13.04.2021 года

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной  
продукции, позволяющая провести  
идентификацию)

Элементы дымо-воздуховодных систем, состоящие из  
металлических и/или пластиковых элементов (трубы,  
отводы, фитинги, крепления, комплектующие)  
коаксиального типа с внутренним диаметром 60, 80, 100,  
110 мм, внешним диаметром 80, 100, 125, 150 мм и  
раздельного типа диаметром 60, 80, 100, 110, 125, 150 мм  
с силиконовыми или каучуковыми уплотнениями по  
ТУ 25.11.23-001-42003024-2020

«Элементы дымо-воздуховодных систем» Серийный  
выпуск

Код ОК 034-2014  
(ОКПД)  
25.11.23.119  
25.11.23.120  
22.21.29.130  
22.21.29.110  
25.99.29.190

Код ТН ВЭД  
7306, 7609,  
7307, 3917,  
7608, 7326,  
8484, 3926

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

ГОСТ Р 53321-2009 "Аппараты теплогенерирующие, работающие на различных  
видах топлива. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний"

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокола испытаний № ПБ-ИЛ-03-822-0127 от 20.03.2023 года,  
выданного ИЛ ООО «МОСТЕХНОРУС» (регистрационный номер  
аттестата аккредитации РОСС RU.32396.04НТЦ0.ИЛ.ПБ05)

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Заявка № ПБ04.822-0127 от 06.02.2023г., Акт отбора № ПБ04.822-0127 от  
06.02.2023г., копия Сертификата соответствия ГОСТ Р ИСО 9001-2015

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

Эксперт (эксперты)  
подпись, фамилия, инициалы

