



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В СФЕРЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
«Сертификация и экспертиза наукоёмких изделий и производств»  
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии  
Регистрационный номер РОСС RU.32748.04ЭП30

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32748.04ЭП30.ОС.ПБ18.00072  
(номер сертификата соответствия)

0000115  
(учетный номер бланка)

Код ОК 034-2014  
(ОКПД2)

25.21.12

Срок действия с 04.10.2024 г. по 03.10.2027 г.

Код ТН ВЭД

8403 10 900 0

### ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и  
местонахождение  
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью "ТЕХНОМАШ", ИНН 0276946275, ОГРН 1190280067361, Адрес: 450069, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. высоковольтная, д. 6. Тел.: +73472262710, e-mail: info@krats.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и  
местонахождение изготовителя  
продукции)

Общество с ограниченной ответственностью "ТЕХНОМАШ", ИНН 0276946275, ОГРН 1190280067361, Адрес: 450069, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. высоковольтная, д. 6. Тел.: +73472262710, e-mail: info@krats.ru

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «МОСТЕХНОРУС». Место нахождения (адрес юридического лица): 127560, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный округ Бибирево, ул. Коненкова, д. 7. Адрес места осуществления деятельности: Московская обл., г.о. Воскресенск, территория Воршиково-4, 1. Телефон: 8 (499) 993-82-03, электронная почта: info@mocstex.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.32748.04ЭП30.ОС.ПБ18, выдан 16.01.2023 года

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной  
продукции, позволяющая провести  
идентификацию)

Инженерный блок с разрешенным заполнением газовым отопительным оборудованием, моделей: К-BNG-24, К-BNG-32, К-BNG-64, К-BNG-200 и их модификации  
Серийный выпуск

### 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-09-822-00195 от 04.10.2024г., выданные ИЛ ООО «МОСТЕХНОРУС» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32748.04ЭП30.ИЛ.ПБ19). Сертификат не применяется при обязательной сертификации

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Заявка № ПБ18.822-0195 от 12.08.2024г., Акт отбора № ПБ18.822-0195 от 12.08.2024г.

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

Эксперт (эксперты)  
подпись, фамилия, инициалы

