



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB54.B.06751/24

Серия **RU** № **0565892**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ». Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8, адрес места осуществления деятельности: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, адрес электронной почты: os@guskomsert.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB54, дата регистрации 07.11.2019 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Новые технологии". Место нахождения: Российская Федерация, Ростовская область, 344000, город Ростов-на-Дону, улица Нансена, здание 152, строение 2, комната 6, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 344064, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Вавилова, 61/7, основной государственный регистрационный номер: 1046165006854, номер телефона: +78633220119, адрес электронной почты: mail@teplofor.pro

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Новые технологии". Место нахождения: Российская Федерация, Ростовская область, 344000, город Ростов-на-Дону, улица Нансена, здание 152, строение 2, комната 6, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 344064, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Вавилова, 61/7

**ПРОДУКЦИЯ** Воздухонагреватели газовые промышленные автоматизированные торговой марки «Теплофор» серии (модели): Airlex типы: G-HE, G-ST, V-HE, V-ST, HCST, PROM HCST  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.52.13-002-71923240-2023. «Воздухонагреватели рекуперативные «Теплофор».  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7322900009

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент Таможенного союза "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе" (ТР ТС 016/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № I2024/04/160-1 от 18.12.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области", регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21AГ86. Технических условий № 27.52.13-002-71923240-2023 от 22.11.2023 года, руководства по эксплуатации № АХ00003РЭ3010202424 от 30.10.2024 года, акта анализа состояния производства № С-20241031-009 от 01.11.2024 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ», регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB54, подписанного экспертом (экспертом-аудитором) Федоровым Евгением Александровичем.  
Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 31848-2012 Оборудование промышленное газоиспользующее. Воздухонагреватели. Общие технические требования"; ГОСТ EN 1020-2014 "Воздухонагреватели газовые с принудительной конвекцией для обогрева помещений небытового назначения с номинальной тепловой мощностью не более 300 кВт с вентилятором для подачи воздуха в зону горения и/или отвода продуктов сгорания". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 28.10.2024

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 23.12.2024 **ПО** 22.12.2029  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Голубенко Анна Геннадиевна (Ф.И.О.)

М.П.

Забавина Елена Николаевна (Ф.И.О.)