



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.CP28.B.04538/26

Серия **RU** № **0586824**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург". Место нахождения (адрес юридического лица): 190103, Россия, город Санкт-Петербург, улица 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А. Адреса мест осуществления деятельности: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, улица 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А; 191187, Россия, город Санкт-Петербург, улица Чайковского, дом 1 корпус 2 литер Б. Регистрационный номер и дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации: РОСС RU.0001.10СП28 от 29.10.2014, Телефон: +78123275559, +78123275554, +78123275552, +78123340262, адрес электронной почты: cert@test-spb.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХОРТЭК-СПБ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 196191, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Новоизмайловский, дом 46, корпус 2, литер А, офис 2
Основной государственный регистрационный номер 1109847036276.
Телефон: +78127034230 Адрес электронной почты: center@hortek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХОРТЭК-СПБ"
Место нахождения (адрес юридического лица): 196191, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Новоизмайловский, дом 46, корпус 2, литер А, офис 2
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188673, Россия, Ленинградская область, Всеволожский район, деревня Новое Девяткино, 1-й проезд, строение 16

ПРОДУКЦИЯ Котлы отопительные водогрейные торговой марки HORTEK серии HL, HLD мощностью от 190 до 2200 кВт, модели: HL190, HL230, HL260, HL320, HL380, HL470, HL550, HL620, HL700, HL800, HL910, HL1100, HLD1200, HLD1400, HLD1600, HLD1800, HLD2200. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 25.21.12-001-69244218-2025 «Котлы отопительные водогрейные газовые теплопроизводительностью от 0,19 до 2,2 МВт».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8403109000

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № I2026/04/059-01 от 06.04.2026 года, выданного Испытательной лабораторией товаров бытового и промышленного назначения Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге, Ленинградской и Новгородской областях, Республике Карелия" (ФБУ "Тест-С.-Петербург") (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AG86)
Акта анализа состояния производства №20/1-2-2026 от 11.03.2026, выданного Органом по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.10СП28) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Скобелева Светлана Витальевна
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Применяемые стандарты: ГОСТ 30735-2001 "Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью от 0,1 до 4,0 МВт. Общие технические условия". Условия хранения продукции: по группе 8 (ОЖЗ) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения продукции: 12 месяцев. Срок службы (годности) или ресурс продукции: 10 лет. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения 03.2026. Код(ы) ОКПД2 25.21.12.000.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.04.2026 **ПО** 12.04.2031

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Морозова Елена Владимировна (Ф.И.О.)

М.П. Казаков Александр Анатольевич (Ф.И.О.)