

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.MO09.B.00808/25

Серия **RU** № **0449652**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции «ВладСерт» Автономной некоммерческой организации Центр экспертизы и сертификации «Техкранэнерго». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 600009, Владимирская область, город Владимир, улица Полины Осипенко, дом 66. Телефон: +7(4922)35-54-66. Адрес электронной почты: cert@tke.ru. Аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.10MO09 выдан 14.07.2015.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Термотехника Энгельс». Основной государственный регистрационный номер: 1136449002546. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 413105, Саратовская область, город Энгельс, проспект Фридриха Энгельса, дом 139. Телефон: +7 (8453) 56-47-55, адрес электронной почты: Quality.EngP3@ez.meteor.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Devotion (Changzhou) Energy Equipment Co., Ltd». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No. 21 West Chuangye Road, Xinbei District, Changzhou City, Jiangsu Province of China, Китайская Народная Республика.

ПРОДУКЦИЯ котлы отопительные газовые конденсационные тепловой мощностью свыше 100 кВт торговой марки «МЕТЕОР», модели МК 120S, МК 250, МК 350, МК 500, МК 700, МК 1050, МК 1400X, МК 2100X, МК 2800X, работающие на газовом топливе, изготавливаемые по Регламенту Европейского Парламента и Совета Европейского Союза № 2016/426/ЕС от 09 марта 2016 года «Об оборудовании, работающем на сжигаемом газообразном топливе». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8403 10 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного союза «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе» (ТР ТС 016/2011), утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года № 875 (в редакции от 13 июля 2021 года № 86).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № ЦЭС-2024/059 от 03.07.2024 испытательной лаборатории Автономной некоммерческой организации центр экспертизы и сертификации «Техкранэнерго» (аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21МН35); акта анализа состояния производства № ЦЭС-2023/0635-4 от 06.06.2024 органа по сертификации продукции «ВладСерт» Автономной некоммерческой организации Центр экспертизы и сертификации «Техкранэнерго» (аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.10MO09), подписанного экспертом Берендой Татьяной Семеновной; документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе» (ТР ТС 016/2011), согласно перечню в приложении 1 (бланк № 0950180). Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарт, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 016/2011: ГОСТ 33009.1-2014 «Котлы газовые центрального отопления. Часть 1. Технические требования и методы испытаний». Назначенный срок службы - 15 лет. Условия хранения согласно эксплуатационной документации. Срок хранения - 2 года. Настоящий сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранного образца продукции, прошедшего испытания (05.2024). Договор № 12F102377 от 28.02.2024 на выполнение функций иностранного изготовителя. Выдан взамен сертификата соответствия № ЕАЭС RU C-CN.MO09.B.00754/24 от 05.07.2024.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.02.2025 **ПО** 04.07.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Лопанов Илья Юрьевич

(И.О.)

Нагасва Татьяна Александровна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.MO09.B.00808/25

Серия **RU** № **0950180**

Приложение 1

Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе» (ТР ТС 016/2011).

- технический паспорт, инструкция по монтажу, эксплуатации и техническому обслуживанию «Напольный конденсационный котел МК 99S, 120S, 250, 350, 500, 700, 1050, 1400X, 2100X, 2800X»;
- пояснительная записка «Котлы отопительные газовые конденсационные, тепловой мощностью свыше 100 кВт, торговой марки «METEOR»;
- протоколы испытаний, проведенных изготовителем;
- сертификаты соответствия на комплектующие;
- сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015, регистрационный номер CN00121Q37207R2M/1100, выданный 05.08.2022 (со сроком действия до 30.07.2024) IQNet International Certification Network.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



М.П. Доланов Илья Юрьевич

(Ф.И.О.)

Нагасва Гатьяна Александровна

(Ф.И.О.)