



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.MO09.B.00511/22

Серия **RU** № **0345729**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции «ВладСерт» Автономной некоммерческой организации Центр экспертизы и сертификации «Техкранэнерго». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 600009, 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 «РИЗКО ИЧИ». Основной государственный регистрационный номер: 1157746439080. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 107023, город Москва, улица Электrozаводская, дом 52, строение 16, этаж 01, помещение 21А. Телефон: +7 (499) 258-51-04, адрес электронной почты: info.rus@icicaldaie.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «I.C.I. CALDAIE S.P.A.». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Via Giovanni Pascoli 38, Frazione Campagnola 37059 Zevio (VR), Италия. GLN: 8099999404212.

ПРОДУКЦИЯ Котлы отопительные водогрейные работающие на жидком топливе, торговой марки «LCZ», торговой марки «ICI CALDAIE» с панелями управления QEST03110, QETERM01RU2, QETERM02, QATRXETERM01, QATRXETERM02, согласно перечню в приложении 1 (бланк № 0856745). Продукция изготавливается в соответствии с EN 303-1 «Котлы отопительные. Часть 1. Отопительные котлы с горелками с принудительной подачей воздуха. Терминология, общие требования, испытания и маркировка». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8403 10 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), принятого решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823 (в редакции от 09 марта 2021 года № 28)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов сертификационных испытаний №№ ЦЭС-2022/056, ЦЭС-2022/057, ЦЭС-2022/058 от 14.06.2022 испытательной лаборатории Автономной некоммерческой организации Центр экспертизы и сертификации «Техкранэнерго» (аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21МН35); акта анализа состояния производства № ЦЭС-2022/0388 от 14.04.2022; документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011) согласно перечню в приложении 2 (бланк № 0856746). Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Соответствие оборудования обеспечивается путем непосредственного выполнения требований ТР ТС 010/2011 и стандартов, на добровольной основе обеспечивающих соблюдение требований ТР ТС 010/2011: ГОСТ 20548-93 «Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия», ГОСТ 30735-2001 «Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью от 0,1 до 4,0 МВт. Общие технические условия». Условия хранения: хранить в упаковке предприятия-изготовителя, в закрытых помещениях с естественной вентиляцией без искусственно регулируемых климатических условий, где колебания температуры и влажности воздуха существенно меньше, чем на открытом воздухе, при температуре окружающей среды от -10 °С до плюс 50 °С и относительной влажности до 60 % при отсутствии росы. Срок хранения - 3 года. Расчетный срок службы - 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.06.2022 **ПО** 14.06.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Иванов Игорь Юрьевич (Ф.И.О.)

Семенова Татьяна Семеновна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.MO09.B.00511/22

Серия **RU** № **0856745**

Приложение 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата о соответствии

код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
8403 10 900 0	Котлы отопительные водогрейные работающие на жидком топливе, торговой марки «LCZ»:
	Серия VEENOX
	Номинальная теплопроизводительность от 109 кВт до 3000 кВт
	Серии BRK, BRK T
	Номинальная теплопроизводительность от 70 кВт до 6000 кВт
	Серии BRK DUPLEX, BRK T DUPLEX
	Номинальная теплопроизводительность от 140 кВт до 2600 кВт
	Серия LTNX
	Номинальная теплопроизводительность от 3000 кВт до 7000 кВт
	Серии LTNOX, LTNOX.e
	Номинальная теплопроизводительность от 2500 кВт до 6000 кВт
	Серия LTNX EN
	Номинальная теплопроизводительность от 8000 кВт до 25000 кВт
	Серии LTNOX EN, LTNOX.e EN
	Номинальная теплопроизводительность от 7000 кВт до 17000 кВт
	Серия LTNX R
	Номинальная теплопроизводительность от 3500 кВт до 14000 кВт
	Котлы отопительные водогрейные работающие на жидком топливе, торговой марки «ICI CALDAIE»:
	Серии BLUNOX.e, BLUNOX.e B
	Номинальная тепловая мощность от 22 кВт до 70 кВт
	Серия GREENOX.e
	Номинальная тепловая мощность от 109 кВт до 3000 кВт
	Серии REX, REX F
	Номинальная тепловая мощность от 70 кВт до 6000 кВт
	Серии REX DUAL, REX DUAL F
	Номинальная тепловая мощность от 140 кВт до 2600 кВт
	Серия TNX
	Номинальная тепловая мощность от 1500 кВт до 7000 кВт
	Серии TNOX, TNOX.e
	Номинальная тепловая мощность от 2500 кВт до 6000 кВт
Серия TNX EN	
Номинальная тепловая мощность от 8000 кВт до 25000 кВт	
Серии TNOX EN, TNOX.e EN	
Номинальная тепловая мощность от 7000 кВт до 17000 кВт	
Серия TNX R	
Номинальная тепловая мощность от 3500 кВт до 14000 кВт	
Серия TNOX S	
Номинальная тепловая мощность от 1200 кВт до 17000 кВт	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Для сертификатов
Лионов Юрьевич

Орган по сертификации (И.О.)

М.П. продукции

г. Владимир

Серия RU.10MO09.B.00511/22

Серия RU № 0856745

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))
Степьяна Семеновна (И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.MO09.B.00511/22

Серия **RU** № **0856746**

Приложение 2

Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

- Руководства по монтажу, техническому обслуживанию и эксплуатации котлов;
- Обоснование безопасности JOS.01.002.2019 ОБ;
- Паспорт котла GREENOx.e 47;
- Паспорт котла LTNXEN 16000;
- Паспорт котла TNX R 8000;
- Протокол гидравлических испытаний котла GREENOx.e 47 б/н от 06.11.2019;
- Протокол гидравлических испытаний котла LTNXEN 16000 б/н от 20.02.2020;
- Протокол гидравлических испытаний котла TNX R 8000 б/н от 18.11.2020;
- Чертеж № GRX 400.00;
- Чертеж № LTNXEN1600008000;
- Чертеж № TNXR600600;
- Сертификаты соответствия на материалы и комплектующие изделия;
- Сертификат соответствия на систему менеджмента качества изготовителя «I.C.I. CALDAIE S.P.A.» требованиям ISO 9001:2015, регистрационный № IT314805, срок действия до 21.04.2025, выдан «Bureau Veritas Italia S.p.A.»

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Илья Юрьевич
(Ф.И.О.)

Татьяна Семеновна
(Ф.И.О.)