

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "КРАС-КОТЕЛ"

Место нахождения: Российская Федерация, Красноярский край, 660049, город Красноярск, улица Караульная, дом 31, офис 310, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 660079, город Красноярск, 60 лет Октября, дом 162, строение 6, основной государственный регистрационный номер: 1132468048624, номер телефона: +73912144128, адрес электронной почты: kras-kotel@mail.ru

в лице Директора Наседкина Владимира Николаевича

заявляет, что Котлы отопительные водогрейные твердотопливные моделей: Vulkan Kompakt 12, Vulkan Eko 15, Vulkan Eko 19, Vulkan Eko 24, Vulkan Eko 32, Vulkan Eko 40, Vulkan Eko 50, Vulkan Eko 60, Vulkan Eko 80, Vulkan Eko 100, Vulkan Eko PLUS 15, Vulkan Eko PLUS 19, Vulkan Eko PLUS 24, Vulkan Eko PLUS 32, Vulkan Eko PLUS 40, Vulkan Eko PLUS 50, Vulkan Eko PLUS 60, Vulkan Eko PLUS 80, Vulkan Eko PLUS 100, SIGMA 35, SIGMA 50, SIGMA 65, SIGMA 80, Optimum Uni 12, Optimum Uni 18, Optimum Uni 27, Optimum Uni 37, Optimum Uni 55, Optimum Uni Pro 12, Optimum Uni Pro 18, Optimum Uni Pro 27, Optimum Uni Pro 37, Optimum Uni Pro 55, ALPHA 12, ALPHA 15, ALPHA 20, ALPHA 25, ALPHA 32, ALPHA 45, RED 14, RED 21, RED 27, RED 37, RED 50, RED 75, RED 100, RED PRO 14, RED PRO 21, RED PRO 27, RED PRO 37, RED PRO 50, RED PRO 75, RED PRO 100, Green 11, Green 16, Green 22, Green 26. Торговая марка «Vulkan»

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "КРАС-КОТЕЛ", Место нахождения: Российская Федерация, Красноярский край, 660049, город Красноярск, улица Караульная, дом 31, офис 310, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 660079, город Красноярск, 60 лет Октября, дом 162, строение 6.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 25.21.12-002-21913176-2017 (с изм. № 1) «Котлы отопительные водогрейные «Vulkan». Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8403109000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 0719ПИ-40, 0719ПИ-43/1, 0719ПИ-44/1 от 02.07.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "АБСОЛЮТ", аттестат аккредитации РОСС RU.31218.ИЛ.00007, сроком действия до 17.04.2024 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30735-2001 «Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью от 0,1 до 4,0 МВт. Общие технические условия»; ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний»; ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.07.2024 включительно

(подпись)

М. П.

Наседкин Владимир Николаевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.КА01.В.09228/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.07.2019