

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-HU.TG02.B.00120
(номер сертификата соответствия)

ТР 1645897
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение заявителя)

«VARA-FÉG Kft.»

Hungary, H-1139, Budapest, Fáy u. 23, Венгрия

Телефон: (+3662) 510-615, факс: (+3662) 510-616

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

«VARA-FÉG Kft.»

Hungary, H-1139, Budapest, Fáy u. 23, Венгрия

Телефон: (+3662) 510-615, факс: (+3662) 510-616

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью «Энерготест». 105066, г. Москва, ул. Новая Басманная, д. 29, стр. 3. ОГРН: 1057746848466.

Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11TG02 выдан 21.10.2011 г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Котлы отопительные модульные напольные типа АГ, оснащенные атмосферными горелками
(модели, комплектующие и запасные части согласно приложения на 16 листах)
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)
49 3112

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

«О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 11 февраля 2010 г. № 65; ГОСТ Р 51733-2001 «Котлы газовые центрального отопления, оснащенные атмосферными горелками, номинальной тепловой мощностью до 70 кВт.

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8403 10 900 0

Требования безопасности и методы испытаний» (п.п. 2.1.1, 2.1.2, 2.1.3.1, 2.1.3.2, 2.1.4.1, 2.1.4.2, 2.1.5-2.1.7, 2.2.1, 2.2.2.1, 2.2.2.2, 2.2.3, 2.2.4, 2.2.5.2, 2.2.5.2.2, 2.2.6.1, 2.2.6.3, 2.2.7.1, 2.2.7.1.2.2, 2.2.7.2-2.2.7.4, 3.2.1-3.2.3, 3.3.2.1, 3.3.5, 3.4.1.1-3.4.1.3, 3.4.2.1, 3.4.2.2.3-3.4.2.2.5, 3.5.1, 3.5.2.1, 3.5.3.1, 3.5.3.3, 3.5.4.2.1, 3.5.7.1, 3.5.7.2.1, 3.5.7.3.2.2, 3.5.8.2, 3.5.8.3, 3.6, 3.7.1, 3.8, 3.9.4.1)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № 52/13 БКС-Р от 05.02.2013 г. – Сертификационного испытательного центра отопительного оборудования (СИЦОО) рег. № РОСС UA.0001.21MX05 от 16.06.2011 г., г. Киев, Украина;
Схема сертификации 1с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

Техническая документация изготовителя:

инструкция по эксплуатации; паспорт; чертежи изделия
сертификат соответствия РОСС HU.TG02.B00291 от 10.03.2010 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 14.02.2013 г. по 14.02.2018 г.



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

А.А.

Д.А. Ахрименко

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Н.А.

Н.А. Фердинанд