



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-KR.AE44.B.00545

Серия RU № 0075638

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации промышленной продукции АНО "Научно-технический центр стандартизации метрологии подтверждения соответствия (сертификации) "Тест-С.-Петербург", Адрес: 190103, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Курляндская, д. 1, Фактический адрес: 190103, Санкт-Петербург, ул. Курляндская, д. 1, Телефон: (812) 2446219, Факс: (812) 2446219, E-mail: bogdanova@rustest.spb.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AE44, выдан 08.04.2013

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Энергосбыт» (уполномоченный представитель изготовителя «Kiturami Co., Ltd» по договору № EL-KI 002/13 от 10.12.2013г.), Адрес: 197198, Россия, город Санкт-Петербург, ул. Маркина, дом 16 Б, лит. А, Фактический адрес: 197198, Россия, город Санкт-Петербург, ул. Маркина, дом 16 Б, лит. А, ОГРН: 1027806870244, Телефон: 8124413399, Факс: 8124413399, E-mail: assistant.dm@elso.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Kiturami Co., Ltd», Адрес: Корея, республика, 1094 Hwa Gok-6 Dong, Gang Seo-Gu, Seoul, Korea, Фактический адрес: Корея, республика, 1094 Hwa Gok-6 Dong, Gang Seo-Gu, Seoul, Korea, Телефон: 8226009069, Факс: 8126009159, E-mail: kwheek@krb.co.kr

**ПРОДУКЦИЯ** Котлы отопительные водогрейные газовые настенные двухконтурные марки «Elsotherm», модели: Elsotherm B12Fi, Elsotherm B15Fi, Elsotherm B18Fi, Elsotherm B19Fi, Elsotherm B20Fi, Elsotherm B23Fi, Elsotherm B24Fi, Elsotherm B29Fi, Elsotherm B30Fi, Elsotherm B35Fi, Elsotherm E12Fi, Elsotherm E15Fi, Elsotherm E18Fi, Elsotherm E19Fi, Elsotherm E20Fi, Elsotherm E23Fi, Elsotherm E24Fi, Elsotherm E29Fi, Elsotherm E30Fi, Elsotherm E35Fi запасные части и комплектующие к ним - по приложению (см. Приложение – бланк № 0062382). Изготовлены в соответствии с KS B8109:2012, KS B8102:2011. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8403109000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № FZZ2014/01/04/012-02, № FKK2014/03/01/012-01 от 21.02.2014 ИЛ «Тест-Санкт-Петербург», рег. № РОСС.RU.0001.21ME01 срок действия с 21.02.2011 по 16.06.2015, Россия, 190103, г. Санкт-Петербург, ул. Курляндская, д. 1. Протокола испытаний № 400832 от 20.02.2014 ИЛ пищевых продуктов, сырья и материалов ФБУ «Тест – С.-Петербург», рег. № РОСС.RU.0001.21ПН87 срок действия с 15.01.2014 по 21.01.2018. Акта проверки состояния производства сертифицируемой продукции № 17/1-01-2014 от 06.02.2014 ОС АНО «Тест – С. – Петербург», рег. № РОСС.RU.0001.11AE44, схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сертификат на систему менеджмента качества № QC-0335-D(0) выданный Korea Gas Safety Corporation. Руководство по эксплуатации (редакция 2013 г.). Срок службы 12 лет, Гарантийный срок 2 года, Условия хранения: в закрытом помещении при температуре воздуха от -50°С до 40°С и относительной влажности не более 98%, только в положении, указанном на манипуляционных знаках, отверстия входных и выходных патрубков котла должны быть закрыты заглушками или пробками, при хранении котла более 12 месяцев необходимо выполнять консервацию по ГОСТ 9.014-78

СРОК ДЕЙСТВИЯ 25.02.2014 ПО 24.02.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ИЗГОТОВИТЕЛЬ (уполномоченное лицо) изготовителя  
органа по сертификации

(подпись)

С.Н. Богданова

(инициалы, фамилия)

Н.В. Никитина

В.В. Романов

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

