

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Eurasian Conformity Mark (Eurasian Conformity Mark)

№ ТС RU C-DE.AE44.B.00320

Серия RU № 0001943

**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; 190103, Санкт-Петербург, ул. Курляндская, 1 (фактический), Телефон: (812) 2446219; Факс: (812) 2446219, E-mail: bogdanova@rustest.spb.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AE44, выдан 08.04.2013

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ООО "Вайлант Групп Рус", Адрес: Россия, 123423, г. Москва, ул. Народного Ополчения, д. 34, стр. 1, ОГРН: 1067746833351, Телефон: +74957884544, Факс: +74957884565, E-mail: info@vaillant.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Vaillant GmbH", Адрес: Berghauser Straße, 40 - D-42859 - Remscheid, Germany, Германия. Производства: "PROTHERM PRODUCTION s.r.o.", Jurkovicova 45, 909 01 Skalica, Slovak Republic, Словакия; "Bongioanni Caldae srl", Via pave 14, 12011 Borgo San Dalmazzo (CN), Italy, Италия, Телефон: 492191182043; Факс: +4921911872043

**ПРОДУКЦИЯ** Котлы отопительные водогрейные чугунные до 100 кВт торговой марки "VAILLANT", типы: atmoVIT exclusiv, atmoVIT, atmoVIT Combi, atmoCRAFT, iroVIT (модели см. Приложение – бланк № 0001044), в комплектации в соответствии с действующим Каталогом запасных частей и принадлежностями (см. Приложение – бланк № 0001045, 0001046, 0001047, 0001048), Серийный выпуск ,

КОД ТН ВЭД ТС 8403101000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколы испытаний № AZZ2013/01/04/18-02 от 23.04.2013; FAA2013/01/03/111-06 от 25.04.2013 Испытательная лаборатория ФБУ "Тест-С.-Петербург", рег. № РОСС RU.0001.21ME01, адрес: 190103, С.-Петербург, Курляндская ул., 1; Акт проверки состояния производства от 20.02.2013

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Уполномоченные изготовителем лица: ООО "Вайлант Групп Рус". Договор поставки VGL 08/1484 от 31.12.2008, дополнительное соглашение № 1 от 31.12.2009. Представительство в Республике Беларусь: "Vaillant Gmb", адрес: 220108, Республика Беларусь, г. Минск, улица Казинца, дом 92, корпус 1, помещение 3 (офис 16), схема сертификации 1с,

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.05.2013 ПО 07.05.2018



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации  
Эксперт-аудитор (эксперт)

подпись

подпись

С. Н. Богданова

инициалы, фамилия

С. Э. Косарев

инициалы, фамилия



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-DE.AE44.B.00320

Серия RU № 0001045

## Сведения по сертификату соответствия

Котлы отопительные водогрейные чугунные до 100 кВт торговой марки "VAILLANT", типы: atmoVIT exclusiv, atmoVIT, atmoVIT Combi, atmoCRAFT, iroVIT, в комплектации в соответствии с действующим Каталогом запасных частей и принадлежностями:

АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВОЗДУХООТВОДЧИК  
АДАПТЕР (ПЕРЕХОДНИК)  
АКВОСЕНСОР - РАСХОДОМЕР ЭЛЕКТРОННЫЙ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ПОТОКА И РАСХОДА ВОДЫ  
АНОДЫ ЗАЩИТНЫЙ ИЗ МАГНИЯ  
АНОДЫ ЗАЩИТНЫЙ ИЗ ТИТАНА  
АРМАТУРА СМЕСИТЕЛЬНАЯ  
АРМАТУРА ТРУБОПРОВОДНАЯ; БЛОК ИЗ КРАНОВ ШАРОВЫХ И КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ  
ГРУППА ПОДКЛЮЧЕНИЯ НАСТЕННОГО ОТОПИТЕЛЬНОГО КОТЛА В СБОРЕ-СТАЛЬНОЙ КРОНШТЕЙН СО СМОНТИРОВАННЫМИ ЛАТУННЫМИ ШТУЦЕРАМИ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ТРУБОПРОВОДОВ И ЗАПОРНЫМИ ВЕНТИЛЯМИ, ЗАПОРНЫЙ ВЕНТИЛЬ НА КАЖДОЙ ПОДВОДКЕ  
БАКИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ РАЗЛИЧНОГО ОБЪЕМА  
БЛОКИ И ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ, КОММУТАЦИОННЫЕ МОДУЛИ, КОНТРОЛЛЕРЫ  
БЛОКИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ, БЛОКИ ИЗ МЕДИ, СТЕНКИ КОТЛА ИЗ СТАЛИ  
БЛОКИ УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОННЫЕ  
БОЙЛЕР ДЛЯ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
БОЛТЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ  
БУФЕРНЫЙ НАКОПИТЕЛЬ  
ВЕНТИЛЯТОРЫ  
ВЕТИЛИ, РЕДУКЦИОННЫЕ И ТЕРМОРЕГУЛИРУЮЩИЕ КЛАПАНЫ  
ВЕТРОЗАЩИТНЫЙ КОЛПАК  
ВИЛКИ (ШТЕПСЕЛЬ)  
ВИНТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ  
ВИНТЫ И БОЛТЫ, С ГОЛОВКАМИ  
ВИНТЫ, БОЛТЫ И ГАЙКИ  
ВИНТЫ, БОЛТЫ, ГАЙКИ, ШПИЛКИ, ШТИФТЫ И ШТАНГИ  
ВОЗДУХООТВОДЧИК НАСОСА  
ВОЗДУХОЗАБОРНИКИ  
ВТУЛКИ ИЗ МЕДИ И МЕДНЫХ СПЛАВОВ  
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ КОНТАКТНЫЕ И ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ  
ГАЗОАНАЛИЗАТОРЫ  
ГАЗОВЫЙ КЛАПАН  
ГАЗОВЫЙ КОЛЛЕКТОР  
ГАЙКИ ИЗ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ  
ГЕНЕРАТОРЫ, ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОРЫ  
ГИБКАЯ ТРУБКА В МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ОЛЛЕТКЕ, С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ  
ЛАТУННОЙ ХРОМИРОВАННОЙ  
ГИБКАЯ ТРУБКА ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА  
ГИБКИЕ ТРУБКИ ИЗ ПЛАСТИКА  
ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ МЕДНАЯ ТРУБКА  
ГИДРОБЛОК В СБОРЕ С ТРЕХХОДОВЫМ КЛАПАНОМ И ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ  
ГОРЕЛКА ТОПОЧНАЯ  
ГОРЕЛКИ И ЧАСТИ

ГРУППА БЕЗОПАСНОСТИ БЕЗ РЕДУКТОРА  
ГРУППА БЕЗОПАСНОСТИ С РЕДУКТОРОМ  
ГРУППА ПОДКЛЮЧЕНИЯ НАСТЕННОГО ОТОПИТЕЛЬНОГО КОТЛА В СБОРЕ-СТАЛЬНОЙ КРОНШТЕЙН СО СМОНТИРОВАННЫМИ ЛАТУННЫМИ ШТУЦЕРАМИ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ТРУБОПРОВОДОВ И ЗАПОРНЫМИ ВЕНТИЛЯМИ, ЗАПОРНЫЙ ВЕНТИЛЬ НА КАЖДОЙ ПОДВОДКЕ  
ГРУППА ПОДМЕШИВАНИЯ В ОБРАТНУЮ ЛИНИЮ КОТЛА  
ДАТЧИКИ ДАВЛЕНИЯ  
ДАТЧИКИ РАСХОДОМЕРА  
ДАТЧИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ  
ДАТЧИКИ ТЯГИ ОТХОДЯЩИХ ГАЗОВ  
ДАТЧИКИ ЧИСЛА ОБОРОТОВ  
ДВЕРЦЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ДЫМОХОДА  
ДЕКОРАТИВНАЯ МАНЖЕТА  
ДЕКОРАТИВНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ КОРОБ ВНЕШНЕЙ ТРУБЫ КОТЛА ЦЕНТРАЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ.  
ДЕРЖАТЕЛИ (КРЕПЕЖИ)  
ДЕФЛЕКТОР, СТАЛЬНОЙ ЛИСТ С ПРОШТАМПОВАННЫМИ ПРОРЕЗЯМИ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ НАГРЕВАТЕЛЬ  
ДРОССЕЛЬНАЯ ШАЙБА ДЫМОХОДА  
ЖГУТ ПРОВОДОВ ИЗОЛИРОВАННЫХ  
ЗАДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ ЛАТУННЫЙ  
ИЗДЕЛИЕ ИЗ ПЛАСТМАССЫ  
ИЗДЕЛИЯ КЕРАМИЧЕСКИЕ  
ИЗДЕЛИЯ С НАРЕЗАННОЙ РЕЗЬБОЙ  
ВИНТЫ НАРЕЗНЫЕ  
ИЗОГНУТАЯ ЛАТУННАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ТРУБКА, В КОМПЛЕКТЕ С 2-МЯ УПЛОТНИТЕЛЬНЫМИ КОЛЬЦАМИ ИЗ РЕЗИНЫ  
ИЗОЛЯЦИОННЫЙ ШНУР  
ИЗОЛЯЦИЯ ТЕПЛООБМЕННИКА  
ИЗОЛЯТОРЫ ДЛЯ КРЫШИ  
ИНСТРУМЕНТЫ РУЧНЫЕ  
ИСТРУКЦИИ, БРОШЮРЫ  
КАБЕЛЬ ЭЛЕКТРОДОВ РОЗЖИГА МЕДНЫЙ  
КАБЕЛЬНЫЙ ЖГУТ  
КАТУШКИ ИНДУКТИВНОСТИ  
КЕРАМИЧЕСКИЕ СТЕРЖНИ  
КЛАПАН ПЕРЕПУСКНОЙ ЛАТУННЫЙ С РЕЗЬБОЙ С МОНТАЖНЫМ КОМПЛЕКТОМ  
КЛАПАН СТАЛЬНОЙ РЕДУКЦИОННЫЙ  
КЛАПАНЫ ОБРАТНЫЕ  
КЛАПАНЫ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЕ И РАЗГРУЗОЧНЫЕ  
КЛАПАНЫ РЕДУКЦИОННЫЕ, КОМПЛЕКТЫ ПЕРЕНАЛАДКИ НА ПРОПАН/БУТАН  
КЛАПАНЫ РЕДУКЦИОННЫЕ, РЕГУЛЯТОРЫ РАСХОДА ВОДЫ  
КЛАПАНЫ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ ЗАПОРНЫЕ  
КЛЕММНАЯ КОЛОДКА ПЛАСТИКОВАЯ  
КОЛЕНА  
КОЛЛЕКТОР



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
Эксперт-аудитор (эксперт)

подпись

С. Н. Богданова  
инициалы, фамилия

подпись

С. Э. Косарев  
инициалы, фамилия



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-DE.AE44.B.00320

Серия RU № 0001047

## Сведения по сертификату соответствия

Котлы отопительные водогрейные чугунные до 100 кВт торговой марки "VAILLANT", типы: atmoVIT exclusiv, atmoVIT, atmoVIT Combi, atmoCRAFT, iroVIT, в комплектации в соответствии с действующим Каталогом запасных частей и принадлежностями:

РАМПА ГОРЕЛКИ ГАЗОВОГО КОТЛА  
 РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ БАК  
 РЕГУЛЯТОР РАСХОДА ВОДЫ  
 РЕГУЛЯТОРЫ ДАВЛЕНИЯ  
 РЕГУЛЯТОРЫ ТЕМПЕРАТУРЫ  
 РЕЗИНОВАЯ МЕМБРАНА  
 РЕЗИСТОРЫ ПЕРЕМЕННЫЕ ПРОВОЛОЧНЫЕ  
 РЕЛЕ  
 РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ  
 РЕФРАКТОМЕТР  
 РЕШЕТКА ЛИТАЯ СТАЛЬНАЯ  
 РУЧКИ ПОВОРОТНЫЕ ИЗ ПЛАСТИКА  
 СВОД МЕМБРАН  
 СГОН МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ  
 СЕРВОПРИВОД ПЕРЕМЕННОГО ТОКА, СИНХРОННЫЙ  
 СЕПАРАТОРЫ  
 СКОБЫ ИЗ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА  
 СИСТЕМЫ ТРУБА В ТРУБЕ  
 СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КАБЕЛЬ  
 СОПЛО ЗАПАЛЬНОЙ ГОРЕЛКИ  
 СТАЛЬНАЯ ТРУБКА НА СТАЛЬНОМ КРОНШТЕЙНЕ  
 СТАЛЬНОЙ КОЛЛЕКТОР  
 ТАЙМЕРЫ  
 ТЕПЛОВЫЕ НАСОСЫ  
 ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ДЛЯ ТРУБ  
 ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ПОРИСТАЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА  
 ТЕПЛООБМЕННИК КОТЛА ЦЕНТРАЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ  
 ТЕПЛООБМЕННИКИ  
 ТЕРМОИЗОЛЯЦИЯ ГОРЕЛКИ КОТЛА ЦЕНТРАЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ,  
 УПЛОТНИТЕЛЬ  
 ТЕРМОИЗОЛЯЦИЯ ИЗ СТЕКЛОВОЛОКНА  
 ТЕРМОМАНОМЕТРЫ  
 ТЕРМОМЕТРЫ  
 ТЕРМИНАЛЫ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЕ  
 ТЕРМИНАЛЫ ДЛЯ КРЫШИ  
 ТЕРМИНАЛЫ ВОЗДУХА ДВОЙНЫЕ  
 ТЕРМИНАЛЫ ВОЗДУХА  
 ТЕРМОПАРА ОТОПИТЕЛЬНОГО КОТЛА  
 ТЕРМОСТАТ НЕЭЛЕКТРОННЫЙ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПУСКОВЫМ  
 УСТРОЙСТВОМ  
 ТЕРМОСТАТ, НЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ  
 ТЕРМОСТАТЫ, ТЕРМО-ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ТЕРМОПАРЫ  
 ТРАНСФОРМАТОРЫ  
 ТРЕХХОДОВОЙ СМЕСИТЕЛЬ  
 ТРОЙНИКИ, ФИТИНГИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ  
 ТРУБКА ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ  
 ТРУБКА ЗАПАЛЬНОЙ ГОРЕЛКИ  
 ТРУБКА ПЛАСТИКОВАЯ  
 ТРУБКА РЕЗИНОВАЯ ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНАЯ

ТРУБКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ  
 ТРУБКИ ИЗ ЛАТУНИ  
 ТРУБКИ ИЗ МЕДИ  
 ТРУБКИ ИЗ МЕДНЫХ СПЛАВОВ  
 ТРУБКИ ИЗ СПЛАВОВ НА ОСНОВЕ МЕДИ И НИКЕЛЯ  
 ТРУБКИ РЕЗИНОВЫЕ  
 ТРУБКИ СТАЛЬНЫЕ С ФИТИНГАМИ И БЕЗ  
 ТРУБЫ ГИБКИЕ  
 ТРУБЫ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЕ  
 ТРУБЫ И ТРУБКИ И ШЛАНГИ ИЗ ПЛАСТМАСС ГИБКИЕ  
 ТРУБЫ И ТРУБКИ ИЗ АЛЮМИНИЯ  
 ТРУБЫ И ТРУБКИ ИЗ ПЛАСТМАСС ЖЕСТКИЕ  
 ТРУБЫ, ТРУБКИ И ПРОФИЛИ ПОЛЫЕ ИЗ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ  
 ТРУБЫ, ТРУБКИ И ШЛАНГИ ИЗ РЕЗИНЫ  
 ТРУБЫ, ТРУБКИ И ШЛАНГИ ИЗ РЕЗИНЫ АРМИРОВАННЫЕ ИЛИ  
 КОМБИНИРОВАННЫЕ  
 ТЭНЫ, КОМПЛЕКТЫ НАГРЕВА ВОДЫ ОТ СОЛНЦА  
 УПЛОТНЕНИЯ, ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ  
 УДЛИНИТЕЛИ  
 УДЛИНИТЕЛИ СИСТЕМА ТРУБА В ТРУБЕ  
 УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТРУБА, БЕСШОВНАЯ  
 УПЛОТНИТЕЛЬНЫЙ ШНУР / НАБОР УПЛОТНИТЕЛЬНЫХ КОЛЕЦ  
 УСТРОЙСТВА ПЬЕЗО-РОЗЖИГА  
 УСТРОЙСТВО СЛЕЖЕНИЯ ЗА МИНИМАЛЬНЫМ ДАВЛЕНИЕМ ГАЗА  
 ФИЛЬТРЫ ПЛАСТИКОВЫЕ  
 ФИТИНГИ ДЛЯ ТРУБ И ТРУБОК ИЗ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ  
 ФИТИНГИ ИЗ АЛЮМИНИЯ И АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ  
 ФИТИНГИ ИЗ МЕДНЫХ СПЛАВОВ  
 ФИТИНГИ ИЗ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ СНАБЖЕННЫХ РЕЗЬБОЙ  
 ФИТИНГИ, СГОНЫ, КОЛЕНА ИЗ ПЛАСТИКА  
 ФИТИНГИ ДЛЯ ТРУБ И ТРУБОК  
 ФЛАНЦЫ ИЗ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ  
 ФЛАНЦЫ, СГОНЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ  
 ФОЛЬГА АЛЮМИНИЕВАЯ  
 ФОРСУНКА ГОРЕЛКИ  
 ХОМУТЫ, ЗАЖИМЫ, КРЕПЛЕНИЯ, УПЛОТНИТЕЛИ, ВИНТОВЫЕ ПЛАСТИНЫ  
 ЧАСТИ КЛАПАНОВ  
 ШАЙБЫ БЕЗ РЕЗЬБЫ  
 ШАЙБЫ ИЗ МЕДИ  
 ШАЙБЫ ИЗ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ  
 ШАХТЫ, РАМПЫ, СОПЛА, ФОРСУНКИ, КРЫШКИ ГОРЕЛОК  
 ШВЕЛЛЕРЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ  
 ШЛАНГ ГИБКИЙ  
 ШНУР УПЛОТНИТЕЛЬНЫЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНОГО ВОЛОКНА  
 ШТОКИ, АРМАТУРА  
 ШУРУПЫ СТАЛЬНЫЕ  
 ЩЕТКИ ДЛЯ ЧИСТКИ КОТЛА, СЕРВИСНЫЕ НАБОРЫ  
 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАБЕЛИ И КАБЕЛЬНЫЕ ЖГУТЫ  
 ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ КАТУШКА В СБОРЕ  
 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СОЕДИНИТЕЛИ



Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

Подпись

Подпись

С. Н. Богданова  
 инициалы, фамилия

С. Э. Косарев  
 инициалы, фамилия

