

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-SK.AE44.B.01189
(номер сертификата соответствия)

ТР 1309411
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО «Вайлант Груп Рус». Адрес: Россия, 123423 Москва, ул. Народного
(наименование и место- Ополчения, 34, стр.1. ОГРН: 1067746833351. Телефон (495) 788-45-44, факс (495)
нахождение заявителя) 788-45-65.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Vaillant Group Slovakia s.r.o.». Адрес: Pplk., Pl'jušť'a 45, 909 01 Skalica, Republic
(наименование и место- of Slovakia, Словакия. Производство – Италия, «ICI Caldae S.Pr.A.», Via
нахождение изготовителя G.Pascoli, 38 – 37059 Campagnola di Zevia (VR), Italy
продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ МЕТРОЛОГИИ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ (СЕРТИФИКАЦИИ) "ТЕСТ-С.-ПЕТЕРБУРГ". Российская Федерация, 190103, С-Петербург, ул. Курляндская, д.1, тел. (812) 244-62-19, (812) 244-12-58, факс (812) 244-62-19, http://www.spbtest.ru. ОГРН: 1027810311869. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AE44 выдан Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Котлы отопительные водогрейные газовые стационарные
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) стальные, теплопроизводительностью до 100 кВт, т. м. Protherm, тип «Бизон», модели NO (70, 80, 90, 100) (обозначение «Бизон» может указываться или нет) в комплектации в соответствии с действующим Каталогом запасных частей и принадлежностями по приложению № 0391392 - № 0391397. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
49 3112

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8403 10 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе" (Постановление Правительства РФ от 11 февраля 2010г. № 65). См.приложение № 0391398

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

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол испытаний № AZZ/2012/01/04/54 от 11.05.2012
Испытательный центр АНО "Научно-технический центр стандартизации метрологии подтверждения соответствия (сертификации) "Тест-С.-Петербург", рег. № РОСС RU.0001.21MJ23, адрес: 190103, С.-Петербург, ул.Курляндская, д.1

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Акт проверки состояния производства от 28.03.2012. Договор поставки № 02/2008 от 31.12.2008.
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов)) Место нанесения знака обращения на рынке: на изделии, на сопроводительной технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 11.05.2012 по 10.05.2017

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

С.Э.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-SK.AE44.B.01189
(обязательная сертификация)

ТР 0391392
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
49 3112 8403 10 900 0	Котлы отопительные водогрейные газовые стационарные стальные, теплопроизводительностью до 100 кВт, т. м. Protherm, тип «Бизон», модели NO (70, 80, 90, 100) (обозначение «Бизон» может указываться или нет) 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, ШПИЛЬКИ, 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 ОПЛЕТКЕ, 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

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

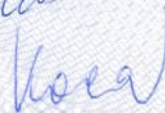
подпись, инициалы, фамилия



С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия



С.Э.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-SK.AE44.B.01189 (обязательная сертификация)

ТР **0391393**
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
49 3112 8403 10 900 0	Котлы отопительные водогрейные газовые стационарные стальные, теплопроизводительностью до 100 кВт, т. м. Protherm, тип «Бизон», модели NO (70, 80, 90, 100) (обозначение «Бизон» может указываться или нет) в комплектации в соответствии с действующим Каталогом запасных частей и принадлежностями	

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
ДРОСЕЛЬНАЯ 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
КОММУТАЦИОННЫЙ МОДУЛЬ
КОМПЛЕКТ «НОЖКА ОПОРА БОЙЛЕРА»
КОМПЛЕКТ БЕЗОПАСНОСТИ
КОМПЛЕКТ ВЕРТИКАЛЬНОГО ПРОХОДА ЧЕРЕЗ КРЫШУ
КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ БОЙЛЕРА-МЕДНАЯ ИЗОГНУТАЯ ТРУБКА С ЛАТУННЫМИ НАКИДНЫМИ ГАЙКАМИ, СТАЛЬНОЙ КРОНШТЕЙН СО СМОНТИРОВАННЫМИ ЛАТУННЫМИ ШТУЦЕРАМИ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ТРУБОПРОВОДОВ И ЗАПОРНЫМИ ВЕНТИЛЯМИ, В КОМПЛЕКТЕ С СТАЛЬНОЙ МОНТАЖНОЙ ПЛАНКОЙ И ГИБКИМ ШЛАНГОМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ С НАКИДНЫМИ ГАЙКАМИ, ЗАПОРНЫЙ ВЕНТИЛЬ НА КАЖДОЙ ПОДВОДКЕ
КОМПЛЕКТ ДООСНАЩЕНИЯ НАСОСОМ ГЕЛИОКОНТУРА

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

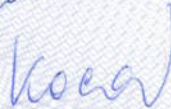
подпись, инициалы, фамилия



С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия



С.Э.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-SK.AE44.B.01189
(обязательная сертификация)

ТР 0391394
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
49 3112 8403 10 900 0	Котлы отопительные водогрейные газовые стационарные стальные, теплопроизводительностью до 100 кВт, т. м. Protherm, тип «Бизон», модели NO (70, 80, 90, 100) (обозначение «Бизон» может указываться или нет) в комплектации в соответствии с действующим Каталогом запасных частей и принадлежностями	

КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ БОКОВОЙ ОБЛИЦОВКИ
КОМПЛЕКТ ПОДКЛЮЧЕНИЯ БОЙЛЕРА
КОМПЛЕКТ СТЕНОК ГАЗОВОГО КОТЛА
КОМПЛЕКТЫ ПЕРЕНАЛАДКИ НА ПРОПАН/БУТАН
КОНТАКТОР ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ КАБЕЛЕЙ
КОРОБА ДЛЯ УСТАНОВКИ
КОРПУС НАСОСА ЖИДКОСТНОГО ИЗ ПЛАСТИКА
КОРПУСА И ЧАСТИ КОРПУСОВ
КОРПУСЫ НАСОСОВ
КРАНЫ, ВЕНТИЛИ, КЛАПАНЫ
КРЕПЕЖ, ЗАЩЕЛКИ, ФИКСАТОРЫ, ЗАЖИМЫ ИЗ ПЛАСТИКА
КРЕПЕЖ, ЗАЩЕЛКИ, ФИКСАТОРЫ, ЗАЖИМЫ, ПРОСТАВКИ, НОЖКИ, РУЧКИ
КРЕПЛЕНИЯ И ОГРАНИЧИТЕЛИ
КРЫШКА ПЛАСТИКОВАЯ
ЛАМПЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И ОСВЕТИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ИЗ ПЛАСТМАССЫ
ЛАТУННАЯ ТРУБКА С РЕЗЬБОЙ
МАГНИТЫ
МАНОМЕТРЫ МЕХАНИЧЕСКИЕ
МАНОСТАТЫ ЭЛЕКТРОННЫЕ
МЕДНАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ТРУБКА В СБОРЕ С НАКИДНЫМИ ГАЙКАМИ
МЕМБРАНЫ, ВСТАВКИ, ШИЛЬДИКИ, ПРОСТАВКИ, ПЕРЕХОДНИКИ
МЕХАНИЧЕСКИЙ РЕГУЛЯТОР СОПРОТИВЛЕНИЯ В СБОРЕ
МИКРОВЫКЛЮЧАТЕЛИ
НАБОР ГАЕК И УПЛОТНИТЕЛЕЙ
НАБОР ДЛЯ СБОРА ГОРЕЛКИ
НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ОБОРУДОВАНИЯ В ПЛАСТИКОВОМ кейсе
НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТА РУЧНОГО
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ
НАДСТАВКА
НАСОСЫ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ФИЛЬТРОВАНИЯ ИЛИ ОЧИСТКИ ГАЗОВ
НАСОСЫ ТОПЛИВНЫЕ
НАСТЕННЫЙ ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР
НОЖКА (ОПОРА КОТЛА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ С ПЛАСТИКОВЫМ ПОКРЫТИЕМ РЕГУЛИРУЕМАЯ)
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ФИЛЬТРОВАНИЯ ИЛИ ОЧИСТКИ ЖИДКОСТЕЙ КОТЛА ЦЕНТРАЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ, ПЛАСТИКОВАЯ УСТАНОВКА
ДЛЯ СБОРА И НЕЙТРАЛИЗАЦИИ КОНДЕНСАТА
ОБОРУДОВАНИЕ ПРИЕМА И ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ
ОБРАТНЫЙ КЛАПАН В СБОРЕ
ОГОЛОВОК ДЫМОХОДА, АЛЮМИНИЙ
ОГРАНИЧИТЕЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ
ОТВОД
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ РАБОТОЙ КОТЛА
ПАТРОН ДЛЯ УМЯГЧЕНИЯ ПОДПИТОЧНОЙ ВОДЫ КОТЛА ЦЕНТРАЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ
ПЕРЕДВИЖНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ И ПРОМЫВКИ УСТАНОВОК С СОЛНЕЧНЫМИ КОЛЛЕКТОРАМИ
ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПОВОРОТНЫЙ
ПЕРЕМЫЧКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ
ПЕРЕХОДНИК
ПЕЧАТНАЯ ПЛАТА С ЖК ДИСПЛЕЕМ

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

С.Н. Богданова
С.Э. Косарев

С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

С.Э.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-SK.AE44.B.01189

(обязательная сертификация)

ТР 0391395

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
49 3112 8403 10 900 0	Котлы отопительные водогрейные газовые стационарные стальные, теплопроизводительностью до 100 кВт, т. м. Protherm, тип «Бизон», модели NO (70, 80, 90, 100) (обозначение «Бизон» может указываться или нет) в комплектации в соответствии с действующим Каталогом запасных частей и принадлежностями	

ПЕЧАТНАЯ СХЕМА С ПАССИВНЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ
 ПЕЧАТНЫЕ ПЛАТЫ ЭЛЕКТРОННЫЕ
 ПЛАСТИКОВАЯ КРЫШКА ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ
 ПЛАСТИКОВАЯ ТРУБКА С ФИТИНГАМИ
 ПЛАСТИКОВАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ СБОРА И НЕЙТРАЛИЗАЦИИ КОНДЕНСАТА
 ПЛАСТИКОВЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ
 ПЛАСТИКОВЫЙ КОРПУС
 ПЛАСТИКОВЫЙ ПЛАФОН
 ПЛАСТИКОВЫЙ ТРОЙНИК С СИЛИКОНОВЫМИ ТРУБКАМИ
 ПЛАСТИКОВЫЙ УДЛИНИТЕЛЬ
 ПЛАСТИНА ГОРЕЛКИ С ГОРЕЛОЧНЫМИ ТРУБАМИ В СБОРЕ
 ПЛАСТИНА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ
 ПЛАТЫ ПЕЧАТНЫЕ
 ПНЕВМОРЕЛЕ В СБОРЕ
 ПРЕДОХРАНИТЕЛИ
 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН
 ПРИБОРЫ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ ГАЗА
 ПРИБОРЫ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ
 ПРОВОДНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
 ПРОВОДНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
 ПРОВОЛОКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ
 ПРОГРАММИРУЕМЫЙ КОНТРОЛЛЕРЫ С ПАМЯТЬЮ
 ПРОГРАММНЫЙ ПРОДУКТ НА CD- ДИСКЕ ДЛЯ НАГРЕВАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ
 ПРОКЛАДКИ
 ПРОКЛАДКИ, УПЛОТНЕНИЯ ИЗ ПОРИСТОЙ РЕЗИНЫ
 ПРОКЛАДКИ, УПЛОТНЕНИЯ СИЛИКОНОВЫЕ
 ПРОФИЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ
 ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ОТОПИТЕЛЬНЫМ КОТЛОМ,
 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

Руководитель
 (заместитель руководителя)
 органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

С.Н. Богданова
С.Э. Косарев

С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

С.Э.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-SK.AE44.B.01189

(обязательная сертификация)

ТР 0391396
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
49 3112 8403 10 900 0	Котлы отопительные водогрейные газовые стационарные стальные, теплопроизводительностью до 100 кВт, т. м. Protherm, тип «Бизон», модели NO (70, 80, 90, 100) (обозначение «Бизон» может указываться или нет) в комплектации в соответствии с действующим КATALOGом запасных частей и принадлежностями	

СОПЛО ЗАПАЛЬНОЙ ГОРЕЛКИ
СТАЛЬНАЯ ТРУБКА НА СТАЛЬНОМ КРОНШТЕЙНЕ
СТАЛЬНОЙ КОЛЛЕКТОР
ТАЙМЕРЫ
ТЕПЛОВЫЕ НАСОСЫ
ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ДЛЯ ТРУБ
ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ПОРИСТАЯ ИЗ ПОДИПРОПИЛЕНА
ТЕПЛООБМЕННИК КОТЛА ЦЕНТРАЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ
ТЕПЛООБМЕННИКИ
ТЕРМОИЗОЛЯЦИЯ ГОРЕЛКИ КОТЛА ЦЕНТРАЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ, УПЛОТНИТЕЛЬ
ТЕРМОИЗОЛЯЦИЯ ИЗ СТЕКЛОВОЛОКНА
ТЕРМОАНОМЕТРЫ
ТЕРМОМЕТРЫ
ТЕРМИНАЛЫ КОНЦЕНТРИЧЕСКИЕ
ТЕРМИНАЛЫ ДЛЯ КРЫШИ
ТЕРМИНАЛЫ ВОЗДУХА ДВОЙНЫЕ
ТЕРМИНАЛЫ ВОЗДУХ/ГАЗ
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 ЖЁСТКИЕ
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

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

С.Э.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-SK.AE44.B.01189
(обязательная сертификация)

ТР 0391397
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
49 3112 8403 10 900 0	Котлы отопительные водогрейные газовые стационарные стальные, теплопроизводительностью до 100 кВт, т. м. Protherm, тип «Бизон», модели NO (70, 80, 90, 100) (обозначение «Бизон» может указываться или нет) в комплектации в соответствии с действующим Каталогом запасных частей и принадлежностями	

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, СОГЛЯ, 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
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРОВОД СО ШТЕКЕРНЫМИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫМИ РАЗЪЕМАМ
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ СОЕДИНИТЕЛЬ
ЭЛЕКТРОД ИОНИЗАЦИИ
ЭЛЕКТРОД КОНТРОЛЬНЫЙ
ЭЛЕКТРОД КОНТРОЛЯ ПЛАМЕНИ
ЭЛЕКТРОД РОЗЖИГА - СТАЛЬНОЙ ПРУТОК В КЕРАМИЧЕСКОЙ ИЗОЛЯЦИИ
ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ
ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ, СЕРВОПРИВОДЫ
ЭЛЕКТРОДЫ РОЗЖИГА, ИОНИЗАЦИИ, КОНТРОЛЯ
ЭЛЕКТРОМАГНИТЫ
ЭЛЕКТРОННАЯ ПЕЧАТНАЯ ПЛАТА
ЭЛЕКТРОННЫЙ МОДУЛЬ

Действие данного сертификата соответствия распространяется на компоненты, указанные в данном сертификате соответствия, вне зависимости от страны происхождения этих компонентов

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

С.Э.Косарев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-SK.AE44.B.01189

(обязательная сертификация)

ТР 0391398

(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 20548-87	Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия	п.п. 1.1 - 1.5, 2.4, 2.6, 2.7, 2.11, 3.1, 3.4 - 3.6
ГОСТ Р 51733-2001	Котлы газовые центрального отопления, оснащенные атмосферными горелками, номинальной тепловой мощностью до 70 кВт. Требования безопасности и методы испытаний	п.п. 2.1.1, 2.1.4 - 2.1.5, 2.2.3 - 2.2.7, 3.2 - 3.6, 3.8 - 3.10



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

С.Н.Богданова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

С.Э.Косарев