

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ГАЗСЕРТ

РОСС RU.31511.04ЮАЧ1

Общество с ограниченной ответственностью

«ТехЭкспертКонсалт»

рег. № ЮАЧ1.RU.1406

192012, РФ, г. Санкт-Петербург, пр. Обуховской обороны, д. 271, лит. А, пом.1219,

телефон: +7 (812) 564-50-13

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ЮАЧ1.RU.1406.Н.00103

П001451

Срок действия: с 25.10.2021 по 24.10.2024

ПРОДУКЦИЯ: Краны шаровые латунные (торговая марка. VALFEX®) DN15-50, PN1,6 - 4,0 МПа (16 кгс/см² - 40 кгс/см²), климатического исполнения УХЛ 3.1 по ГОСТ 15150-69, выпускаемые по ТУ 28.14.13.130-001-21079000 «Краны шаровые муфтовые латунные на номинальное давление PN1,6 МПа (16 кгс/см²), 2,5 МПа (25 кгс/см²), 4,0 МПа (40 кгс/см²) т.м. VALFEX®». Серийный выпуск.

КОД ОКПД2: 28.14.13.130 **КОД ТЭН ВЭД:** 8481 80 8199

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:

СТО ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ 2.4-1.1-1-2019 «Проектирование, строительство и эксплуатация объектов газораспределения и газопотребления. Арматура запорная. Краны шаровые для природного газа. Технические требования и методы испытаний», ТУ 28.14.13.130-001-21079000 «Краны шаровые муфтовые латунные на номинальное давление PN1,6 МПа (16 кгс/см²), 2,5 МПа (25 кгс/см²), 4,0 МПа (40 кгс/см²) т.м. VALFEX®»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «Теплосеть-Импорт» (ООО «Теплосеть-Импорт»), ИНН 3328015934.

Юридический адрес: Российская Федерация, 600007, Владимирская область, г. Владимир, улица 16 лет Октября, дом 1. оф.43.

Адрес производства: Российская Федерация, 601443, Российская Федерация, Владимирская область, г. Вязники, ул. Железнодорожная, д.7А.

Телефон: +7(495) 127-21-41, Факс: -, e-mail: info@valfexproduct.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН: Обществу с ограниченной ответственностью «Теплосеть-Импорт» (ООО «Теплосеть-Импорт»), ИНН 3328015934.

Юридический адрес: Российская Федерация, 600007, Владимирская область, г. Владимир, улица 16 лет Октября, дом 1. оф.43.

Телефон: +7(495) 127-21-41, Факс: -, e-mail: info@valfexproduct.ru

НА ОСНОВАНИИ: Протоколов сертификационных испытаний от «15» июля 2021 года №92/07-ИЛ-2021; от «30» сентября 2021 года №136/09-ИЛ-2021; от «30» сентября 2021 года №137/09-ИЛ-2021, выданных испытательной лабораторией АО «Гипрониигаз» и Акта о результатах анализа состояния производства ООО «Теплосеть-Импорт» от «03» июня 2021 года №1737-АСП.1, выданного ООО «ТЭК», г. Санкт-Петербург, №ЮАЧ1.RU.1406.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Схема сертификации: «4с».

Инспекционный контроль: октябрь 2022 г., октябрь 2023 г.

Руководитель
органа по сертификации



Эксперт


подпись

П.И. Загородских
инициалы, фамилия


подпись

С.А. Смирнов
инициалы, фамилия

001451