

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.00283

П001863

Срок действия: с 04.03.2024 по 03.03.2027

ПРОДУКЦИЯ: Краны шаровые стальные БРОЕН БАЛЛОМАКС, типа КШГ, DN50-1400, PN1,6 МПа, выпускаемые по ТУ 3742-005-59349790-2013. Температура окружающей среды при эксплуатации от минус 40°C до плюс 40°C. Серийный выпуск.

КОД ОКПД2: 28.14.13.131 **КОД ТН ВЭД:** 8481 80 819 9

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 3742-005-59349790-2013 «Краны шаровые стальные типа БАЛЛОМАКС DN15-1400 мм».

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «БРОЕН» (ООО «БРОЕН»), ИНН 5070014895.

Юридический адрес (адрес производства): 140480, Российская Федерация, Московская область, город Коломна, с. Нижнее Хорошово, ул. Николая Птицына, д.42.

Телефон: +7(495)228-11-50; Факс: +7(495)228-11-50; e-mail: info@broen.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН: Обществу с ограниченной ответственностью «БРОЕН» (ООО «БРОЕН»), ИНН 5070014895.

Юридический адрес: 140480, Российская Федерация, Московская область, город Коломна, с. Нижнее Хорошово, ул. Николая Птицына, д.42.

Телефон: +7(495)228-11-50; Факс: +7(495)228-11-50; e-mail: info@broen.ru

НА ОСНОВАНИИ: Протоколов испытаний от «18» января 2024 года №01-01/24А, от «26» февраля 2024 года №13-02/24А, выданные испытательной лабораторией ООО «НПЦ «Самара» (РОСС RU.0001.518553); от «25» января 2024 г, №83-ГС-2024; №84-ГС-2024, №85-ГС-2024, выданных ИЦЭО ОАО «НПО ЦКТИ» (РОСС RU.0001.22MX02); Акта о результатах анализа состояния производства ООО «БРОЕН» №2281-АСП от «30» ноября 2023 года, выданного ООО «ТЭК», г. Санкт-Петербург, №ЮАЧ1.RU.1406.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Схема сертификации: 4с.

Инспекционный контроль: март 2025 г, март 2026 г.

Руководитель
органа по сертификации

Эксперт



подпись

подпись

А.А. Лиханов
инициалы, фамилия

С.А. Смирнов
инициалы, фамилия

001863