

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности «Промышленные Эксперты»
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2018 г.
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 04ИДЮ101.RU.C01804

Срок действия с 29.11.2021 по 29.11.2024

№ 1302340

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19. Адрес места осуществления деятельности: 443030, РОССИЯ, Самарская обл., г. Самара, Железнодорожный район, ул. Урицкого, д. 19, комн. 46, 48, 49. Телефон: +7(846)206-03-79. Адрес электронной почты: info@samaratest.ru. Свидетельство о признании компетентности органа по сертификации № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.101 от 20.05.2021 года.

ПРОДУКЦИЯ Фланцы стальные DN 15 - 1200
ГОСТ 33259 - 2015

код ОК
034-2014 (КТЕЕС 2008)
28.14.30

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 33259-2015

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «Экосистема»
Юридический адрес: 600026, г. Владимир, ул. Асаткина, д3/8, кв.11
ИНН: 3328020148

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «Экосистема»
Юридический адрес: 600026, г. Владимир, ул. Асаткина, д3/8, кв.11
Телефон: +79190012399. E-mail: tnitsyn2010@yandex.ru
ИНН: 3328020148

НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 279-21/10 от 28.10.2021 года, выданного испытательным центром Электротехнических изделий «Строймонтаж» закрытого акционерного общества Научно-производственный центр «СТРОЙМОНТАЖ»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сертификат соответствия системы менеджмента качества регистрационный № 18.2279.226; срок действия с 23.11.2018 года по 23.11.2021 года, выдан Ассоциацией по сертификации «Русский Регистр», институт аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА45 от 04.04.2019 года.
Схема сертификации: 3с



Руководитель органа

Эксперт

Д.Г. Докучаев
Подпись

Ф.Ю. Зубков
Подпись

Д.Г. Докучаев
инициалы, фамилия

Ф.Ю. Зубков
инициалы, фамилия