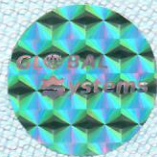


СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«GLOBAL-SYSTEMS»

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32623.OC10.04846

Срок действия с 28.02.2024 по 27.02.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32623.OC10 Общество с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА», Россия, 125252, Россия, г. Москва, б-р Ходынский, д. 20а.

ПРОДУКЦИЯ Трубы металлические дымовые типов: 1 ТДСУ (Труба дымовая стальная утепленная); 2 ТДФТ (Труба дымовая фермового типа); 3 ТДСС (Труба дымовая стальная самонесущая); 4 ТР (Металлическая труба на растяжках); 5 ТДФУ (Дымовая труба фасадного типа); 6 ТДКС (Дымовая труба колонная самонесущая); 7 ТДМТ (Труба дымовая мачтового типа) Серийный выпуск

код ОКПД2
24.20.33

код ТН ВЭД
7306 40 800 2

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 25.11.23.119-01-43773281-2020 Трубы металлические дымовые. Технические условия.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ШТОЛЬФ"

Место нахождения: 150001, Ярославская область, г. Ярославль, ул. Малая Пролетарская, д. 7, офис 1, ИНН: 7604365085, ОГРН: 1207600004810

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью "ШТОЛЬФ"

Место нахождения: 150001, Ярославская область, г. Ярославль, ул. Малая Пролетарская, д. 7, офис 1, Тел: 8-800-300-63-64, почта: info@stolf.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ИЛ10-31834 от 27.02.2024 года,

выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА», аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ10.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020 Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка подлинности сертификата соответствия

Руководитель органа



Д.Н. Обрецов

инициалы, фамилия

Эксперт

А.А. Зимов

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля