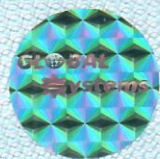


СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«GLOBAL-SYSTEMS»

№ 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.ОС10.05031

Срок действия с 15.03.2024 по 14.03.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32623.ОС10 Общество с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА», Россия, 125252, Россия, г. Москва, б-р Ходынский, д. 20а.

ПРОДУКЦИЯ Железобетонные трубы марки «AGAT-M» для бестраншейной прокладки инженерных сетей, в т.ч. под автомобильными и железнодорожными дорогами ТУ 23.61.12-001-04284980-2018.

код ОКПД2
23.61.12

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 58323-2018 «Трубы железобетонные для бестраншейной прокладки инженерных сетей»

код ТН ВЭД
6810 99 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Агат-Трейд»

Адрес: 344002, Ростовская область, г.о. город Ростов-на-Дону, г. Ростов-на-Дону, ул. Максима Горького, д. 120, офис 25

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Агат-Трейд»

Адрес: 344002, Ростовская область, г.о. город Ростов-на-Дону, г. Ростов-на-Дону, ул. Максима Горького, д. 120, офис 25. ИНН: 6194001643, телефон: +7 (863) 256-85-88, электронная почта: info@agat-m.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ИЛ10-32771 от 15.03.2024 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