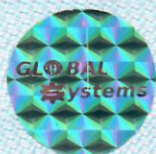


# СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «GLOBAL-SYSTEMS»

№ 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.ОС03.02125

Срок действия с 17.05.2023 по 16.05.2026

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** № РОСС RU.32623.ОС03 Общество с ограниченной ответственностью «РУСТЕХЭКСПЕРТИЗА», Россия, 121099, Г. Москва, УЛ СМОЛЕНСКАЯ, Д. 10, ПОМЕЩ./КОМ. 6/1/3, Телефон: 89257260560, электронная почта: info.rostex@yandex.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Системы металлических кабельных лотков, системы кабельных лестниц для прокладки кабелей и монтажные системы. Торговая марка «Система КМ». Серийный выпуск.

код ОКПД 2  
25.11.23

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ТУ 3449-001-29437321-2013, ГОСТ 52868-2021

код ТН ВЭД  
7308905900

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ:** ООО «КМ-профиль»

Юридический адрес: 143430, Россия, Московская область, город Красногорск, рабочий поселок Нахабино, Вокзальный переулок, дом 6, помещение 1, офис 28

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** ООО «КМ-профиль»

Юридический адрес: 143430, Россия, Московская область, город Красногорск, рабочий поселок Нахабино, Вокзальный переулок, дом 6, помещение 1, офис 28. ОГРН: 1085024001700, ИНН: 5024094889, телефон: 84959810064, электронная почта: info@km-profil.ru.

**НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № ИЛ03-16019 от 17.05.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «РУСТЕХЭКСПЕРТИЗА» аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ03

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



Проверка  
подлинности  
сертификата  
соответствия

Руководитель органа



А.П. Лебедев  
инициалы, фамилия

Эксперт

С.В. Ширяев  
инициалы, фамилия

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