

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.OC13.12357



Срок действия с 26.09.2025 по 25.09.2028

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32623.OC13 Общество с ограниченной ответственностью
«Эксперт», 129090, г Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Мещанский, ул Щепкина, дом 28, помещ 2/5

ПРОДУКЦИЯ Системы металлических кабельных лотков и системы кабельных лестниц
для прокладки кабеля, крышки и аксессуары к ним, торговой марки «Система КМ»,
выпускаемые по ТУ 3449-001-29437321-2013. Серийный выпуск.

код ОКПД
22.23.19

код ТН ВЭД
7308905900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 10434-82. Соединения контактные электрические. Классификация. Общие технические требования

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «КМ-профиль». Адрес: Россия, Московская область,
Красногорский район, р.п. Нахабино, Вокзальный переулок, д. 6, пом. 1, офис 28, ОГРН: 1085024001700, ИНН:
5024094889, телефон: 8 (495) 981-00-64, адрес электронной почты: info@km-profil.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Обществу с ограниченной ответственностью «КМ-профиль». Адрес: Россия, Московская
область, Красногорский район, р.п. Нахабино, Вокзальный переулок, д. 6, пом. 1, офис 28, ОГРН: 1085024001700, ИНН:
5024094889, телефон: 8 (495) 981-00-64, адрес электронной почты: info@km-profil.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ИЛ13-71104 от 26.09.2025 года, выданного
Испытательной лабораторией ООО «Эксперт» (регистрационный номер аттестата
аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ13)

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



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия

Руководитель органа

Эксперт



Д.Н. Обрецов
инициалы, фамилия

А.А. Зимов
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