

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

№ РОСС RU.32623.04ГССО в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32623.OC15ПБ.14498

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью "КМ-ПРОФИЛЬ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 143430, Московская область, г.о. Красногорск, пгт Нахабино, пер. Вокзальный, д. 6А, пом.1. ИНН: 5024094889. ОГРН: 1085024001700. Телефон: (495) 981-00-64, e-mail: info@km-profil.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью "КМ-ПРОФИЛЬ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 143430, Московская область, г.о. Красногорск, пгт Нахабино, пер. Вокзальный, д. 6А, пом.1.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местоположение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

№ РОСС RU.32623.OC15ПБ Общество с ограниченной ответственностью «СТИМУЛ», 117452, город Москва, Балаклавский пр-кт, д. 30а стр. 4, помещ. 147

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Системы металлических лотков и системы кабельных лестниц для электропроводки из оцинкованной, низкоуглеродистой и нержавеющей стали, а также в горячем цинке, включающие в себя следующие компоненты: прямые секции (лотки), аксессуары (крышки к лоткам, углы, повороты, ответвители, отводы, переходники и крышки к ним), элементы для монтажа (профили различного назначения, консоли и системы подвесов) торговая марка «Система КМ» выпускаемая по ТУ 3449-001-29437321-2013. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование стандартов, правил, условий договоров, на соответствие которого производилась сертификация)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ) ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть». Группа горючести НГ (негорючие)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № ИЛ15-80419 от 27.01.2026 года, выданной Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СТИМУЛ», аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ15ПБ

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям нормативных документов)

ТУ 3449-001-29437321-2013

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 28.01.2026 по 27.01.2031

Код ОКПД 2
25.11.23

код ТН ВЭД
7308905900



Проверка подлинности сертификата соответствия

Руководитель органа



подпись

О.В. Ребрин

инициалы, фамилия

Эксперт

Т.А. Сибирякова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации