

# СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП21.16739

Срок действия с 14.02.2022 по 13.02.2025

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП21, Общество с ограниченной ответственностью «ЦСМ», 197198, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. Муниципальный округ Введенский, пр-кт Большой П.с., д. 27/1, литера А

**ПРОДУКЦИЯ** Монтажные кабеленесущие системы «МКС» (см. приложение №1). Серийный выпуск.

код ОК  
25.11.23.119

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ТУ 25.11.23-002-01106462-2021

код ТН ВЭД

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «МТ ЭЛЕКТРО», Адрес: Россия, 194292, г. Санкт-Петербург, пр. Культуры д.44 лит. А  
ИНН: 7802569482, ОГРН: 1167847142440, телефон: +7 (812) 409-47-82,  
электронная почта: mt@mtelektro.ru

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «МТ ЭЛЕКТРО»,  
Адрес: Россия, 194292, г. Санкт-Петербург, пр. Культуры, д. 44 лит. А, офис 116, ИНН: 7802569482,  
ОГРН: 1167847142440, телефон: +7 (812) 409-47-82, электронная почта: mt@mtelektro.ru

**НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний №14927-ЦСМ/22 от 11.02.2022  
Испытательная лаборатория ООО «ЦСМ» аттестат аккредитации №РОСС  
RU.32001.04ИБФ1.ИЛ39 от 2021-11-23

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р  
53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в  
Российской Федерации).



Проверка  
подлинности  
сертификата  
соответствия



Руководитель органа

*[Handwritten signature]*  
подпись

Н.П. Звягин  
инициалы, фамилия

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
подпись

А.Г. Тимофеева  
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 «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

## СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



### ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП21.16739  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 14.02.2022 по 13.02.2025

#### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП21

Общество с ограниченной ответственностью «ЦСМ»

197198, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. Муниципальный округ Введенский, пр-кт Большой П.с., д. 27/1, литера А

#### Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
25.11.23.119	<p>Монтажные кабеленесущие системы серии «МКС» для электропроводок. Системы монтажных металлических кабельных лотков включающие в себя:</p> <p>Листовые лотки перфорированные «МКС» Листовые лотки неперфорированные «МКС» Лестничные лотки «МКС» Усиленные лестничные лотки «МКС» Проволочные лотки «МКС» Крышки лотков «МКС» Аксессуары «МКС» для листовых лотков «МКС», для проволочных лотков «МКС», для лестничных лотков «МКС» Системы крепежа для кабельных лотков и аксессуаров «МКС» Монтажные системы «МКС» Страт системы «МКС» Перфопрофили «МКС» Элементы сборных металлических конструкций «МКС» и аксессуары к ним. Исполнение всей продукции: ZN - цинкование по методу Сендзимира, HDZ - горячее цинкование методом погружения, RAL - порошковая окраска, INOX - нержавеющая сталь. Наименование и обозначение продукции – изделия серии «МКС»</p>	<p>ТУ 25.11.23-002-01106462-2021</p>



**Руководитель органа**

  
\_\_\_\_\_

Н.П. Звягин  
инициалы, фамилия

**Эксперт**

  
\_\_\_\_\_

А.Г. Тимофеева  
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 «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля