



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

№ РОСС RU.32079.04СПБ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС01.954

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место-положение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «КМ-профиль»
ОГРН: 1085024001700, ИНН: 5024094889
143430, Российская Федерация, Московская область, город Красногорск,
рабочий поселок Нахабино, Вокзальный переулок, дом. 6
телефон: +7 (495) 981-00-64, email: info@km-profil.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место-положение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «КМ-профиль»
ОГРН: 1085024001700, ИНН: 5024094889
143430, Российская Федерация, Московская область, город Красногорск,
рабочий поселок Нахабино, Вокзальный переулок, дом. 6
телефон: +7 (495) 981-00-64, email: info@km-profil.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Общество с ограниченной ответственностью «Сертификат РБ»
450027, Российская Федерация, Республика Башкортостан,
город Уфа, улица Индустриальное шоссе, дом 112/1, корпус 16, офис 408,
тел.: +7 (347) 248-29-11, +7 (347) 246-51-32, email: 2482911@mail.ru
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС01

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО
ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Системы металлических кабельных лотков и системы кабельных лестниц для прокладки кабеля, крышки и аксессуары к ним. Торговая марка «СИСТЕМА КМ». Выпускаемый по ТУ 3449-001-29437321-2013. Серийный выпуск.

код ОКПД 2
25.11.23

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

Согласно приложению № 1.

код ТН ВЭД
7308905900

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол исследований (анализа) № 5057-СИ/ПБ-2019 от 02.10.2019
Испытательная лаборатория ООО «ПромТехСтандарт» аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.ИЛ01 выдан 26.04.2019;
Отчёт испытаний № ОПБ74/08-2016 от 30.08.2016 Испытательная лаборатория ООО «ПожСтандарт» аттестат аккредитации № НСОПБ ЮАБО.RU.ОС.ПР.019/3 выдан 18.12.2014

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № РСК. RU.0001.P391538 срок действия 13.11.2017 по 12.11.2020 г, выданный Органом по сертификации в системе СДС СМ «ПСК СОЮЗ» № РОСС RU.31529.04ИЖСО, ООО «СОЮЗ ТЕСТ»

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 03.10.2019 по 02.10.2022



Руководитель
(заместитель руководителя)

органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.Ф. Ахметзянов

Т.В. Зарипова



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

№ РОСС RU.32079.04СПБ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС01.954
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 03.10.2019 по 02.10.2022

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС01

Общество с ограниченной ответственностью «Сертификат РБ»

450027, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Индустриальное шоссе, дом 112/1, корпус 16, офис 408,
тел.: +7 (347) 248-29-11, +7 (347) 246-51-32, email: 2482911@mail.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение продукции	Обозначение и наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
Системы металлических кабельных лотков и системы кабельных лестниц для прокладки кабеля, крышки и аксессуары к ним. Торговая марка «СИСТЕМА КМ», выпускаемые по ТУ 3449-001-29437321-2013	ГОСТ Р 52868-2007 «Системы кабельных лотков и системы кабельных лестниц для прокладки кабелей. Общие технические требования и методы испытаний»	Соответствуют п.п.13.1.2, 13.1.3
Конструкция из систем металлических кабельных лотков и систем кабельных лестниц для прокладки кабеля, торговая марка «СИСТЕМА КМ», выпускаемые по ТУ 3449-001-29437321-2013	ГОСТ 30247.0-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Общие требования» ГОСТ 30247.1-94 Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие и ограждающие конструкции	Предел огнестойкости – R90



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.Ф. Ахметзянов

Т.В. Зарипова