



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В СФЕРЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

«Сертификация и экспертиза наукоёмких изделий и производств»

Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии
Регистрационный номер РОСС RU.32748.04ЭП30

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32748.04ЭП30.ОС.ПБ14.00060

(номер сертификата соответствия)

0000305

(учетный номер бланка)

Код ОК 034-2014
(ОКПД2)

25.99.29.190

Срок действия с 05.02.2024 г. по 04.02.2029 г.

Код ТН ВЭД

8307100009

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Производственное коммерческое предприятие «МетЭс» ОГРН: 1155958096304 ИНН: 5918214887 Адрес: 618900, Пермский край, г. Лысьва, ул. Чапаева, д. 75. Телефон: +7 (34 249) 6-02-78, электронная почта: office@mkpmail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение изготовителя
продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Производственное коммерческое предприятие «МетЭс» ОГРН: 1155958096304 ИНН: 5918214887 Адрес: 618900, Пермский край, г. Лысьва, ул. Чапаева, д. 75. Телефон: +7 (34 249) 6-02-78, электронная почта: office@mkpmail.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «КАСКАД». Место нахождения: 216740, Смоленская область, м.р-н Руднянский, г.п. Голынковское, п. Голынки, ул. Витебская, зд. 1, офис 11. Телефон: 8 (4812) 56-98-65, электронная почта: info.oc12.kaskad@mail.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.32748.04ЭП30.ОС.ПБ14, выдан 16.01.2023 года

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной
продукции, позволяющая провести
идентификацию)

Рукава металлические для прокладки кабеля, типа: РЗ-ЦПнг, в оболочке из поливинилхлоридного пластиката, типа: РЗ-ЦПнг-LS, МПГнг-LS, в оболочке из поливинилхлоридного пластиката пониженной горючести, типа РЗ-ЦПнг-ХЛ, в оболочке из поливинилхлоридного морозостойкого пластиката; товарного знака ИЕК, серии ELASTA, типов: РЗ-ЦХ уплотнение из хлопчатобумажной нити, РЗ-ЦПнг в оболочке из поливинилхлоридного пластиката, РЗ-ЦПнг-ХЛ в оболочке из поливинилхлоридного морозостойкого пластиката, МПГнг-LS в оболочке из поливинилхлоридного пластиката пониженной горючести, диаметром условного прохода из ряда: 8, 10, 12, 15, 18, 20, 22, 25, 32, 38, 50, 60, 75, 100 мм, выпускаемые по ТУ 4833-001-48428865-2016 «Металлорукава». Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных
стандартов, стандартов
организаций, сводов правил,
условий договоров на соответствие
требованиям которых проводилась
сертификация)

ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний»

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокола испытаний № ПБ-ИЛ-ТОР-02-2024-0004 от 05.02.2024 года, выданного ИЛ ООО «КАСКАД» (Свидетельство о признании компетенции испытательной лаборатории в сфере пожарной безопасности РОСС RU.32748.04ЭП30.ИЛ.ПБ15).

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Заявка № ПБ14.0124.03 от 09.01.2024 г., Акт отбора № ПБ14.0124.03 от 09.01.2024 г.

Руководитель (заместитель руководителя)

органа по сертификации

подпись, фамилия, инициалы



Быков Н.С.

Эксперт (эксперты)

подпись, фамилия, инициалы

Смирнов Д.А.

