

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.НН09.В.00030/25

Серия **RU** № **0353124**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Магна», место нахождения (адрес юридического лица): 121087, Россия, город Москва, внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения муниципальный округ Филевский парк, улица Баркляя, дом 6, строение 5, помещение 8/1, адрес места осуществления деятельности: 129301, Россия, город Москва, улица Касаткина, дом 3 строение 2, этаж 4, помещение по БТИ № 10 (часть), регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11НН09, дата регистрации аттестата аккредитации: 27.05.2021 года, номер телефона: +74993508792, адрес электронной почты: os-magna@yandex.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СЕКМЕНТЭНЕРГО», место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 142307, Россия, Московская область, город Чехов, улица Складская, промышленная зона Энергомаш Т, строение 8/1, офис 1, основной государственный регистрационный номер: 1125048000340, телефон: +74967270638, адрес электронной почты: secr.segmentenergo@yandex.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СЕКМЕНТЭНЕРГО», место нахождения (адрес юридического лица): 142307, Россия, Московская область, город Чехов, улица Складская, промышленная зона Энергомаш Т, строение 8/1, офис 1, адрес (адреса) места осуществления деятельности: 142307, Россия, Московская область, город Чехов, улица Складская, промышленная зона Энергомаш Т, строение 8/1.

ПРОДУКЦИЯ Кабели малогабаритные, не распространяющие горение при групповой прокладке, с пониженным дымо- и газовыделением, с медными токопроводящими жилами, количеством от 1 до 52 штук, номинальным сечением от 0,35мм.кв. до 2,5 мм.кв., с изоляцией из полиэтилена, с оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, на номинальное напряжение до 1000В, марок: КМПВнг(А)-LS, КМПВЭнг(А)-LS, КМПВЭВнг(А)-LS, КМПЭВнг(А)-LS, КМПЭВЭнг(А)-LS, КМПЭВЭВнг(А)-LS.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 16.К71-310-2001 «Кабели, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением. Технические условия».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний № Ст23-2025 от 11.02.2025 года, № Ст24-2025 от 11.02.2025 года, выданных Испытательной электротехнической лабораторией Общества с ограниченной ответственностью Производственное объединение «Энергокомплект», уникальный номер записи об аккредитации № ВУ/112 2.0963;

акта анализа состояния производства № 039-01/25 от 23.01.2025 года, выданного органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Магна», уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11НН09, эксперт Чепелева Любовь Владимировна

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ТУ 16.К71-310-2001 «Кабели, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением. Технические условия», ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения с 09.2024 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.02.2025 **ПО** 13.02.2030

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Л.С.
(подпись)

Летисова
(подпись)



Для сертификатов
ЕАЭС

Дворянкин Леонид Владимирович
(Ф.И.О.)

Летисова Надежда Андреевна
(Ф.И.О.)