



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU.C-TR.HP15.B.00249/20

Серия **RU** № **0249993**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Оценка продукции и систем менеджмента"

Место нахождения: 115580, РОССИЯ, Город Москва, улица Мусы Джалиля, дом 29, корпус 1, помещение/комната II/3

Адрес места осуществления деятельности: 115533, РОССИЯ, Город Москва, проспект Андропова, дом 22, 9 этаж, комната № 23, помещение № 1

Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11HP15, дата регистрации 25.04.2019 года.

Телефон: +79162650471 Адрес электронной почты: ocenkapr@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Випера-Бел»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Беларусь, 223056, Минский район, Сеницкий с/с, агрогородок

Сеница, улица Набережная, дом 4, помещение 7, Учетный номер плательщика: 691392265

Телефон: +375293413999 Адрес электронной почты: Vipera-bel@mail.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«METAL KALIP SAN. VE TIC. A.S.»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, Osmangazi Mahallesi, Fevzi Cakmak Caddesi, No:31, KIRAC, ESENYURT, ISTANBUL

ПРОДУКЦИЯ

Изделия электроустановочные: розетки торговая марка NILSON, модели: "Toureg", "Aura", "Advantage",

"Moda", "Touran lux", "Selene", "Touran", "Alegra", "Alegra lux", "Themis", "Thor", "Unique", "Nixie" и

Вилки, разветвители, тройники, торговая марка NILSON (Перечень продукции согласно приложению бланк №0698895).

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8536901000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 105-20 от 25.05.2020

года, выданного Испытательной лабораторией (центр) радиоэлектронной аппаратуры и бытовых электроприборов общества с

ограниченной ответственностью "Александровский испытательный центр", аттестат аккредитации RA.RU.21MO57

Акта о результатах анализа состояния производства № 20200310-02/01 от 16.03.2020 года

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в

прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной

основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности

труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

28.05.2020

ПО

27.05.2025

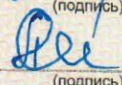
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Петри Денис Андреевич
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Егорова Кристина Станиславовна
(Ф.И.О.)



