

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.КР.02.00141



Серия КГ № 0078382

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Международный центр подтверждения соответствия". Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 32, этаж 3, кабинет 306. Телефон: +996312621264. Адрес электронной почты: info@intercas.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.025, выдан 12.10.2020 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЬЮ ЛОДЖИСТИК ТРЭЙД"**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119049, Россия, город Москва, 4-й Добрынинский переулок, дом 8, помещение Е02-1, комнаты 88; 89; 90, офис 314.

Основной государственный регистрационный номер 5147746133134.

Телефон: +7(495)640-88-96, Адрес электронной почты: info@new-lg.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Xenite Lighting Technology LTD"**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Корея, Республика, #509, B-Dong, Woorim lions Valley 125, Cheongcheon-Dong, Bupyeong-Gu, Incheon-City

Филиал завода-изготовителя: "Xenite Lighting Technology LTD". Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Yongtai industrial zone, Baiyun District, Guangzhou.

**ПРОДУКЦИЯ** Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения внешних световых приборов: пускорегулирующий блок для автомобильных газоразрядных ламп, торговые марки: "Xenite", "Wayton", модель ВХ-257 артикул 1003092, модель ВХ-360 артикул 1003042, модель ВХ-365 артикул 1003093, модель ВХ-367 артикул 1003094, модель ВХ-368 артикул 1003095, модель ВХ-458 артикул 1003096, модель ВХ-525 артикул 1003056, модель ВХ-539 артикул 1003097, модель ВХ-555 артикул 1003098, модель ВХ-575 артикул 1003058, модель ВХ-579 артикул 1003059, модель ВХ-750 артикул 1003089, модель ВХ-932 артикул 1003046, модель CAN-950 артикул 1003099, модель CAN-960 артикул 1003100, модель CAN-980 артикул 1003090, модель ВВ-257 артикул 1103001, модель ВВ-360 артикул 1103002, модель ВВ-365 артикул 1103003, модель ВВ-367 артикул 1103004, модель ВВ-368 артикул 1103005, модель ВВ-458 артикул 1103006, модель ВВ-525 артикул 1103007, модель ВВ-539 артикул 1103008, модель ВВ-555 артикул 1103009, модель ВВ-575 артикул 1103010, модель ВВ-579 артикул 1103011, модель ВВ-750 артикул 1103012, модель ВВ-932 артикул 1103013.

Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8504 10 200 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № 210127-017-06/К от 02.02.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации КГ417/КЦА.ИЛ.149

Схема сертификации: 11с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 3940-2004 "Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия".

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 17.02.2021 **ПО** 16.02.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполноченное  
лицо) органа по сертификации

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



Костин Константин Васильевич  
(ФИО)

Бужацкий Андрей Евгеньевич  
(ФИО)