

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС KG417/026.CN.02.18336

Серия KG № 0182931

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ", место нахождения: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №505; адрес места осуществления деятельности: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №205, регистрационный номер аттестата аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.026, дата регистрации 19 мая 2022 года, номер телефона: +996 990 588999, адрес электронной почты: certtestkg@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ГАЛАКТИКА". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 188681, Ленинградская область, Всеволожский район, Проезд 1-й, (Коммунально-складская зона Разметелево территория) дом 6, Строение 1, Офис 1, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1177847006590. Телефон: +78125655545, адрес электронной почты: info@nord-yada.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Changzhou Xinyu Tianli Lighting Factory". Место нахождения: LUJIAXIANG, NIUTANG TOWN, WUJIN DISTRICT, CHANGZHOU CITY, JIANGSU, Китай.

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению № 4 (бланк № 0191210).

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств: перечень согласно приложениям № 1-3 (бланки №№ 0191207, 0191208, 0191209). Серийный выпуск.

Код ТН ВЭД ЕАЭС Согласно приложениям 1-3

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ Н-Т/210225-106, Н-Т/210225-107, Н-Т/210225-108, Н-Т/210225-109, Н-Т/210225-110, Н-Т/210225-111, Н-Т/210225-112, Н-Т/210225-113, Н-Т/210225-114, Н-Т/210225-115 от 21.02.2025 года, выданных ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аттестат аккредитации регистрационный номер KZ.T.02.2385. Схема сертификации: 11с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 3940-2004 «Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия»; ГОСТ 23544-84 «Жгуты проводов для автотракторного электрооборудования. Общие технические условия»; ГОСТ 53832-2010 «Автомобильные транспортные средства. Теплообменники и термостаты. Технические требования и метод испытаний»; ГОСТ 18699-2017 "Стеклоочистители электрические. Технические требования и методы испытаний"; ГОСТ 9200-2006 «Соединения семиконтактные разъемные для автомобилей и тракторов». Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации. Договор уполномоченного лица № TL10032020 от 10.03.2020 года. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 12.2024 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.03.2025

ПО 11.03.2029

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Аксулова Айсулу Мырзабековна

(ФИО)

Крючков Сергей Анатольевич

(ФИО)