



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АД50.В.03616/21

Серия **RU** № **0307746**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТАШТЕСТ». Место нахождения (адрес юридического лица): 121471, Российская Федерация, город Москва, улица Рябиновая, дом 61А, стронис 1, этаж 2, комната 8. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Летниковская, дом 9, стронис 1, комната 304. Телефон: +7 (495) 481-33-60. Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10АД50. Дата решения об аккредитации: 26.01.2017.

ЗАЯВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель Хомченко Максим Альбертович
Место жительства: 117208, Российская Федерация, город Москва, проезд Сумской, дом 2 корпус 1, квартира 251
Адрес места осуществления деятельности: 142712, Российская Федерация, Московская область, Ленинский район, поселок Горки Ленинские, Промзона Технопарк улица Восточная, 16/1
Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя 313774605100668.
Телефон: 74951085464 Адрес электронной почты: info@auto-e.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ DANYANG HUAXIANG AUTO PARTS CO., LTD.
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
Китай, № 115, Shuangfeng Road, Jierai Town, Danyang City, Jiangsu Province
Филиалы изготовителя согласно приложению - бланк № 0820883.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговых марок: AVTOELECTRICA, Автоэлектрика, AIMPULS, Автоимпульс (согласно приложению - бланк № 0820882).
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2007/46/ЕС.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8512 20 000 9

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 0212/3-1АТС-2021, 0212/3-2АТС-2021 от 04.03.2021 года, выданных Испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства» Испытательного центра Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21НА71) акта анализа состояния производства от 11.11.2020 года, выданного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТАШТЕСТ»
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0820884. Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.03.2021 **ПО** 18.03.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Якушев Александр Андреевич (Ф.И.О.)

Эртэжин Нина Александровна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АД50.В.03616/21

Серия **RU** № **0820882**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8512 20 000 9	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговых марок: AVTOELECTRICA, Автоэлектрика, AIMPULS, Автоимпульс:	Директива 2007/46/ЕС
	Фары автомобильные ближнего и дальнего света: артикулы (модели): 44.3775 АЕ, 441.3775 АЕ, 301.3775 АЕ, 30.3775 АЕ, 31.3775 АЕ, 311.3775 АЕ, 5490-3711010 АЕ, 5490-3711011 АЕ, ФГ308 АЕ, 31.3775-08 АЕ, 311.3775-08 АЕ, 30.3775-20 АЕ, 301.3775-20 АЕ, ФГ001 АЕ, ФГ002 АЕ, ФГ003 АЕ, ФГ004 АЕ, ФГ005 АЕ, ФГ006 АЕ, ФГ007 АЕ, ФГ008 АЕ, ФГ009 АЕ, ФГ010 АЕ, ФГ011 АЕ, ФГ012 АЕ, ФГ013 АЕ, ФГ014 АЕ, ФГ015 АЕ, ФГ016 АЕ, ФГ017 АЕ, ФГ018 АЕ, ФГ019 АЕ, ФГ020 АЕ, ФГ021 АЕ, ФГ022 АЕ, ФГ023 АЕ, ФГ024 АЕ, ФГ025 АЕ, ФГ026 АЕ, ФГ027 АЕ, ФГ028 АЕ, ФГ029 АЕ, ФГ030 АЕ, 009.3775-01 АЕ, 009.3775-02 АЕ, 009.3775-03 АЕ, 009.3775-04 АЕ, 009.3775-05 АЕ, 009.3775-06 АЕ, 009.3775-07 АЕ, 009.3775-08 АЕ, 009.3775-09 АЕ, 009.3775-10 АЕ, 009.3775-11 АЕ, 009.3775-12 АЕ, 009.3775-13 АЕ, 009.3775-14 АЕ, 009.3775-15 АЕ, 009.3775-16 АЕ, 009.3775-17 АЕ, 009.3775-18 АЕ, 009.3775-19 АЕ, 009.3775-20 АЕ, 009.3775-21 АЕ, 009.3775-22 АЕ, 009.3775-23 АЕ, 009.3775-24 АЕ, 009.3775-25 АЕ, 009.3775-26 АЕ, 009.3775-27 АЕ, 009.3775-28 АЕ, 009.3775-29 АЕ, 009.3775-30 АЕ, 009.3775-01 ИМ, 009.3775-02 ИМ, 009.3775-03 ИМ, 009.3775-04 ИМ, 009.3775-05 ИМ, 009.3775-06 ИМ, 009.3775-07 ИМ, 009.3775-08 ИМ, 009.3775-09 ИМ, 009.3775-10 ИМ	
	Блок фар в составе из сигналов торможения, указателей поворота, габаритных огней, артикулы (модели): ФП130 LED АЕ, ФП130-01 LED АЕ, ФП132 LED АЕ, Ф401 АЕ, Ф402 АЕ, 7452.3716 LED АЕ, 7442.3716 LED АЕ, ФП130-01 АЕ, ФП130В-03 АЕ, ФП130В-02 АЕ, ФП130Г-04 АЕ, 7452.3716 АЕ, 7442.3716 АЕ, 7462.3716 АЕ, 7472.3716 АЕ, ФП132 АЕ, 7462.3716-04 АЕ, 7472.3716-04 АЕ, 7462.3716-08 АЕ, 7472.3716-08 АЕ, 7452.3716-10 АЕ, 7442.3716-10 АЕ, 7452.3716-08 АЕ, 7442.3716-08 АЕ, 7452.3716-09 АЕ, 7442.3716-09 АЕ, ФП001 АЕ, ФП002 АЕ, ФП003 АЕ, ФП004 АЕ, ФП005 АЕ, ФП006 АЕ, ФП007 АЕ, ФП008 АЕ, ФП009 АЕ, ФП010 АЕ, ФП011 АЕ, ФП012 АЕ, ФП013 АЕ, ФП014 АЕ, ФП015 АЕ, Ф016 АЕ, Ф017 АЕ, Ф018 АЕ, Ф019 АЕ, Ф020 АЕ, Ф021 АЕ, Ф022 АЕ, Ф023 АЕ, Ф024 АЕ, Ф025 АЕ, Ф026 АЕ, Ф027 АЕ, Ф028 АЕ, Ф029 АЕ, Ф030 АЕ, 009.3716-01 АЕ, 009.3716-02 АЕ, 009.3716-03 АЕ, 009.3716-04 АЕ, 009.3716-05 АЕ, 009.3716-06 АЕ, 009.3716-07 АЕ, 009.3716-08 АЕ, 009.3716-09 АЕ, 009.3716-10 АЕ, 009.3716-11 АЕ, 009.3716-12 АЕ, 009.3716-13 АЕ, 009.3716-14 АЕ, 009.3716-15 АЕ, 009.3716-16 АЕ, 009.3716-17 АЕ, 009.3716-18 АЕ, 009.3716-19 АЕ, 009.3716-20 АЕ, 009.3716-21 АЕ, 009.3716-22 АЕ, 009.3716-23 АЕ, 009.3716-24 АЕ, 009.3716-25 АЕ, 009.3716-26 АЕ, 009.3716-27 АЕ, 009.3716-28 АЕ, 009.3716-29 АЕ, 009.3716-30 АЕ, 009.3716-01 ИМ, 009.3716-02 ИМ, 009.3716-03 ИМ, 009.3716-04 ИМ, 009.3716-05 ИМ, 009.3716-06 ИМ, 009.3716-07 ИМ, 009.3716-08 ИМ, 009.3716-09 ИМ, 009.3716-10 ИМ, 171.3716 АЕ, 9802.3716 АЕ, 9802.3716-01 АЕ	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Якушев Александр Андреевич
(Ф.И.О.)

Эртэжин Нина Александровна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АД50.В.03616/21

Серия **RU** № **0820883**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование филиала-изготовителя	Местонахождение по изготовлению продукции
DANYANG YINGKE AUTO PARTS CO., LTD.	Китай, Binjiang industrial, Xinqiao Town, Danyang City, Jiangsu Province
ZHENJIANG RUNTAI E&I CO., LTD.	Китай, Room 1501, Hong dou Plaza, Yushan Road, Zhenjiang City, Jiangsu Province

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Подпись)
(Подпись)



Якушев Александр Андреевич
(Ф.И.О.)

Эртэкин Нина Александровна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АД50.В.03616/21

Серия **RU** № **0820884**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил
Правила ООН № 112-01	«Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения автомобильных фар, испускающих асимметричный луч ближнего или дальнего света либо оба луча и оснащенных лампами накаливания и/или модулями светоизлучающих диодов (СИД)»
Правила ООН № 6-01	«Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения указателей поворота механических транспортных средств и их прицепов»
Правила ООН № 7-02	«Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения подфарников, задних габаритных огней, стоп-сигналов и контурных огней механических транспортных средств и их прицепов»

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

А.А. Якушев
(подпись)
Э.А. Эрткин
(подпись)



Якушев Александр Андреевич
(Ф.И.О.)

Эрткин Нина Александровна
(Ф.И.О.)