



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AB29.A.17801

Серия RU № 0645072

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ", место нахождения: Российская Федерация, 117036, город Москва, улица Дмитрия Ульянова, дом 9/11, корпус 2. Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 121170, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 4, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29, дата регистрации 09.08.2016, номер телефона: +7(495) 9846339, адрес электронной почты: sert@lcmg.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие ЭЛКАР». Место нахождения: 115230, город Москва, Варшавское шоссе, дом № 47, корпус 4, этаж 12, помещение XX, комната 13Г, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 111033, город Москва, Золоторожский вал, дом 4А, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1117746161367. Телефон: (495) 734-93-40, адрес электронной почты: office@elcar.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «NINGBO WALTERY INTERNATIONAL TRADE CO., LTD». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: NO.1135, MINGSHU ROAD, JIANGSHAN TOWN, YINZHOU, NINGBO, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств: торговые марки «CARTRONIC», «CRTR», продукция и артикулы: согласно приложению (бланк № 0498277). Партия 41250 штук. Контракт № 2018/Elc/WIT от 16.01.2018 года, Инвойс № WIT18002 от 03.03.2018 года.

КОД ТН ВЭД ТС 8512 20 000 9, 8512 90 900 9, 7009 10 000 9, 8708 29 900 9

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 21Н/Н-12.04/18п, 22Н/Н-12.04/18п, 23Н/Н-12.04/18п, 24Н/Н-12.04/18п, 25Н/Н-12.04/18п, 26Н/Н-12.04/18п, 27Н/Н-12.04/18п от 12.04.2018 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Схема сертификации: Зс.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению (бланк № 0498277). Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.04.2018 **ПО** не установлен **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Спивак Василий Иванович
(инициалы, фамилия)

Малышкин Петр Валерьевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-CN.AB29.A.17801

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС

Серия RU № 0498277

Приложение № 1

Компоненты транспортных средств: торговые марки «CARTRONIC», «CRTR»,
 ТН ВЭД 8512200009 Фары головного света, артикулы: 1111-3711100-300 штук, 1118-3711010-300 штук, 1118-3711011-300 штук, 2105-3711010-150 штук, 2105-3711011-150 штук, 2107-3711010-150 штук, 2107-3711011-150 штук, 2108-3711010-150 штук, 2108-3711011-150 штук, 2110-3711010-300 штук, 2110-3711011-300 штук, 2115-3711010-300 штук, 2115-3711011-300 штук, 2170-3711010-300 штук, 2170-3711011-300 штук, 2190-3711010-300 штук, 2190-3711011-300 штук, 443311786102-300 штук, 443311785102-300 штук, 681.3711-300 штук, 68.3711-300 штук, RNS-0100-0010-200 штук, 6001546789-200 штук, 6001546788-200 штук, RNS-0101-0010-150 штук, RNS-0102-0011-150 штук, 8200744753-150 штук, 8200744754-150 штук, RNS-0102-0010-75 штук, 260602739R-75 штук, 260102635R-75 штук, 260106344R-75 штук, RNS-0103-0010-100 штук, 260609450R-100 штук, 260105559R-100 штук, 260602914R-150 штук, RS-579-201-450 штук, 6001546788-150 штук, RS-579-002-150 штук, 8200733878-150 штук, HC-C-3400110-225 штук, 743.3711-01-225 штук, HC-C-3400119-150 штук, GAZ/PF-1p-600 штук, LD/PF-90-300 штук, GAZ-NEXT-1-300 штук, 260101891R-150 штук, 6001546789-150 штук RS-579-002-150 штук, 8200733877-150 штук, ZFT-269-300 штук, ZFT-309-300 штук, ZFT-315-300 штук, ZFT-311-300 штук, ZFT-316-300 штук, ZFT-319-300 штук, ZFT-323-300 штук, DH-257-300 штук, DH-265-300 штук, DH-267-300 штук, DH-304-300 штук, DH-387-600 штук, DH-408-300 штук.

Правила ЕЭК 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 ЕЭК ООН № 6-01 "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения указателей поворота механических транспортных средств и их прицепов"; Правила ЕЭК ООН № 7-02 "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения подфарников, задних габаритных огней, стоп-сигналов и контурных огней механических транспортных средств (за исключением мотоциклов) и их прицепов".

ТН ВЭД 8512200009 Задние фонари, артикулы: HC-C-3400013-150 штук, 2105-3716010-150 штук, HC-C-3400016-150 штук, 2106-3716010-150 штук, HC-C-3400084-150 штук, 2108-3716010-150 штук, 1111-3716070-300 штук, 1111-3716070-300 штук, 24-3716010-11-150 штук, ФП-120-Б-150 штук, RNS-0100-0020-200 штук, 6001546795-200 штук, 6001546794-200 штук, RNS-0101-0020-200 штук, 8200864610-200 штук, 8200864612-200 штук, RNS-0102-0020-100 штук, 8200744759-100 штук, 8200744760-100 штук, RNS-0103-0020-200 штук, 265501454R-200 штук, 265556233R-200 штук, 6001546794-150 штук, RS-579-004-150 штук, 8200734825-150 штук, RS-579-202-150 штук, 6001546795-150 штук, RS-579-004-150 штук, 8200734824-150 штук, RS-579-202-150 штук, GAZ/ZF-02-300 штук, GAZ/ZF-04-300 штук, LD/ZF-18-300 штук, LD/ZF-704-300 штук, LD/ZF-70-300 штук, LD/ZF-90-300 штук, DH-268-300 штук, DH-314-600 штук, DH-403-300 штук, DH-404-300 штук, DH-415-300 штук, DH-420-300 штук, DH-411-300 штук, DH-399-300 штук, ZFT-266-300 штук, ZFT-268-300 штук, ZFT-270-300 штук, ZFT-271-300 штук, ZFT-272-300 штук, ZFT-273-300 штук, ZFT-275-300 штук, ZFT-302-600 штук, ZFT-303-300 штук, ZFT-310-300 штук, ZFT-312-300 штук, ZFT-325-300 штук, ZFT-326-300 штук.

Правила ЕЭК ООН № 6-01 "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения указателей поворота механических транспортных средств и их прицепов";

Правила ЕЭК ООН № 7-02 "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения подфарников, задних габаритных огней, стоп-сигналов и контурных огней механических транспортных средств (за исключением мотоциклов) и их прицепов";

Правила ЕЭК ООН № 23-00 "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения задних фар механических транспортных средств и их прицепов".

Правила ЕЭК ООН № 3-02 "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения светоотражающих приспособлений для механических транспортных средств и их прицепов"

ТН ВЭД 8512200009 Указатели поворота, артикулы: HC-C-3400023- 75 штук, 2106-3712010-75 штук, 2121-3712010-75 штук, 2131-3712010-75 штук.

Правила ЕЭК ООН № 6-01 "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения указателей поворота механических транспортных средств и их прицепов".

ТН ВЭД 8512200009 Противотуманные фары, артикулы: HC-C-3400095-150 штук, 676.512.009-150 штук, HC-C-3400134-300 штук, RNS-0100-0030-150 штук, 8200074008-150 штук, RNS-0102-0030-150 штук, 261508367R-150 штук, RNS-0103-0030-150 штук, 261500097R-150 штук, 261500097R-150 штук, RS-579-525-150 штук, 261508367R-150 штук, RS-579-211-150 штук, ZFT-138-300 штук, ZFT-139-300 штук, ZFT-162-600 штук, ZFT-164-300 штук, ZFT-165-300 штук, ZFT-259-300 штук, ZFT-258-300 штук, ZFT-260-300 штук, ZFT-261-300 штук, ZFT-274-300 штук, ZFT-300-1200 штук, ZFT-305-300 штук, ZFT-322-300 штук, LD/F-70-300 штук, LD/F-18-300 штук.

Правила ЕЭК ООН № 19-04 "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения передних противотуманных фар механических транспортных средств".

ТН ВЭД 8512200009 Световозвращатели, артикулы: ZFT-270- 600 штук, ZFT-271-600 штук, ZFT-272-600 штук, ZFT-312- 600 штук;

Правила ЕЭК ООН № 3-02 "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения светоотражающих приспособлений для механических транспортных средств и их прицепов".

ТН ВЭД 7009100009 Зеркала заднего вида, артикулы: GAZ/Z-02-300 штук;

Правила ЕЭК ООН № 46-02 "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения устройств непрямого обзора и механических транспортных средств в отношении установки этих устройств".

ТН ВЭД 8708299009 Рамка фары, артикулы: ZFT-262-360 штук, ZFT-263-360 штук, ZFT-264-360 штук, ZFT-318-360 штук, ZFT-319-360 штук.

Правила ЕЭК ООН № 26-02 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения транспортных средств в отношении их наружных выступов»

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)


подпись

подпись

Сивак Василий Иванович

инициалы, фамилия

Мальшкин Петр Валерьевич

инициалы, фамилия





СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AB29.A.18981

Серия RU № 0736264

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ", место нахождения: Российская Федерация, 117036, город Москва, улица Дмитрия Ульянова, дом 9/11, корпус 2, этаж цокольный, комната 6Г. Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 121170, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 4, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29, дата регистрации 09.08.2016, номер телефона: +7(495) 9846339, адрес электронной почты: sert@lcmg.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие ЭЛКАР». Место нахождения: 115230, город Москва, Варшавское шоссе, дом № 47, корпус 4, этаж 12, помещение ХХ, комната 13Г, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 111033, город Москва, Золоторожский вал, дом 4А, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1117746161367. Телефон: (495) 734-93-40, адрес электронной почты: office@elcar.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «NINGBO WALTERY INTERNATIONAL TRADE CO., LTD». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: NO.1135, MINGSHU ROAD, JIANGSHAN TOWN, YINZHOU, NINGBO, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств: лампы накаливания для фар и фонарей, перечень согласно приложению (бланк № 0551250). Партия 1 900 000 штук. Контракт 2018/Elc/WIT от 16.01.2018 года, Проформа Инвойс № WIT18009/B от 23.05.2018 года.

КОД ТН ВЭД ТС 8539 21 300 9, 8539 29 300 9

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 333Н/Н-28.06/18п, 334Н/Н-28.06/18п, 335Н/Н-28.06/18п, 336Н/Н-28.06/18п, 337Н/Н-28.06/18п, 338Н/Н-28.06/18п, 339Н/Н-28.06/18п, 340Н/Н-28.06/18п, 341Н/Н-28.06/18п, 342Н/Н-28.06/18п, 343Н/Н-28.06/18п, 344Н/Н-28.06/18п, 345Н/Н-28.06/18п от 28.06.2018 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Схема сертификации: 3с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Правила ЕЭК ООН № 37-03 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения ламп накаливания, предназначенных для использования в официально утвержденных фарах механических транспортных средств и их прицепов». Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.09.2018 ПО не установлен ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Спивак Василий Иванович
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Малышкин Петр Валерьевич
(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.AB29.A.18981

Серия RU № 0551250

Приложение № 1

Компоненты транспортных средств: лампы накаливания для фар и фонарей,

Код ТН ВЭД 8539213009 лампы накаливания галогенные, торговые марки «CARTRONIC», «CRTR», H1 12V-55W P14.5S – 50000 штук, H3 12V-55W PK22S - 50000 штук, H4 12V-60/55W P43T - 50000 штук, H7 12V-55W PX26D - 50000 штук, H8 12V-35W PGJ19-1 - 50000 штук, H11 12V-55W PGJ19-2 - 50000 штук, H4 12V 60/55W P43T - 50000 штук, H7 12V/55W PX26D - 50000 штук.

Код ТН ВЭД 8539293009 лампы накаливания, торговые марки «CARTRONIC», «CRTR», P21/5W 12V-21/5W BAW15D - 200000 штук, P21W 12V-21W BAW15S - 200000 штук, PY21W 12V-21W BAW15S - 200000 штук, R5W 12V-5W BA15S - 200000 штук, W21/5W 12V-21/5W W3x16q - 100000 штук, W21W 12V-21W W3x16d - 100000 штук, W5W 12V-5W W2.1x9.5D - 500000 штук.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)


подпись


подпись

Спивак Василий Иванович

инициалы, фамилия

Малышкин Петр Валерьевич

инициалы, фамилия



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АД50.А.03100/20

Серия **RU** № **0284791**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ». Место нахождения (адрес юридического лица): 121471, Российская Федерация, город Москва, улица Рябиновая, дом 61А, строение 1, этаж 2, комната 8. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Летниковская, дом 9, строение 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 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЭЛКАР"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115230, Россия, город Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4, этаж 12, помещение XX, комната 13г
Основной государственный регистрационный номер 1117746161367.
Телефон: 84957349340 Адрес электронной почты: office@elcar.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «NINGBO WALTERY INTERNATIONAL TRADE CO., LTD»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
Китай, № 1135, MINGSHU ROAD, JIANGSHAN TOWN, YINZHOU, NINGBO

ПРОДУКЦИЯ Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговых марок «CARTRONIC», «CRTR» (согласно приложению - бланк № 0794484).
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2007/46/ЕС.
Партия - 3643600 штук, Контракт № 2018/EIC/WIT от 16.01.2018, проформа-инвойс № WIT200111/nn от 01.09.2020

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7009100009, 8512200009, 8512909009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Сообщений об официальном утверждении типа №№ согласно приложению - бланк № 0794486.
Схема сертификации: 9с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0794485. Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.10.2020 **ПО** не установлен
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Хохлов Дмитрий Игоревич (Ф.И.О.)

Подстанова Светлана Владимировна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AД50.A.03100/20

Серия **RU** № **0794484**

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
	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговых марок «CARTRONIC», «CRTR»;	Директива 2007/46/ЕС
8512200009	Блок фар в составе из указателей поворота, задних габаритных огней, фонарей заднего хода, артикулы: HC-C-3400013, 2105-3716010, HC-C-3400016, 2106-3716010, HC-C-3400084, 2108-3716010, 1111-3716070, 1111-3716070, 24-3716010-11, ФП-120-5, RNS-0100-0020, 6001546795, 6001546794, RNS-0101-0020, 8200864610, 8200864612, RNS-0102-0020, 8200744759, 8200744760, RNS-0103-0020, 265501454R, 265556233R, 6001546794, RS-579-004, 8200734825, RS-579-202, 6001546795, RS-579-004, 8200734824, RS-579-202, GAZ/ZF-02, GAZ/ZF-04, LD/ZF-18, LD/ZF-704, LD/ZF-70, LD/ZF-90, DH-268, DH-314, DH-403, DH-404, DH-415, DH-420, DH-411, DH-399, ZFT-266, ZFT-268, ZFT-270, ZFT-271, ZFT-272, ZFT-273, ZFT-275, ZFT-302, ZFT-303, ZFT-310, ZFT-312, ZFT-325, ZFT-326, 95230934, 95230935, 96187410, 96187411, 8450006962, 8450006963, 8450006964, 8450006965, 8450031567, 1111-3716071, 11180-3716010-50, 171.3716-16, 2105-3716010-01, 2105-3716011-01, 2106-3716011, 2108-3716011, 21700-3716010-00, 21700-3716010-10, 21900-3716010-00, 431.3731-01, 7202.3716-01, 7202.3776, 7212.3716-01, 7212.3776, 92401-4B000, 92402-4B000, A21R23-3716010, DH-415, GAZ/ZF-02, GAZ/ZF-04, YK-010, YK-0100, YK-0115W, YK-0115Y, YK-0116W, YK-0117G, YK-0146, YK-0213, ZFT-302, ZFT-325, ZFT-326, ZK-02-010, ZK-02-017, ZK-02-017-2, ФЫ-24 ОРС-01, ФН132-3716010, ФП132А, ФП140-БЛ.	
8512200009	Противотуманные фары, артикулы: HC-C-3400093, 676.512.009, HC-C-3400134, RNS-0100-0030, 8200074008, RNS-0102-0030, 261508367R, RNS-0103-0030, 261500097R, 261500097R, RS-579-525, 261508367R, RS-579-211, ZFT-138, ZFT-139, ZFT-162, ZFT-164, ZFT-165, ZFT-259, ZFT-258, ZFT-260, ZFT-261, ZFT-274, ZFT-300, ZFT-305, ZFT-322, LD/PF-70, LD/PF-18, 2110-3743010, 676.512.009, ЯАВФ.676.512.009, 676.512.009, 2110-3743010, 2110-3743011, 21900374301100, 2190-3743010, 21900374301000, 21900-3743010, 21900-3743011, 8200074008, RNS-0100-0030, 261508367R, RNS-0102-0030, 261500097R, RNS-0105-0030, 11180-3743011, 11180-3743011-00, 11180-3743010, 11180-3743010-00, 21700-3743011-10, 21700-3743010-10, 331.3743010, 110-3743010, 2110-3743011, 21100-3743010-01, 96175353, 96175354, 96830991, 96830992, 96551093, 96551094, 96303261, 96557886, 96303262, 96452968, 96563277, 96563278, 92201R0010, 922021R000, 922023X010, 922013X000, 922011C000, 922011C500, 922022R000, 922014L600, 922011G600, 922074Y000, 922084Y000, B6A558990A, B6A508990A, 2615589926, 812200W040, 812100W050, 8122048051, ZFT-162-B.	
8512200009	Указатели поворота, артикулы: HC-C-3400023, 2106-3712010, 2121-3712010, 2131-3712010, 96175349, 96175350, 96298831, 21313712011, 2106-3712011, 2121-3712010, 2131-37120, YK-0052, YK-0211.	
7009100009	Зеркала заднего вида, в том числе с указателем поворота артикулы: GAZ/Z-02; 96178698, 46.8201026-31, GAZ/Z-01, YK-020, YK-0240, ZFT-270, ZK-02-020, ZK-02-020/H.	
8512200009	Световозвращающие приспособления, артикулы: ZFT-270, ZFT-271, ZFT-272, ZFT-312.	
8512200009	Блок фар в составе из фар ближнего и дальнего света, габаритных огней, указателей поворота, артикулы: 1111-3711010, 1118-3711010, 1118-3711011, 2105-3711010, 2105-3711011, 2107-3711010, 2107-3711011, 2108-3711010, 2108-3711011, 2110-3711010, 2110-3711011, 2115-3711010, 2115-3711011, 2170-3711010, 2170-3711011, 2190-3711010, 2190-3711011, 443311786102, 443311785102, 681.3711, 68.3711, RNS-0100-0010, 6001546789, 6001546788, RNS-0101-0010, RNS-0102-0011, 8200744753, 8200744754, RNS-0102-0010, 260602739R, 260102635R, 260106344R, RNS-0103-0010, 260609450R, 260105559R, 260602914R, RS-579-201, 6001546788, RS-579-002, 8200733878, HC-C-3400110, 743.3711-01, HC-C-3400119, GAZ/PF-1p, LD/PF-90, GAZ-NEXT-1, 260101891R, 6001546789, RS-579-002, 8200732877, ZFT-269, ZFT-309, ZFT-315, ZFT-311, ZFT-316, ZFT-319, ZFT-323, DH-257, DH-265, DH-267, DH-304, DH-387, DH-108, 96175343, 96175344, 96175353, 96175354, 8200074008, 8200526423, 8450006952, 8450006953, 8450100856, 8450100857, 21060371601002, 21900374301000, D.301.306.143, 11180-3743010, 11180-3743011, 132.3716-03, 1502.3775, 2109-3711010, 2109-3711011, 21100-3743010-01, 2110-3743010, 2110-3743011, 2114-3711011, 21900-3743010, 21900-3743011, 2190-3743010, 2190-3743011, 21910-3757010-01, 21920-3711010, 21920-3711011, 23.3775, 231.3775, 260104793R, 261500097R, 261508367R, 331.3743010, 41.3775, 411.3775, 582.3711, 583.3711, 6002.3711, 6012.3711010, 676.512.009, 676.512.065, 676.512.066, 676.512.113, 676.512.114, 676.512.125/125, 676.512.126/124, 93.3711-01, 931.3711-01, 99.3716, A21R23.3711C12, A21R23.3711C13, ALRU.676.512.065, ALRU.0.301.050.013, ALRU.0.301.050.014, ALRU.676.512.066, ALRU.676.512.115, ALRU.676.512.116, DH-265, E3100021, E3100022, GAZ/PF-1c, HC-C-3400134, RNS-0100-0030, RNS-0101-0020, RNS-0102-0020, RNS-0102-0030, RNS-0103-0030, RS-579-202, YK-002, YK-0102, YK-0173/L, YK-0173/R, YK-0212, YK-0220, ZFT-138, ZFT-139, ZFT-164, ZFT-165, ZFT-258, ZK-02-002, ZK-02-002-2, ZK-02-005, ЯАВФ.676.512.009.	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Хохлов
(подпись)

Хохлов Дмитрий Игоревич
(Ф.И.О.)

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

Полтанова
(подпись)

Полтанова Светлана Владимировна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АД50.А.03100/20

Серия **RU** № **0794485**

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	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
Правила ООН № 46-01	Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения устройств непрямого обзора и механических транспортных средств в отношении установки этих устройств	
Правила ООН № 3-02	Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения светоотражающих приспособлений для механических транспортных средств и их прицепов	
Правила ООН № 6-01	Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения указателей поворота механических транспортных средств и их прицепов	
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 № 7-02	Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения подфарников, задних габаритных огней, стоп-сигналов и контурных огней механических транспортных средств и их прицепов	
Правила ООН № 19-04	Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения передних противотуманных фар механических транспортных средств	
Правила ООН № 23	Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения задних фар и огней маневрирования механических транспортных средств и их прицепов	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Хохлов
(подпись)

Хохлов Дмитрий Игоревич
(Ф.И.О.)

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

Полтанова
(подпись)

Полтанова Светлана Владимировна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN AD50.A.03100/20

Серия **RU** № **0794486**

Сведения по сертификату соответствия

Сообщений об официальном утверждении типа №№ E24-46R04/04-0150 от 13.02.2018, E24-6R01/07-0151 от 13.02.2018, E24-46R04/04-0151 от 13.02.2018, E24-46R04/04-0148 от 13.02.2018, E24-46R04/04-0149 от 13.02.2018, E24-6R01/07-0274 от 25.01.2018, E24-6R01/07-0272 от 25.01.2018, E24-19R04/09-0049 от 29.01.2018, E24-19R04/09-0048 от 29.01.2018, E24-19R04/09-0050 от 29.01.2018, E24-19R04/09-0046 от 29.01.2018, E24-19R04/09-0047 от 29.01.2018, E24-3R02/17-0288 от 29.01.2018, E24-7R02/26-0292 от 24.01.2018, E24-6R01/07-0292 от 25.01.2018, E24-112R01/07-0292 от 25.01.2018, E24-7R02/26-0287 от 24.01.2018, E24-6R01/07-0287 от 25.01.2018, E24-112R01/07-0287 от 25.01.2018, E24-7R02/26-0284 от 24.01.2018, E24-6R01/07-0284 от 25.01.2018, E24-112R01/07-0284 от 25.01.2018, E24-7R02/26-0294 от 24.01.2018, E24-6R01/07-0294 от 25.01.2018, E24-112R01/07-0294 от 25.01.2018, E24-7R02/26-0291 от 24.01.2018, E24-6R01/07-0291 от 25.01.2018, E24-112R01/07-0291 от 25.01.2018, E24-7R02/26-0290 от 24.01.2018, E24-6R01/07-0290 от 25.01.2018, E24-112R01/07-0290 от 25.01.2018, E24-7R02/26-0293 от 24.01.2018, E24-6R01/07-0293 от 25.01.2018, E24-112R01/07-0293 от 25.01.2018, E24-7R02/26-0286 от 24.01.2018, E24-6R01/07-0286 от 25.01.2018, E24-112R01/07-0286 от 25.01.2018, E24-7R02/26-0289 от 24.01.2018, E24-6R01/07-0289 от 25.01.2018, E24-112R01/07-0289 от 25.01.2018, E24-7R02/26-0285 от 24.01.2018, E24-6R01/07-0285 от 25.01.2018, E24-112R01/07-0285 от 25.01.2018, E24-7R02/26-0288 от 24.01.2018, E24-6R01/07-0288 от 25.01.2018, E24-112R01/07-0288 от 25.01.2018, E24-23R00/21-0253 от 29.01.2018, E24-6R01/27-0253 от 26.01.2018, E24-7R02/26-0253 от 24.01.2018, E24-23R00/21-0255 от 29.01.2018, E24-6R01/27-0255 от 26.01.2018, E24-7R02/26-0255 от 24.01.2018, E24-23R00/21-0251 от 29.01.2018, E24-6R01/27-0251 от 26.01.2018, E24-7R02/26-0251 от 24.01.2018, E24-23R00/21-0254 от 29.01.2018, E24-6R01/27-0254 от 26.01.2018, E24-7R02/26-0254 от 24.01.2018, E24-23R00/21-0252 от 29.01.2018, E24-6R01/27-0252 от 26.01.2018, E24-7R02/26-0252 от 24.01.2018 выданных Административным органом National Standards Authority of Ireland (NSAI), Glasnevin Dublin 9, Ireland, регистрация в системе КВТ ЕЭК ООН № 24/A

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Хохлов
(подпись)



Хохлов Дмитрий Игоревич
(Ф.И.О.)

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

Полтанова
(подпись)

Полтанова Светлана Владимировна
(Ф.И.О.)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АД50.В.00757/19

Серия **RU** № **0152593**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ». Место нахождения: 121471, Российская Федерация, город Москва, улица Рябиновая, дом 61А, строение 1, этаж 2, комната 8. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Летниковская, дом 9, строение 1. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АД50. Дата регистрации аттестата аккредитации 03.03.2017 года. Телефон: +74954813360. Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие ЭЛКАР». Основной государственный регистрационный номер: 1117746161367. Место нахождения: 115230, Российская Федерация, город Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4, этаж 12, помещение XX, комната 13г. Адрес места осуществления деятельности: 111033, Российская Федерация, город Москва, Золоторожский вал, дом 4А. Телефон: 84957349340, адрес электронной почты: office@elcar.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ NINGBO WALTERY INTERNATIONAL TRADE CO., LTD. Место нахождения: КИТАЙ, NO.1135, MINGSHU ROAD, JIANGSHAN TOWN, YINZHOU, NINGBO

ПРОДУКЦИЯ Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговых марок «CARTRONIC», «CRTR»: согласно приложению - бланки №№ 0671955 - 0671964

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2007/46/ЕС.

Партия 37 461 500 штук, по контракту № 2018/Eic/WITот 16.01.2018 года, проформе-инвойсу № WIT19000х/хх от 08.04.2019 года

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 0419/8-1АТС-2019, 0419/8-2АТС-2019, 0419/8-3АТС-2019, 0419/8-4АТС-2019, 0419/8-5АТС-2019, 0419/8-6АТС-2019, 0419/8-7АТС-2019, 0419/8-8АТС-2019, 0419/8-9АТС-2019, 0419/8-10АТС-2019, 0419/8-11АТС-2019, 0419/8-12АТС-2019, 0419/8-13АТС-2019, 0419/8-14АТС-2019, 0419/8-15АТС-2019, 0419/8-16АТС-2019, 0419/8-17АТС-2019, 0419/8-18АТС-2019, 0419/8-19АТС-2019 от 10.06.2019 года; 0419/8-20АТС-2019, 0419/8-21АТС-2019, 0419/8-22АТС-2019, 0419/8-23АТС-2019, 0419/8-24АТС-2019, 0419/8-25АТС-2019, 0419/8-26АТС-2019, 0419/8-27АТС-2019, 0419/8-28АТС-2019, 0419/8-29АТС-2019, 0419/8-30АТС-2019, 0419/8-31АТС-2019, 0419/8-32АТС-2019, 0419/8-33АТС-2019, 0419/8-34АТС-2019 от 11.06.2019 года, выданных испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства» Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации № RA.RU.21НА71. Схема сертификации: Зс

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств": (смотри приложение - бланк № 0671965).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

17.06.2019

ПО не установлен

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Ершов
(подпись)

Ежов Игорь Олегович
(ф.и.о.)

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

Ершов
(подпись)

Игорь Владимирович Ершов
(ф.и.о.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-CN.АД50.В.00757/19

Серия RU № 0671958

Table with 3 columns: КОД ТН ВЭД ТС, Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплексы, and Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция. It lists numerous product codes and names.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Handwritten signatures and stamps of the certification body.



Евдокимов Игорь Олегович (Ф.И.О.)

Игорь Владимирович Ершов (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-CN.AД50.B.00757/19

Серия **RU** № **0671961**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплексы	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
9030 89 900 9	Датчики фаз (положения распределительного вала), артикулы: 0232103006 - 70000 штук, 0232 03048 - 5000 штук, 0232103097 - 5000 штук, 0261210113 - 50000 штук, 0261210302 - 50000 штук, 0265007885 - 5000 штук, 0265007886 - 5000 штук, 0280122001 - 5000 штук, 0281002138 - 5000 штук, 0281002667 - 5000 штук, 2111-3706040-01 - 5000 штук, 2111-3706040-02 - 5000 штук, 2111-3706040-03 - 5000 штук, 2111-3706040-04 - 5000 штук, 2112-148200-06 - 5000 штук, 2112-3706040-01 - 5000 штук, 2112-3706040-02 - 5000 штук, 2112-3706040-03 - 5000 штук, 2112-3706040-04 - 5000 штук, 2112-3847010-01 - 5000 штук, 2112-3847010-02 - 5000 штук, 2112-3847010-03 - 5000 штук, 2112-3847010-04 - 5000 штук, 23 3847 - 5000 штук, 231 3847 - 5000 штук, 24 3855 - 5000 штук, 25 3847 - 5000 штук, 34 3847 - 5000 штук, 36 3855 - 70000 штук, 39 3855 - 5000 штук, 403 3847 - 5000 штук, 405 3847-01 - 5000 штук, 405 3847 - 5000 штук, 406 1130000-01 - 5000 штук, 406 3847050-06 - 30000 штук, 406 3847050-01 - 5000 штук, 40904 3847000 - 5000 штук, 40904 3847010-01 - 5000 штук, 4213 3847050 - 5000 штук, 48 3855 - 5000 штук, 482 3855 - 5000 штук, 49 3855 - 5000 штук, 5344 1130544-10 - 5000 штук, DR6130 - 10000 штук, FC-114331 - 10000 штук, FC-114332 - 10000 штук, FC141065 - 10000 штук, FC3606 - 10000 штук, GC-206 - 10000 штук, GC-211 - 10000 штук, A473-407529-001 - 5000 штук, A473-407529-002 - 5000 штук, DC-1 - 5000 штук, DC-2 - 5000 штук, DC-3 - 5000 штук, ДФ-1М - 5000 штук, 0232103048 - 50000 штук, 141 3855 - 50000 штук, 2112-148200 - 25000 штук, 24 3855 - 50000 штук, 0232103048 - 50000 штук.	
9030 89 900 9, 9031 80 980 0	Датчики положения дроссельной заслонки, артикулы: 0232103048 - 5000 штук, 0261210113 - 50000 штук, 0232 03006 - 70000 штук, 0232103097 - 5000 штук, 0261210302 - 50000 штук, 0280 22001 - 5000 штук, 0281002667 - 5000 штук, 141 3855 - 5000 штук, 191 3847 - 50000 штук, 21 3847 - 50000 штук, 2111-3706040-02 - 5000 штук, 21120384701004 - 5000 штук, 2112-148200 - 5000 штук, 2112-3706040-04 - 5000 штук, 2112-3847010-01 - 5000 штук, 2112 3847010-01 - 5000 штук, 23 3847 - 5000 штук, 231 3847 - 5000 штук, 24 3855 - 5000 штук, 25 3847 - 5000 штук, 34 3847 - 5000 штук, 36 3855 - 70000 штук, 39 3855 - 5000 штук, 406 1130000-01 - 5000 штук, 406 3847050-06 - 30000 штук, 406 3847066-01 - 5000 штук, 40904 3847010-01 - 5000 штук, 4213 3847050 - 5000 штук, 48 3855 - 5000 штук, DR6123 - 10000 штук, DR6130 - 10000 штук, GC-206 - 10000 штук, GC-211 - 10000 штук, 141 3855 - 50000 штук, 0232103048 - 50000 штук, 141 3855 - 50000 штук, 2112-148200 - 25000 штук, 24 3855 - 50000 штук, 0232103048 - 50000 штук.	
9030 89 900 9, 9031 80 980 0	Датчики положения коленчатого вала, артикулы: 0232103006 - 70000 штук, 0232103048 - 5000 штук, 0232103097 - 5000 штук, 0261210113 - 50000 штук, 0261210302 - 50000 штук, 0265007885 - 5000 штук, 0265007886 - 5000 штук, 0280122001 - 5000 штук, 0281002138 - 5000 штук, 0281003095 - 70000 штук, 0232103097 - 5000 штук, 0261210302 - 50000 штук, 0280122001 - 5000 штук, 0281002667 - 5000 штук, 11180-3338370 - 5000 штук, 141 3855 - 5000 штук, 191 3847 - 50000 штук, 21 3847 - 50000 штук, 2111-3706040-01 - 5000 штук, 2111-3706040-02 - 5000 штук, 2111-3706040-03 - 5000 штук, 2111-3706040-04 - 5000 штук, 2112-148200-06 - 5000 штук, 2112-3706040-01 - 5000 штук, 2112-3706040-02 - 5000 штук, 2112-3706040-03 - 5000 штук, 2112-3706040-04 - 5000 штук, 2112-3706040-05 - 5000 штук, 2112-3847010-01 - 5000 штук, 2112-3847010-02 - 5000 штук, 2112-3847010-03 - 5000 штук, 2112-3847010-04 - 5000 штук, 23 3847 - 5000 штук, 231 3847 - 5000 штук, 24 3855 - 5000 штук, 25 3847 - 5000 штук, 36 3855 - 70000 штук, 39 3855 - 5000 штук, 403 3847-01 - 5000 штук, 405 3847 - 5000 штук, 406 1130000-01 - 5000 штук, 406 3847050-06 - 30000 штук, 406 3847066-01 - 5000 штук, 40904 3847010-01 - 5000 штук, 4213 3847050 - 5000 штук, 48 3855 - 5000 штук, 482 3855 - 5000 штук, 5344 1130544-10 - 5000 штук, DR6130 - 10000 штук, FC-114331 - 10000 штук, FC-114332 - 10000 штук, FC141065 - 10000 штук, FC3606 - 10000 штук, GC-206 - 10000 штук, GC-211 - 10000 штук, A473-407529-001 - 5000 штук, A473-407529-002 - 5000 штук, DC-1 - 10000 штук, DC-2 - 10000 штук, DC-3 - 10000 штук, ДФ-1М - 5000 штук, 0232103048 - 50000 штук, 141 3855 - 50000 штук, 2112-148200 - 25000 штук, 24 3855 - 50000 штук, 0232103048 - 50000 штук.	
9030 89 900 9, 9031 80 980 0	Датчики детонации, артикулы: 026123 046 - 10000 штук, 0261231176 - 10000 штук, 18 3855 - 10000 штук, 18 3855-01 - 10000 штук, КР-04032-1 - 10000 штук, 63 3855 - 10000 штук, G-305 - 10000 штук.	
8536 41 900 0	Реле коммутационные, артикулы: 11 3781 - 20000 штук, 112 3747 - 20000 штук, 121 3702 - 10000 штук, 1393315-2AT - 20000 штук, 1393315-9AT - 20000 штук, 6 3777 - 20000 штук, 172 372 - 10000 штук, 172 3722-05 - 20000 штук, 173 3722 - 20000 штук, 18 3777 - 20000 штук, 2101-3702600 - 20000 штук, 2101-3747010 - 20000 штук, 2108-3722010 - 20000 штук, 23 3777 - 10000 штук, 2302 3777 - 20000 штук, 2312 3777 - 20000 штук, 3159-00-3722010 - 20000 штук, 36 3722-07 - 20000 штук, 367 3722 - 20000 штук, 40 3787-10 - 20000 штук, 41 3722 - 20000 штук, 4422 3787 - 20000 штук, 582 3777 - 20000 штук, 5A7 5A/10A/10A/15A/15A/20A/20A/25A/30A - 20000 штук, 6312 3747 - 20000 штук, 642 3747 - 20000 штук, 642 3747-01 - 20000 штук, 642 3747-02 - 20000 штук, 6422 3747 - 20000 штук, 71 3777 - 10000 штук, 71 3777-01 - 20000 штук, 71 3777-02 - 20000 штук, 71 3777-03 - 20000 штук, 71 3777-04 - 20000 штук, 711 3777 - 10000 штук, 711 3777-01 - 20000 штук, 711 3777-02 - 20000 штук, 712 3777 - 20000 штук, 712 3777-01 - 20000 штук, 714 3777 - 20000 штук, 714 3777-01 - 20000 штук, 717 3777 - 20000 штук, 717 3777-01 - 20000 штук, 718 3777 - 20000 штук, 718 3777-01 - 20000 штук, 72 3777 - 20000 штук, 72 3777-01 - 20000 штук, 723 3777 - 20000 штук, 724 3777 - 20000 штук, 725 3777 - 20000 штук, 727 3777 - 20000 штук, 728 3777 - 20000 штук, 75 3777 - 10000 штук, 75 3777-01 - 10000 штук, 75 3777-02 - 10000 штук, 75 3777-03 - 10000 штук, 75 3777-04 - 10000 штук, 75 3777-12 - 10000 штук, 87 3777 - 20000 штук, 88 3777 - 20000 штук, 89 3777 - 20000 штук, 90 3747 - 10000 штук, 90 3747-01 - 10000 штук, 90 3747-10 - 10000 штук, 904 3747-10 - 10000 штук, 931 3747 - 20000 штук, 932 3747 - 20000 штук, 94 3747 - 20000 штук, 941 3747 - 20000 штук, 95 3747 - 20000 штук, 98 3747 - 10000 штук, 982 3747 - 10000 штук, HD-RL01 - 20000 штук, HD-RL02 - 20000 штук, HD-RL03 - 20000 штук, HD-RL08 - 20000 штук, KX 2V170CB05 - 50000 штук, KX 2V254CB01 - 50000 штук, KX12V254CB02 - 50000 штук, KX12V254CB03 - 50000 штук, PC-527 - 20000 штук, PC-528 - 20000 штук, PC-702 - 20000 штук, PC514 - 20000 штук, PC-514 - 20000 штук, PC527 - 20000 штук, PC-527 - 20000 штук, PC527-01 - 20000 штук, PC528 - 20000 штук, PC-528 - 20000 штук, PC702 - 20000 штук.	
8413 30 200 8	Электроприводы безинерционного насоса, артикулы: 0580464022 - 1000 штук, 0580464025 - 1000 штук, 0580464029 - 1000 штук, 0580464038 - 1000 штук, 0580464044 - 1000 штук, 0986580312 - 1000 штук, 0986580358 - 1000 штук, 1016001861 - 1000 штук, 66015-7604 - 1000 штук, 8203009918 - 1000 штук, 82030683 99 - 1000 штук, 89461-6020 - 1000 штук, 1106100-K00 - 1000 штук, 1106100-P21 - 1000 штук, 1106100UB-E01 - 1000 штук, 1118-1139009-10 - 1000 штук, 11703 2400FC357 - 1000 штук, 170403ZBDA - 1000 штук, 17040-JE33D - 1000 штук, 17040-JG00D - 1000 штук, 172024388R - 1000 штук, 172025272R - 1000 штук, 21073-1139009 - 1000 штук, 21083-1139009-02 - 1000 штук, 21101-1139 - 1000 штук, 21101-1139009 - 1000 штук, 2112 1139007 - 1000 штук, 2112-1139009-03 - 1000 штук, 21214-1139009-10 - 1000 штук, 21214-1139009-20 - 1000 штук, 2123-1139009-20 - 1000 штук, 21235-1139009-10 - 1000 штук, 21315-1139009-23 - 1000 штук, 31110-1139000-555 - 1000 штук, 31110-2P000 - 1000 штук, 315195-1139020 - 1000 штук, 315195-1139020-11 - 1000 штук, 316051-1139020 - 1000 штук, 3162 - 139020-01 - 1000 штук, 3302 - 139000-561 - 1000 штук, 3302-1139000-562 - 1000 штук, 3302-1139000-561 - 1000 штук, 374-1139020 - 1000 штук, 406-1139000-551 - 1000 штук, 406-139000-552 - 1000 штук, 514 1139 - 1000 штук, 560A13382 - 1000 штук, 6G9T-14A069 - 1000 штук, 6G9T-4A069A - 1000 штук, 7702-0DA50 - 1000 штук, 7D5 883 014 - 1000 штук, 7D5 883 025 - 1000 штук, 7D5 883 026 - 1000 штук, 7D5 883 027 - 1000 штук, 7D5 883 028 - 1000 штук, 7D5 883 029 - 1000 штук, 7D5 883 030 - 1000 штук, 7D5883017 - 1000 штук, 89461-6020 - 1000 штук, 9P2 960 004-01 - 1000 штук, 9P2 960 013 - 1000 штук, 9P2 960 022 - 1000 штук, 9P2 960 023 - 1000 штук, 9P2 960 028 - 1000 штук, 9P2 960 03 - 1000 штук, A15-1106610DA - 1000 штук, A21-1106610 - 1000 штук, A23 - 1000 штук, A235 - 1000 штук, A2C3252538 - 1000 штук, A2C3352536 - 1000 штук, A437 - 1000 штук, B1123100 - 1000 штук, DV619H307ED - 1000 штук, DV61-91207-ED - 1000 штук, F01R00S371 - 1000 штук, FC3160950 - 1000 штук, HB00-13-35ZM1 - 1000 штук, KSYB-3808 - 220000 штук, KSYB-3825 - 35000 штук, KSYB-3827 - 21000 штук, KSYB-5034 - 20000 штук, KSYB-5005 - 11000 штук, KSZC-A211-1 - 1000 штук, KSZC-A233 - 20000 штук, KSZC-A234 - 1000 штук, KSZC-A235 - 30000 штук, KSZC-A242 - 5000 штук, KSZC-A243 - 3000 штук, KSZC-A245 - 1000 штук, KSZC-A272 - 1000 штук, KSZC-A273 - 1000 штук, KSZC-A274 - 1000 штук, KSZC-A289 - 27000 штук, KSZC-A298 - 10000 штук, KSZC-A300 - 20000 штук, KSZC-A309 - 1000 штук, KSZC-A312 - 1000 штук, KSZC-A321 - 000 штук, KSZC-A326 - 1000 штук, KSZC-A338 - 1000 штук, KSZC-A340 - 1000 штук, KSZC-A345 - 1000 штук, KSZC-A349 - 000 штук, KSZC-A579 - 1000 штук, KSZC-A381 - 1000 штук, KSZC-A382 - 1000 штук, KSZC-A382-1 - 1000 штук, KSZC-A411 - 20000 штук, KSZC-A412 - 20000 штук, KSZC-A415 - 20000 штук, KSZC-A415 - 20000 штук, KSZC-A417 - 10000 штук, KSZC-A418 - 10000 штук, KSZC-A418A(421) - 1000 штук, KSZC-A419 - 10000 штук.	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Ежов Игорь Олегович
(подпись)

Ежов Игорь Олегович
(Ф.И.О.)

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

Игорь Владимирович Ершов
(подпись)

Игорь Владимирович Ершов
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-CN.АД50.В.00757/19

Серия **RU** № **0671965**

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств":
ГОСТ Р 53841-2010 «Двигатели автомобильные. Ремни приводные. Технические требования и методы испытаний»;
ГОСТ Р 52230-2004 «Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия»;
ГОСТ 18699-73 «Стеклоочистители электрические. Технические условия»;
ГОСТ Р 50607-93 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электрооборудование автомобилей. Помехи от электростатических разрядов. Требования и методы испытаний»;
ГОСТ Р 53826-2010 «Автомобильные транспортные средства. Провода высоковольтные. Технические требования и методы испытаний»;
ГОСТ Р 53839-2010 «Двигатели автомобильные. Насосы жидкостные систем охлаждения. Технические требования и методы испытаний»;
ГОСТ Р 53640-2009 «Автомобильные транспортные средства. Фильтры очистки дизельного топлива. Общие технические требования»;
ГОСТ Р 53829-2010 «Автомобильные транспортные средства. Стартеры электрические. Технические требования и методы испытаний»;
ГОСТ Р 53842-2010 «Двигатели автомобильные. Свечи зажигания искровые. Технические требования и методы испытаний»;
ГОСТ Р 53832-2010 «Автомобильные транспортные средства. Теплообменники и термостаты. Технические требования и методы испытаний»;
ГОСТ Р 52431-2005 «Автомобильные транспортные средства. Аппараты тормозных систем с гидравлическим приводом тормозов. Технические требования и методы испытаний»

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Ев
(подпись)



Ежов Игорь Олегович
(ф.и.о.)

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

Ершов
(подпись)

Игорь Владимирович Ершов
(ф.и.о.)