



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.00108/19

Серия **RU** № **0115019**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ». Место нахождения: 117437, Российская Федерация, город Москва, улица Академика Арцимовича, дом 17, помещение V, комната 9. 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 "Аккурайд Уилз Россия".
Основной государственный регистрационный номер: 1117746102077.
Место нахождения: 423523, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Заинск, улица Автозаводская, дом 11
Телефон: 88555828133, адрес электронной почты: info@accuridecorp.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Аккурайд Уилз Россия".
Место нахождения: 423523, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Заинск, улица Автозаводская, дом 11

ПРОДУКЦИЯ Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств: колеса стальные неразборные для легковых автомобилей и легкого коммерческого транспорта, торговой марки «ACCURIDE» согласно приложению, бланк № 0614556.
Продукция изготовлена в соответствии с чертежами №№ 55-A301-3101012, У160-3101012, У180-3101012, RZA30452AV, RZA30340RE, 55-У160-3101012-01, RZA30458FO, RZA30459FO, RZA35565FO-T.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8708 70 990 9

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 2159АТС-2018, 2160АТС-2018, 2161АТС-2018, 2162АТС-2018, 2163АТС-2018, 2164АТС-2018, 2165АТС-2018, 2166АТС-2018 от 21.01.2019 года, выданных испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства» Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШТЕСТ», аттестат аккредитации № RA.RU.21НА71; Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) №18.0759.026 от 01.06.2018 года, выданного Органом по сертификации соответствия требованиям ГОСТ Р сертификации "РУССКИЙ РЕГИСТР", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21Г А45; Сертификации ассоциация по менеджмента качества требованиям IATF 16949:2016 № 31666/F/0001/SM/RUS от 20.04.2018 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «ЮРС – Русь», город Санкт-Петербург.

Схема сертификации: 2с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств": Правила ООН № 124-00 «Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения колес для легковых автомобилей и их прицепов». Выдан взамен № RU C-RU.АД50.В.00100/19 дата выдачи 23.01.2019 год.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.01.2019 **ПО** 22.01.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Игорь Олегович Ежов
(ф.и.о.)

Антон Васильевич Еремченко
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AД50.B.00108/19

Серия **RU** № **0614556**

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8708 70 990 9	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств: колеса стальные неразборные для легковых автомобилей и легкого коммерческого транспорта, торговой марки «ACCURIDE»;	
	изделие № 55-A301-3101012, размерности 6.5Jx16H2 / кол-во и диаметр расположения крепежных отверстий 6x205 / вылет ET123 / диаметр центрального отверстия 161 мм / максимальная статическая нагрузка 1400 кгс, для автомобилей "Бычок";	Чертеж №55-A301-3101012
	изделие № У160-3101012, размерности 6.5Jx16H2 / кол-во и диаметр расположения крепежных отверстий 5x139.7 / вылет ET40 / диаметр центрального отверстия 108.5 мм / максимальная статическая нагрузка 825 кгс, для автомобилей "УАЗ";	Чертеж № У160-3101012
	изделие № У180-3101012, размерности 6.5Jx16H2 / кол-во и диаметр расположения крепежных отверстий 6x139.7 / вылет ET40 / диаметр центрального отверстия 109 мм / максимальная статическая нагрузка 1150 кгс, для автомобилей "УАЗ Профи";	Чертеж № У180-3101012
	изделие № RZA30452AV, размерности 6Jx15H2 / кол-во и диаметр расположения крепежных отверстий 4x100 / вылет IS50 / диаметр центрального отверстия 60 мм / максимальная статическая нагрузка 450 кгс, для автомобилей "Лада Веста";	Чертеж № RZA30452AV
	изделие № RZA30340RE, размерности 6Jx15H2 / кол-во и диаметр расположения крепежных отверстий 4x100 / вылет IS40 / диаметр центрального отверстия 60 мм / максимальная статическая нагрузка 450 кгс, для автомобилей "Renault X52 (Logan II)";	Чертеж № RZA30340RE
	изделие № 55-У160-3101012-01, размерности 6Jx15 / кол-во и диаметр расположения крепежных отверстий 5x139.7 / вылет ET22 / диаметр центрального отверстия 108.5 мм / максимальная статическая нагрузка 750 кгс, для автомобилей "УАЗ";	Чертеж № 55-У160-3101012-01
	изделие № RZA30458FO, размерности 5.5Jx14H2 / кол-во и диаметр расположения крепежных отверстий 4x107.95 / вылет IS37.5 / диаметр центрального отверстия 63.35 мм / максимальная статическая нагрузка 425 кгс, для автомобилей "Ford Fiesta";	Чертеж № RZA30458FO
	изделие № RZA30459FO, размерности 6Jx15H2 / кол-во и диаметр расположения крепежных отверстий 4x107.95 / вылет IS47.5 / диаметр центрального отверстия 63.35 мм / максимальная статическая нагрузка 425 кгс, для автомобилей "Ford Fiesta";	Чертеж № RZA30459FO
	изделие № RZA35565FO-T, размерности 6Jx16H2 / кол-во и диаметр расположения крепежных отверстий 6x180 / вылет IS109.5 / диаметр центрального отверстия 138.8 мм / максимальная статическая нагрузка 1250 кгс, для автомобилей "Ford Transit"	Чертеж № RZA35565FO-T

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Игорь Олегович Ежов
(Ф.И.О.)

Андрей Васильевич Еремченко
(Ф.И.О.)