

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.НА96.В.00434/20

Серия **RU** № **0188702**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКСПЕРТНЫЙ СОЮЗ", место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 105005, город Москва, набережная Академика Туполева, дом 15 корпус 22, цокольный этаж, офис 107, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11НА96, дата регистрации 03.12.2018, номер телефона: +7(495)6262321, адрес электронной почты: exp-soyuz@ya.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания "Движение качества". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 606138, Нижегородская область, Павловский район, село Большое Давыдово, улица Заводская, дом 2А, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1145252000860. Телефон: +7317155814, адрес электронной почты: ooo_dk@mail.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания "Движение качества". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 606138, Нижегородская область, Павловский район, село Большое Давыдово, улица Заводская, дом 2А, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств: узлы и детали рулевого управления торговой марки "Движение качества": рулевые валы, артикулы: К1-000, Р1-000, К3-000; валы шарнирные рулевые карданные, артикул Р1-010; тяги сошки рулевого механизма, артикулы: К4-005, К5-010, К6-010, К7-010, К8-010. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4591-001-57180097-2003 "Элементы рулевого привода автомототранспортных средств. Технические условия"; ТУ 4551-002-57180097-2003 "Тяга сошки рулевого механизма. Технические условия"; ТУ 4591-001-53452877-2009 "Элементы рулевого привода автомототранспортных средств (шарнир карданный Р1-010, вал рулевой телескопический Р1-000). Технические условия". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8708 99 970 9

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 1Х/Н-03.10/20, 2Х/Н-03.10/20, 3Х/Н-03.10/20 от 03.10.2020 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЦИ01. Схема сертификации: 11с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 53835-2010 «Автомобильные транспортные средства. Элементы рулевого привода и направляющего аппарата подвески. Технические требования и методы испытаний», ГОСТ Р 52433-2005 «Автомобильные транспортные средства. Шарниры шаровые. Технические требования и методы испытаний» Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.10.2020
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Горев Александр Евгеньевич
(ФИО)

Гревцов Роман Алексеевич
(ФИО)