



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЕПК ВОЛЖСКИЙ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 404112, Россия, Волгоградская область, город Волжский, улица Пушкина, 45

Основной государственный регистрационный номер 1023402005582.

Телефон: 78443256996 Адрес электронной почты: vlz@epkgroup.ru

в лице Генерального директора Копецкого Александра Карловича

заявляет, что Подшипники ступиц колес, торговой марки «ерк», артикулы, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЕПК ВОЛЖСКИЙ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 404112, Россия, Волгоградская область, город Волжский, улица Пушкина, 45

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 520-2011 «Подшипники качения. Общие технические условия», ТУ ВНИИП.087-99 «Подшипники качения. Подшипники и тела качения в виде отдельных деталей экспортного исполнения. Технические условия», ТУ ИЦ ЕПК.005-11 «Подшипники качения. Подшипники и тела экспортного исполнения. Технические условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8482 10 900 8

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний №0910/ЗАТС-2020 от 13.10.2020 года, выданного Испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства» Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21HA71)

Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ISO 9001:2015, №31100885

QM15, применительно к разработке и производству конических и цилиндрических роликовых подшипников, шариковых подшипников, компонентов, срок действия с 26.04.2018 по 25.04.2021 года,

выданного органом по сертификации систем менеджмента качества DAkkS, аттестат аккредитации регистрационный номер D-ZM-16074-01-00

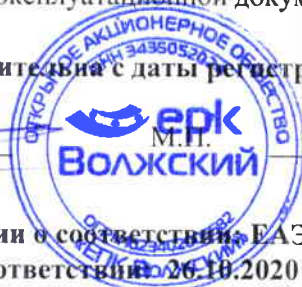
Схема декларирования соответствия: бд

Дополнительная информация

ГОСТ Р 53830-2010 «Автомобильные транспортные средства. Ступицы и полуоси колес. Технические требования и методы испытаний». Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.10.2024 включительно


подпись



Копецкий Александр Карлович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АД50.В.00316/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.10.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.АД50.В.00316/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код(кода) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8482 10 900 8	<p>Подшипники ступиц колес, торговой марки «ерк», артикулы: 7309А, У-7309А, 6-7309А, 6-7809А, 3007213А, 27709У4Ш2, 27709К1У, 6-27709У4Ш2, 6-137205А, 6У-537708 С17, У-20070/38А, 6У-20070/38А, 6У-2007807АЕ, 6-256508ЕК1, 256508ЕК1/ABS, 6У-537705Е, 537705Е, 6У-537706Е, 6У-537808, 6У-537809ЕК1, 6У-537809К1, 6-7808КУ, 6-256707ЕК14, 6У-537909К1С17, 6У-537909КС17, 57707АУ, 6-57707АУ, 97506А, 6-97506А, 6У-537907С17, 6У-537908С17, 6У-537906ЕЗС35, 6У-537716ЕКМ, 6У-537718КМ, 2007104А, 2007105А, 2007113А, 6-2007113А, 2007114А, 6-2007114А, 2007115А, 6-2007115А, 2007116А, 6-2007116А, 7214АУ, 7513А, У-807813А, 6У-807813АК1, 6У-807813А, 6-7514А, 6-127919А, 127919А, 7313АК, 27313А1, 6-27313А1, 7215А, 6-7215А, 6-7219А, 7314А, 6-7314А, 7315А, 7414КУ, 7515А, 6-7515А, 7516А, 7516А1, 6-7516АК, 7517А, 6-7517АК, 7518А, 1027313А, N-1027313А, 6У-7605АШ2, 7613А, 6-7613А, 7614А, 6-7614А, 7615А, 7815А, 6-7815А, 977907К1, 6-977907К1, 127509АК, 6-127509АК, 2007107А, 6-2007107А, 6-2007108АЕ, 6-2007108АК, 2007108А, 2007109А, 6 2007109АКШ2, 2007111А, 2007112А, 6-2007111А, 2007808А, 6-2007808А, 6-2007808АЕК1, 6-3007205А, 3007205А, 6-3007205АШ, У-3007220А, 67512А, 6-67512АШ2, У-67710КУ, 7207А, 6-7207А, 6У-7207АК1, 6-7207АК1Ш2, 6У-7207АЕК1, 6У-7207АЕК1Ш2, 7208А, У-7208А, 6-7208А, 6У- 7208А, 977906К1, 6-977906К1, 7211А, 6-7211А, 7212А, 6-7212А, 7307А, 6-7307А, 6У-7307А, 7310А, 7311А, 6-7311А, 6-7311АК, У-7408К297, 6-7410А, 7507А, 6-7507А, 7508А, 6-7508А, 7509А, 6-7509А, У-7510А, 7510А, 6-7510АШ 7511А, 6-7511А, 7512А, 6-7512А, 7607А, 7607АУ, 6-7607АУШ, 6-7607А, 6-7607АУ, 7608А, 6-7608А, 6-7608АК, 6У-7608А, 7609А, 6-7609А, 6-7609АК, 7610А, 6-7610А, 6У-7610АК, 6-7610АШ2, 7611АК, 6-7611АК, 7705А, 6-7705А, 6-7705АЕШ3, 6-7707ЕУ, 7707У, 6-7707У, 6У-7707У, 6-7807ЕУШ3, 7807У, 6-7807У, 7909К1, У-27911А, 877907, 6-877907, 977908К, 6-977908К, 6-977909К1, 7210А, У-7210А, 6У-7210А, 6-7210А, 7612А, 6-7612А, 6-7409А, 7312А, 1027307А, N-1027307А, 1007810КУ, 27308АКУ, 6-27308АКУ1Ш2, 27606А, 6-27606А, 6-27606АШ2, 27310НА, 6-27607АШ2, 27705А, 6-27705А, 2007106А, 6-2007106А, 7006А, 6-7006А, 7203А, 6-7203А, 7202, 7204А, У-7204А, 6-7204А, 7205А, У-7205А, 6У-7205А, 6-7205А, 7304А, 6-7304А, 6-7406А, 7703А, 6-7703А, 7206А, 6-7206А, 7305А, 6-7305А, 6-7305АШ, 7306А, 7306АУ, 6-7306А, 6У-7308А, 6У-7309А, 7506А, 7506АУ, 6-7506А, 7605А, 6-7605А, 7606А, 7606АУ, 6У-7606АУШ, 6-7606А, 6-7606АУ, 6У-7606АШ2, 7706, 7804У, 7805У, 7806А, 6-7806А, 7808КУ, 6-7906А, 7906А</p>	<p>ГОСТ 520-2011 «Подшипники качения. Общие технические условия», ТУ ВНИИП.087-99 «Подшипники качения. Подшипники и тела качения в виде отдельных деталей экспортного исполнения. Технические условия», ТУ ИЦ ЕПК.005-11 «Подшипники качения. Подшипники и тела экспортного исполнения. Технические условия»</p>



(Handwritten signature)

Колецкий Александр Карлович
(Ф.И.О. заявителя)