



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ЖТ02.В.00482/20

Серия **RU** № **0241332**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации на железнодорожном транспорте федерального бюджетного учреждения «Регистр сертификации на федеральном железнодорожном транспорте»; Россия, Москва (3-я Мытищинская улица, дом 10, Москва, 129626); аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ЖТ02, дата регистрации (дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 11.09.2015); телефон: +7 (495) 646-27-15; адрес электронной почты: register@rsfgt.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Вагонреммаш», набережная Академика Туполева, дом 15, корпус 2, офис 27, Москва, 105005; основной государственный регистрационный номер 1087746618970; телефон: +7 (499) 550-28-90; адрес электронной почты: info@vagonremmash.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Вагонреммаш», набережная Академика Туполева, дом 15, корпус 2, офис 27, Москва, 105005; Тамбовский вагоноремонтный завод – филиал акционерного общества «Вагонреммаш»; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: площадь Мастерских, 1, город Тамбов, Тамбовская область, 392009

ПРОДУКЦИЯ Диски тормозные
Группа продукции: диски тормозные для железнодорожного подвижного состава
конструкторская документация 4071.10.040 «Диск тормозной», 4095.10.040
(исполнения 4095.10.040, 4095.10.040-01) «Диск тормозной»
серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8607 21 900 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 001/2011 «О безопасности железнодорожного подвижного состава»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы сертификационных испытаний от 05.06.2020 № РС-2925/07-20, № РС-2924/09-20, № РС-2923/11-20 Испытательного центра Закрытого акционерного общества Научная организация «Тверской институт вагоностроения», аттестат аккредитации № RA.RU.22ЖД07. Акт визуального контроля от 25.05.2020 № 1. Экспертное заключение от 22.07.2020 № 02483/28670. Акт о результатах проверки состояния производства от 10.07.2020 № 04979/28670. Схема сертификации 4с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Пункты 4.1.1, 4.1.2 таблицы 4.6, пункт 5.1 ГОСТ 33724.1-2016 «Оборудование тормозное пневматическое железнодорожного подвижного состава. Требования безопасности и методы контроля. Часть 1. Воздухораспределители, краны машиниста, блоки тормозные, изделия резиновые уплотнительные». Пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5 таблицы 1 НБ ЖТ ЦТ 020-99 «Элементы дискового тормоза железнодорожного подвижного состава. Требования по сертификации». Пункт 4.13 ГОСТ Р 2.601-2019 «Единая система конструкторской документации. Эксплуатационные документы». ГОСТ 27.301-95 «Надежность в технике. Расчет надежности. Основные положения». Назначенный ресурс – 1 600 000 километров. Условия хранения – 2 (С2) ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.07.2020

ПО 23.07.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Э.Н. Гунченко

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

М.В. Митрошин

(Ф.И.О.)