



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-BY.AД50.B.01597/19

Серия **RU** № **0183521**

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
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД50 срок действия с 26.01.2017
 Телефон: +74954813360 Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Минский механический завод имени С.И.Вавилова – управляющая компания холдинга «БелОМО»
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 220114, Республика Беларусь, город Минск, улица Макаёнка, дом 23
 Номер в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей № 100185185.
 Телефон: 375172676540 Адрес электронной почты: kbss-vavilova@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Минский механический завод имени С.И.Вавилова – управляющая компания холдинга «БелОМО»
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Беларусь, город Минск, улица Макаёнка, дом 23

ПРОДУКЦИЯ Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств: (согласно приложению - бланк № 0714357). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ РБ 100185185.048-2001 «Воздухораспределитель тормозов прицепа с краном растормаживания»; ТУ РБ 100185185.047-2001 «Регуляторы тормозных сил»; ТУ РБ 100185185.046-2002 «Кран пневматический»; ТУ РБ 100185185.069-2002 «Краны тормозные двухсекционные с рычагом»; ТУ РБ 100185185.071-2002 «Краны тормозные с ручным управлением»; ТУ РБ 100185185.072-2002 «Клапаны двухмагистральные»; ТУ РБ 100185185.065-2001 «Клапаны управления тормозами прицепа с двухпроводным приводом»; ТУ РБ 100185185.079-2006 «Клапаны защитные четырехконтурные»; ТУ РБ 100185185.044-2001 «Регуляторы давления с адсорбером»; ТУ ВУ 100185185.147-2006 «Краны тормозные двухконтурные»; ТУ РБ 100185185.195-2010 «Влагомаслоотделитель»; ТУ ВУ 100185185.145-2011 «Клапан пневматический»; ТУ ВУ 100185185.081-2007 «Клапан перепускной с ограниченным обратным потоком»; ТУ ВУ 100185185.110-2006 «Регулятор тормозных сил автоматический»; ТУ ВУ 100185185.208-2011 «Регулятор тормозных для прицепа с пневмоподвеской»; ТУ ВУ 100185185.112-2011 «Кран стояночного тормоза с ручным управлением»; ТУ ВУ 100185185.144-2007 «Клапан защитный двухконтурный»; ТУ ВУ 100185185.165-2006 «Рычаг регулировочный»; ТУ РБ 100185185.077-2002 «Пневмораспределитель»; ТУ РБ 100185185.061-2001 «Головки соединительные».
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8421392009, 8481805910, 8481805990, 9032810000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 1118/3-10АТС-2019, 1118/3-11АТС-2019, 1118/3-12АТС-2019, 1118/3-13АТС-2019, 1118/3-14АТС-2019, 1118/3-15АТС-2019, 1118/3-16АТС-2019, 1118/3-17АТС-2019, 1118/3-18АТС-2019, 1118/3-19АТС-2019, 1118/3-1АТС-2019, 1118/3-20АТС-2019, 1118/3-2АТС-2019, 1118/3-3АТС-2019, 1118/3-4АТС-2019, 1118/3-5АТС-2019, 1118/3-6АТС-2019, 1118/3-7АТС-2019, 1118/3-8АТС-2019, 1118/3-9АТС-2019 от 27.11.2019 года, выданных Испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства» Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21НА71)
 Схема сертификации: П1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0714358. Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.11.2019 **ПО** 28.11.2023
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Е.И.
(подпись)

Ежов Игорь Олегович
(Ф.И.О.)

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

И.В.
(подпись)

Ершов Игорь Владимирович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BY.AД50.B.01597/19

Серия **RU** № **0714357**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	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:	
8421392009, 8481805910, 8481805990, 9032810000	<p>Аппараты пневматического тормозного привода: Воздухораспределитель тормозов прицепа с краном растормаживания, модель: 7494.35.31.010-01 (9758-3531010-01); Регуляторы тормозных сил, модели: 8007.35.53.010, 8007.35.33.010-10, 8007.35.33.010-20, 8007.35.33.010-30, 8007.35.33.010-40, 8007.35.33.010-50, 8007.35.33.010-90; Кран пневматический, модели: 8002.35.37.110, 8002.35.37.110-90; Краны тормозные двухсекционные с рычагом, модели: 8000.35.14.008(64221-3514008), 8000.35.14.008-10(64221-3514008-10), 8000.35.14.008-20 (64221-3514008-20), 8000.35.14.008-30 (64221-3514008-30), 8000.35.14.008-40(64221-3514008-40), 8000.35.14.008-41(64221-3514008-41), 8000.35.14.008-42(64221-3514008-42), 8000.35.14.008-43 (64221-3514008-43), 8000.35.14.008-01(64221-3514008-01), 8000.35.14.008-02(64221-3514008-02); Краны тормозные с ручным управлением, модели: 6029.35.37.310(64221-3537310), 6029.35.37.310-20(64221-3537310-20), 6029.35.37.310-30(64221-3537310-30), 6029.35.37.310-90,6029.35.37.310-91; Клапаны двухмагистральные, модели: 6025.35.62.010(64221-3562010), 6025.35.62.010-90, 8197.00.00.000, 8197.00.00.000-90; Клапаны управления тормозами прицепа с двухпроводным приводом, модели: 6024.35.22.010 (64221-3522010), 6024.35.22.010-10(64221-3522010-10), 6024.35.22.010-20, 6024.35.22.010-30,6024.35.22.010-40,6024.35.22.010-90; Клапаны защитные четырехконтурные, модели: 8043.35.12.010(64221-3515310), 8040.35.15.310, 8040.35.15.310-10(64221-3515310-10), 8122.35.15.300, 8122.35.15.300-10; Регуляторы давления с адсорбером, модели: 8043.35.12.010, 8043.35.12.010-20, 8043.35.12.010-21, 8043.35.12.010-30, 8043.35.12.010-31, 8043.35.12.010-40, 8043.35.12.010-41, 8043.35.12.010-50, 8043.35.12.010-60, 8043.35.12.010-61, 8043.35.12.010-70, 8043.35.12.010-71, 8043.35.12.010-80, 8043.35.12.010-81, 8043.35.12.010-90, 8043.35.12.010-91, 8043.35.12.010-92, 8043.35.12.010-93,8243.35.12.010, 8243.35.12.010-01, 8243.35.12.010-10, 8243.35.12.010-11, 8243.35.12.010-20, 8243.35.12.010-21, 8243.35.12.010-30, 8243.35.12.010-31, 8243.35.12.010-40, 8243.35.12.010-41, 8243.35.12.010-50, 8243.35.12.010-51; Краны тормозные двухконтурные, модели: 8090.35.14.100, 8099.35.14.108, 8099.35.14.108-10, 8099.35.14.108-20, 8099.35.14.108-40, 8099.35.14.108-50, 8099.35.14.10890, 8099.35.14.208, 8099.35.14.208-10, 8099.35.14.208-20, 8289.35.14.108, 8299.35.14.100, 8299.35.14.100-10, 8299.35.14.100-20, 8299.35.14.100-30, 8297.35.14.008; Влагомаслоотделитель, модели: 8175.35.12.100, 8175.35.12.100-10, 8175.35.12.100-90; Клапан пневматический, модель: 7545-1108900; Клапан перепускной с ограниченным обратным потоком, модель: 8653.35.15.010; Регулятор тормозных сил автоматический, модель: 8691.35.33.100; Регулятор тормозных сил для прицепа с пневмоподвеской, модели: 8707.35.33.100, 8707.35.33.100-01; Кран стояночного тормоза с ручным управлением, модели: 8708.35.37.310, 8708.35.37.310-10, 8708.35.37.310-20,8708.35.37.310-30, 8708.35.37.310-40,8708.35.37.310-50, 8708.35.37.310-60,8708.35.37.310-70, 8708.35.37.310-90, 8708.35.37.310-91; Клапан защитный двухконтурный, модель: 8806.35.15.320;</p>	<p>ТУ РБ 100185185.048-2001 «Воздухораспределитель тормозов прицепа с краном растормаживания» ТУ РБ 100185185.047-2001 «Регуляторы тормозных сил» ТУ РБ 100185185.046-2002 «Кран пневматический» ТУ РБ 100185185.069-2002 «Краны тормозные двухсекционные с рычагом» ТУ РБ 100185185.071-2002 «Краны тормозные с ручным управлением» ТУ РБ 100185185.072-2002 «Клапаны двухмагистральные» ТУ РБ 100185185.065-2001 «Клапаны управления тормозами прицепа с двухпроводным приводом» ТУ ВУ 100185185.079-2006 «Клапаны защитные четырехконтурные» ТУ РБ 100185185.044-2001 «Регуляторы давления с адсорбером» ТУ ВУ 100185185.147-2006 «Краны тормозные двухконтурные» ТУ РБ 100185185.195-2010 «Влагомаслоотделитель» ТУ ВУ 100185185.145-2011 «Клапан пневматический» ТУ ВУ 100185185.081-2007 «Клапан перепускной с ограниченным обратным потоком» ТУ ВУ 100185185.110-2006 «Регулятор тормозных сил автоматический» ТУ ВУ 100185185.208-2011 «Регулятор тормозных сил прицепа с пневмоподвеской» ТУ ВУ 100185185.112-2011 «Кран стояночного тормоза с ручным управлением» ТУ ВУ 100185185.144-2007 «Клапан защитный двухконтурный»</p>
8481 80 591 0	Детали и узлы механических приводов тормозной системы: Рычаг регулировочный, модель: 8097.35.33.065;	ТУ ВУ 100185185.165-2006 «Рычаг регулировочный»
8481 80 599 0	Пневмораспределитель, модель: 8637.61.08.100;	ТУ РБ 100185185.077-2002 «Пневмораспределитель»
8481 80 599 0	Головки соединительные, модели: 6022.35.21.110(64226-3521110), 6022.35.21.110-10(64226-3521110-10), 6022.35.21.110-90, 6023.35.21.111(64226-3521111), 6023.35.21.111-10 (64226-3521111-10), 6023.35.21.111-90, 7492.35.21.113(64226-3521113), 7492.35.21.113-10(64226-3521113-10), 7493.35.21.114(64226-3521114), 7493.35.21.114-10(64226-3521114-10), 8492.35.21.113, 8492.35.21.113-10, 8493.35.21.114, 8493.35.21.114-10.	ТУ РБ 100185185.061-2001 «Головки соединительные»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ежов Игорь Олегович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Ершов Игорь Владимирович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BY.AД50.B.01597/19

Серия **RU** № **0714358**

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
ГОСТ 33603-2015	«Пневматические тормозные соединения между буксирующими и буксируемыми автомобильными транспортными средствами. Технические требования и методы испытаний»	
ГОСТ Р 52848-2007	«Автомобильные транспортные средства. Аппараты пневматического тормозного привода. Общие технические требования»	
ГОСТ Р 53805-2010	«Автомобильные транспортные средства. Рычаги регулировочные барабанных тормозных механизмов грузовых автомобилей и автобусов. Технические требования и методы испытаний»	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ежов Игорь Олегович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Ершов Игорь Владимирович
(Ф.И.О.)

