



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-UA.AД50.B.00132/19

Серия **RU** № **0115044**

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.10AД50. Дата регистрации аттестата аккредитации 03.03.2017 года. Телефон: +74954813360. Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ТЕХАВТОЦЕНТР».

Основной государственный регистрационный номер: 1175027019012.

Место нахождения: 142712, Российская Федерация, Московская область, Ленинский район, деревня Горки, территория промзона, владение 20, строение 1, комната 64

Телефон: 84959232840, адрес электронной почты: zaobuh@avtcenter.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ПОЛТАВСКИЙ АВТОАГРЕГАТНЫЙ ЗАВОД».

Место нахождения: 36009, УКРАИНА, город Полтава, улица Зеньковская, дом 57

ПРОДУКЦИЯ Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств: аппараты пневматического тормозного привода (смотри приложение - бланк № 0639552).

Продукция изготовлена в соответствии с (смотри приложение - бланк № 0639552).

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8708 30 990 9, 8479 89 970 8, 8481 80 599 0, 8481 80 739 9, 8481 80 819 9, 8708 30 910 9

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 002/2-1АТС-2019, 002/2-2АТС-2019, 002/2-3АТС-2019, 002/2-4АТС-2019, 002/2-5АТС-2019, 002/2-6АТС-2019, 002/2-7АТС-2019, 002/2-8АТС-2019, 002/2-9АТС-2019, 002/2-10АТС-2019, 002/2-11АТС-2019, 002/2-12АТС-2019, 002/2-13АТС-2019, 002/2-14АТС-2019 от 30.01.2019 года, выданных испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства» Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации № RA.RU.21HA71.

Схема сертификации: 11с

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": ГОСТ Р 52849-2007 «Автомобильные транспортные средства. Камеры тормозные пневматических приводов. Технические требования и методы испытаний»; ГОСТ Р 50023-92 «Головки соединительные пневматического привода тормозных систем. Типы, основные размеры. Общие технические требования и методы испытаний»; ГОСТ Р 52848-2007 «Автомобильные транспортные средства. Аппараты пневматического тормозного привода. Общие технические требования».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.02.2019 **ПО** 31.01.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Игорь Олегович Ежов

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Антон Васильевич Еремченко

(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-UA.AД50.B.00132/19

Серия **RU** № **0639552**

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8708 30 990 9, 8479 89 970 8, 8481 80 599 0, 8481 80 739 9, 8481 80 819 9, 8708 30 910 9	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств: аппараты пневматического тормозного привода	
	Цилиндр пневматический Ø30x25, артикул 100-3570110 Цилиндр пневматический Ø35x65, артикул 100-3570210	ТУ У 3.33-00232124-068-96 «Цилиндры пневматические»
	Кран управления давлением с клапаном ограничителем, артикул 11.3122009-02 Кран управления давлением, артикул 11.3122110	ТУ 37.366.131-81 «Краны управления давлением»
	Кран пневматический, артикул 100-3537110 Кран разобщительный, артикулы 12.3520010, 12.3520010-10, 14.3520010, 14.3520010-10	ТУ У 3.33-00232124-061-96 «Кран пневматический и краны разобщительные»
	Кран тормозной обратной дельствия с ручным управлением, артикулы 100-3537010, 11.3537410, 11.3537410-10 Кран тормозной обратной дельствия с ручным управлением и устройством растормаживания, артикулы 11.3537310, 11.3537510 Кран тормозной, артикул 14.3514010	ТУ У 3.33-00232124-062-96 «Краны тормозные обратной дельствия»
	Кран тормозной двухсекционный с рычагом, артикулы 100-3514008, 100-3514008-30, 100-3514008-70, 100-3514008-01, 100-3514008-31 Кран тормозной двухсекционный полдвдательный, артикулы 11.3514108, 11.3514108-10, 11.3514108-20 Кран тормозной двухсекционный для подвесной педали, артикулы 11.3514208, 11.3514208-10, 11.3514208-01, 11.3514208-31 Кран тормозной двухсекционный с педалью, артикул 11.3514308 Кран тормозной двухсекционный, артикул 100-3514010-01	ТУ У 3.33-00232124-069-96 «Краны тормозные двухсекционные»
	Клапан управления тормозами прицепа с двухпроводным приводом, артикул 100-3522010 Клапан управления тормозами прицепа с однопроводным приводом, артикулы 100-3522110, 100-3522110-10 Клапан управления тормозами прицепа с двухпроводным приводом с клапаном обрыва, артикулы 11.3522008, 11.3522008-10	ТУ У 3.33-00232124-052-96 «Клапан управления тормозами прицепа с двухпроводным и однопроводным приводом»
	Клапан ускорительный, артикулы 11.3518010, 11.3518010-10 Клапан быстрого оттормаживания, артикул 11.3518110 Воздухораспределитель тормозов прицепа с краном растормаживания, артикулы 11.3531010-71, 11.3531010-81	ТУ У 3.33-00232124-055-96 «Воздухораспределители тормозов прицепа с краном растормаживания, клапаны ускорительные, клапан быстрого оттормаживания»
	Клапан контрольного вывода, артикулы 13.3515310, 13.3515310-10 Кран слива конденсата, артикулы 11.3513110, 11.3513110-10	ТУ У 3.33-00232124-056-96 «Фильтры магистральные, клапаны контрольного вывода, краны слива конденсата»
	Клапан двухмагистральный, артикул 100-3562010-01	ТУ У 3.33-00232124-070-96 «Клапаны двухмагистральные»
	Клапан обратный, артикул 11.3567010 Клапан защитный одинарный, артикул 100-3515010-01 Клапан защитный двойной, артикул 100-3515110 Клапан защитный тройной, артикул 14.3515210 Клапан защитный четырехконтурный, артикулы 14.3515410, 14.3515410-10, 14.3515410-20, 11.3515410	ТУ У 3.33-00232124-066-96 «Клапаны защитные и клапаны обратные»
	Электропневмоклапан, артикулы 11.3745000-21, 12.3745000, 12.3745000-30,	ТУ У 34.3-30486079-007-2003 «Электропневмоклапаны»
	Электропневмоклапан, артикулы 13.3745000, 13.3745000-10	Габаритный чертеж 13.3745000ГЧ
	Осушитель воздуха, артикулы 11.3536008, 11.3536008-10	ТУ У 34.3-00232124-054-2008 «Осушители воздуха»
	Водоотделитель, артикул 11.3511010-01 Противозамерзатель, артикул 11.3515150-11 Влагомаслоотделитель с регулятором давления, артикулы 14.3512010-10, 14.3512010-11, 14.3512010-01	ТУ У 3.33-00232124-067-96 «Водоотделитель, влагомаслоотделители с регулятором давления и противозамерзатель»
	Регулятор давления с предохранительным клапаном, артикул 11.3512010 Регулятор давления, артикулы 11.3512010-10, 11.3512010-20, 11.3512010-30, 11.3512010-40	ТУ У 3.33-00232124-059-96 «Регуляторы давления»
	Головка соединительная тип "ПАЛМ", артикулы 100-3521110, 100-3521111 Головка соединительная тип А, артикул 12.3521010-01 Головка соединительная с ускорительным клапаном, артикул 11.3521110-02 Головка соединительная тип "ПАЛМ" автоматическая, артикулы 11.3521410-01, 11.3521411-01, 11.3521410-20, 11.3521411-20 Головка соединительная тип "ПАЛМ" с фильтром, артикулы 11.3521510, 11.3521511	ТУ У 34.3-30486079-001-2002 «Головки соединительные пневматического привода тормозных систем»
	Цилиндр гидравлический, артикулы 6437-3405005, 6510-3405010	Инструкция ИК 37.155.075 - 89
	Кран колесный, артикул 255Б-4224110-Б	ТУ 37.366.118-78 «Кран колесный»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Игорь Олегович Ежов

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Антон Васильевич Еремченко

(Ф.И.О.)

