

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-VY.НА96.В.03604/24

Серия **RU** № **0507053**

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 (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11НА96, дата регистрации 03.12.2018, номер телефона: +7(495)6262321, адрес электронной почты: exp-soyuz@ya.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «ТАИМ». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 213830, Могилевская область, город Бобруйск, улица Гоголя, дом 177, Республика Беларусь. Номер из Единого государственного регистра юридических лиц и индивидуальных предпринимателей: 700067480. Телефон: +375225799126, адрес электронной почты: ogk@taim.by.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «ТАИМ». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 213830, Могилевская область, город Бобруйск, улица Гоголя, дом 177, Республика Беларусь.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств: согласно приложению №1 (бланк № 0986695). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ ВУ 700067480.072-2018, ТУ ВУ 700067480.070-2020, ТУ 23.7.086-015-90, ТУ 23.7.086-015-90, ТУ 23.118.343-93, ТУ 23.7.086-013-90, ТУ ВУ 700067480.052-2010, ГОСТ 31253-2004, ТУ РБ 700067480.045-2007, ТУ 23.7.086-020-90, ТУ РБ 700067480.027-2002, ТУ РБ 700067480.027-2002, ШКЯМ 781.00.000 СБ, 101-2909040 СБ, 103-2919040 СБ, 64221-2919040 СБ, 64226-5001723 СБ, 6430-2919040 СБ. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8708 99 970 9, 8708 94 990 9, 4016 99 520 9, 8481 20 900 9, 7318 16 990 0, 8708 30 990 9

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 6X/H-16.01/24, 21X/H-16.01/24 от 16.01.2024 года; № 37X/H-11.01/24, 27X/H-11.01/24, 7X/H-11.01/24, 8X/H-11.01/24 от 11.01.2024 года; № 23X/H-10.01/24, 24X/H-10.01/24, 25X/H-10.01/24, 26X/H-10.01/24, 14X/H-10.01/24, 3X/H-10.01/24, 6X/H-10.01/24, 27X/H-10.01/24 от 10.01.2024 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Сертификата соответствия системы менеджмента качества СТБ 16949-2018 № ВУ/112 05:07. 002.01 00247 от 16.12.2021 года, выданного Органом по сертификации систем менеджмента Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации» (БелГИСС), аттестат аккредитации № ВУ/112 002.01. Схема сертификации: 2с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению №2 (бланк № 0986696) Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 04.2023.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.01.2024 ПО 18.01.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Горев Александр Евгеньевич (Ф.И.О.)

М.П.

Гревцов Роман Алексеевич (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС

RU C-VY.HA96.B.03604/24

Серия **RU** № **0986695**

Приложение № 1

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с Единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
8708 99 970 9	Сцепные устройства (сцепно-сцепные), модели: 5440-2702010, 64221-2702010-01, 64227-2702010, ШКЯМ 642.00.000, ШКЯМ 642.00.000-01, ШКЯМ 642.00.000-02, ШКЯМ 642.00.000-03	TU BY 700067480.072-2018 "Устройства сцепно-сцепные. Технические условия"
8708 94 990 9	Рулевые механизмы (угловые редуктора) модели: 101-3426010, 104-3426010, ШКЯМ 683.00.000	TU BY 700067480.070-2020 "Редукторы угловые. Технические условия"
8481 20 900 9	Аппараты пневматического тормозного привода: клапан слива конденсата, модели: 105.069.03.000, 105.069.03.000-01, 105.069.03.000-02	TU 23.7.086-015-90 "Клапаны. Технические условия"
8481 20 900 9	Аппараты пневматического тормозного привода: клапан контрольного воздуха, модель: 105.069.03.000	TU 23.7.086-015-90 "Клапаны. Технические условия"
8481 20 900 9	Головки соединительные, модели: 80-3521010, 105.069.51.000	TU 23.118.343-93 "Головки соединительные 80-3521010, 105.069.51.000. Технические условия"
8481 20 900 9	Аппараты пневматического тормозного привода: воздухохораспределители, модели: 105.069.02.000-01, 105.069.02.000-02, 105.069.02.000-03, 105.069.02.000-04, 105.069.02.000-05, 105.069.02.000-06, 105.069.02.000-07, 105.069.02.000-08, 105.069.02.000-09, 105.069.02.000-10, 105.069.02.000-11, 105.069.02.000-12, 105.069.02.000-13, 105.069.02.000-14	TU 23.7.086-013-90 "Воздухохораспределители. Технические условия"
7318 16 990 0	Гайки крепления колес, модели: 93865-3104038, ШКЯМ 513.000, ШКЯМ 513.000-01, 4370-3104038, ШКЯМ 514.000, ШКЯМ 514.000-01, ШКЯМ 554, ШКЯМ 796.000	TU BY 700067480.052-2010 "Гайки крепления дисковых колес. Технические условия"
8708 30 990 9	Камеры тормозные пневматические, модели: ШКЯМ 725.00.000, ШКЯМ 725.00.000-01, ШКЯМ 725.00.000-02, 103-3519111, 103-3519110, 5336-3519211, 5336-3519210, 530905-3519210-000, 530905-3519211-000, 9758-3519210, ШКЯМ 861.00.000, ШКЯМ 861.00.000-01, ШКЯМ 861.00.000-02, 5336-3519200, 5336-3519201-000, 5336-3519202-000, 9758-3519200, ШКЯМ 594.00.000, ШКЯМ 594.00.000-01, ШКЯМ 594.00.000-02, ШКЯМ 594.00.000-03, ШКЯМ 594.00.000-04, ШКЯМ 594.00.000-05, ШКЯМ 825.00.000, ШКЯМ 825.00.000-01, ШКЯМ 862.00.000, ШКЯМ 863.00.000, ШКЯМ 868.00.000	ГОСТ 31253-2004 "Камеры тормозные пневматических приводов колесных транспортных средств и прицебов. Общие технические условия"
8708 30 990 9	Рычаги регулировочные (автоматические), модели: 64226-3501136, 64226-3501136-010, 64226-3502135, 64226-3502135-010, 64226-3502136, 64226-3502136-010, 54321-3502135, 54321-3502136, 103-3501136, 103-3501136-10, 152-3502135-01, 152-3502135-11, 152-3502136-01, 152-3502136-11	TU BY 700067480.045-2007 "Рычаги регулировочные автоматические. Технические условия"
8708 30 990 9	Рычаги регулировочные, модели: 500-3501136-04, 500-3501136-05, 64221-3501236, 64221-3501135, 64221-3501136, 5434-3501135, 5434-3501136, 6317-3501135, 6317-3501136, 5434-3501135-010, 5434-3501136-010, 6317-3501135-010, 6317-3501136-010, 64221-3501236-010, 4372W2-3501135-000, 4372W2-3501136-000, 105.082.01.070, 105.082.01.070-01, 105.082.01.070-02, 105.082.01.070-03, 524Б-3502136-03, ШКЯМ 823.00.000, ШКЯМ 823.00.000-01, ШКЯМ 823.00.000-02, ШКЯМ 845.00.000, ШКЯМ 845.00.000-01	TU 23.7.086-020-90 "Рычаги регулировочные. Технические условия"
8708 30 990 9	Тормозные механизмы в сборе, модели: 103-3501004, 103-3501005, 103-3501004-10, 103-3501005-10, 152-3501004, 152-3501005, 152-3501004-10, 152-3501005-10, 5440-3501004, 5440-3501005, 6430-3501004, 6430-3501005, 6516-3501004, 6516-3501005, 5336-3501004, 5336-3501005, 54321-3501004, 54321-3501005, 54326-3501004, 54326-3501005, 64221-3501004, 64221-3501005, МТУ-15.03.03.000, МТУ-15.03.03.000-01, 6923-3501004-03, 6923-3501005-03, 4370-3501004, 4370-3501005, 6923-3501004-04, 6923-3501005-04, 6923-3501004-10, 6923-3501005-10, ШКЯМ 633.00.000, ШКЯМ 633.00.000-01, 551605-3501005-000, 551605-3501004-000, 64221-3501004-10, 64221-3501005-10	TU BY 700067480.027-2002 "Тормоза передние и колодки тормозные. Технические Условия"
8708 30 990 9	Колодки тормозные с накладками в сборе для барабанных тормозов, модели: 5440-3502090, 5440-3502091, 103065-3502090, 103065-3502091, 651309-3502090, 651309-3502091, 5440-3501090, 5440-3501091, 103065-3501090, 103065-3501091, 651309-3501090-000, 651309-3501091-000, 54326-3501090, 54326-3501091, 63171-3501090, 63171-3501091, 9919-3501090, 9919-3501091, 6923-3501090, 6923-3501091, 171075-3502090, 171075-3502091, 4370-3502090, 4370-3502091, 4370-3501090, 4370-3501091, ШКЯМ 726.00.000, ШКЯМ 864.01.000, ШКЯМ 700.00.000	TU BY 700067480.027-2002 "Тормоза передние и колодки тормозные. Технические Условия"
8481 20 900 9	Аппараты пневматического тормозного привода: клапан предохранительный, модели: ШКЯМ 781.00.000, ШКЯМ 781.00.000-01	ШКЯМ 781.00.000 СБ "Клапан предохранительный. Сборочный чертеж"
4016 99 520 9	Шарниры, модель: 101-2909040	101-2909040 СБ "Шарнир. Сборочный чертеж"
4016 99 520 9	Шарниры, модель: 103-2919040	103-2919040 СБ "Шарнир. Сборочный чертеж"
4016 99 520 9	Шарниры, модель: 64221-2919040	64221-2919040 СБ "Шарнир. Сборочный чертеж"
4016 99 520 9	Шарниры, модель: 64226-5001723	64226-5001723 СБ "Опора задняя. Сборочный чертеж"
4016 99 520 9	Шарниры, модель: 6430-2919040	6430-2919040 СБ "Шарнир. Сборочный чертеж"

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Горев Александр Евгеньевич

М.П.

(Ф.И.О.)

Гревцов Роман Алексеевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BY.HA96.B.03604/24

Серия **RU** № **0986696**

Приложение № 2

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
Правила ООН № 55-01	«Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения механических сцепных устройств транспортных средств»
ГОСТ Р 52453-2005	«Автомобильные транспортные средства. Механизмы рулевые с гидравлическим усилителем и рулевые гидроусилители. Технические требования и методы испытаний»
ГОСТ Р 52848-2007	«Автомобильные транспортные средства. Аппараты пневматического тормозного привода. Общие технические требования»
ГОСТ 33603-2015	«Головки соединительные пневматического привода тормозных систем. Типы, основные размеры. Общие технические требования и методы испытаний»
ГОСТ Р 53819-2010	«Автомобильные транспортные средства. Детали крепления колес. Технические требования и методы испытаний»
ГОСТ 33543-2015	«Автомобильные транспортные средства. Камеры тормозные пневматических приводов. Технические требования и методы испытаний»
ГОСТ Р 53805-2010	«Автомобильные транспортные средства. Рычаги регулировочные барабанных тормозных механизмов грузовых автомобилей и автобусов. Технические требования и методы испытаний»
ГОСТ Р 52847-2007	«Автомобильные транспортные средства. Тормозные механизмы. Технические требования и методы стендовых испытаний»
Правила ООН № 90-02	«Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения сменных тормозных накладок в сборе, тормозных накладок барабанного тормоза и дисков и барабанов для механических транспортных средств и их прицепов»
ГОСТ Р 55522-2013	"Автомобильные транспортные средства. Рычаги регулировочные для барабанных тормозов грузовых автомобилей и автобусов с автоматической регулировкой. Технические требования и методы испытаний"
ГОСТ 33671-2015	"Автомобильные транспортные средства. Шарниры резинометаллические. Технические требования и методы испытаний"

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Горев Александр Евгеньевич
(Ф.И.О.)

Гревцов Роман Алексеевич
(Ф.И.О.)