



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА96.В.00223/19

Серия **RU** № **0177572**

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

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Публичное акционерное общество "Калужский завод автомобильного электрооборудования" ПАО "КЗАЭ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 248017, Калужская область, город Калуга, улица Азаровская, 18, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1024001336765. Телефон: 8(4842) 906-411, адрес электронной почты: post@kzae.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Публичное акционерное общество "Калужский завод автомобильного электрооборудования" ПАО "КЗАЭ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 248017, Калужская область, город Калуга, улица Азаровская, 18, Российская Федерация.

**ПРОДУКЦИЯ** Компоненты транспортных средств: согласно приложениям (бланки №№ 0675058-0675063). Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8501 10 990 0, 8536 41 900 0, 9032 89 000 0, 8536 41 100 0, 9025 80 800 0, 8512 40 000 9, 8536 20 11 8, 9025 80 400 0, 8511 80 000 8, 8536 30 100 0

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 2X/Н-28.07/19, 3X/Н-28.07/19, 4X/Н-28.07/19, 5X/Н-28.07/19 от 28.07.2019 года; № 23X/Н-01.08/19, 24X/Н-01.08/19, 22X/Н-01.08/19, 25X/Н-01.08/19, 26X/Н-01.08/19, 27X/Н-01.08/19, 21X/Н-01.08/19 от 01.08.2019 года; № 4X/Н-09.08/19, 5X/Н-09.08/19, 6X/Н-09.08/19, 7X/Н-09.08/19, 8X/Н-09.08/19, 10X/Н-09.08/19, 11X/Н-09.08/19, 12X/Н-09.08/19, 13X/Н-09.08/19, 14X/Н-09.08/19, 16X/Н-09.08/19, 18X/Н-09.08/19, 19X/Н-09.08/19, 20X/Н-09.08/19, 25X/Н-09.08/19, 27X/Н-09.08/19 от 09.08.2019 года; № 2X/Н-31.07/19, 3X/Н-31.07/19, 7X/Н-31.07/19, 8X/Н-31.07/19, 16X/Н-31.07/19, 27X/Н-31.07/19, 35X/Н-31.07/19, 43X/Н-31.07/19, 52X/Н-31.07/19, 54X/Н-31.07/19, 55X/Н-31.07/19, 56X/Н-31.07/19, 57X/Н-31.07/19, 58X/Н-31.07/19 от 31.07.2019 года; № 37X/Н-26.07/19 от 26.07.2019 года; № 7X/Н-02.08/19 от 02.08.2019 года; № 1X/Н-27.07/19, 2X/Н-27.07/19, 3X/Н-27.07/19, 5X/Н-27.07/19, 4X/Н-27.07/19, 6X/Н-27.07/19, 7X/Н-27.07/19, 8X/Н-27.07/19, 9X/Н-27.07/19 от 27.07.2019 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Схема сертификации: 11с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов согласно приложению (бланк № 0675064) Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 13.08.2019

**ПО** 12.08.2021

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Гостеев Илья Александрович  
(Ф.И.О.)

Рябов Петр Сергеевич  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HA96.B.00223/19

Серия **RU** № **0675058**

### 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
8501 10 990 0	Моторредукторы стеклоочистителя: артикулы: 16.3730, 161.3730	ТУ 37.003.857-78 «Электродвигатели с редуктором: артикулы: 16.3730, 161.3730» от 20.03.1978
8501 10 990 0	Электродвигатель отопителя, артикул: МЭ218	ТУ 37.003.296-77 «Электродвигатель, артикул: МЭ218» от 19.11.1977
8501 10 990 0	Электродвигатель отопителя, артикул: МЭ226-В-У-ХЛ	ТУ 37.003.585-74 «Электродвигатель, артикул: МЭ226-В-У-ХЛ» от 29.01.1987
8501 10 990 0	Электродвигатель привода вентилятора, артикул: МЭ272-Б	ТУ 37.003.832-77 «Электродвигатель, артикул: МЭ272-Б» от 25.10.1977
8501 10 990 0	Электродвигатель отопителя, артикул: 62.3730	ТУ 37.003.1239-84 «Электродвигатель, артикул: 62.3730» от 05.07.1984
8501 10 990 0	Электродвигатель отопителя, артикул: МЭ11	ТУ 37.003.784-77 «Электродвигатель, артикул: МЭ11» от 03.02.1977
8501 10 990 0	Моторредукторы стеклоочистителя, артикулы: 172.3730, 176.3730	ТУ 37.459.134-91 «Электродвигатели с редуктором, артикулы: 172.3730, 176.3730» от 04.10.1991
8501 10 990 0	Моторредуктор стеклоочистителя, артикул: 64.3730	ТУ 37.003.1262-85 «Электродвигатель, артикул: 64.3730» от 17.07.1985
8501 10 990 0	Моторредукторы стеклоочистителя, артикулы: 171.3730, 175.3730, 179.3730	ТУ 37.003.1044-80 «Электродвигатели с редуктором, артикулы: 171.3730, 175.3730, 179.3730» от 11.12.1980
8501 10 990 0	Электродвигатели отопителей, артикулы: 196.3730, 197.3730	ТУ 37.003.1032-80 «Электродвигатели, артикулы: 196.3730, 197.3730» от 01.10.1980

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Гостев Илья Александрович (Ф.И.О.)

Рябов Петр Сергеевич (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НА96.B.00223/19

Серия **RU** № **0675059**

### Приложение № 2

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
8536 30 100 0	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливоподдачи: Термопредохранитель, артикул: 19.3722	ТУ 37.003.1113-82 «Термопредохранитель, артикул: 19.3722» от 01.09.1982
8536 20 100 8	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливоподдачи: Предохранители, артикулы: 33.3722, 331.3722	ТУ 37.459.175-94 «Предохранители, артикулы: 33.3722, 331.3722» от 20.07.1994
8536 41 900 0	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливоподдачи: Термореле включения электровентилятора, артикулы: 66.3710, 661.3710	ТУ 37.459.103-89 «Термореле включения электровентилятора, артикулы: 66.3710, 661.3710» от 08.08.2005
9032 89 000 0	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливоподдачи: Регуляторы напряжения, артикулы: 22.3702, 221.3702	ТУ 37.003.1226-84 «Регуляторы напряжения, артикулы: 22.3702, 221.3702» от 05.07.1984
9032 89 000 0	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливоподдачи: Регулятор напряжения, артикул: 203.3702	ТУ 37.003.150-93 «Регулятор напряжения, артикул: 203.3702» от 18.06.1993
9032 89 000 0	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливоподдачи: Регулятор напряжения, артикул: 206.3702	ТУ 37.459.241-98 «Регулятор напряжения, артикул: 206.3702» от 21.05.1998
9032 89 000 0	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливоподдачи: Регулятор напряжения, артикул: 44.3702	ТУ 37.459.182-95 «Регулятор напряжения, артикул: 44.3702» от 17.12.1994
9032 89 000 0	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливоподдачи: Регулятор напряжения, артикул: 441.3702	ТУ 37.459.209-96 «Регулятор напряжения, артикул: 441.3702» от 01.04.1996

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Гос...  
(подпись)

(подпись)

Гос... Илья Александрович  
(Ф.И.О.)

Рябов Петр Сергеевич  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HA96.B.00223/19

Серия **RU** № **0675060**

### Приложение № 3

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
9032 89 000 0	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливopодачи: Регулятор напряжения, артикул: 443.3702	ТУ 37.459.211-95 «Регулятор напряжения, артикул: 443.3702» от 25.10.2003
9032 89 000 0	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливopодачи: Регулятор напряжения, артикул: 444.3702	ТУ 37.459.208-96 «Регулятор напряжения, артикул: 444.3702» от 27.02.1996
9032 89 000 0	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливopодачи: Регулятор напряжения, артикул: 34.3702	ТУ 37.459.120-90 «Регулятор напряжения, артикул: 34.3702» от 01.11.1990
9032 89 000 0	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливopодачи: Регулятор напряжения, артикул: 13.3702-01	ТУ 37.003.1029-80 «Регулятор напряжения, артикул: 13.3702-01» от 19.06.1980
9032 89 000 0	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливopодачи: Регулятор напряжения, артикул: 131.3702	ТУ 37.459.108-89 «Регулятор напряжения, артикул: 131.3702» от 29.12.1989
9032 89 000 0	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливopодачи: Регулятор напряжения, артикул: 121.3702-05	ТУ 37.459.133-91 «Регулятор напряжения, артикул: 121.3702-05» от 26.09.2006
9032 89 000 0	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливopодачи: Реле-регулятор, артикул: PP 356	ТУ 37.003.563-74 «Реле-регулятор, артикул: PP 356» от 05.09.1974
8536 41 900 0	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливopодачи: Реле включения, артикул: PC 527	ТУ 37.003.527-77 «Реле включения, артикул: PC 527» от 10.03.1977

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Гостев*  
(подпись)

*Рябов*  
(подпись)



Гостев Илья Александрович  
(Ф.И.О.)

Рябов Петр Сергеевич  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НА96.В.00223/19

Серия **RU** № **0675061**

### Приложение № 4

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
8536 41 900 0	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливоподдачи: Реле звукового сигнала, артикул: РС 528	ТУ 37.003.528-77 «Реле звукового сигнала, артикул: РС 528» от 13.02.2004
8536 41 100 0	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливоподдачи: Реле указателя батареи, артикул: РС702	ТУ 37.003.162-98 «Реле указателя батареи, артикул: РС702» от 02.02.1998
8536 41 100 0	Указатели и датчики аварийных состояний: Датчики сигнализатора температуры, артикулы: ТМ 111, ТМ111-01, ТМ111-02, ТМ111-03, ТМ111-04, ТМ111-05, ТМ111-06, ТМ111-07, ТМ111-08, ТМ111-09, ТМ111-12, ТМ111-14, ТМ111-15, ТМ111-16	ТУ 37.003.569-2007 «Датчики сигнализатора температуры, артикулы: ТМ 111, ТМ111-01, ТМ111-02, ТМ111-03, ТМ111-04, ТМ111-05, ТМ111-06, ТМ111-07, ТМ111-08, ТМ111-09, ТМ111-12, ТМ111-14, ТМ111-15, ТМ111-16» от 15.02.2012
8536 41 100 0	Указатели и датчики аварийных состояний: Датчики сигнализатора температуры, артикулы: ТМ111-17, ТМ111-18, ТМ111-10	ТУ 37.459.123-91 «Датчики сигнализатора температуры, артикулы: ТМ111-17, ТМ111-18» от 06.06.1991
9025 80 800 0	Указатели и датчики аварийных состояний: Датчики температуры, артикулы: 14.3828, 141.3828, 141.3828-03	ТУ 37.003.1114-2012 «Датчики температуры, артикулы: 14.3828, 141.3828, 141.3828-03» от 05.09.2011
9025 80 400 0	Указатели и датчики аварийных состояний: Датчик температуры охлаждающей жидкости, артикул: 27.3828	ТУ 37.459.299-2002 «Датчики температуры охлаждающей жидкости, артикулы: 27.3828» от 28.06.2005
9025 80 400 0	Указатели и датчики аварийных состояний: Датчик температуры, артикул: 142.3828	ТУ 37.459.181-94 «Датчик температуры, артикул: 142.3828» от 21.03.1995
9025 80 400 0	Указатели и датчики аварийных состояний: Датчики температуры, артикулы: 143.3828	ТУ 37.459.189-95 «Датчики температуры, артикулы: 143.3828» от 10.07.1995
9025 80 400 0	Указатели и датчики аварийных состояний: Датчик температуры, артикул: 144.3828	ТУ 37.459.367-2007 «Датчик температуры, артикул: 144.3828» от 05.07.2007
9025 80 400 0	Указатели и датчики аварийных состояний: Датчик температуры охлаждающей жидкости, артикул: 23.3828	ТУ 37.459.179-95 «Датчик температуры охлаждающей жидкости, артикул: 23.3828» от 28.06.2005

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Гостев Илья Александрович (Ф.И.О.)

Рябов Петр Сергеевич (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НА96.В.00223/19

Серия **RU** № **0675062**

### Приложение № 5

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
9025 80 400 0	Указатели и датчики аварийных состояний: Датчики температуры, артикулы: 232.3828, 233.3828, 234.3828, 235.3828	ТУ 37.459.259-00 «Датчики температуры, артикулы: 232.3828, 233.3828, 234.3828, 235.3828» от 01.06.2000
9025 80 400 0	Указатели и датчики аварийных состояний: Датчик температуры, артикул: 29.3828	ТУ 37.459.289-00 «Датчик температуры, артикул: 29.3828» от 28.12.2001
9025 80 400 0	Указатели и датчики аварийных состояний: Датчик температуры, артикул: 14.3832	ТУ 37.459.290-00 «Датчик температуры, артикул: 14.3832» от 28.12.2001
9025 80 400 0	Указатели и датчики аварийных состояний: Датчик указателя температуры воды, артикул: ТМ100-А	ТУ 37.003.568-77 «Датчик указателя температуры воды, артикул: ТМ100-А» от 29.03.1977
9025 80 400 0	Указатели и датчики аварийных состояний: Датчики указателя температуры воды, артикулы: ТМ100-В, ТМ100-В-Т	ТУ 37.003.800-77 «Датчики указателя температуры воды, артикулы: ТМ100-В, ТМ100-В-Т» от 06.04.2016
9025 80 400 0	Указатели и датчики аварийных состояний: Датчики указателя температуры охлаждающей жидкости, артикулы: ТМ106, ТМ106-10	ТУ 37.003.160-2004 «Датчики указателя температуры охлаждающей жидкости, артикулы: ТМ106, ТМ106-10» от 28.06.2005
9025 80 400 0	Указатели и датчики аварийных состояний: Датчик температуры, артикул: ТМ106-11	ТУ 37.459.277-01 «Датчик температуры, артикул: ТМ106-11» от 03.08.2001
9025 80 400 0	Указатели и датчики аварийных состояний: Датчики включения электроклапана, артикулы: ТМ108, ТМ108-01, ТМ108-02, ТМ108-03, ТМ108-04, ТМ108-05	ТУ 37.003.648-2001 «Датчики включения электроклапана, артикулы: ТМ108, ТМ108-01, ТМ108-02, ТМ108-03, ТМ108-04, ТМ108-05» от 21.12.2001
8511 80 000 8	Изделие системы зажигания для двигателей с принудительным зажиганием: электронный коммутатор, артикул: 90.3734	ТУ 37.459.216-96 «Изделие системы зажигания для двигателей с принудительным зажиганием-электронный коммутатор, артикул: 90.3734» от 19.07.1996
8501 10 990 0	Стеклоочиститель электрический, артикул: 81.5205-10	ТУ 37.459.196-98 «Стеклоочиститель электрический, артикул: 81.5205-10» от 05.02.1998
8501 10 990 0	Стеклоочистители электрические, артикулы: 70.5205, 70.5205-40	ТУ 37.459.193-2004 «Стеклоочистители электрические, артикулы: 70.5205, 70.5205-40» от 06.09.2004
8512 40 000 9	Стеклоочиститель электрический, артикул: 673.5205	ГОСТ 18699-2017 "Стеклоочистители электрические. Технические требования и методы испытаний"

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Гостев Илья Александрович (Ф.И.О.)

Рябов Петр Сергеевич (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.11NA96.B.00223/19

Серия **RU** № **0675063**

### Приложение № 6

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
8512 40 000 9	Стеклоочиститель электрический, артикул: 68.5205	ГОСТ 18699-2017 "Стеклоочистители электрические. Технические требования и методы испытаний"
8512 40 000 9	Стеклоочиститель электрический, артикул: 80.5205	ТУ 37.459.192-96 «Стеклоочиститель электрический, артикул: 80.5205» от 16.02.1996
8501 10 990 0	Электродвигатель привода стеклоподъемника, артикулы: 20.3780, 20.3780-01	ТУ 37.459.260-01 «Моторредукторы электроподъемника, артикулы: 20.3780, 20.3780-01» от 22.05.2001
8501 10 990 0	Моторредуктор стеклоочистителя, артикул: 471.3730	ТУ 37.003.1083-81 «Моторредуктор, артикул: 471.3730» от 20.07.1981
8501 10 990 0	Моторредуктор стеклоочистителя, артикул: 476.3730	ТУ 37.459.238-97 «Моторредуктор, артикул: 476.3730» от 01.01.1998
8501 10 990 0	Моторредукторы стеклоочистителя, артикулы: 52.3730, 521.3730, 522.3730, 523.3730, 525.3730	ТУ 37.459.078-86 «Моторредукторы, артикулы: 52.3730, 521.3730, 522.3730, 523.3730, 524.3730, 525.3730» от 04.02.1986
8536 30 100 0	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливоподдачи: Термопредохранитель, артикул: 193.3722	ТУ 37.459.368-2007 «Термопредохранитель, артикул: 193.3722» от 07.05.2007
8501 10 990 0	Моторредукторы стеклоочистителя, артикул: 84.3730-10	ТУ 37.459.380-2011 «Моторредукторы, артикулы: 84.3730-60, 84.3730-10, 84.3730-20» от 21.04.2011

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Гостев*  
(подпись)

*Рябов*  
(подпись)



Гостев Илья Александрович (Ф.И.О.)

Рябов Петр Сергеевич (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RA RU.11HA96.B.00223/19

Серия **RU** № **0675064**

### Приложение № 7

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
ГОСТ 18699-2017	"Стеклоочистители электрические. Технические требования и методы испытаний"
ГОСТ Р 52230-2004	«Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия»
ГОСТ 33991-2016	Электрооборудование автомобильных транспортных средств. Электромагнитная совместимость. Помехи в цепях. Требования и методы испытаний"

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Гостеев Илья Александрович  
(Ф.И.О.)

Рябов Петр Сергеевич  
(Ф.И.О.)