



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.04458/21

Серия **RU** № **0328582**

**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, комната 304. Телефон: +7 (495) 481-33-60. Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10АД50. Дата решения об аккредитации: 26.01.2017.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Производственный Комплекс "АВТОПРИБОР"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 600016, Россия, Владимирская область, город Владимир, улица Большая Нижегородская, дом 94, этаж 3, комната 4  
Адрес места осуществления деятельности: 600016, Россия, Владимирская область, город Владимир, улица Большая Нижегородская, дом 94  
Основной государственный регистрационный номер 1183328008820.  
Телефон: 84922404888. Адрес электронной почты: info@avtopribor.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Производственный Комплекс "АВТОПРИБОР"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 600016, Россия, Владимирская область, город Владимир, улица Большая Нижегородская, дом 94, этаж 3, комната 4  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 600016, Россия, Владимирская область, город Владимир, улица Большая Нижегородская, дом 94

**ПРОДУКЦИЯ** Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств (согласно приложениям - бланки №№ 0863190, 0863191, 0863192, 0863193).  
Продукция изготовлена в соответствии с (согласно приложениям - бланки №№ 0863190, 0863191, 0863192, 0863193).

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8501109900, 8512400009, 8512909009, 8536411000, 8536419000, 8536508009, 8536611000, 8544300007, 8708299009, 8708999701, 9026108900, 9026208000, 9026808000, 9029203109, 9029203809, 9031809800, 9603500009

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 1103/8-10АТС-2021, 1103/8-11АТС-2021, 1103/8-1АТС-2021, 1103/8-2АТС-2021, 1103/8-3АТС-2021, 1103/8-4АТС-2021, 1103/8-5АТС-2021, 1103/8-6АТС-2021, 1103/8-7АТС-2021, 1103/8-8АТС-2021, 1103/8-9АТС-2021 от 19.11.2021 года, №№ 1103/8-12АТС-2021, 1103/8-13АТС-2021, 1103/8-14АТС-2021, 1103/8-15АТС-2021, 1103/8-16АТС-2021, 1103/8-17АТС-2021, 1103/8-18АТС-2021, 1103/8-19АТС-2021, 1103/8-20АТС-2021, 1103/8-21АТС-2021, 1103/8-22АТС-2021, 1103/8-23АТС-2021 от 24.11.2021 года, выданных Испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства» Испытательного центра Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21НА71)

Схема сертификации: 11с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 18699-2017 «Стеклоочистители электрические. Технические требования и методы испытаний», ГОСТ 25651-2015 «Приборы автомобилей контрольно-измерительные. Технические требования и методы испытаний», ГОСТ Р 52230-2004 «Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия», ГОСТ 23544-84 «Жгуты проводов для автотракторного электрооборудования. Общие технические условия». Условия и срок хранения, срок службы продукции указаны в нормативной документации на продукцию.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С**  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

25.11.2021

**ПО**

24.11.2023

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



М.П.

Якушев Александр Андреевич

(Ф.И.О.)

Якушев Нина Александровна

(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.04458/21

Серия **RU** № **0863191**

	<p>81.3802000, 81.3802000-001, 81.3802000-002, 81.3802000-003, 81.3802000-004, 81.3802000-005, 81.3802000-006, 81.3802000-007, 81.3802000-008, 81.3802000-009</p> <p>81.3802010, 81.3802010-01, 81.3802010-02, 81.3802010-10, 81.3802010, 81.3802010, 85.3802010, 85.3802010, 85.3802010, 85.3802010, 85.3802010, 87.3802010, 87.3802010-01, 87.3802010, 87.3802010-10, 87.3802010-20, 87.3802010-30, 87.3802010, 87.3802010, 87.3802010</p> <p>39.3813010, 48.3813010, TX114-3813010, TX114-3813010-T, TX133-3813010, TX135-3813010, TX135-3813010-T</p>	<p>TU 37.003.523-77 «Спидометр СП14А»                  TU 37.003.597-77 «Спидометр СП 24Г»                  TU 37.003.628-76 «Спидометр электрический (СП 144 - МЭ 302В)»                  TU 37.003.691-81 «Показывающие измерительные приборы спидометров электрических»                  TU 37.003.940-79 «Спидометры электрические»                  TU 37.453.044-80 «Спидометры для автомобилей ВАЗА»                  TU 37.453.077-86 «Прибор показывающий спидометра электронного»                  TU 37.453.180-2005 «Прибор показывающий спидометра 81 3802 и его модификации»                  TU 37.453.193-2006 «Приборы показывающие спидометров»                  TU 37.453.199-2006 «Прибор показывающий спидометра»                  TU 37.453.233-2014 «Прибор показывающий спидометра 874 3802»                  TU 37.453.234-2015 «Прибор показывающий спидометра 812 3802»                  ОСТ 37.003.055-82 «Тахоспидометры и тахомотосчетчики тракторные с приводом от гибкого вала»</p>
<p>9029203109</p>	<p>Датчики спидометра, артикулы                  1101.3843010, 1107.3843010, 4202.3843010, 4202.3843010-01, 4222.3843010, 4402.3843010, 4402.3843010-10, 4412.3843010, 4412.3843010-10, 4422.3843010, 4422.3843010-01, 4422.3843010-10, 4422.3843010-11, 4432.3843010, 4442.3843010, А63R42.3843010-01</p> <p>141.3847010</p> <p>МЭ300-3730010, МЭ301-3730010, МЭ301Б-3730010, МЭ302В-3730000, МЭ302В-3730000-У-Т</p>	<p>TU 37.003.1148-83 «Датчик скорости 11 3843»                  TU 37.453.187-2005 «Датчик скорости 4202.3843 и его модификации»                  TU 37.453.188-2005 «Датчик скорости 4402.3843 и его модификации»                  TU 37.453.225-2013 «Датчик скорости А63R42.3843010-01»                  TU 37.003.940-79 «Спидометры электрические»                  TU 37.003.1190-83 «Датчики индуктивные 141.3847»                  ГОСТ 12936-2017 «Спидометры автомобильные с электроприводом. Технические требования и методы испытаний»</p>
<p>8544300007</p>	<p>Жгуты проводов, артикулы                  4202.3843400.0400, 4202.3843400.0600, 4202.3843400.0750, 4202.3843400.0900, 4202.3843400.1050, 4202.3843400.1350, 4202.3843400.1500, 4202.3843400.1550, 4202.3843400.2000, 4202.3843510.0130, 4202.3843520.0470, 4202.3843520.0620, 4222.3843400.0040, 4222.3843400.0600, 4222.3843400.0900, 4222.3843500.0270</p>	<p>TU 37.453.189-2005 «Жгуты»</p>
<p>9026108900, 9031809800</p>	<p>Указатели датчика уровня топлива, артикулы:                  13.3806010, 131.3806010, 1317.3806010, 191.3806010, 23.3806010, 231.3806010, 2317.3806010, 331.3806010, 34.3806010, 3407.3806010, 37.3806010, 3712.3806010, 381.3806010, 3817.3806010, УБ102Б2-3806010-У-Т, УБ125А-3806010, УБ126А-3806010, УБ191Б-3806010, УБ193-3806010, 14.3805010, 144.3805010, 147.3805010, 148.3805010, 149.3805010, КП116-3805010</p>	<p>ОСТ 37.003.002-85 «Указатели уровня топлива электрические автомобильные. Общие технические условия»                  TU 37.003.493-81 «Приемник указателя уровня топлива УБ102Б2»                  TU 37.003.942-79 «Приемники указателей уровня топлива автомобильные»                  TU 37.453.050-81 «Приемники указателей уровня бензина для автомобилей ВАЗа»                  TU 37.453.108-98 «Комбинация приборов 382.3801 и ее модификации»                  TU 37.003.814-77 «Цитки приборов для автомобилей»</p>
<p>9026808000, 9031809800</p>	<p>Указатели датчика температуры охлаждающей жидкости, артикулы:                  14.3807010, 2401.3807010, 28.3807010, 281.3807010, 2817.3807010, 351.3807010, 36.3807010, 3607.3807010, 39.3807010, 401.3807010, 4017.3807010, УК118-3807010, УК143А-3807010, УК145А-3807010, УК165А-3807010-У-Т, УК191Б-3807010, УК193-3807010, УК114Б-3808000-У-Т, 14.3805010, 144.3805010, 147.3805010, 148.3805010, 149.3805010, КП116-3805010</p>	<p>ОСТ 37.003.076-86 «Указатели температуры электрические автомобильные. Технические условия»                  TU 37.003.037-81 «Приемники указателей температуры автомобильные УК114Б, УК165А»                  TU 37.003.844-78 «Приемники указателей температуры автомобильные»                  TU 37.003.941-79 «Приемники указателей температуры автомобильные»                  TU 37.003.1353-88 «Приемник указателя температуры 24 3807»                  TU 37.453.040-80 «Приемники указателей температуры для автомобилей ВАЗ»</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Александр Андреевич*  
(подпись)

*Нина Александровна*  
(подпись)



Александр Андреевич  
(Ф.И.О.)

Нина Александровна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.04458/21

Серия **RU** № **0863192**

9026208000, 9031809800	Указатели датчика давления масла, артикулы: 11.3810010, 14.3810010, 1407.3810010, 15.3810010, 1507.3810010, 151.3810010, 152.3810010, 152.3810010-01, 22.3810010, 221.3810010, 2217.3810010, 223.3810010, 2237.3810010, 321.3810010, 33.3810010, 3307.3810010, 331.3810010, 3332.3810010, 3412.3810010, 351.3810010, 3517.3810010, УК130А-3810010, УК138-3810010, УК140Б-3810010, УК144А-3810010, УК146А-3810010, УК140А-3810010-У-Т, УК194-3810010, 14.3805010, 144.3805010, 147.3805010, 148.3805010, 149.3805010, КП116-3805010	ТУ 37.003 814-77 «Щитки приборов для автомобилей» ТУ 37.003 387-78 «Указатели давления» ТУ 37.003 952-79 «Указатели давления» ТУ 37.453.066-84 «Приемники указателей давления для автомобилей ВАЗ» ГОСТ 1701-75 «Манометры автомобильные и указатели давления автотракторные. Общие технические условия» ТУ 37.003 814-77 «Щитки приборов для автомобилей»
9026208000	Указатели датчика давления воздуха, артикулы: 11.3810010, 14.3810010, 1407.3810010, 3322.3810010, 3402.3810010, 3422.3810010, 3432.3810010, 3442.3810010, 3452.3810010, 3462.3810010, 3472.3810010, 3482.3810010, УК138-3810010, УК144А-3810010, УК146А-3810010, УК168А-3810010, УК168А-3810010-Т	ТУ 37.003 387-78 «Указатели давления» ТУ 37.003 952-79 «Указатели давления» ГОСТ 1701-75 «Манометры автомобильные и указатели давления автотракторные. Общие технические условия»
9031809800	Указатели напряжения аккумуляторной батареи, артикулы: АП104-3811000, АП110-3811010, АП110-3811010-Т, АП110Б-3811010, АП111-3811010, АП111-3811010-Т, АП111Б-3811010, АП111Б-3811010-Т, АП6Б2-3811010, АП6Б2-3811010-Т, АП9Д-3811010, АП9Д-3811010-Т 11.3812010, 12.3812010, 21.3812010, 22.3812010, 221.3812010, 2217.3812010, 27.3812010, 31.3812010, 3107.3812010 14.3805010, 144.3805010, 147.3805010, 148.3805010, 149.3805010, КП116-3805010	ОСТ 37.003 069-85 «Указатели тока аккумуляторных батарей. Технические условия» ТУ 37.003 1343-87 «Указатели тока АП 110, АП 111, АП 104, АП 9Д» ТУ 37.003 888-78 «Указатели напряжения» ТУ 37.453 031-79 «Указатели напряжения» ТУ 37.003 1385-89 «Указатели напряжения» ТУ 37.003 814-77 «Щитки приборов для автомобилей»
9026808000	Датчики температуры охлаждающей жидкости, артикулы: 1118-3828110-01 2422.3828010 2432.3828010, 2442.3828010 2452.3828010	ТУ 37.453 148-2000 «Датчик указателя температуры» ТУ 37.453 102-95 «Датчики температуры» ТУ 37.453 137-99 «Датчики указателей температуры» ТУ 37.453 138-99 «Датчики указателей температуры» ГОСТ Р 52230-2004 «Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия»
8708999701, 9026108900	Датчики уровня топлива, в том числе с топливозаборником в сборе, артикулы: 50.3827010, 51.3827010, 5202.3827010, 5202.3827010-01, 5212.3827010, 5212.3827010-01, 5212.3827010-01, 5302.3827010-01, 5312.3827010, 5402.3827010, 5412.3827010, 5422.3827010, 5432.3827010, 55.3827010, 56.3827010, 60.3827010, 61.3827010, 6107.3827010, 6202.3827010, 6212.3827010, 6222.3827010, 6232.3827010, 7202.3827010, 7222.3827010, 7302.3827010, 7512.3827010, ПБГР 407629 010000 ПБГР 451128 010000, ПБГР 451128 010000-01, ПБГР 451128 010000-02, ПБГР 451128 010000-03, ПБГР 451128 010000-04	ОСТ 37.003.002-85 «Указатели уровня топлива электрические автомобильные. Общие технические условия» ТУ 37.453 094-94 «Датчики указателей уровня топлива» ГОСТ Р 52230-2004 «Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия» ПБГР 451128 001ТУ «Топливозаборники с емкостным датчиком уровня»
9026208000	Датчики давления масла, артикулы: 11.3829010, 16.3829010, 18.3829010, 19.3829010, 1907.3829010, 23.3829010, 2312.3829010, 2322.3829010, 3902.3829010, 6402.3829010, 6412.3829010, 6422.3829010, 6502.3829010, С41R11.3829010-01, ММ355-3829010, ММ358-3829010, ММ358-3829010-10, ММ358-3829010-Т, ММ358-3829010-У-Т ММ370-3829010-Т, ММ370-3829010-У-ХЛ ММ393А-3829010 1118-3829010, 2106-3829010-02, 2712.3829010, 2722.3829010 2602.3829010, 2622.3829010, 2632.3829010, 3602.3829010, 3702.3829010	ТУ 37.003 387-78 «Указатели давления» ТУ 37.003 952-79 «Указатели давления» ТУ 37.453 043-80 «Указатель давления на 200 кгс/см для автомобилей ВЕЛАЗ» ТУ 37.453 211-2009 «Датчик давления ММ358-3829010-10» ТУ 37.453.081-87 «Датчик давления масла» ТУ 37.453 115-97 «Датчики контрольной лампы давления масла» ТУ 37.453 092-93 «Датчики сигнализаторов давления»
9026208000	Датчики давления воздуха, артикулы: 2702.3829010, 3802.3829010 2802.3829010, 2812.3829010 3102.3829010, 3112.3829010, 3122.3829010 ПБГР 406233 010000	ТУ 37.453 092-93 «Датчики сигнализаторов давления» ТУ 37.453 097-93 «Датчик разрежения» ПБГР 406233 002 ТУ «Датчик давления»
8536508009	Выключатель света заднего хода, артикул: 8802.3710010	ТУ 37.453 131-2000 «Выключатель света заднего хода 8802 3710 и его модификации»
8536508009	Выключатель сигнала торможения, артикул: 1602.3720010	ТУ 37.453 128-98 «Выключатель сигнала торможения 1602 3720» ТУ 37.453 154-2000 «Выключатель сигнала торможения»
8536419000	Прерыватели указателей поворота, артикулы: РС401-3726010, РС401Б-3726010, РС410-3726010, РС410М-3726010, РС427-3726010, РС491Б-3726010, РС491В-3726010, РС491С-3726010, РС491С-3726010-01, РС491С-3726010-02, РС491С-3726010-03, РС491С-3726010-04, РС491С-3726010-05, РС491С-3726010-06, РС491С-3726010-07, РС491С-3726010-08, РС491С-3726010-09, РС491С-3726010-10, РС491С-3726010-11, РС491С-3726010-12, РС491С-3726010-13, РС491С-3726010-14, РС491С-3726010-15, РС491С-3726010-16, РС491С-3726010-17, РС491С-3726010-18, РС491С-3726010-19, РС491С-3726010-20, РС491С-3726010-21, РС491С-3726010-22, РС491С-3726010-23, РС491С-3726010-24, РС491С-3726010-25, РС491С-3726010-26, РС491С-3726010-27, РС491С-3726010-28, РС491С-3726010-29, РС491С-3726010-30, РС491С-3726010-31, РС491С-3726010-32, РС491С-3726010-33, РС491С-3726010-34, РС491С-3726010-35, РС491С-3726010-36, РС491С-3726010-37, РС491С-3726010-38, РС491С-3726010-39, РС491С-3726010-40, РС491С-3726010-41, РС491С-3726010-42, РС491С-3726010-43, РС491С-3726010-44, РС491С-3726010-45, РС491С-3726010-46, РС491С-3726010-47, РС491С-3726010-48, РС491С-3726010-49, РС491С-3726010-50, РС491С-3726010-51, РС491С-3726010-52, РС491С-3726010-53, РС491С-3726010-54, РС491С-3726010-55, РС491С-3726010-56, РС491С-3726010-57, РС491С-3726010-58, РС491С-3726010-59, РС491С-3726010-60, РС491С-3726010-61, РС491С-3726010-62, РС491С-3726010-63, РС491С-3726010-64, РС491С-3726010-65, РС491С-3726010-66, РС491С-3726010-67, РС491С-3726010-68, РС491С-3726010-69, РС491С-3726010-70, РС491С-3726010-71, РС491С-3726010-72, РС491С-3726010-73, РС491С-3726010-74, РС491С-3726010-75, РС491С-3726010-76, РС491С-3726010-77, РС491С-3726010-78, РС491С-3726010-79, РС491С-3726010-80, РС491С-3726010-81, РС491С-3726010-82, РС491С-3726010-83, РС491С-3726010-84, РС491С-3726010-85, РС491С-3726010-86, РС491С-3726010-87, РС491С-3726010-88, РС491С-3726010-89, РС491С-3726010-90, РС491С-3726010-91, РС491С-3726010-92, РС491С-3726010-93, РС491С-3726010-94, РС491С-3726010-95, РС491С-3726010-96, РС491С-3726010-97, РС491С-3726010-98, РС491С-3726010-99, РС491С-3726010-100, РС491С-3726010-101, РС491С-3726010-102, РС491С-3726010-103, РС491С-3726010-104, РС491С-3726010-105, РС491С-3726010-106, РС491С-3726010-107, РС491С-3726010-108, РС491С-3726010-109, РС491С-3726010-110, РС491С-3726010-111, РС491С-3726010-112, РС491С-3726010-113, РС491С-3726010-114, РС491С-3726010-115, РС491С-3726010-116, РС491С-3726010-117, РС491С-3726010-118, РС491С-3726010-119, РС491С-3726010-120, РС491С-3726010-121, РС491С-3726010-122, РС491С-3726010-123, РС491С-3726010-124, РС491С-3726010-125, РС491С-3726010-126, РС491С-3726010-127, РС491С-3726010-128, РС491С-3726010-129, РС491С-3726010-130, РС491С-3726010-131, РС491С-3726010-132, РС491С-3726010-133, РС491С-3726010-134, РС491С-3726010-135, РС491С-3726010-136, РС491С-3726010-137, РС491С-3726010-138, РС491С-3726010-139, РС491С-3726010-140, РС491С-3726010-141, РС491С-3726010-142, РС491С-3726010-143, РС491С-3726010-144, РС491С-3726010-145, РС491С-3726010-146, РС491С-3726010-147, РС491С-3726010-148, РС491С-3726010-149, РС491С-3726010-150, РС491С-3726010-151, РС491С-3726010-152, РС491С-3726010-153, РС491С-3726010-154, РС491С-3726010-155, РС491С-3726010-156, РС491С-3726010-157, РС491С-3726010-158, РС491С-3726010-159, РС491С-3726010-160, РС491С-3726010-161, РС491С-3726010-162, РС491С-3726010-163, РС491С-3726010-164, РС491С-3726010-165, РС491С-3726010-166, РС491С-3726010-167, РС491С-3726010-168, РС491С-3726010-169, РС491С-3726010-170, РС491С-3726010-171, РС491С-3726010-172, РС491С-3726010-173, РС491С-3726010-174, РС491С-3726010-175, РС491С-3726010-176, РС491С-3726010-177, РС491С-3726010-178, РС491С-3726010-179, РС491С-3726010-180, РС491С-3726010-181, РС491С-3726010-182, РС491С-3726010-183, РС491С-3726010-184, РС491С-3726010-185, РС491С-3726010-186, РС491С-3726010-187, РС491С-3726010-188, РС491С-3726010-189, РС491С-3726010-190, РС491С-3726010-191, РС491С-3726010-192, РС491С-3726010-193, РС491С-3726010-194, РС491С-3726010-195, РС491С-3726010-196, РС491С-3726010-197, РС491С-3726010-198, РС491С-3726010-199, РС491С-3726010-200, РС491С-3726010-201, РС491С-3726010-202, РС491С-3726010-203, РС491С-3726010-204, РС491С-3726010-205, РС491С-3726010-206, РС491С-3726010-207, РС491С-3726010-208, РС491С-3726010-209, РС491С-3726010-210, РС491С-3726010-211, РС491С-3726010-212, РС491С-3726010-213, РС491С-3726010-214, РС491С-3726010-215, РС491С-3726010-216, РС491С-3726010-217, РС491С-3726010-218, РС491С-3726010-219, РС491С-3726010-220, РС491С-3726010-221, РС491С-3726010-222, РС491С-3726010-223, РС491С-3726010-224, РС491С-3726010-225, РС491С-3726010-226, РС491С-3726010-227, РС491С-3726010-228, РС491С-3726010-229, РС491С-3726010-230, РС491С-3726010-231, РС491С-3726010-232, РС491С-3726010-233, РС491С-3726010-234, РС491С-3726010-235, РС491С-3726010-236, РС491С-3726010-237, РС491С-3726010-238, РС491С-3726010-239, РС491С-3726010-240, РС491С-3726010-241, РС491С-3726010-242, РС491С-3726010-243, РС491С-3726010-244, РС491С-3726010-245, РС491С-3726010-246, РС491С-3726010-247, РС491С-3726010-248, РС491С-3726010-249, РС491С-3726010-250, РС491С-3726010-251, РС491С-3726010-252, РС491С-3726010-253, РС491С-3726010-254, РС491С-3726010-255, РС491С-3726010-256, РС491С-3726010-257, РС491С-3726010-258, РС491С-3726010-259, РС491С-3726010-260, РС491С-3726010-261, РС491С-3726010-262, РС491С-3726010-263, РС491С-3726010-264, РС491С-3726010-265, РС491С-3726010-266, РС491С-3726010-267, РС491С-3726010-268, РС491С-3726010-269, РС491С-3726010-270, РС491С-3726010-271, РС491С-3726010-272, РС491С-3726010-273, РС491С-3726010-274, РС491С-3726010-275, РС491С-3726010-276, РС491С-3726010-277, РС491С-3726010-278, РС491С-3726010-279, РС491С-3726010-280, РС491С-3726010-281, РС491С-3726010-282, РС491С-3726010-283, РС491С-3726010-284, РС491С-3726010-285, РС491С-3726010-286, РС491С-3726010-287, РС491С-3726010-288, РС491С-3726010-289, РС491С-3726010-290, РС491С-3726010-291, РС491С-3726010-292, РС491С-3726010-293, РС491С-3726010-294, РС491С-3726010-295, РС491С-3726010-296, РС491С-3726010-297, РС491С-3726010-298, РС491С-3726010-299, РС491С-3726010-300, РС491С-3726010-301, РС491С-3726010-302, РС491С-3726010-303, РС491С-3726010-304, РС491С-3726010-305, РС491С-3726010-306, РС491С-3726010-307, РС491С-3726010-308, РС491С-3726010-309, РС491С-3726010-310, РС491С-3726010-311, РС491С-3726010-312, РС491С-3726010-313, РС491С-3726010-314, РС491С-3726010-315, РС491С-3726010-316, РС491С-3726010-317, РС491С-3726010-318, РС491С-3726010-319, РС491С-3726010-320, РС491С-3726010-321, РС491С-3726010-322, РС491С-3726010-323, РС491С-3726010-324, РС491С-3726010-325, РС491С-3726010-326, РС491С-3726010-327, РС491С-3726010-328, РС491С-3726010-329, РС491С-3726010-330, РС491С-3726010-331, РС491С-3726010-332, РС491С-3726010-333, РС491С-3726010-334, РС491С-3726010-335, РС491С-3726010-336, РС491С-3726010-337, РС491С-3726010-338, РС491С-3726010-339, РС491С-3726010-340, РС491С-3726010-341, РС491С-3726010-342, РС491С-3726010-343, РС491С-3726010-344, РС491С-3726010-345, РС491С-3726010-346, РС491С-3726010-347, РС491С-3726010-348, РС491С-3726010-349, РС491С-3726010-350, РС491С-3726010-351, РС491С-3726010-352, РС491С-3726010-353, РС491С-3726010-354, РС491С-3726010-355, РС491С-3726010-356, РС491С-3726010-357, РС491С-3726010-358, РС491С-3726010-359, РС491С-3726010-360, РС491С-3726010-361, РС491С-3726010-362, РС491С-3726010-363, РС491С-3726010-364, РС491С-3726010-365, РС491С-3726010-366, РС491С-3726010-367, РС491С-3726010-368, РС491С-3726010-369, РС491С-3726010-370, РС491С-3726010-371, РС491С-3726010-372, РС491С-3726010-373, РС491С-3726010-374, РС491С-3726010-375, РС491С-3726010-376, РС491С-3726010-377, РС491С-3726010-378, РС491С-3726010-379, РС491С-3726010-380, РС491С-3726010-381, РС491С-3726010-382, РС491С-3726010-383, РС491С-3726010-384, РС491С-3726010-385, РС491С-3726010-386, РС491С-3726010-387, РС491С-3726010-388, РС491С-3726010-389, РС491С-3726010-390, РС491С-3726010-391, РС491С-3726010-392, РС491С-3726010-393, РС491С-3726010-394, РС491С-3726010-395, РС491С-3726010-396, РС491С-3726010-397, РС491С-3726010-398, РС491С-3726010-399, РС491С-3726010-400, РС491С-3726010-401, РС491С-3726010-402, РС491С-3726010-403, РС491С-3726010-404, РС491С-3726010-405, РС491С-3726010-406, РС491С-3726010-407, РС491С-3726010-408, РС491С-3726010-409, РС491С-3726010-410, РС491С-3726010-411, РС491С-3726010-412, РС491С-3726010-413, РС491С-3726010-414, РС491С-3726010-415, РС491С-3726010-416, РС491С-3726010-417, РС491С-3726010-418, РС491С-3726010-419, РС491С-3726010-420, РС491С-3726010-421, РС491С-3726010-422, РС491С-3726010-423, РС491С-3726010-424, РС491С-3726010-425, РС491С-3726010-426, РС491С-3726010-427, РС491С-3726010-428, РС491С-3726010-429, РС491С-3726010-430, РС491С-3726010-431, РС491С-3726010-432, РС491С-3726010-433, РС491С-3726010-434, РС491С-3726010-435, РС491С-3726010-436, РС491С-3726010-437, РС491С-3726010-438, РС491С-3726010-439, РС491С-3726010-440, РС491С-3726010-441, РС491С-3726010-442, РС491С-3726010-443, РС491С-3726010-444, РС491С-3726010-445, РС491С-3726010-446, РС491С-3726010-447, РС491С-3726010-448, РС491С-3726010-449, РС491С-3726010-450, РС491С-3726010-451, РС491С-3726010-452, РС491С-3726010-453, РС491С-3726010-454, РС491С-3726010-455, РС491С-3726010-456, РС491С-3726010-457, РС491С-3726010-458, РС491С-3726010-459, РС491С-3726010-460, РС491С-3726010-461, РС491С-3726010-462, РС491С-37260	

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.04458/21

Серия **RU** № **0863193**

	PC950П-3726010-10, PC950С-3726010, PC950С-3726010-10, PC951А-3726010-Т, PC951А-3726010-У-ХЛ, PC951А-3726010-10, PC951А-3726010-20, 231.3747010-01, 232.3747010, 235.3747010, 25.3747010, 2507.3747010, 9112.3777010, 9112.3777010-10	ТУ 37 003 454-78 «Прерыватели указателей поворота PC950, PC950К, PC950Н, PC950П, PC950С» ТУ 37 003 508-78 «Прерыватели указателей поворота PC410, PC410М» ТУ 37 003 776-76 «Прерыватель указателей поворота PC401Б У-Т» ТУ 37 003 886-78 «Прерыватели указателей поворота 25.3747» ТУ 37.003.990-80 «Прерыватель указателей поворота PC 951А» ТУ 37.003.1053-81 «Прерыватели указателей поворота PC57, PC57В, PC401» ТУ 37.453.010-78 «Прерыватели указателей поворота PC 427» ТУ 37 453 054-82 «Прерыватели указателей поворота PC491» ТУ 37.453.056-82 «Прерыватели указателей поворота PC951А, PC950Л, PC950Л2» ТУ 37 453 074-85 «Прерыватели указателей поворота 231 3747-01» ТУ 37 453 079-86 «Прерыватели указателей поворота PC950, PC950П» ТУ 37 453 112-97 «Прерыватели указателей поворота» ТУ 37 453 119-97 «Прерыватели указателей поворота 232 3747, 235 3747» ТУ 37 453 139-99 «Прерыватели указателей поворота PC491Б» ТУ 37 453 196-2007 «Прерыватель указателей поворота 9122.3777» ТУ 37 453 201-2007 «Прерыватель указателей поворота 9112.3777» ТУ 453 056-001-31579353-2020 «Прерыватели указателей поворота PC951А-3726010-10, PC951А-3726010-20»
8536411000	Прерыватели контрольной лампы ручного тормоза, артикулы PC492-3803010, PC493-3803010-Т, PC493-3803010-У-ХЛ	ТУ 37 003 588-77 «Прерыватель контрольной лампы ручного тормоза PC 493» ТУ 37 003 1010-80 «Прерыватель контрольной лампы ручного тормоза PC493» ТУ 37 003 1052-81 «Прерыватель контрольной лампы ручного тормоза PC492»
8536419000	Реле (прерыватели) стеклоочистителя, артикулы 46.3747010, 4607.3747010, 461.3747010, 4617.3747010, 99.3747010 2107-3747710-01, 5112.3787010, PC431-5205010-Т, PC431-5205010-Э, PC514-5205010	ТУ 37 453 071-85 «Прерыватель стеклоочистителя» ТУ 37 453 130-98 «Прерыватель стеклоочистителя 99.3747» ТУ 37 453 152-2000 «Прерыватели стеклоочистителя 99.3747» ТУ 37 453 022-79 «Реле стеклоочистителей PC431, PC431Б» ТУ 37 453 051-82 «Реле стеклоочистителя 2107-3747» ТУ 37 453 238-2015 «Реле стеклоочистителей 5112.3787»
8536419000	Реле контроля заряда аккумуляторной батареи, артикул 27.3777010	ТУ 37 453 147-2000 «Реле контроля заряда аккумуляторной батареи 27.3777»
8501109900	Электродвигатели приводов вентиляторов, артикулы 21.3780010, 21.3780010-10, 21.3780010-20, 2107.3780010, 211.3780010, 211.3780010-10, 49.3780010, 49.3780010-10, 49.3780010-20, 491.3780010, 491.3780010-01, 491.3780010-10, 491.3780010-20, 492.3780010	ТУ 37 453 105-96 «Электродвигатели» ТУ 37 453 151-2000 «Электродвигатели» ТУ 37 453 229-2015 «Электродвигатели» ГОСТ Р 52230-2004 «Электрооборудование автотракторное Общие технические условия»
8536611000	Патроны ламп, артикулы КП191-300 42.3802800	КП191-300 «Патрон» 42.3802800ГЧ «Ламподержатель»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(Подписи)*



Якушев Александр Андреевич

(Ф.И.О.)

М.П.

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

(Ф.И.О.)