



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MT22.B.05864Серия RU № **0524297**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «ФОНД РАЗВИТИЯ СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦАВТОТРАНСПОРТА, СРЕДСТВ МЕХАНИЗАЦИИ И ТЕХНОЛОГИЙ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»,
 Юридический адрес: Карельский бульвар, дом 21, корпус 1, город Москва, Российская Федерация, 127411
 Фактический адрес: переулок Подсосенский, дом 7, строение 4, город Москва, Российская Федерация, 105062
 Регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.10MT22 дата регистрации 15 июля 2014 года
 Телефон: (495) 780-07-55, адрес электронной почты: buryanov@samt-fond.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Калужский завод электронных изделий»

Юридический адрес: 248017, Российская Федерация, город Калуга, улица Азаровская, 18
 Фактический адрес: 248017, Российская Федерация, город Калуга, улица Азаровская, 18
 Телефон 4842403501, Основной государственный регистрационный номер 1024001340208,
 адрес электронной почты: ae@ae.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Калужский завод электронных изделий»

Юридический адрес: 248017, Российская Федерация, город Калуга, улица Азаровская, 18
 Фактический адрес: 248017, Российская Федерация, город Калуга, улица Азаровская, 18

ПРОДУКЦИЯ Усилители электромеханические рулевого управления с кронштейнами в сборе торговой марки ОАО «Автоэлектроника» (см. Приложение, бланк № 0337562), изготавливаемые в соответствии с требованиями технических условий и конструкторской документации (наименование и обозначение документа – см. Приложение, бланк № 0337562)
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8708 94 200 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола № 2665/359/П/17 от 27.04.2017, выданного Испытательной лабораторией средств механизации и транспорта в строительстве "САМТ-Фонд", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MT05, зарегистрирован в Государственном реестре от 03.09.2014 (бессрочно), выдан Федеральной службой по аккредитации.
 Схема сертификации 11с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 52230-2004 «Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия». Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) техническим регламентом не установлены и указаны в документации изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.04.2017 ПО 26.04.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Бурьянов Павел Дмитриевич
 (инициалы, фамилия)

Губанов Александр Васильевич
 (инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.MT22.B.05864

Серия RU № 0337562

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование продукции	Обозначение продукции	Наименование и обозначение документации, по которой выпускается продукция
Усилитель электромеханический рулевого управления с кронштейнами в сборе для автомобилей семейства «Приора» с рейкой «4.1»	2172-3450008-02 (121.3405010-04)	ТУ 37.473.109-2005 «Усилитель электромеханический рулевого управления с кронштейнами в сборе 121.3405010 (2170-3450008-01), 121.3405010-01 (2172-3450008-00), 121.3405010-02 (2172-3450008-02), 121.3405010-04 (2172-3450008-02). Технические условия»
	2172-3450008-02 (121.3405010-05)	2172-3450008-02ГЧ (121.3405010-02ГЧ) «Усилитель электромеханический рулевого управления с кронштейнами в сборе. Габаритный чертеж»
Усилитель электромеханический рулевого управления с кронштейнами в сборе для автомобилей семейства «Приора» с рейкой «3.1»	2172-3450008-10 (121.3405010-03)	ТУ 37.473.158-2010 «Усилитель электромеханический рулевого управления с кронштейнами в сборе 121.3405010-03 (2172-3450008-10). Технические условия»
	2172-3450008-11 (121.3405010-06)	2172-3450008-10ГЧ (121.3405010-03ГЧ) «Усилитель электромеханический рулевого управления с кронштейнами в сборе. Габаритный чертеж»
Усилитель электромеханический рулевого управления с кронштейнами в сборе для автомобилей семейства «Калина», «Гранта» с рейкой «3.1»	1117-3450008-02 (122.3405010-02)	ТО 37.473.162-2010 «Усилитель электромеханический рулевого управления с кронштейнами в сборе 122.3405010-02 (1117-3450008-02), 122.3405010-04 (1117-3450008-12). Техническое описание»
Усилитель электромеханический рулевого управления с кронштейнами в сборе для автомобилей семейства «Datsun»	1117-3450008-12 (122.3405010-04)	
Усилитель электромеханический рулевого управления с кронштейнами в сборе для автомобилей семейства LADA	122.3405010-02A	ТО 37.473.116-2006 «Усилитель электромеханический рулевого управления с кронштейнами в сборе 11186-3450008-02 (122.3405010). Техническое описание»



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Бурьянов Павел Дмитриевич
(инициалы, фамилия)

Губанов Александр Васильевич
(инициалы, фамилия)