



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА96.В.00966/21

Серия RU № 0335333

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 Акционерное общество «Старооскольский завод автотракторного электрооборудования им. А.М.Мамонова» («АО «СОАТЭ»). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 309507, Белгородская область, город Старый Оскол, улица Ватутина, дом 54, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1023102365142. Телефон: (4725) 24-93-44, адрес электронной почты: info@soate.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Старооскольский завод автотракторного электрооборудования им. А.М.Мамонова» («АО «СОАТЭ»). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 309507, Белгородская область, город Старый Оскол, улица Ватутина, дом 54, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств: согласно приложению № 1 (бланк № 0830149) Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 37.466.159-2007 "Датчик фаз 2112-3706040-01. Технические условия", ТУ 37.003.574-74 "Выключатели 13.3737, 14.3737, 1410.3737, 142.3737 и их исполнения. Технические условия", ТУ 37.003.973-79 "Выключатель 1302.3737, 1302.3737-01. Технические условия", ТУ 37.003.855-85 "Выключатель 1422.3737 (комплект ВК-860Б для ГАЗ и АМЗ). Технические условия", ТУ 37.003.1031-80 "Выключатель 1402.3737. Технические условия". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9031 80 340 0, 8536 50 110 9

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 23Х/Н-14.07/21, 33Х/Н-14.07/21, 41Х/Н-14.07/21 от 14.07.2021 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЦИ01. Схема сертификации: 11с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 33991-2016 «Электрооборудование автомобильных транспортных средств. Электромагнитная совместимость. Помехи в цепях. Требования и методы испытаний», ГОСТ 3940-2004 «Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия» Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.07.2021
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 19.07.2025

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Горев Александр Евгеньевич

(Ф.И.О.)

Гревцов Роман Алексеевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HA96.B.00966/21

Серия RU № 0830149

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
9031 80 340 0	Изделия системы зажигания с принудительным зажиганием: датчик фаз, модель 2112-3706040-01	ТУ 37.466.159-2007 "Датчик фаз 2112-3706040-01. Технические условия"
8536 50 110 9	Коммутационная аппаратура цепей электроснабжения пуска (выключатели), модели 13.3737, 14.3737, 1410.3737, 142.3737, 1400.3737, 1406.3737, 1407.3737, 1401.3737, 1420.3737, 1426.3737, 1427.3737, 1421.3737, 1300.3737, 1306.3737, 1307.3737, 1301.3737	ТУ 37.003.574-74 "Выключатели 13.3737, 14.3737, 1410.3737, 142.3737 и их исполнения. Технические условия"
8536 50 110 9	Коммутационная аппаратура цепей электроснабжения пуска (выключатели), модели 1302.3737, 1302.3737-01	ТУ 37.003.574-74 "Выключатели 13.3737, 14.3737, 1410.3737, 142.3737 и их исполнения. Технические условия", ТУ 37.003.973-79 "Выключатель 1302.3737, 1302.3737-01. Технические условия"
8536 50 110 9	Коммутационная аппаратура цепей электроснабжения пуска (выключатель), модель 1422.3737	ТУ 37.003.574-74 "Выключатели 13.3737, 14.3737, 1410.3737, 142.3737 и их исполнения. Технические условия", ТУ 37.003.855-85 "Выключатель 1422.3737 (комплект ВК-860Б для ГАЗ и АМЗ). Технические условия"
8536 50 110 9	Коммутационная аппаратура цепей электроснабжения пуска (выключатель), модель 1402.3737	ТУ 37.003.574-74 "Выключатели 13.3737, 14.3737, 1410.3737, 142.3737 и их исполнения. Технические условия", ТУ 37.003.1031-80 "Выключатель 1402.3737. Технические условия"

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Гревцов Александр Евгеньевич

(ф.и.о.)

Гревцов Роман Алексеевич

(ф.и.о.)