



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MT14.B.00436/23

Серия RU № 0411028

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ автомобильных изделий Некоммерческой организации Межотраслевого Фонда "НАМИ-Сертификация автомобильных изделий", адрес юридического лица: 125438, Россия, город Москва, переулок Лихачёвский 4-й, дом 17А, адрес места осуществления деятельности: 125438, Россия, город Москва, улица Автомоторная, 2, строение 1. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.11MT14, дата регистрации 08.09.2014. Телефон +7 4954540427, +7 4954548591, +7 4954566717, адрес электронной почты: info@nami-fond.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Старооскольский завод автотракторного электрооборудования им. А.М. Мамонова", адрес юридического лица: 309507, Россия, Белгородская область, город Старый Оскол, улица Ватутина, дом 54. ОГРН: 1023102365142. Телефон +74725249344, адрес электронной почты info@soate.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "Старооскольский завод автотракторного электрооборудования им. А.М. Мамонова", адрес юридического лица: 309507, Россия, Белгородская область, город Старый Оскол, улица Ватутина, дом 54

ПРОДУКЦИЯ Коммутационная аппаратура цепей электроснабжения пуска; коммутационная аппаратура цепей электроснабжения внешних световых приборов (Смотрите приложение).
Технические условия (Смотрите приложение).
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 50 110 9, 8536 50 150 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола сертификационных испытаний № 12-С-12-23 от 06.06.2023, № 12-С-13-23 от 06.06.2023, № 12-С-14-23 от 06.06.2023, № 12-С-15-23 от 06.06.2023, № 12-С-16-23 от 06.06.2023, № 12-С-17-23 от 06.06.2023 Испытательной лаборатории Акционерного общества "Старооскольский завод автотракторного электрооборудования им. А.М. Мамонова", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.22MT10.
Схема сертификации: 11с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 3940-2004 "Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) в соответствии с документацией изготовителя, если иное не установлено действующими нормативно-техническими документами. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с апреля 2023.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.06.2023 **ПО** 19.06.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

М.И. Перельгина
(подпись)

М.И. Мартынова
(подпись)



Перельгина Мария Андреевна

Мартынова Ольга Алексеевна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.MT14.B.00436/23

Серия RU № 0962241

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8536 50 150 9	Коммутационная аппаратура цепей электро-снабжения пуска ВК 316Б, ВК316Б-Т, ВК316Б-Э.	Технические условия ТУ 37.003.384-73
	Коммутационная аппаратура цепей электро-снабжения пуска ВК 318Б, ВК318Б Т, ВК318Б Э, ВК318Б О, ВК318Б-30.	Технические условия ТУ 37.003.400-73 ТУ 37.003.401-81
	Коммутационная аппаратура цепей электро-снабжения пуска ВК322, ВК322 Т, ВК322 О, ВК322 Э.	Технические условия ТУ 37.003.402-73 ТУ 37.003.862-78
	Коммутационная аппаратура цепей электро-снабжения пуска ВК856, ВК856 О, ВК856 Т, ВК856 Э.	Технические условия ТУ 37.003.385-73 ТУ 37.003.1075-81
8536 50 110 9	Коммутационная аппаратура цепей электро-снабжения внешних световых приборов ВК854Б, ВК854Б Т, ВК854Б Э.	Технические условия ТУ 37.003.1218-84

Лист 1

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Перельгина Мария Андреевна
(И.О.)

Мартынова Ольга Алексеевна
(И.О.)