



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.HA10.B.01808

Серия RU № 0776427

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения: 305000, Российская Федерация, Курская область, город Курск, улица Почтовая, дом 23, помещение 8. Телефон: 84712770491, адрес электронной почты: info@ekspert-sert.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA10. Дата регистрации аттестата аккредитации 18.12.2017 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Авис». Основной государственный регистрационный номер: 1123668048965. Место нахождения: 394033, Российская Федерация, Воронежская область, город Воронеж, Ленинский проспект, дом 160, нежилое помещение I в лит. I/A на первом этаже, офис 119. Телефон: 84732606043, адрес электронной почты: Avis-v@avis-v.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Авис». Место нахождения: 394033, Российская Федерация, Воронежская область, город Воронеж, Ленинский проспект, дом 160, нежилое помещение I в лит. I/A на первом этаже, офис 119

**ПРОДУКЦИЯ** Блоки управления моделей АО-30, АО-20, АК-00, АК-01, АК-02, АК-03, АК-04, АК-05, АК-10, АК-14. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4859-001-10600899-2013 "Блок управления". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10 910 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 2797-2716-18 от 09.11.2018 года, выданного испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21ML31; акта анализа состояния производства от 06.11.2018 года органа по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы 10 лет согласно технической документации изготовителя. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; согласно приложению - бланк № 0568884.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.11.2018 ПО 12.11.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Павел Эдуардович Андропов  
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Дмитрий Игоревич Михайлов  
(инициалы, фамилия)

