



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-GB.HA10.B.01062

Серия RU № 0757314

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 Акционерное общество «Нидек АСИ ВЭИ».
Основной государственный регистрационный номер: 1037739410521.
Место нахождения: 121170, Российская Федерация, город Москва, улица Неверовского, дом 10, строение 4
Телефон: 74956409005, адрес электронной почты: info@nidec-asi-vei.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Nidec Industrial Automation UK Limited.
Место нахождения: СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО, Unit 79 Mochdre Industrial Estate, Newtown, SY16 4LE
Филиалы изготовителя (смотри приложение - бланк № 0560842)

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками: автоматические регуляторы переменного и постоянного тока (смотри приложение - бланк № 0560843).
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10 990 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 № 1157/8ИЛПМ-2018 от 30.08.2018 года, выданного Испытательным центром Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 28.08.2018 года органа по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы согласно технической документации. 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" (смотри приложение - бланк № 0560844).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.08.2018 ПО 30.08.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Андропов
(подпись)
Михайлов
(подпись)

Павел Эдуардович Андропов
(инициалы, фамилия)

Дмитрий Игоревич Михайлов
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-GB.HA10.B.01062

Серия RU № 0560842

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения
Jabil Circuit (Guangzhou) Ltd	Место нахождения: КИТАЙ, Guangzhou ECNMC and Tech Dev District 128 Jun Cheng Road Guangzhou Guangdong 510530
Leroy Somer Electro-Technique (Fuzhou) Co., Ltd	Место нахождения: КИТАЙ, Shenzhen Guangming Branch Office 1st Floor Machinery Building EVOC Science & Technology Park No. 11 West Gaoxin Road Guangming District Shenzhen 518000



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

And
подпись

DM
подпись

Павел Эдуардович Андропов
инициалы, фамилия

Дмитрий Игоревич Михайлов
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-GB.HA10.B.01062

Серия RU № **0560843**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8537 10 990 0	Аппараты электрические для управления электротехническими установками: автоматические регуляторы переменного и постоянного тока:	Директивы 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»
	серия UNIDRIVE, модели: Mx, RECTx, HSx, SPx, SPMAx, SPMDx, SPMCx, SPMUx; серия COMMANDER, модели: SKx; C200x, C300x, F400x; серия MENTOR, модели: MPx, FXMP25; серия POWERDRIVE, модели: F300x, серия DIGIDRIVE, модели: SKx; серия DIGITAX, модели STx; серия AFFINITY модели: BAx; серия HVAC Drive, модели H300x; серия Elevator Drive, модели E200x, E300x; серия MINI-MAESTRO, модели x/x; серия Digitax HD, модели M75x	
	где x – любая комбинация букв, цифр и знаков общей длины до 24, обозначающая различные варианты исполнения продукции	



**Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)**

Handwritten signature of Pavel Eduardovich Andropov
подпись

Павел Эдуардович Андропов
инициалы, фамилия

Handwritten signature of Dmitry Igorevich Mikhailov
подпись

Дмитрий Игоревич Михайлов
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-GB.HA10.B.01062

Серия RU № 0560844

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств":

ГОСТ Р 51321.1-2007 «Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний»;

ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний»;

ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах.

Требования и методы испытаний»;

ГОСТ 30804.4.11-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к провалам, кратковременным прерываниям и изменениям напряжения электропитания. Требования и методы испытаний»



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

Андропов
подпись

Павел Эдуардович Андропов
инициалы, фамилия

Михайлов
подпись

Дмитрий Игоревич Михайлов
инициалы, фамилия