



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-SE.АЖ58.В.00177/20

Серия **RU** № **0242754**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью Центр «ПрофЭкс». Место нахождения: 117246, Российская Федерация, город Москва, Научный проезд, дом 19, этаж 2, комнаты № 105, 106. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АЖ58. Дата регистрации аттестата аккредитации: 23.11.2017 года. Телефон: + 7 (495) 506-78-36, адрес электронной почты: info@profeks.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Лог-Ист».  
Основной государственный регистрационный номер: 1085022003406.  
Место нахождения: 107076, Российская Федерация, город Москва, улица Стромынка, дом 21, корпус 2  
Адрес места осуществления деятельности: 140483, Российская Федерация, Московская область, Коломенский район, поселок Радужный, дом 45Б  
Телефон: 74966165094, адрес электронной почты: info@log-ist.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "CG Drives & Automation Sweden AB."  
Место нахождения: ШВЕЦИЯ, Morsaregatan 12, P. O. Box, 222 25, S-250 24, Helsingborg  
Филиал изготовителя: «CG Drives & Automation Germany GmbH»  
Место нахождения филиала изготовителя: ГЕРМАНИЯ, Giesserweg 3, D-38855 Wernigerode

**ПРОДУКЦИЯ** Преобразователи частоты торговой марки «Emotron», типов: FDU, VFX, DSV  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость технических средств».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8504 40 900 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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 1769ИЛНВО от 16.03.2020 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05); акта анализа состояния производства от 19.02.2020 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПрофЭкс»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (смотри приложение - бланк № 0740548).

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.03.2020 **ПО** 20.03.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Мамитова Александра Николаевна

(Ф.И.О.)

Цатурян Хачатур Арамович

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SE.АЖ58.В.00177/20

Серия **RU** № **0740548**

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

ГОСТ IEC 62311-2013 Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300 ГГц)


ГОСТ IEC 61558-1-2012 Безопасность силовых трансформаторов, блоков питания, электрических реакторов и аналогичных изделий. Часть 1. Общие требования и испытания

ГОСТ IEC 62041-2012 Безопасность трансформаторов, реакторов, источников питания и комбинированных устройств из них. Требования электромагнитной совместимости (ЭМС)

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

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

  
(подпись)



Мамитова Александра Николаевна  
(ф.и.о.)

Цатурян Хачатур Арамович  
(ф.и.о.)