

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ EAЭC BY/112 02.01. TP004 013.01 00016

Серия ВУ № 0026494

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции, услуг и систем менеджмента республиканского унитарного предприятия "Лидский центр стандартизации, метрологии и сертификации"; место нахождения (адрес юридического лица): Республика Беларусь, 231300, Гродненская область, г. Лида, ул. 8 Марта, 14; адрес места осуществления деятельности: Республика Беларусь, 231300, Гродненская область, г. Лида, ул. Фабричная, 12; тел.: (+375 154) 627344; адрес электронной почты (e-mail): lcert@csmslida.by; аттестат аккредитации: BY/112 013.01 от 01.11.2004

ЗАЯВИТЕЛЬ

Совместное общество с ограниченной ответственностью "Евроавтоматика ФиФ"; место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Республика Беларусь, 231300, Гродненская область, г. Лида, ул. Минская, 18А; зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за номером 590618749; номер телефона: (+375 154) 657258, 600381, 657256; адрес электронной почты (e-mail): secretar@fif.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Совместное общество с ограниченной ответственностью "Евроавтоматика ФиФ"; место нахождения (адрес юридического лица) и адреса места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 231300, Гродненская область, г. Лида, ул. Минская, 18А.

продукция

Устройства управления электропитанием (наименование и модели согласно приложению № 1, бланк BY 0022951),

ТУ ВУ 590618749.017-2012 "Устройства управления электропитанием. Технические условия" серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8537109900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технических регламентов Таможенного союза: ТР TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний: № 36496 ЭБ от 31.01.2022, № 36497 ЭБ от 31.01.2022, № 36498 ЭБ от 31.01.2022, № 36500 ЭБ от 31.01.2022, № 36501 ЭБ от 31.01.2022, № 36132 ЭМС от 31.12.2021, № 36133 ЭМС от 31.12.2021, № 36134 ЭМС от 31.12.2021, № 36135 ЭМС от 31.12.2021, № 36136 ЭМС от 31.12.2021 испытательного центра Научно-производственного республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации" (аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085); отчёта об анализе состояния производства от 22.12.2021. Схема сертификации — 1с.

дополнительная информация

Примененные стандарты: ГОСТ IEC 60730-1-2016 "Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования", СТБ МЭК 60730-1-2004 "Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования" разделы 23 и 26. Хранение должно осуществляться в упаковке производителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от минус 50 градусов Цельсия до плюс 50 градусов Цельсия и относительной влажности не более 80% при температуре плюс 25 градусов Цельсия. Срок службы - 10 лет.

 СРОК ДЕЙСТВИЯ С
 12.04.2022
 ПО
 11.04.2027
 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО.

 Руководитель (уполномоченное также предоставляющий пред

лицо) органа по сертификации (подпись)

<u>Пальчис Ян Станиславович</u>
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) <u>Быстрицкий Виталий Вячеславович</u> (ф.И.О.)

РУП "Бобруйская укрупненная типография им. А. Т. Непогодина" зак. 14ц-2020, т. 1

Приложение № 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 013.01 00016

Лист 1

Наименование	Обозначение моделей
Устройства управления резервным питанием	AVR-01-K-X, AVR-01-S-X, AVR-02-X, AVR-02-G-X, AVR-03-X, SZR-280, SZR-281.
Переключатели фаз автоматические	PF-431-X, PF-441-X, PF-451-X, PF-452-X, PF-453-X.
Реле контроля напряжения	CP-700-X, CP-701-X, CP-702-X, CP-703-X, CP-708-X, CP-709-X, CP-710-X, CP-720-X, CP-721-X, CP-722-X, CP-723-X, CP-730-X, CP-731-X, CP-732-X, CP-733-X, CP-734-X, CP-735-X.
Реле контроля фаз	CZF-X, CZF-B-X, CZF-BT-X, CZF-BR-X, CZF-310-X, CZF-311-X, CZF-312-X, CZF-314-X, CZF-331-X, CZF-332-X, CZF-333-X, CZF-13-X, CKF-X, CKF-B-X, CKF-BT-X, CKF-345-X, CKF-346-X, CKF-347-X, CKF-BR-X, CKF-316-X, CKF-317-X, CKF-318-X, CKF-318-1-X, CKF-337-X, CKF-11-X, CKF-12-X, EЛ-11-X, EЛ-11M-X, EЛ-12-X, EЛ-13-X, CZF-2B-X, CZF-2BT-X.
Реле защиты электродвигателей	AZD-1-X, AZD-X, AZD-M-X, EPS-D-X, CR-810-X.
	Устройства управления резервным питанием Переключатели фаз автоматические Реле контроля напряжения Реле контроля фаз Реле защиты

Итого: 5 (пять) позиций.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификаци

Пальчис Ян Станиславович

(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-ауд

Быстрицкий Виталий Вячеславович

(Ф.И.О.)