



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 013.01 00033

Серия ВУ № **0033380**

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: ВУ/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 адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 231300, Гродненская область, г. Лида, ул. Минская, 18А.

ПРОДУКЦИЯ

Устройства управления электропитанием (модели согласно приложению № 1, бланк ВУ 0026932), ТУ ВУ 590618749.017-2012 "Устройства управления электропитанием. Технические условия" серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109800

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний: № 40606 ЭБ от 30.08.2024, № 40607 ЭБ от 30.08.2024, № 40604 ЭМС от 28.08.2024, № 40605 ЭМС от 28.08.2024 испытательного центра Научно-производственного республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации" (аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085). Акта об анализе состояния производства от 06.09.2024 органа по сертификации продукции, услуг и систем менеджмента республиканского унитарного предприятия "Лидский центр стандартизации, метрологии и сертификации" (аттестат аккредитации № ВУ/112 013.01), эксперт-аудитор Быстрицкий Виталий Вячеславович. Схема сертификации – 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Примененный стандарт ГОСТ ИЕС 60730-1-2016 "Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования". Гарантийный срок эксплуатации - 24 месяца с даты ввода устройств в эксплуатацию, включая гарантийный срок хранения. Средний срок службы не менее 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.09.2024 ПО 08.09.2029 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Пальчис Ян Станиславович
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор)


(подпись)

Быстрицкий Виталий Вячеславович
(Ф.И.О.)



Приложение № 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 013.01 00033

Лист 1

№ п/п	Наименование и обозначение моделей
Переключатели фаз автоматические	
1	PF-431-X
2	PF-441-X
3	PF-451-X
4	PF-452-X
5	PF-453-X
Реле контроля напряжения	
6	CP-700-X
7	CP-701-X
8	CP-702-X
9	CP-703-X
10	CP-708-X
11	CP-709-X
12	CP-710-X
13	CP-720-X
14	CP-721-X
15	CP-722-X
16	CP-723-X
17	CP-730-X
18	CP-731-X
19	CP-732-X
20	CP-733-X
21	CP-734-X
22	CP-735-X

где: X – буквенно-цифровой индекс модификации, до десяти символов. Для основного исполнения индекс не указывается.

Итого: 22 (двадцать две) позиции.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Пальчис Ян Станиславович
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор)


(подпись)

Быстрицкий Виталий Вячеславович
(Ф.И.О.)

Серия ВУ № 0026932