

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 013.01 00013

Серия ВУ № **0026489**

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

ПРОДУКЦИЯ

Реле контроля уровня, модели: PZ-801-XX, PZ-802-XX, PZ-818-XX, PZ-827-XX, PZ-828-XX, PZ-829-XX, PZ-830-XX, PZ-831-XX, PZ-832-XX, PZ-833-XX, PZ-834-XX, PZ-835-XX, где: XX – индекс модификации. Для основного исполнения не указывается.

ТУ ВУ 590618749.011-2005 "Реле контроля уровня. Технические условия"
серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

9032890000

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: № 36512 ЭБ от 10.02.2022, № 36156 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 ИЕС 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
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Пальчис Ян Станиславович

(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор)

(подпись)

Быстрицкий Виталий Вячеславович

(Ф.И.О.)