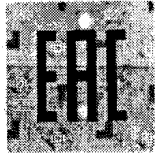


## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС ВУ/112 02.01. 013 00067

Серия ВУ № 0007869

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Республиканское унитарное предприятие "Лидский центр стандартизации, метрологии и сертификации" Орган по сертификации продукции, услуг и систем менеджмента; место нахождения: Республика Беларусь, 231300, Гродненская обл., г. Лида, ул. 8 Марта, 14; фактический адрес: Республика Беларусь, 231300, Гродненская обл., г. Лида, ул. Черняховского, 30; тел.: (+375 154) 52-73-44; факс: (+375 154) 55-08-45; e-mail: csms\_lida@tut.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 013.01 от 01.11.2004, Республиканское унитарное предприятие "Белорусский государственный центр аккредитации"

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Совместное общество с ограниченной ответственностью "Евроавтоматика Фиф"; сведения о регистрации: зарегистрировано решением Гродненского областного исполнительного комитета № 433 от 05.08.2003 за № 590618749; место нахождения: Республика Беларусь, Гродненская обл., 231300, г. Лида, ул. Минская, 18А; фактический адрес: Республика Беларусь, Гродненская обл., 231300, г. Лида, ул. Минская, 18А; тел.: +375 154 55-47-40; факс: +375 154 60-03-81; e-mail: secretar@fif.by

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Совместное общество с ограниченной ответственностью "Евроавтоматика Фиф"  
Республика Беларусь, 231300, г. Лида, ул. Минская, 18А.

## ПРОДУКЦИЯ

Реле электромагнитные (модели согласно приложению, бланки ВУ 0009251, ВУ 0009252, ВУ 0009253),  
ТУ ВУ 590618749.013-2006, серийный выпуск

## КОД ТН ВЭД ТС

8537 10 990 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

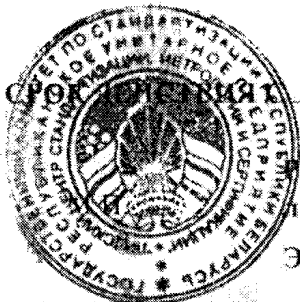
ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколы испытаний: Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации» испытательный центр (аттестат аккредитации ВУ/112 02.1.0.0085) № 26045 ЭБ от 13.08.2015, № 26085 ЭМС от 17.08.2015. Акт оценки состояния производства от 29.06.2015 Республиканского унитарного предприятия "Лидский центр стандартизации, метрологии и сертификации".

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция соответствует требованиям СТБ МЭК 60730-1-2004.



25.08.2015

ПО

24.08.2020

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

подпись

Н. И. Василевский

инициалы, фамилия

В. В. Быстрицкий

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС BY/112 02.01. 013 00067

Серия ВУ № 0009251

| № п/п   | Наименование и обозначение продукции |
|---|--------------------------------------|
| 1   | PK-1P 12                             |
| 2   | PK-1P 110                            |
| 3   | PK-1P 220                            |
| 4   | PK-1P 24                             |
| 5   | PK-1P 36                             |
| 6   | PK-1P 48                             |
| 7   | PK-2P 12                             |
| 8   | PK-2P 110                            |
| 9   | PK-2P 220                            |
| 10  | PK-2P 24                             |
| 11  | PK-2P 48                             |
| 12  | PK-3P 12                             |
| 13  | PK-3P 110                            |
| 14  | PK-3P 220                            |
| 15  | PK-3P 24                             |
| 16  | PK-3P 48                             |
| 17  | PK-4P 12                             |
| 18  | PK-4P 110                            |
| 19  | PK-4P 220                            |
| 20  | PK-4P 24                             |
| 21  | PK-4P 48                             |
| 22  | PK-4PZ 12                            |
| 23  | PK-4PZ 24                            |
| 24  | PK-4PZ 48                            |
| 25  | PK-4PZ 110                           |
| 26  | PK-4PZ 220                           |
| 27  | PK-4PR 12                            |
| 28  | PK-4PR 24                            |
| 29  | PK-4PR 48                            |
| 30  | PK-4PR 110                           |
| 31  | PK-4PR 220                           |
| 32  | PK-1Z-30                             |
| 33  | PK-1P-30                             |
| 34  | PK-1Z                                |
| 35  | PK-2Z                                |
| 36  | PK-4PM-12                            |
| 37  | PK-4PM-24                            |
| 38  | PK-4PM-36                            |
| Итого: 38 (тридцать восемь) позиций на листе. |                                      |



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

*[Handwritten signature]*  
подпись

Н. И. Василевский  
инициалы, фамилия

*[Handwritten signature]*  
подпись

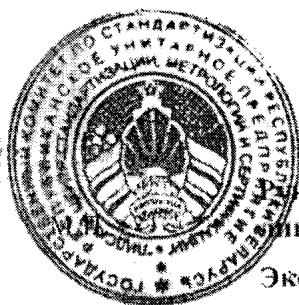
В. В. Быстрицкий  
инициалы, фамилия

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС BY/112 02.01. 013 00067

Серия ВУ № 0009252

| № п/п                                       | Наименование и обозначение продукции |
|---|--------------------------------------|
| 39  | PK-4PM-48                            |
| 40  | PK-4PM-110                           |
| 41  | PK-4PM-230                           |
| 42  | PK-3Z-16-12                          |
| 43  | PK-3Z-16-24                          |
| 44  | PK-3Z-16-36                          |
| 45  | PK-3Z-16-48                          |
| 46  | PK-3Z-16-110                         |
| 47  | PK-3Z-16-230                         |
| 48  | PK-3Z-30-12                          |
| 49  | PK-3Z-30-24                          |
| 50  | PK-3Z-30-36                          |
| 51  | PK-3Z-30-48                          |
| 52  | PK-3Z-30-110                         |
| 53  | PK-3Z-30-230                         |
| 54  | PSI-02-110                           |
| 55  | PSI-02-230                           |
| 56  | PSI-06-110                           |
| 57  | PSI-06-230                           |
| 58  | PK-1Z-30-12                          |
| 59  | PK-1Z-30-24                          |
| 60  | PK-1Z-30-36                          |
| 61  | PK-1Z-30-48                          |
| 62  | PK-1Z-30-110                         |
| 63  | PK-1Z-30-230                         |
| 64  | PK-8P-12                             |
| 65  | PK-8P-24                             |
| 66  | PK-8P-36                             |
| 67  | PK-8P-48                             |
| 68  | PK-8P-110                            |
| 69  | PK-8P-230                            |
| 70  | PK-8PU                               |
| 71  | RP-9M-12                             |
| 72  | RP-9M-24                             |
| 73  | RP-9M-36                             |
| 74  | RP-9M-48                             |
| 75  | RP-9M-110                            |
| Итого: 37 (тридцать семь) позиций на листе. |                                      |



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

*[Handwritten signature]*  
 \_\_\_\_\_  
 подпись

*[Handwritten signature]*  
 \_\_\_\_\_  
 подпись

Н. И. Василевский  
 \_\_\_\_\_  
 инициалы, фамилия

В. В. Быстрицкий  
 \_\_\_\_\_  
 инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС ВУ/112 02.01. 013 00067

Серия ВУ № 0009253

| № п/п | Наименование и обозначение продукции |
|-------|--------------------------------------|
| 76    | RP-9M-230                            |
| 77    | RP-9MU                               |
|       | Итого: 2 (две) позиции на листе.     |
|       | Всего: 77 (семьдесят семь) позиций.  |



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

*[Handwritten signature]*

Н. И. Василевский  
инициалы, фамилия

*[Handwritten signature]*

В. В. Быстрицкий  
инициалы, фамилия