



РОССИЯ 305000  
г. Курск, ул. Луначарского, 8  
тел.: +7 (4712) 39-99-11  
факс: +7 (4712) 73-49-87  
e-mail: keaz@keaz.ru  
www.keaz.ru

№ 2.3/25-1/273 от 17.10.2023 г.

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Руководителю предприятия**

### **Информационное письмо**

Указатель визуальный (комплект) ПНБ5-380/250-ПНБ7 и Указатель визуальный (комплект) ПНБ5М (указатель срабатывания) - сигнализационные устройства о перегорании плавких элементов, код ТН ВЭД 8531809500, выпускаются по ТУ3424-050-05758109-2009 «Предохранители плавкие серий ПП57, ПНБ5, ПП60С, ПНБ7, ППН, НПН2-60, ПН2, OptiFuse NH. Технические условия. Часть 2. Предохранители плавкие серии ПНБ5». Согласно ГЖИК.646000.005 РЭ «ПРЕДОХРАНИТЕЛИ ПЛАВКИЕ СЕРИИ ПНБ5. Руководство по эксплуатации» и ГЖИК.646437.001 РЭ «ПРЕДОХРАНИТЕЛИ ПЛАВКИЕ СЕРИИ ПНБ7. Руководство по эксплуатации», указатель визуальный (указатель срабатывания) в зависимости от исполнения предохранителя может быть выполнен отдельным узлом, вынесенным за корпус предохранителя, а может быть встроен в корпус плавкой вставки.

Действие технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 004/2011 не распространяется на:

- составные части низковольтного оборудования (узлы, комплектующие и компоненты), поставляемые изготовителем этого низковольтного оборудования на договорной основе, при условии, что эти составные части не могут быть доступны потребителю (пользователю) иначе как в качестве встроженных в низковольтное оборудование, для которого они предназначены (Статья 1, п. 2, п.п. г));

- составные части низковольтного оборудования (узлы, комплектующие и компоненты), безопасность которых частично или полностью определяется тем, как эти составные части встроены в другое электрическое оборудование, и не может быть оценена (испытана) иначе, чем в составе этого оборудования (например, соединители, обмоточные провода, печатные платы, микровыключатели, реле, интегральные схемы, дискретные полупроводниковые приборы, конденсаторы, катушки индуктивности, резисторы, фильтры и другие компоненты для монтажа на печатных платах или иным способом внутри корпусов или защитных оболочек) (Статья 1, п. 2, п.п. д)).

Таким образом, согласно вышеизложенному Указатель визуальный (комплект) ПНБ5-380/250-ПНБ7 и Указатель визуальный (комплект) ПНБ5М не входят в область распространения действия технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 004/2011.

Настоящее письмо носит информативный характер и действительно до внесения изменений в соответствующие официальные документы Правительства Российской Федерации и Таможенного союза.

С уважением,  
директор по качеству

Е.А. Сельцов