

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AY05.B.03060

Серия RU № 0630987

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность». Место нахождения: 129164, Российская Федерация, город Москва, улица Маломосковская, дом 22, строение 1, этаж 3, комната 87. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: 84957297328, адрес электронной почты: info@osp.spb.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AY05 выдан 29.03.2016 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение «Энергосистемы». Место нахождения: 191028, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, проспект Литейный, дом 30, литера А, помещение 12-Н. Основной государственный регистрационный номер: 1157847075154. Телефон: +78123209565, адрес электронной почты: proenergосystem@gmail.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение «Энергосистемы»  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 191028, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, проспект Литейный, дом 30, литера А, помещение 12-Н

**ПРОДУКЦИЯ** Устройства комплектные низковольтные ввода, распределения и управления, типы: ЩР, ВРУ, ГРЩ, УАВР, ШРС, ПР, ЯУ  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3434-001-01096290-2014 «Устройства комплектные низковольтные ввода, распределения и управления. Технические условия»  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10 990 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА  
ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** - протокола испытаний от 21.11.2017 года № 02175-184-1-17/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;  
- акта анализа состояния производства от 22.11.2017 года № 3227 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность»;  
- инструкции по эксплуатации  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. ГОСТ Р 51321.1-2007 «Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний»

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 23.11.2017 **ПО** 22.11.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Кузин Павел Андреевич  
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Кабанов Владимир Александрович  
(инициалы, фамилия)

