



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AY05.B.01174

Серия RU № 0493585

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ 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

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Новатек-Электро». Место нахождения: 195197, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, Кондратьевский проспект, дом № 21, корпус 1, офис 314. Основной государственный регистрационный номер: 1137847210918. Телефон: 88127407738, адрес электронной почты: novatekspb@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Новатек-Электро». Место нахождения: 195197, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, Кондратьевский проспект, дом № 21, корпус 1, офис 314.

ПРОДУКЦИЯ

Реле управления и защиты, серии (типы): РНПП, РН, ПЭФ, УБЗ, МСК, ЕТ, ТР, РПМ, РМТ, ЕМ, РЭВ, ОМ, ППКСИ, РКУ
Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3425-001-71386598-2005
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536 49 000 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола испытаний от 15.02.2017 года № 00318-184-1-17/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «БизнесМаркет», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;
- акта анализа состояния производства от 16.02.2017 года № 854 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность»;
- эксплуатационных документов
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. ГОСТ 30011.1-2012 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие требования»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.02.2017 **ПО** 16.02.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Кудряшов Константин Валентинович

(инициалы, фамилия)

Кабанов Владимир Александрович

(инициалы, фамилия)