



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-DE.AY04.B.02630

Серия RU № 0565988

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза». Место нахождения: 109202, Российская Федерация, город Москва, улица Басовская, 16, 1. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: +7 (495) 506-11-60, адрес электронной почты: info@certexp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10AY04 выдан 13.05.2014 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «САНКЛИМАТ». Место нахождения: 115088, Российская Федерация, город Москва, улица Шарикоподшипниковская, дом 2А, помещение VII, комната 4. Основной государственный регистрационный номер: 1137746140520. Телефон: 84950124493, адрес электронной почты: info@san-klimat.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Oventrop GmbH & Co. KG»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Paul-Oventrop-Strasse 1, D-59939, Olsberg, Федеративная Республика Германия

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками: термостаты, торговой марки «Oventrop», артикулы: 1011065, 1011069, 1011165, 1011261, 1011265, 1011275, 1011300, 1011360, 1011364, 1011365, 1011374, 1011375, 1011401, 1011410, 1011461, 1011464, 1011465, 1011466, 1011467, 1011468, 1011469, 1011470, 1011472, 1011475, 1011476, 1011478, 1011479, 1011480, 1011485, 1011488, 1011565, 1011566, 1011575, 1011582, 1011651, 1011665, 1011666, 1011667, 1011682, 1011685, 1011688, 1012065, 1012066, 1012069, 1012085, 1012165, 1012166, 1012175, 1012260, 1012275, 1012295, 1012296, 1012297, 1012395, 1012396, 1012494, 1013066, 1013076, 1015500, 1027100, 1027165, 1027172, 1149068, 1150300, 1150681, 1150690, 1151000, 1152051, 1152052, 1152055, 1152063, 1152064, 1152065, 1152066, 1152071, 1152072, 1152151, 1152153, 1152265, 1152351, 1152451, 1152452, 1152551, 1152552, 1152554, 1152561, 1152562, 1313501, 1613066, 1613401, 1613465, 1613501, 1616001, 1616100, 1616200, 1616301, 1616500, 1616575, 1616675, 1841465, 1841469, 1841967, 1841969, 1842065, 1842066, 1842085

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9032 10 890 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола испытаний от 23.10.2017 года № 04545-215-1-17/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;
- акта анализа состояния производства от 23.10.2017 года № 664 органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза»;
- руководства по эксплуатации
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ IEC 60947-1-2014 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила», ГОСТ IEC 60730-2-9-2011 «Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-9. Частные требования к термочувствительным устройствам и методы испытаний»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.10.2017

ПО 23.10.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Ефремова Анастасия Анатольевна
(инициалы, фамилия)

Ащеулов Алексей Алексеевич
(инициалы, фамилия)