



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-UA.AB15.B.00542Серия RU № 0519307**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТРОТЕСТ»

Место нахождения: 121552, город Москва, улица Ярцевская, дом 34, корпус 1, офис 8

Адрес места осуществления деятельности: 105054, город Москва, улица Старая Басманная, дом 9, корпус 2

Аттестат аккредитации № RA.RU.11AB15 срок действия с 18.11.2015

Телефон: +7(495)088-2839 Адрес электронной почты: 0882839@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ТЕЗУРА»

Место нахождения: 308015, Россия, Белгородская область, город Белгород, улица Пушкина, дом 49 а, основной государственный регистрационный номер 1143123008676

Телефон: +74994033490 Адрес электронной почты: pavel@terneo.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ДС Электроникс»

Место нахождения: Украина, город Киев, улица Северо-Сырещкая, дом 1-3

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками: терморегуляторы (термостаты), торговой марки «terneo», серия terneo.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ У 33.2-3024603335- 001-2003 "Терморегуляторы"

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9032 10 200 0**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 3460217 от 20.02.2017 года Испытательного центра Закрытого акционерного общества "Спектр-К", аттестат аккредитации RA.RU.21ГД02;

Акта анализа состояния (условий) производства № 2017/02/21-006 от 21.02.2017 года выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТРОТЕСТ»

Эксплуатационных документов; Перечня стандартов, требованиям которых должно соответствовать данное оборудование из

Перечня стандартов, указанных в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", в пункте 5.1 статьи 7 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований технических регламентов ГОСТ 30011.5.1-2012 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Глава 1. Электромеханические аппараты для цепей управления". Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА

21.02.2017

ПО

20.02.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Баринов Иван Анатольевич

(инициалы, фамилия)

(подпись)

Ляхов Александр Анатольевич

(инициалы, фамилия)