



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-BY.MH06.B.00792/20

Серия **RU** № **0305534**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Центр сертификации продукции "Стандарт-Серлит"

Место нахождения: 105082, РОССИЯ, город Москва, ул. Почтовая Б., д. 55/59, стр. 1, офис 59, 60, 61, 62

Адрес места осуществления деятельности: 105082, РОССИЯ, город Москва, ул. Почтовая Б., д.55/59, стр.1, оф. 359

Аттестат аккредитации № RA.RU.11MH06 срок действия с 16.07.2015

Телефон: +79039621718 Адрес электронной почты: standart.serlit@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Частное торгово-производственное унитарное предприятие «ТЕРМОСТАР»

Место нахождения: Беларусь, 220040, город Минск, улица М. Богдановича дом 149 А офис 26-1,26-2

УНП: 190816568

Телефон: +375173631818 Адрес электронной почты: termostar@tut.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Частное торгово-производственное унитарное предприятие «ТЕРМОСТАР»

Место нахождения: Беларусь, 220040, город Минск, улица М. Богдановича дом 149 А офис 26-1,26-2

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Беларусь, 220040, город Минск, улица М. Богдановича дом 149 А, помещение № 12-1

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками: регуляторы температуры

электронные, модель: РТ001Н16. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями "Регуляторы температуры электронные" ТУ ШУКА.420100.001ТУ-2007

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9032 10 200 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 2/09/К-1108,

2/09/К-1109 от 17.12.2020 года, выданных Филиалом товарищества с ограниченной ответственностью "Прикаспийский Центр

Сертификации" (регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.T.02.0199)

Акта о результатах анализа состояния производства № 480-11 от 10.11.2020г.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний». Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.12.2020 **ПО** 24.12.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Потёмкина Наталья Анатольевна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Пархоменко Ирина Евгеньевна
(Ф.И.О.)

