



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-CH.NA10.B.00120

Серия RU № 0695231

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения: 305000, Российская Федерация, город Курск, улица Почтовая, дом 23, помещение 8. Телефон: 84712770491, адрес электронной почты: info@ekspert-sert.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA10. Дата регистрации аттестата аккредитации 18.12.2017 года

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Сименс».

Основной государственный регистрационный номер: 1027739473739.

Место нахождения: 115184, Российская Федерация, город Москва, улица Большая Татарская, дом 9

Телефон: 74957371000, адрес электронной почты: info@siemens.com

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Siemens Switzerland Ltd.

Место нахождения: ШВЕЙЦАРИЯ, Gubelstrasse, 22, CH6301 Zug

Филиалы изготовителя (смотри приложение - бланк № 0512211)

## ПРОДУКЦИЯ

Термостаты, торговая марка "Siemens", типы: QAF, RAA, RAC, RAB, RAG, RAK, RAM, RAV, RAZ, RCC, RCU, RDD, RDE, RDF, RDG, RDH, RDJ, RDS, RDU, RDX, REA, REV, RYT, RLA, TKM, TRG, TRM, TTM, TTW, Z162, Z182, RDY.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование»; 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 1088/ЗИЛПМ-2018 от 23.05.2018 года, выданного Испытательным центром Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 16.05.2018 года органа по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (смотри приложение - бланк № 0512212).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

23.05.2018

ПО

22.05.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Павел Эдуардович Андропов  
(инициалы, фамилия)

Дмитрий Игоревич Михайлов  
(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CH.HA10.B.00120

Серия RU № 0512211

| Наименование филиала<br>изготовителя           | Место нахождения   |
|--|--|
| "Siemens AG"                                   | Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Werner von Siemens str., 5091052, Erlangen                                       |
| "Beijing Siemens Cerberus Electronics Limited" | Место нахождения: КИТАЙ, No.1 Feng Zhi Dong Lu, Xi Bei Wang, Haidian District 100094 Beijing                 |
| "Siemens Building Technologies Ltd."           | Место нахождения: ШВЕЙЦАРИЯ, Gubelstrasse 22, CH-6301 Zug  |
| "Siemens Building Technologies S.p.A."         | Место нахождения: ИТАЛИЯ, Via Caldera 21/D, 20153, Milano  |
| "Siemens AG"                                   | Место нахождения: ЯПОНИЯ, 25-11, 14110022, Tokyo   |
| "Siemens AG"                                   | Место нахождения: ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Komenskogo, 821, 54101, Trutnov  |
| "Siemens AG"                                   | Место нахождения: СЛОВЕНИЯ, Dunaiska, 22, 1511, Lyublyana  |
| "Siemens AG"                                   | Место нахождения: РУМЫНИЯ, Pyata Cibir, 5, 2400, Sibiu   |
| "Siemens Building Technologies Ltd."           | Место нахождения: ВЕНГРИЯ, Vaci ut, 37, HU-1134, Budapest  |
| "Siemens Building Technologies A/S"            | Место нахождения: ДАНИЯ, Borupvang 3, DK-2750, Ballerup  |
| "Siemens Building Technologies"                | Место нахождения: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, 6th Fl. Asia Tower Building 726, Yeoksam-Dong, Kangnam-Gu Seoul 135-719 |



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
Эксперт-аудитор (эксперт)

  
подпись  
  
подпись

Павел Эдуардович Андропов  
инициалы, фамилия  
Дмитрий Игоревич Михайлов  
инициалы, фамилия



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CH.HA10.B.00120

Серия RU № 0512212

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств":

ГОСТ IEC 60730-1-2011 "Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования";

ГОСТ IEC 60730-2-9-2011 "Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-9. Частные требования к термочувствительным управляющим устройствам";

ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний";

ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

подпись

Павел Эдуардович Андропов  
инициалы, фамилия

подпись

Дмитрий Игоревич Михайлов  
инициалы, фамилия