

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ союз ЛЕКЛАРАНИЯ О СООТВЕТСТВИИ

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: bt.ru@siemens.com

в лице Директора департамента Синицына Сергея Андреевича

заявляет, что

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 Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»

изготовитель "Siemens Switzerland Ltd.".

Место нахождения: ШВЕЙЦАРИЯ, Gubelstrasse 22, CH6301 Zug

Филиалы изготовителя (смотри приложение № 1)

код ТН ВЭД ЕАЭС

9032 10 200 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 308-04/10-СТ от 19.04.2017 года, выданного испытательной лабораторией «Серт-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко», регистрационный № РОСС RU.04ИДЮ0.002; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования: 1д

Лополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": 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"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации но 18.04.2022 включительно. OTBETCT8FA

Синицын Сергей Андреевич

иалы и фимилия руповодителя организации-заявителя или физического ница, зарегистрирован япунимого поещинимотеля)

M.IRT

Сведения о регистрании декларации о соответствии:

Регистрационный помер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-CH.МЛ66.В.02309

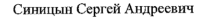
Дата регистрации декларации о соответствии 19.04.2017

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О COOTBETCTВИИ ЕАЭС № RU Д-CH.MЛ66.B.02309

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Наименование филиалов изготовителя	Место нахождения
Beijing Siemens Cerberus Electronics Limited	Mесто нахождения: КИТАЙ, No.1 Feng Zhi Dong Lu, Xi Bei Wang, Haidian District 100094 Beijing
Siemens AG	Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Werner von Siemens str., 5091052, Erlangen
Siemens Building Technologies S.p.A.	Место нахождения: ИТАЛИЯ, Italy, Via Caldera 21/D, 20153, Milano
Siemens AG	Место нахождения: ЯПОНИЯ, 25-11, 14110022, Tokyo



инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя

исумынуучльного предпринива