

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-DE.ML66.B.06532

Серия RU № 0550750

**ТРЕБУЙТЕ ЗАВЕРЕННЫЙ СЕРТИФИКАТ
ОТ ООО «СТЕГО РУС» ПРИ КАЖДОЙ ЗАКУПКЕ.
ЭТО ВАША ЗАЩИТА ОТ ПОДДЕЛОК**

Основной государственный регистрационный номер: 1137746148308.
Место нахождения: 141011, Российская Федерация, Московская область, город Мытищи, улица Коммунистическая, дом 10, корпус 1
Адрес места осуществления деятельности: 141011, Российская Федерация, Московская область, город Мытищи, улица Коммунистическая, дом 10, корпус 1, офисы 413, 420
Телефон: 84952550788, адрес электронной почты: ygurkov@stego.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ STEGO Elektrotechnik GmbH.
Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Kolpingstrasse 21, 74523 Schwablsch Hall

ПРОДУКЦИЯ Оборудование для автоматического регулирования (смотри приложение - бланк № 0383187).
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость».
Серийный выпуск

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-DE.ML66.B.06532


Серия RU № 0383187

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
9032 89 000 0	Оборудование для автоматического регулирования:	Директивы 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»
	электронный термостат модель DCT 010 I DC	
	электронный гистростат модель DCF 010 I DC	

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 10 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "Об утверждении технического регламента о безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 "Оборудование электромагнитной совместимости для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ 12247-1-2014 "Безопасность электрического оборудования для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 "Оборудование электромагнитной совместимости для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.07.2017 ПО 03.07.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО


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


А.Н. Крестников
(инициалы, фамилия)

А.Ю. Бобкова
(инициалы, фамилия)