



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.АЯ46.А.19342/21

Серия **RU** № **0319718**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47

Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015

Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕГРАН"

Место нахождения (адрес юридического лица): 107023, Россия, город Москва, улица Семёновская М., 9, Стр.12

ОГРН 1037718045320.

Телефон: 8(495) 660-75-50 Адрес электронной почты: RU-Certification-Russia@legrand.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Legrand France SA"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Франция, 128 av. du Marechal de Lattre de Tassigny 87045 Limoges Cedex, France.

Согласно приложению бланк №0824764, всего 1 позиция

ПРОДУКЦИЯ Устройство контроля и регулирования температуры и влажности (гигротермостат), торговой марки "Legrand", модель 035312. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости», Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения».

Партия - 144 штуки. Контракт № FIR-LGR-ВТ/2020 от 19.03.2020, Инвойс № 7952492 от 16.03.2021.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9032 10 200 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 400940-21 от 21.04.2021, № 701123-21 от 22.04.2021, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21А343)

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.

Схема сертификации: 3с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0824764, всего 5 позиций. Условия хранения при температуре от -40 до +60 °С и максимальной влажности 90 % RH (без образования конденсата), срок службы 10 лет.

Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0824764, всего 1 позиция

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.04.2021

ПО не установлен

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Александрова Ю.В.
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна
(Ф.И.О.)

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

Хитров О.П.
(подпись)

Хитров Олег Петрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.АЯ46.А.19342/21

Серия **RU** № **0824764**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Stego Elektrotechnik GmbH	Германия, Kolpingstrasse 21, 74523, Schwabisch Hall.

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60730-1-2016	"Автоматические электрические управляющие устройства. 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 IEC 60730-2-13-2015	"Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-13. Частные требования к устройствам управления, чувствительным к влажности"	
ГОСТ IEC 62311-2013	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ IEC 60730-1-2011	"Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования"	разделы 23 и 26

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Александр
(подпись)

Хитров
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна
(Ф.И.О.)

Хитров Олег Петрович
(Ф.И.О.)