



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.HB62.B.00191/21

Серия **RU** № **0312893**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ГАММА". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 142116, Московская область, город Подольск, улица Лобачева, дом 14, строение 1, офис 9. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.11HB62 от 20.01.2020 года. Номер телефона: +79654335593, адрес электронной почты: gamma.s90@mail.ru .

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕГРАН». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 105066, Россия, город Москва, улица Нижняя Красносельская, дом 40/12, корпус 2, этаж 3, комната 1. Основной государственный регистрационный номер: 1037718045320. Номер телефона: +74956607550. Адрес электронной почты: RU-Certification-Russia@legrand.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Legrand France SA. Место нахождения (адрес юридического лица): Франция, 128 av. Du Marechal de Lattre de Tassigny 87045 Limoges Cedex. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, via Luchiano Manara, 8, 22036 Erba (CO) (BTICINO S.p.A.).

ПРОДУКЦИЯ

Внешние индикаторы марки Legrand, модели: 067590, 067591, 752198, 752798 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536508009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 11711ИЛНВО от 29.07.2021 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", RA.RU.21BC05. Заключения по результатам идентификации продукции № 63/2021 от 10.06.2021 года; Акта о результатах анализа состояния производства № 63/2021 от 10.06.2021 года.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

разделы 4-6 ГОСТ 30805.22-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»; раздел 5 ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний». Условия и срок хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок службы – 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.09.2021

ПО 08.09.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Пешехонова Ирина Михайловна

(Ф.И.О.)

Баранов Михаил Евгеньевич

(Ф.И.О.)