



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.BE02.B.03801/21

Серия **RU** № **0320789**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Глобальное Соответствие". Место нахождения (адрес юридического лица): 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, дом 2, строение 3, этаж 9, помещение II, офис 125. Адрес места осуществления деятельности: 117630, Россия, город Москва, Старокалужское шоссе, дом 65, офис 603-6. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11BE02 от 02.10.2015 года. Номер телефона: +74952035292, адрес электронной почты: gssert@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕГРАН». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 107023, Россия, город Москва, улица Малая Семеновская, дом 9, строение 12. 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. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.9, Lianhua Industrial Zone, Longyuan Road, Longhua New District, 518131 Shenzhen, Guangdong («PYS High-Tech Co. Ltd.»); Россия, 432072, Ульяновская область, город Ульяновск, 30-й Инженерный проезд, дом 5.1 (Общество с ограниченной ответственностью «Легран» «Ульяновский»)

ПРОДУКЦИЯ

Изделие электроустановочные - розетки со встроенным зарядным устройством, марки «Legrand», модели: 673770, 673771, 673772, 673773. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536699008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 8976ИЛНВО от 27.04.2021 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации № RA.RU.21BC05 Акта о результатах анализа состояния производства № 341/2021 от 24.03.2021 года
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: согласно приложению на 1 листе (бланк № 0812698). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Срок службы – 2 года. Сертификат соответствия без приложения недействителен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.04.2021

ПО 28.04.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Худяков Сергей Сергеевич
(Ф.И.О.)

Зимин Денис Евгеньевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.BE02.B.03801/21

Серия **RU** № **0812698**

Сведения о стандарте (-ах), в результате применения которого (-ых) на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического (-их) регламента (-ов) Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ IEC 60884-1-2013	Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний	
ГОСТ IEC 60950-1-2014	Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования	
ГОСТ IEC 62311-2013	Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300 ГГц)	
ГОСТ 30805.14.1-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений	раздел 4
ГОСТ 30805.14.2-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
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	разделы 5 и 7
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	раздел 5

Лист 1

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Худяков Сергей Сергеевич (Ф.И.О.)

Зимин Денис Евгеньевич (Ф.И.О.)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕГРАН»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 107023, улица Малая Семеновская, дом 9, строение 12, основной государственный регистрационный номер: 1037718045320, номер телефона: +74956607550, адрес электронной почты: RU-Certification-Russia@legrand.ru

в лице Руководителя отдела сертификации продукции и технических переводов Ершова Сергея Александровича, действующего на основании доверенности № 0121 от 14.01.2021

заявляет, что Изделия электроустановочные: розетки со встроенным зарядным устройством, марки «Legrand», модели: 673770, 673771, 673772, 673773

изготовитель «Legrand France SA». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 128 av. Du Marechal de Lattre de Tassigny, LIMOGES, 87045 CEDEX, Франция. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно приложению № 1, количество листов: 1.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2011/65/EU - Ограничение содержания вредных веществ.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8536699008. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 091/04/21-Д-ОС от 21.04.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ТестПром», аттестат аккредитации РОСС RU.31508.04ИЕЧ0.ИЛ.008.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Срок службы – 5 лет. Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания): 25.02.2021 года (модель 673770); Таможенная декларация на товары не оформляется в связи с изготовлением образцов(проб) продукции на территории Российской Федерации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.04.2026 включительно



(подпись)

Ершов Сергей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-FR.РА01.В.51306/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.04.2021

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.PA01.B.51306/21

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
Общество с ограниченной ответственностью «Легран» «Ульяновский»	Россия, Ульяновская область, 432072, город Ульяновск, 30-й Инженерный проезд, дом 5.1
«PYS High-Tech Co. Ltd.»	No.9, Lianhua Industrial Zone, Longyuan Road, Longhua New District, 518131 Shenzhen, Guangdong, Китай

Заявитель



Ершов Сергей Александрович
(Ф.И.О. заявителя)