



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.АЯ46.В.21321/21

Серия **RU** № **0340830**

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): 105066, Россия, г. Москва, ул. Нижняя Красносельская, д. 40/12, корпус 2, этаж 3, комната 1
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, LIMOGES, 87045 CEDEX, FRANCE
Согласно приложению бланк №0847831, всего 1 позиция

ПРОДУКЦИЯ Устройства для распределения электрической энергии: шины распределения и подключения, торговая марка Legrand, модели: 404911, 404912, 404913, 404914, 404915, 404916, 404917, 404918, 404919, 404920, 404933, 404938, 404939, 404940, 404941, 404942, 404943, 404944, 404945. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 90 010 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 402267-21, 402268-21 от 05.08.2021, 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)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 210701-014/240 от 09.07.2021
Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0847831, всего 2 позиции. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации.
Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0847831, всего 1 позиция

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.08.2021 **ПО** 23.08.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Александрова
(подпись)
Грищенко
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна (Ф.И.О.)
Грищенко Альмира Ахтямовна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.АЯ46.В.21321/21

Серия **RU** № **0847831**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
FTG Friedrich Göhringer Elektrotechnik GmbH	Германия, Gerwigstrasse 8, 78098 Triberg

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 Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004)	"Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний"	
ГОСТ Р 51321.2-2009 (МЭК 60439-2:2005)	"Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 2. Дополнительные требования к шинопроводам"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Александрова Ю.В.
(подпись)

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

Ахтямова А.А.
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

Ахтямова Альмира Ахтямовна