



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Автономная некоммерческая организация «Центр экспертных программ ВОК» (АНО «ЦЭП ВОК») (уполномоченное изготовителем лицо)

Юридический адрес: Россия, 119618, Москва, ул. 50 лет Октября, д. 4

Адрес места осуществления деятельности: Россия, 115419, г. Москва, 2-й Рошинский пр-д, д. 8, корп. 4

ОГРН 1047732007355, Телефон: +74959602015, Адрес электронной почты: servok@yandex.ru

в лице Заместителя директора Яковлева Алексея Дмитриевича, действующего на основании доверенности № 026/08-14 от 22.08.2014г.

заявляет, что Мыши беспроводные logitech с функцией Bluetooth модель M-R0053

Изготовитель Logitech Europe S. A.

Адрес: EPFL-Quartier de l'Innovation, Daniel Borel Innovation Center, 1015 Lausanne, SWITZERLAND (Швейцария),

(Перечень предприятий-изготовителей см. Приложение № 1 на 1 листе)

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8471 60 700 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

- Протокол испытаний № 17/461 от 19.07.2017, выданный Испытательным центром Федерального государственного унитарного предприятия Ордена Трудового Красного Знамени Научно-исследовательский институт радио, аттестат аккредитации № RA.RU.21IP01

- договора № 02-04/17 от 10.04.2017 между уполномоченным изготовителем лицом (заявителем) АНО «ЦЭП ВОК» и изготовителем Logitech Europe S. A.

Схема декларирования Зд.

Дополнительная информация

Перечень стандартов см. Приложение № 2 на 1 листе.

Условия хранения: при температуре от минус 40 °С до плюс 70°С и относительной влажности от 10% до 90%, без конденсации.

Срок службы продукции 5 лет.

Маркетинговое наименование продукции: M535, M336.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.07.2022 включительно



Яковлев Алексей Дмитриевич

(фамилия, имя и отчество руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-СН.АГ21.В.00031

Дата регистрации декларации о соответствии: 19.07.2017 г.

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-СН.АГ21.В.00031

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Logitech Technology (Suzhou) Co., Ltd.	No.3, Songshan Rd., Suzhou New District, P.R.China (Китай)



Яковлев Алексей Дмитриевич

(фамилия, имя и отчество руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 лист 1
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-СН.АГ21.В.00031

**Перечень стандартов, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований
технических регламентов**

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждение требованиям стандарта
ГОСТ 30805.22-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений	Разделы 4 – 6
ГОСТ CISPR 24-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	Раздел 5
ГОСТ 32134.1-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний	
ГОСТ Р 52459.17-2009	Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц	



Яковлев Алексей Дмитриевич

(фамилия, имя и отчество руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)