



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-US.МЛ04.В.00609/20

Серия **RU** № **0239160**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Радиофизические Тестовые Технологии»,
адрес места нахождения: Россия, 125315, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д. 10, стр. 1,
адрес места осуществления деятельности: Россия, 107076, г. Москва, ул. 1-я Бухвостова, д. 12/11, к. 53,
офис 508, телефон: +7 (495) 748 7861, адрес электронной почты: mail@certific.ru;
Аттестат аккредитации № RA.RU.11МЛ04, включен в реестр 15.09.2015.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Прокси", ОГРН: 1185074001397,
адрес места нахождения и осуществления деятельности: 142281, Московская область, город Протвино, Оболенское
шоссе, д.2, ком.216, телефон: +7 (495) 369-00-84, адрес электронной почты: proxu.russia@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Microsoft Corporation
адрес места нахождения: One Microsoft Way Redmond, WA 98052, Соединённые Штаты; место(а) осуществления
деятельности по изготовлению продукции: FUGANG ELECTRONIC (Dongguan) CO LTD, No. 18, Fenghuang Avenue, Clean
Technology Industrial Park, Jiawang District, Xuzhou City, Jiangsu Province, Китай

ПРОДУКЦИЯ

Беспроводные контроллеры торговой марки Microsoft модели 1914.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

9504 50 000 1

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акта о результатах анализа состояния производства № АП 22854 от 21.07.2020.

Протоколов испытаний:

№2020.С-116.07RF от 27.07.2020, Общество с ограниченной ответственностью Испытательный лабораторный центр
"МедТестПрибор", рег. №РОСС RU.0001.21МП26.

Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов и/или документов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов) согласно приложению к сертификату: №0740309.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.07.2020

ПО 28.07.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Чижов Александр Александрович
(ф.и.о.)

Самохина Александра Анатольевна
(ф.и.о.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-US.МЛ04.В.00609/20

Серия **RU** № **0740309**

Лист № 1

Перечень стандартов и/или документов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов):

- 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.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Чижов Александр Александрович
(Ф.И.О.)

М.П.

Самохина Александра Анатольевна
(Ф.И.О.)