

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-НК.АЯ46.В.24054/22
Дата регистрации сертификата	11.02.2022
Дата окончания действия сертификата	10.02.2027
Номер бланка	0364039
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Иванова Ольга Владимировна
-----------------------------------	----------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7718782082
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1097746678435
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТР-ЛИНК"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ТР-ЛИНК"
ФИО руководителя	Лю Чжифэн
Должность руководителя	Генеральный директор

## Адрес

Адрес места нахождения	107023, Россия, город Москва, улица Электrozаводская, Дом 27, Строение 7, Пом V Комн 2,3,7-13
------------------------	---

## Контактные данные

Номер телефона	+7 4952285566
Адрес электронной почты	feedback.ru@tp-link.com

## Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	02.11.2009
Дата присвоения ОГРН	02.11.2009
Код причины постановки на учет (КПП)	771801001

## Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	"TP-LINK CORPORATION LIMITED"

## Адрес

Адрес места нахождения	Гонконг, Suite 901, New East Ocean Centre, Tsim Sha Tsui., GLN 4897098680001
------------------------	--

## Производственные площадки

Китай, South Building, No.5 Keyuan Road, Central Zone, Science & Technology Park, Nanshan, Shenzhen, GLN 6935364000004

Адрес производства продукции	Китай, South Building, No.5 Keyuan Road, Central Zone, Science & Technology Park, Nanshan, Shenzhen, GLN 6935364000004
Является приложением	Да
Полное наименование	"TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD."

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	ГОНКОНГ
Общее наименование продукции	Wi-Fi USB-адаптеры
Общие условия хранения продукции	Срок службы и условия хранения указаны в сопроводительной документации.

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Наименование (обозначение) продукции	Wi-Fi USB-адаптеры
Артикул	торговой марки "TP-Link", модели: TL-WN725N, TL-WN727N, TL-WN823N, TL-WN821N, TL-WN8200ND, TL-WN822N, TL-WN722N, Archer T2U Nano, Archer T2U, Archer T2U Plus, Archer T600U Nano, Archer T600U Plus, Archer T3U Nano, Archer T3U, Archer T3U Plus, Archer T4U, Archer T4U Plus, Archer T9UH, Archer TX10U, Archer TX10U Plus, Archer T2UB Nano, Archer TX20U Plus, Archer TX20UH.
Иная информация о продукции	Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения указана в акте отбора.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8517620009 - - - прочие

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой № 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости».

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивой № 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости».
------------------------	---

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при

Приложение	Да
------------	----

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008)
---	---------------------------------------

Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний"
--	---

Приложение	Да
------------	----

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 301 489-17:2008)
---	---

Наименование стандарта, нормативного документа	"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"
--	---

Приложение	Да
------------	----

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.22-2013(CISPR 22:2006)
---	-----------------------------------

Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"
--	--

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4-6
--	-------------

Приложение	Да
------------	----

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 24-2013
---	--------------------

Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"
--	--

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5
--	----------

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

## RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории Да

Страна места нахождения испытательной лаборатории РОССИЯ

Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории RA.RU.21A343

Наименование испытательной Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"

Дата регистрации аттестата 23.03.2016

## Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
700348-22	08.02.2022	700348-22_полн.pdf		

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

## Документы, полученные в процессе сертификации

## Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа Акт отбора образцов (проб)

Номер документа 414348-1

Дата документа 15.12.2021

## Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа Решение по заявлению на сертификацию

Номер документа 211210-027/240

Дата документа 10.12.2021

**Документы, представленные заявителем****Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	Б/н
Дата договора	12.10.2021
Предмет договора	Договор уполномоченного лица №Б/н от 12.10.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №211210-027/240 от 10.12.2021
Номер документа	211210-027/240
Дата документа	10.12.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента:
Номер документа	211210-027/240

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного лица №Б/н от 12.10.2021
Номер документа	Б/н
Дата документа	12.10.2021

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10АЯ46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.04.2015
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
Адрес места нахождения	117186, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НАГОРНАЯ, Д. 3А, ЭТАЖ/ПОМЕЩЕНИЕ 4/И КОМ. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027706009814
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4951507000
Адрес электронной почты	rostest@rtmsk.ru
Адрес сайта в сети Интернет	<a href="http://rtmsk.ru">http://rtmsk.ru</a>
ФИО руководителя	Иванова Ольга Владимировна
Должность руководителя	Руководитель

## Эксперты

### Шмелева Елена Анатольевна

ФИО эксперта

Шмелева Елена Анатольевна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

