

Декларация о соответствии нормам ЕС

Настоящим мы,Наименование
производителя

GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD

Адрес

NO.18 HAIBIN ROAD,WUSHA,CHANG'AN

Почтовый индекс и город

DONGGUAN

Страна

CHINA (КИТАЙ)

Телефон

+86 4001-666-888

заявляем, что данная Декларация о соответствии публикуется под нашу исключительную ответственность и что данное изделие:

Описание изделия

Мобильный телефон

Обозначение/я типа

CPH1803

Торговая марка

OPPO

Партия / Серийный номер:

объект декларирования (дальнейшая идентификация радиооборудования, обеспечивающая прослеживаемость; может включать цветное изображение, предназначенное для идентификации радиооборудования):

.....[Модель : CPH1803 Устройство представляет собой мобильный телефон с поддержкой стандартов GSM/WCDMA/LTE и интерфейсов BT/Wi-Fi. Подробную информацию вы найдете в Руководстве по использованию.].....

удовлетворяет требованиям следующих гармонизированных законодательных норм Европейского Союза:

Директиве по радиооборудованию: **2014 / 53 / EU**

и другим применимым гармонизированным законодательным нормам Европейского Союза:

Директиве WEEE (2012/19/EU)

со ссылкой на следующие применяемые стандарты:

EN60950-1: 2006+A11: 2009+A1: 2010+A12: 2011+A2: 2013; EN 50332-2: 2013;

Draft EN 301 489-1 V2.2.0(2017-03); Draft EN 301 489-17 V3.2.0(2017-03);

Draft EN 301 489-19 V2.1.0(2017-03); Draft EN 301 489-52 V1.1.0(2016-11); EN 55035: 2017;

EN 301 511 V12.5.1(2017-03); EN 301 908-1 V11.1.1(2016-07); EN 301 908-2 V11.1.2(2017-08);

EN 301 908-13 V11.1.2(2017-07); EN 300 328 V2.1.1(2016-11); EN 303 413 V1.1.1(2017-06);

EN 50360:2017; EN50566: 2017; EN 62479: 2010; EN 62209-1: 2016; EN 62209-2: 2010; EN 50663: 2017

Нотифицированный орган Telefication B.V. с идентификационным номером 0560 выполнил:

[выберите применимые модули: B+C]

Где это применимо:

Выдан сертификат соответствия типа ЕС: [182140295/AA/02]

Подписано за и от имени:

Dongguan 2018.05.21

Место и дата выдачи

Zhang Qing Feng, менеджер

Фамилия, имя, должность, подпись

