

# 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

CPH1893

Торговая марка

OPPO

Партия / Серийный номер:

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

.....[Модель: CPH1893 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;

Проект EN 301 489-1 V2.2.0(2017-03); Окончательный проект EN 301 489-3 V2.1.1(2017-03); EN 55035: 2017;

Проект EN 301 489-17 V3.2.0(2017-03); Проект EN 301 489-19 V2.1.0(2017-03); Проект EN 301 489-52 V1.1.0(2016-11);

EN 303 413 V1.1.1(2017-06); 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 301 893 V2.1.1(2017-05); Окончательный проект EN 300 440 V2.2.1(2018-05);

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: [182140553\_AA\_00]

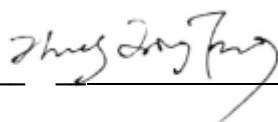
Описание принадлежностей и компонентов, в том числе программного обеспечения, которые обеспечивают функционирование данного радиооборудования в соответствии с его назначением и на которые распространяется данное Заявление о соответствии:

Наименование аксессуара	Марка	Модель	Характеристика	Примечание
Переходник	OPPO	AK933JH	Европейская, британская вилка	100-240 В, 0,4 А, 50/60 Гц
	OPPO	AK933GB	Европейская, британская, американская вилка	100-240 В, 0,4 А, 50/60 Гц
	OPPO	AK933KX	Европейская, британская, американская вилка	100-240 В, 0,4 А, 50/60 Гц
	OPPO	AK933YH	Европейская вилка	100-240 В, 0,4 А, 50/60 Гц
	OPPO	AK933YHID	Европейская вилка	100-240 В, 0,4 А, 50/60 Гц
	OPPO	OP52JAJH	Американская вилка	100-240 В, 0,4 А, 50/60 Гц
Аккумулятор	OPPO	BLP689	Номинальное напряжение: 3,85 В;	Изготовитель: SCUD
			Номинальная емкость: 3500 мА*ч/13,47 Вт*ч Типовая емкость: 3600 мА*ч/13,86 Вт*ч	Изготовитель: Sunwoda
USB-кабель	н/п	DL122	Длина: 1,0 м	
Наушник	н/п	MH135	Длина: 1,1 м	

Подписано за и от имени:

Dongguan 2018.09.04

Место и дата выдачи



Zhang Qing Feng, менеджер

Фамилия, имя, должность, подпись

