



## Декларация за съответствие с изискванията на ЕС

**Производител: Име:** Apple Inc.  
**Адрес:** One Apple Park Way  
Cupertino, California 95014, USA

**Оборудване:**  
**Номер на модела:** A2411  
**Софтуер:** iOS  
**Вид продукт:** Smart Phone  
**\*Доставени аксесоари:** Lightning Cable  
\*Не се покрива от сертификата с посочения номер.

**Ние, Apple Inc., декларираме изцяло на своя отговорност, че горепосоченият продукт отговаря на следното:**

**Директиви:** 2014/53/EC  
2011/65/EU as amended by 2015/863/EU  
2009/125/EC

**Процедура за оценяване:** **Серт.№:** AN21C11349

Процедурата за оценяване на съответствието, описана подробно в приложение III, бе приложена с участието на нотифициран орган за оценка съгласно членове 3.1а, 3.1б и 3.2. Наименование на нотифициран орган: UL Verification Services inc; Номер: 0984.

**Приложени са следните стандарти:**

**Член 3.1а:** **Безопасност и здраве**  
EN 60950-1:2006+A1:2010+A11:2009+A12:2011+A2:2013  
EN 50360:2017  
EN 50566:2017  
EN 50663:2017  
EN 50665:2017  
IEC 62368-1: 2018 [2020+A11:2020]

**Член 3.1б:** **Електромагнитна съвместимост (EMC)**  
EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-17 V3.2.4  
EN 301 489-1 V2.2.0 [DRAFT]  
EN 301 489-3 V2.1.1  
EN 301 489-19 V2.1.1  
EN 301 489-33 V2.2.1  
EN 301 489-52 V1.1.0 [DRAFT]  
EN 55024:2010  
EN 55032:2012/AC:2013

**Член 3.2:** **Ефективно използване на РЧ спектър**

<b>Честота:</b>	<b>Напрежение:</b>	
2.400 - 2.4835 GHz	< 100mW	EN 300 328 V2.1.1
5.150 - 5.350 / 5.470 - 5.725 GHz	< 200mW	EN 301 893 V2.1.1
13.56MHz	< 42dBuA/m @ 10m	EN 300 330 V2.1.1
360kHz	< -15dBuA/m @ 10m	



GSM 900	PC4	EN 301 511 V12.5.1
GSM 1800	PC1	
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 42	PC3	EN 301 908-13 V13.1.1
WCDMA Band I / VIII	PC3	EN 301 908-1 V13.1.1
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 42	PC3	
5G NR FR1: n1, n3, n7, n8, n20, n28, n38, n40, n41, n77	PC3	
5G NR FR1: n78	PC2	
6.0 - 8.5GHz (UWB)	< 0dBm/50MHz	EN 302 065-1 V2.1.1
5G NR FR1: n1, n3, n7, n8, n20, n28, n38, n40, n41, n77	PC3	EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.3 (2020-09)[DRAFT]
WCDMA Band I / VIII	PC3	EN 301 908-2 V13.1.1
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW	EN 300 440 V2.2.1

**Само приемане:**

GPS	EN 303 413 V1.1.1
Wireless Power Rx	EN 300 330 V2.1.1
LTE: 32	EN 301 908-13 V13.1.1
LTE: 46	

**Допълнително съответствие:**

Директива за ограничението на опасните вещества (RoHS): EN IEC 63000:2018

**Подписано за и от името на:****Apple Inc****Място:** Cork**Дата:** 28 юни 2021**Име:****Длъжност:****Подпис:**

Stuart Thomas

Engineering Manager

John Reynolds

Product Compliance Manager