

- 1 Индикатор зарядки/уведомлений
- 2 NFC
- 3 Кнопка питания
- 4 Датчик отпечатков пальцев
- 5 Клавиша регулировки громкости/изменения масштаба
- 6 Порт USB/зарядное устройство

Включение устройства

- 1 Нажмите и удерживайте кнопку питания, пока устройство не завибрирует.
- 2 Дождитесь запуска устройства.

Включение экрана


- Быстро нажмите кнопку питания.

Перенос контента

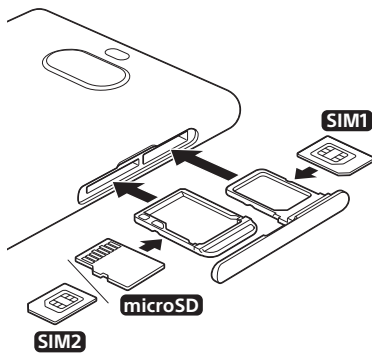
Для переноса контента со старого устройства на новое войдите в учетную запись Google и синхронизируйте данные с помощью сервисов, предоставляемых Google. Для получения подробной информации см. веб-сайт support.google.com.

Подробная информация

Посетите веб-сайт support.sonymobile.com или коснитесь , чтобы запустить Приложение поддержки.

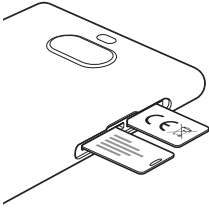
 Приложение поддержки доступно не во всех странах и регионах.

Установка SIM-карты и карты памяти



- 1 Извлеките лотки SIM-карты и карты памяти.
- 2 Поместите основную SIM-карту в место для SIM1.
- 3 Вставьте вторую SIM-карту (SIM2) или карту памяти в правильном положении в лоток.
- 4 Аккуратно вставьте лотки в гнезда до нужного положения.

Просмотр знака CE и идентификатора FCC



- 1 Извлеките лотки SIM-карты и карты памяти.
- 2 Вытащите маршрутные ярлыки одновременно, как показано на рисунке. Полную версию декларации о соответствии нормам ЕС см. на веб-сайте <http://www.compliance.sony.de/>.
- 3 Чтобы просмотреть идентификатор FCC, переверните устройство. Идентификатор FCC размещен на другой стороне маршрутных ярлыков.

Просмотр заявлений о соответствии нормативным требованиям

- Откройте окно набора номера и введите *#07#.

Гарантия, SAR и руководства по эксплуатации

С информацией о гарантии, удельном коэффициенте поглощения (SAR) и правилами техники безопасности можно ознакомиться в разделе "Важная информация", выбрав на устройстве **Настройки > Система > О телефоне > Юридическая информация**.

Юридическая информация

Номер публикации: 1318-0219.1

Данное руководство по запуску публикуется компанией Sony Mobile Communications Inc. или местным филиалом компании без каких-либо гарантий. Компания Sony Mobile Communications Inc. оставляет за собой право без предварительного уведомления вносить в данное руководство по запуску изменения, связанные с усовершенствованием программного обеспечения и оборудования, а также при выявлении опечаток и неточностей. Все эти изменения будут вноситься в последующие редакции настоящего руководства по запуску. Все иллюстрации приведены в качестве примера и могут не вполне соответствовать фактическому виду устройства.

Информация о соответствии нормативным требованиям, например знак CE, размещена на соответствующей пластине с ярлыками.

Все упомянутые в настоящем документе наименования продуктов и компаний являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих владельцев. Все права, не представленные явно в данном документе, сохраняются за их владельцами. Подробную информацию см. на веб-сайте <https://www.sonymobile.com/global-en/legal/>.

Изготовитель: Sony Mobile Communications Inc., 4-12-3 Higashi-Shinagawa, Shinagawa-ku, Tokyo 140-0002, Japan. Соответствие изделия нормативным требованиям ЕС: Sony Belgium, Bijkaattoor van Sony Europe Limited, Da Vincielaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgium.

©2019 Sony Mobile Communications Inc. Все права защищены.

Поддерживаемые диапазоны частот

Доступные диапазоны частот зависят от конкретной страны и оператора. Чтобы выяснить номер модели, выберите **Настройки > Система > О телефоне**.

I4113

UMTS HSPA+ (Bands 1, 2, 5, 8) GSM GPRS/EDGE 850, 900, 1800, 1900 LTE (Bands 1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 28, 32, 38) WLAN, 2.4G/5G, NFC

I4193

UMTS HSPA+ (Bands 1, 2, 5, 8) GSM GPRS/EDGE 850, 900, 1800, 1900 LTE (Bands 1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 28, 38, 39, 40, 41(CH40340-CH41140)) WLAN, 2.4G/5G, NFC

GSM 850/900 : Power Class 4, DCS(1800)/PCS(1900) : Power Class 1, UMTS : Power Class 3, LTE : Power Class 3, 2.4GHz<100mW, 5.15-5.35GHz<200mW, 5.47-5.725GHz<200mW, NFC 13.56MHz

SONY®

Руководство по запуску

Xperia 10

I4113/I4193

XPERIA



1318-0219.1

Printed in XXX (Printers logotype)