

## Важная информация

Перед началом использования устройства прочтите **Важную информацию**, касающуюся вопросов гарантии, безопасности и правил обращения. Эта информация содержится в устройстве.

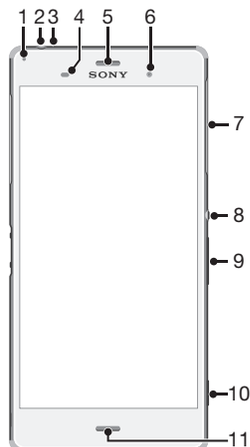
## Защита устройства от воды и пыли

Защита вашего устройства от проникновения жидкости и пыли соответствует классу IP65 и IP68. Это значит, что устройство защищено от попадания пыли, а также от попадания воды при воздействии на него водяной струи низкого давления или при погружении в пресную (не соленую) воду на 30 минут на глубину до 1,5 м.

Чтобы обеспечить защиту устройства от воды и пыли, всегда плотно закрывайте все крышки. Если внутри устройства будет обнаружена жидкость, например под одной из крышек, гарантия признается недействительной.

Перед использованием устройства в условиях воздействия воды или пыли ознакомьтесь с соответствующим разделом руководства по эксплуатации для получения подробных сведений. Интернет-версия руководства по эксплуатации и версия для загрузки доступны на веб-сайте [www.sonymobile.com/support](http://www.sonymobile.com/support).

## Обзор

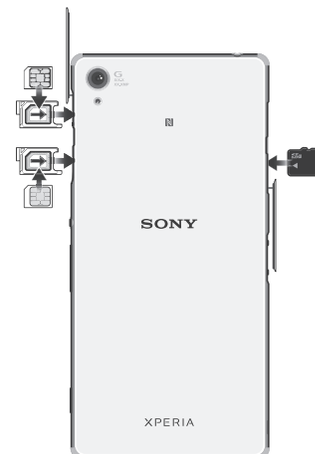
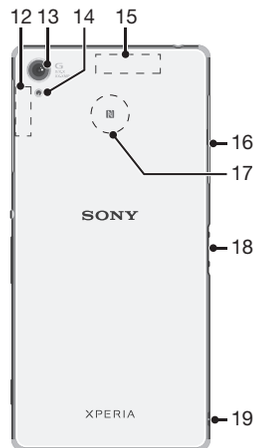


1. Индикатор зарядки/индикатор уведомлений
2. Разъем мини-гарнитуры
3. Дополнительный микрофон
4. Датчик приближения/датчик освещенности
5. Динамик/дополнительный динамик
6. Объектив передней камеры
7. Крышка гнезда Nano SIM-карты
8. Клавиша питания
9. Клавиша регулировки громкости/масштабирования
10. Клавиша камеры
11. Основной микрофон/динамик
12. Зона антенны Wi-Fi/Bluetooth
13. Объектив основной камеры
14. Подсветка камеры
15. Зона антенны GPS
16. Крышка для порта зарядного устройства/USB-порта и гнезда карты памяти
17. Область обнаружения NFC™
18. Разъем зарядной станции
19. Отверстие для шнура

💡 Платежи NFC поддерживаются только в том случае, если NFC-SIM-карта вставлена в расположенный внизу держатель SIM-карты с расположенной рядом отметкой «1».

## Сборка

⚠ Ваше устройство поддерживает только nano-SIM-карты.



⚠ Перед тем, как вставить SIM-карту в устройство, проверьте, чтобы nano-SIM-карта была вставлена в держатель для nano-SIM-карты. Не перепутайте гнездо nano-SIM-карты с гнездом карты памяти.

## Установка nano-SIM-карты

⚠ Если вы устанавливаете nano-SIM-карту на включенном устройстве, то устройство автоматически перезагружается.

1. Снимите крышку держателя nano-SIM-карты.
2. С помощью ногтя или другого острого предмета выньте держатель nano-SIM-карты.
3. Поместите nano SIM-карту в держатель nano-SIM-карты, затем установите держатель обратно.
4. Установите крышку обратно.

⚠ Убедитесь, что вы установили держатель nano-SIM-карты обратно в правильное положение. Не следует переворачивать держатель, когда вы устанавливаете в него nano-SIM-карту.

## Установка карты памяти

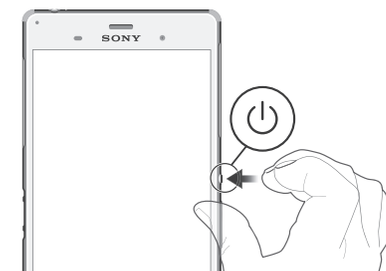
1. Снимите крышку гнезда карты памяти.
2. Вставьте карту памяти в гнездо карты памяти позолоченными контактами вниз, затем установите на место крышку гнезда.

## Основная информация

### Включение телефона

Перед первым включением устройства убедитесь, что заряда аккумулятора хватит не менее чем на 30 минут работы.

## Включение устройства



1. Нажмите и удерживайте клавишу питания , пока телефон не завибрирует.
2. Дождитесь окончания запуска устройства.

## Активация экрана

### Включение экрана

- Нажмите и сразу отпустите клавишу питания .
- Если включен режим «Пробуждение касанием», дважды коснитесь экрана.

💡 Чтобы включить режим «Пробуждение касанием», перейдите на начальный экран, а потом коснитесь  > Настройки > Дисплей > Выход из режима сна.

## Настройка устройства

### Руководство по настройке

При первом включении устройства откроется руководство по настройке, которое помогает настроить основные параметры, войти в некоторые учетные записи (например, в учетную запись Google™) и персонализировать устройство. Можно также вручную перейти к руководству по настройке позже.

### Получение доступа к мастеру настройки вручную

1. Находясь на главном экране, коснитесь .
2. Коснитесь  > Руководство по настройке.

### Доступ к параметрам

Меню параметров позволяет просматривать и изменять параметры устройства. Меню параметров доступно на экране приложений и на панели быстрых параметров.

### Доступ к параметрам устройства

1. На начальном экране коснитесь .
2. Найдите и коснитесь .

## Передача ваших контактов

Xperia™ Transfer — это приложение в компьютерных программах PC Companion и Sony Bridge for Mac, которое помогает перенести контакты со старого устройства на новое. Приложение Xperia™ Transfer поддерживает устройства различных марок, в том числе iPhone, Samsung, HTC, BlackBerry, LG и Nokia. Требуется следующие условия:

- Компьютер, подключенный к Интернету.
- Кабель USB от старого устройства.
- Кабель USB от нового устройства Android™.
- Старое устройство.
- Новое устройство Android™.

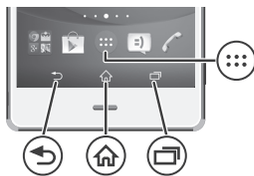
### Передача контактов на новое устройство

- 1 Если приложения PC Companion (на ПК) или Bridge for Mac (на компьютер Mac) еще не установлены, найти и загрузить их можно на веб-сайте [www.sonymobile.com](http://www.sonymobile.com).
- 2 После завершения установки откройте приложение PC Companion или приложение Sony Bridge for Mac, нажмите Xperia™ Transfer и следуйте соответствующим инструкциям по переносу контактов.

### В поисках пути



### Использование клавиш



- Клавиша возврата
  - Возврат к предыдущему экрану в приложении или закрытие приложения.
- Клавиша начального экрана
  - Выход из приложения и возврат на начальный экран.
- Клавиша заданий
  - Вызов окна недавно использованных приложений и панели мини-приложений.
- Экран приложений
  - Вызов экрана приложений.

### Основные приложения и параметры

- Телефонные вызовы путем набора номера вручную или с помощью функции интеллектуального набора.
- Приложение «Сообщения» для отправки и получения текстовых и мультимедийных сообщений.
- Переход в Google Play™ для загрузки бесплатных и платных приложений для вашего устройства.
- Оптимизация параметров устройства в соответствии со своими задачами.

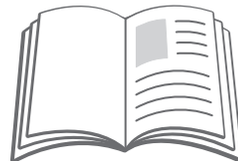
### Состояние и уведомления

#### Вызов и закрытие панели уведомлений



- Чтобы вместо этого открыть панель быстрых параметров, проведите вниз двумя пальцами, а не одним.

### Поддержка пользователей в сети Интернет



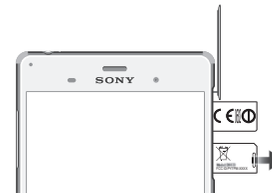
Для получения различных вариантов поддержки устройства, в т. ч. загружаемых файлов, советов по устранению неполадок и руководства пользователя посетите страницу [www.sonymobile.com/support](http://www.sonymobile.com/support).

### Официальная информация

#### Sony D6633

Номер публикации: 1290-1533.2  
 Данное руководство по началу работы публикуется компанией Sony Mobile Communications Inc. или местным филиалом компании без каких-либо обязательств. Компания Sony Mobile Communications Inc. оставляет за собой право в любое время без предварительного уведомления вносить в данное руководство изменения, связанные с совершенствованием оборудования и программного обеспечения, а также при выявлении опечаток и неточностей. Все эти изменения будут внесены в новую редакцию руководства по началу работы. Все иллюстрации приведены только в качестве примера и могут не точно отображать настоящий вид устройства.  
 Информация о соответствии нормативным требованиям (например, знак CE) размещена на соответствующей пластине с ярлычками.  
 Все наименования продуктов и компаний, упомянутые в настоящем руководстве, являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих владельцев. Все права, не оговоренные явно в данном документе, защищены. Для получения подробной информации посетите веб-страницу [www.sonymobile.com/us/legal/](http://www.sonymobile.com/us/legal/).  
 Соответствие изделия нормативным требованиям: Данное изделие произведено компанией Sony Mobile Communications Inc., 1-8-15 Konan, Minato-ku, Tokyo 108-0075, Япония, или по ее поручению. Запросы о соответствии изделия местному законодательству следует адресовать инспектору Sony Mobile по качеству, Sony Mobile Communications Inc., 1-8-15 Konan, Minato-ku, Tokyo 108-0075, Япония. В случае вопросов по обслуживанию или гарантии используйте контактную информацию, указанную в отдельных документах по обслуживанию или гарантии.  
 © Sony Mobile Communications Inc., 2014 г. Все права защищены.

#### Просмотр знака CE и идентификатора FCC



- 1 Снимите крышку гнезда Nano SIM-карты.
- 2 Вставьте кончик разогнутой скрепки для бумаги (или аналогичный предмет с длинным тонким концом) в отверстие пластины с ярлычками, после чего вытяните пластину наружу. Информация нанесена на пластину.

## Руководство по запуску

## Xperia™ Z3 Dual D6633

### XPERIA

Sony Mobile Communications Inc.  
 1-8-15 Konan, Minato-ku, Tokyo 108-0075, Japan



1290-1533.2