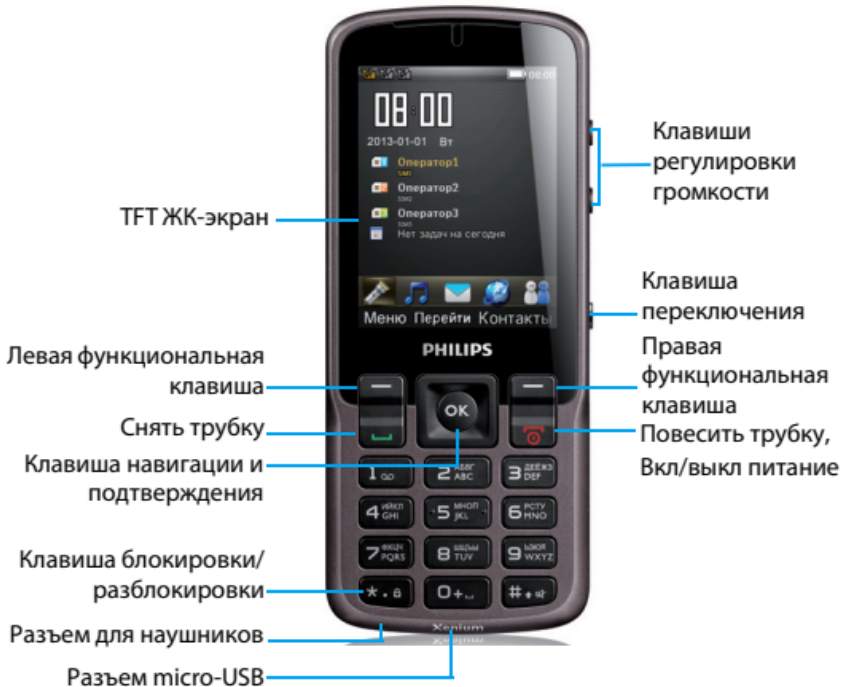


# Ваш телефон



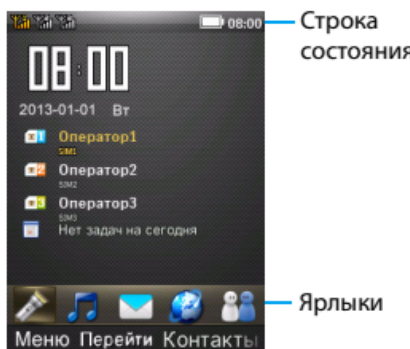
---

Компания Philips постоянно стремится улучшать свои изделия. Из-за обновления программного обеспечения данное руководство пользователя может немного не соответствовать вашему изделию. Поэтому компания Philips сохраняет за собой право вносить изменения в данное руководство пользователя или аннулировать его в любое время без предварительного уведомления. Телефон соответствует всем необходимым стандартам.

---

## Главный экран

Главный экран вашего телефона имеет следующие зоны:



## Клавиши

Информация об основных клавишиах.

Клавиша	Название	Функция
[ ]	Набор номера	Позвонить или ответить на вызов. Нажмите, чтобы просмотреть исходящие вызовы/входящие вызовы/отклоненные вызовы.
[OK]	Подтверждение	Выбрать или подтвердить параметр.
[ ]	Отбой/Питание/ Выход	Завершить вызов; Вернуться на главный экран; Нажмите и удерживайте, чтобы включить/выключить телефон.
[ - ]	Левая функциональная клавиша	Выбор параметров на экране.
[ - ]	Правая функциональная клавиша	Выбор параметров на экране.
[ + ]	Клавиши громкости	Регулировка громкости.

	<b>Клавиша переключения</b>	Переключение активной SIM-карты по порядку (SIM1-SIM2-SIM3).
	<b>Блокировка/Разблокировка</b>	Нажмите и удерживайте , чтобы заблокировать клавиши на главном экране; Чтобы разблокировать клавиши, нажмите левую функциональную клавишу , а затем клавишу .

## Значки и символы

Информация о значках и символах на экране.

Значки	Название	Функция
	<b>Без звука</b>	Телефон не будет звонить при приеме вызова.
	<b>Только вибрация</b>	Телефон будет только вибрировать при приеме вызова.
	<b>Аккумулятор</b>	Индикатор уровня заряда аккумулятора.
	<b>SMS</b>	Есть новое сообщение.
	<b>MMS</b>	Есть новое мультимедийное сообщение.
	<b>Пропущенный вызов</b>	Есть пропущенные вызовы.
	<b>Переадресация вызовов</b>	Все входящие голосовые вызовы переадресовываются на определенный номер.
	<b>Bluetooth</b>	Bluetooth включен.
	<b>Гарнитура</b>	Гарнитура подключена к телефону.
	<b>Будильник</b>	Будильник включен.

<b>R</b>	<b>Роуминг</b>	Отображается, если телефон зарегистрирован в другой сети (особенно, если вы находитесь за границей).
	<b>Подключение GPRS</b>	Телефон подключен к сети GPRS.

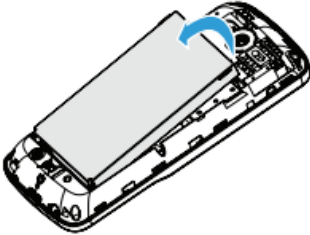
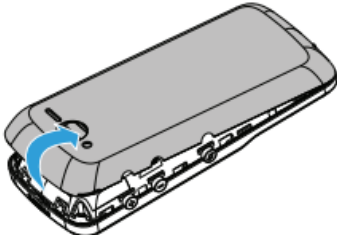
## Подготовка к эксплуатации

### Установка SIM-карты и зарядка аккумулятора

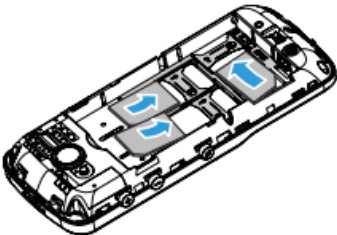
Информация по установке SIM-карт и зарядке аккумулятора перед первым использованием.

#### Установка SIM-карт

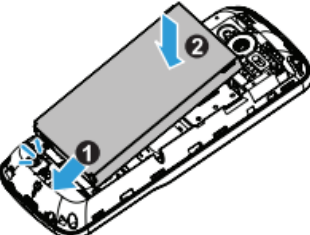
- Снимите заднюю крышку.
- Извлеките аккумулятор.



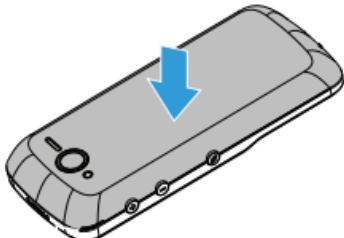
- Установите SIM-карты.



- Вставьте аккумулятор.

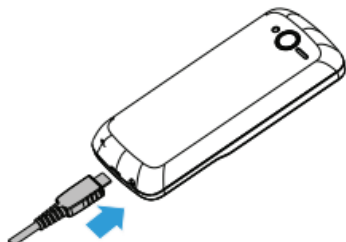


**5 Установите заднюю крышку на место.**



## Зарядка аккумулятора

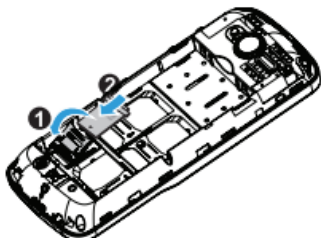
Новый аккумулятор частично заряжен. Индикатор заряда аккумулятора в верхнем правом углу отображает уровень заряда или состояние зарядки.



### Советы:

- Можно использовать телефон во время зарядки.
- Если зарядное устройство остается подключенным к мобильному телефону при полностью заряженном аккумуляторе, это не приводит к повреждению аккумулятора. Выключить зарядное устройство можно только путем отсоединения его от розетки.
- Если вы не собираетесь использовать телефон несколько дней, рекомендуется извлечь аккумулятор.
- Если полностью заряженный аккумулятор не используется, он будет терять свой заряд со временем.
- Если аккумулятор используется в первый раз или не использовался длительное время, то для его зарядки может потребоваться больше времени.

## Установка карты micro-SD (карта памяти)



Память телефона можно расширить с помощью карты micro-SD (до 16 Гб).

- 1 Выровняйте карту micro-SD по отношению к слоту. Вставьте ее на место.
- 2 Чтобы извлечь карту micro-SD, нажмите на нее, после чего извлеките.

## Настройка телефона

Настройте телефон согласно собственным предпочтениям.

### Настройка времени и даты

- 1 На главном экране перейдите к меню **Настройки > Телефон > Время и дата**.
- 2 Выберите **Установить время/дату**: выберите требуемые цифры.

### Настройки SIM-карт

- 1 Для переключения между SIM-картами используется клавиша на правом боку телефона. (по умолчанию основной SIM-картой является SIM1) Удерживайте эту клавишу для переключения активной SIM-карты.
- 2 Перейдите в меню **Настройки > Вызовы > Настройки SIM > Ответ по активной SIM**, чтобы настроить ответ на вызов/SMS/MMS с помощью активной SIM-карты.
- 3 Перейдите в меню **Настройки > Вызовы > Настройки SIM > Названия SIM**, чтобы настроить имя SIM-карты.

## Профили

Профили определяются для нескольких видов окружения. Они подразумевают определенные параметры мелодии звонка, громкости и т. п. Заранее настроенные профили позволяют легко отрегулировать параметры для входящих вызовов и сообщений по вашему желанию.

- 1 Перейдите в меню **Профили**, нажмите чтобы активировать профиль.
- 2 Нажмите левую функциональную клавишу **Опции > Настройки**, чтобы изменить мелодию звонка, громкость и т. п. Чтобы активировать режим **Встреча**, нажмите и удерживайте клавишу на главном экране.

## Использование телефона

### Использование основных функций вызова

Информация о том, как выполнить вызов или ответить на него, и использовать основные функции вызова.

#### Выполнение вызова

- 1 Введите номер телефона.
- 2 Нажмите , чтобы использовать основную SIM-карту для набора номера, или нажмите **Опции > Вызов > Выбор SIM-карты**, чтобы выбрать необходимую SIM-карту для выполнения вызова.
- 3 Нажмите для завершения вызова.

#### Советы:

- Чтобы ввести номер в международном формате, удерживайте клавишу для ввода знака "+".

#### Прием и завершение вызова

- 1 Чтобы ответить на вызов, нажмите .
- 2 Нажмите правую функциональную клавишу , чтобы использовать режим **Громкой связи** во время звонка.
- 3 Чтобы завершить вызов, нажмите .

## Советы:

- Вы можете регулировать громкость звука с помощью боковых кнопок громкости.
- Нажмите  **Меню** во время звонка, чтобы просмотреть контакты, журналы вызовов, написать сообщение, начать запись или перевести вызов в беззвучный режим.

## Получение и отправка сообщений

Вы можете использовать меню **Сообщения** для отправки текстовых и мультимедийных сообщений.

### Отправка SMS-сообщения

- Выберите **Меню > Сообщения > Новое сообщение > SMS**.
- Выберите получателя(-ей) из списка контактов и нажмите  **Опции > OK** для подтверждения.
- Введите текстовое сообщение.
- Нажмите  , чтобы отправить сообщение.

### Отправка MMS-сообщения

- Выберите **Меню > Сообщения > Новое сообщение > MMS**.
- Выберите получателя(-ей) из списка контактов и нажмите  **Опции > OK**, чтобы подтвердить.
- Отредактируйте содержимое, используя клавишу навигации  для выбора и добавления изображения/аудио/видео и нажмите  чтобы добавить мультимедийное содержимое.
- Нажмите  **Опции > Отпр. > Выбор SIM**.
- Выберите SIM-карту, которая будет использована для отправки сообщения, и нажмите  чтобы отправить мультимедийное сообщение.

## Внимание:

- Запрещена отправка с помощью MMS-сообщений изображений и звуковых файлов, защищенных авторским правом.

## Советы:

- Для отправки SMS-сообщений вы можете использовать ярлык  на главном экране.

## Ввод текста

Ваш мобильный телефон поддерживает несколько методов ввода текста, в том числе ввод английских букв, цифр и символов.

Виртуальная клавиатура:

### Кнопки/Виртуальная Функция клавиатура

	Кратковременно нажмите для выбора метода ввода и языка.
	Ввод символов и знаков препинания.
	Ввод пробела.
	(Правая функциональная клавиша) Удаление предыдущего символа.
	Выбор или подтверждение символа.

#### Внимание:

- Поддерживаемые методы ввода могут отличаться в зависимости от языка, выбранного для телефона.

Описание методов ввода:

Метод ввода	Функция
Простой ввод текста	Необходимо нажимать клавиши, помеченные нужной для ввода буквой. Нажмите один раз, чтобы получить первую букву на клавише, быстро нажмите два раза, чтобы получить вторую букву, и так далее, пока нужная буква не отобразится на экране.

---

Интеллектуальный ввод текста	Необходимо только один раз нажать клавиши, которые соответствуют каждой букве в слове: нажатия клавиш анализируются и во всплывающем окне отображается слово, предлагаемое методом ввода.
Ввод цифр	Нажмите цифровую клавишу, чтобы ввести цифру.

---

## Управление телефонной книгой

### Добавление нового контакта

Первый способ:

- 1 На главном экране введите номер, нажмите **Опции > Добавить в контакты > Добавить к новым контактам**, и выберите место сохранения (**Телефон/SIM1/SIM2/SIM3**).
- 2 Отредактируйте контакт.
- 3 Нажмите **Сохран.**, чтобы завершить сохранение.

Второй способ:

- 1 Перейдите в меню **Контакты**.
- 2 Нажмите **Опции > Новый контакт**, чтобы добавить новый контакт, и выберите место сохранения (**Телефон/SIM1/SIM2/SIM3**).
- 3 Отредактируйте контакт и нажмите **Сохран.**, чтобы завершить сохранение.

#### Советы:

- Контакты, сохраненные не на SIM-карте, а на телефоне, могут содержать расширенную информацию, например, иконку, домашний номер и собственную мелодию вызова.

### Поиск контакта

- 1 Перейдите в меню Контакты.
- 2 Введите несколько первых букв имени в строке поиска.
- 3 Выберите контакт из списка.

## Советы:

- С помощью навигационных клавиш можно выбрать нужную группу для выборочного поиска.

## Управление контактами

Перейдите к меню **Контакты > Опции**, чтобы выбрать необходимую опцию для управления контактами.

**Новый контакт:** Добавление нового контакта.

**Удаление нескольких:** Удалить несколько контактов.

**Импорт / экспорт:** Импорт/экспорт контактов между памятью телефона и SIM-картой или картой памяти, выберите **Копировать** для переноса контактов между телефоном и SIM-картой.

**Дополнительно:** С помощью данной опции вы можете редактировать свой собственный номер, просматривать сервисные номера и состояние памяти.

## Мультимедиа

### Аудиоплеер

Сохраняйте музыкальные файлы MP3, MIDI, AAC и AMR в папке **Audio** в памяти телефона или на карте памяти.

### Воспроизведение музыки

- Перейдите в меню **Медиаплеер > Аудиоплеер > Опции > Плейлисты**, и выберите в папке нужную композицию.
- Используйте следующие кнопки для управления воспроизведением:

Функция	Название
◎	Начало или приостановка воспроизведения.
◀	Нажмите навигационную клавишу ▲, чтобы выбрать предыдущую композицию.
▶	Нажмите навигационную клавишу ▼, чтобы выбрать следующую композицию.



Используйте боковые клавиши громкости для регулировки громкости звука.



(Правая функциональная клавиша) Возврат в предыдущее меню.



Переход на главный экран.

## Камера

Информация о функциях камеры. Съемка фотографий с помощью камеры телефона.

### Фотосъемка

- 1 Перейдите к **Меню > Камера**, и выберите режим фото.
- 2 Направьте объектив на объект съемки, используйте клавиши **◀** или **▶**, чтобы уменьшить/увеличить масштаб.
- 3 Нажмите **OK** чтобы сделать снимок и выберите **[-] Сохранить фото**, чтобы сохранить его.
- 4 Для выхода нажмите правую функциональную клавишу **[-]**.

#### Внимание:

- Перед использованием камеры вставьте в телефон карту памяти.

### Просмотр фотографий

Перейдите к меню **Камера**, и выберите режим фото,

- 1 Нажмите **[-] Опции > Сохранить фото**, выберите место сохранения, нажмите клавиши навигации **▲** или **▼** для выбора фото и нажмите **OK** чтобы просмотреть его.
- 2 Нажмите **[-] Опции** для отправки изображения через MMS/Bluetooth, установки его в качестве обоев, иконки контакта для его переименования, просмотра детальных данных или удаления данного изображения.

#### Советы:

- Все изображения сохраняются в **Мои файлы > Карта памяти > Photos**.

## Настройки камеры

Включив режим камеры, нажмите **Опции**, чтобы выбрать **Настройки**:

Параметр	Функция
<b>Качество</b>	Выбор качества снимка.
<b>Частота</b>	Выбор частоты для подавления мерцания.
<b>Звук затвора</b>	Включение/выключение звука затвора.
<b>Автосохранение</b>	Включение/выключение функции автосохранения.
<b>Память</b>	Выбор места сохранения фотографий по умолчанию.
<b>Дата и время</b>	Включение/отключение даты и времени фотографии.

## Видео

Информация о функции записи видео.

### Запись видео

- Перейдите к **Меню > Камера**, и выберите режим Видео.
- Нажмите Запись чтобы записать видеоклип.
- Нажмите **Остановить**, чтобы остановить и сохранить видеозапись.
- Для выхода нажмите правую функциональную клавишу .

#### Внимание:

- Перед началом видеозаписи вставьте в телефон карту памяти.

### Воспроизведение видеоклипа

Перейдите к меню **Камера > Видео**,

- Нажмите **Опции > Просмотреть папку с видео**.
- Используйте клавиши навигации или для выбора видеоклипа, и нажмите чтобы воспроизвести его.

- 3 Во время воспроизведения используйте клавишу навигации ◀ или ▶ для воспроизведения предыдущего/следующего файла, или нажмите чтобы приостановить/возобновить воспроизведение.
- 4 Для выхода нажмите правую функциональную клавишу .

**Советы:**

- Все видеозаписи сохраняются в **Мои файлы > Карта памяти > Video**.

## Настройки видеозаписи

Включив режим видеозаписи, нажмите **Опции**, чтобы выбрать **Настройки**:

Параметр	Функция
<b>Размер</b>	Выбор размера видеофайла.
<b>Частота</b>	Выбор частоты для подавления мерцания.
<b>Запись звука</b>	Включение/выключение функции звука.
<b>Формат видеофайла</b>	Выбор формата записи видео: <b>Avi</b> или <b>3gp</b> .
<b>Память</b>	Выбор места сохранения видео по умолчанию.

При проигрывании видеофайлов, нажмите **Опции**, чтобы выбрать следующие опции:

Параметр	Функция
<b>Открыть</b>	Выберите файл для просмотра.
<b>На весь экран</b>	Запуск полноэкранного режима воспроизведения.
<b>Яркость</b>	Выберите для настройки яркости.
<b>Повторить</b>	Выберите <b>Выкл.</b> , <b>Повторить все</b> или <b>Один</b> .
<b>Перемешать</b>	Включение/выключение функции воспроизведения в случайном порядке.

<b>Установить как</b>	Выберите, чтобы установить видеоклип в качестве анимации экрана при включении или отключении питания.
<b>Приоритет воспроизведения</b>	Синхронизация аудио и видео, Плавность воспроизведения.
<b>Атрибуты файла</b>	Просмотр данных о файле.
<b>Сброс настроек</b>	Восстановление заводских настроек.
<b>Выход</b>	Выход из меню настроек.

## Радио

Информация о прослушивании радиостанций при помощи Радио.

### Прослушивание радиостанций

- 1 Подключите комплектную гарнитуру к телефону.
- 2 Перейдите к меню **Медиаплеер** > **Радио**, и нажмите **Опции** > **Автопоиск каналов и сохранение**. Будет выполнен автоматический поиск радиостанций, и найденные станции будут автоматически сохранены.
- 3 Воспользуйтесь клавишами громкости или клавишей навигации **▲** или **▼**, чтобы отрегулировать громкость, воспользуйтесь клавишей **◀** или **▶**, чтобы подстроить частоту.
- 4 Нажмите чтобы начать или приостановить воспроизведение.
- 5 Для выхода нажмите правую функциональную клавишу .

### Управление Радио

Перейдите к меню **Опции** для настроек:

- **Автопоиск каналов и сохранение:** Выполняет автоматический поиск радиостанций, найденные станции автоматически сохраняются.
- **Список каналов:** Просмотр списка каналов.
- **Сохранить:** Сохранение найденного канала.

- **Ручной поиск:** Выполнение поиска каналов вручную.
- **Включить динамик:** Прослушивание радио через встроенный динамик.
- **Фоновое воспроизведение:** Продолжение воспроизведения после выхода из FM-радио.
- **Запись:** Запись радиопрограммы при ее прослушивании.
- **Список файлов записи:** Просмотр списка записанных файлов.
- **Память:** Выбор места для сохранения записей.
- **Помощь:** Просмотр справочной информации.

## Инструменты

### Управление календарем

Вы можете добавлять в календарь события.

#### Создание списка дел

- 1 Перейдите к меню **Инструменты > Календарь**, и выберите дату, после чего нажмите  **Опции > Добавить задачу**.
- 2 Отредактируйте список дел и нажмите левую функциональную клавишу , чтобы сохранить его.
- 3 Чтобы изменить список дел, выберите его, после чего нажмите  **Опции > Редактировать** для изменения задач.

#### Проверка списка дел

Перейдите к меню **Инструменты > Календарь**, и нажмите  **Опции > Все задачи**, чтобы проверить свои списки.

## Диктофон

Информация о функции записи звука.

### Запись звука

- 1 Перейдите к меню **Инструменты > Диктофон**.

- 2 Нажмите чтобы начать запись. Для приостановки записи нажмите левую функциональную клавишу .
- 3 Нажмите правую функциональную клавишу , чтобы остановить запись и сохранить файл.

## Воспроизведение аудиофайла

- 1 Перейдите к меню **Инструменты > Диктофон.**
- 2 Нажмите **Опции > Список файлов записи**, выберите необходимый аудиофайл и нажмите чтобы начать воспроизведение.
- 3 Для выхода нажмите правую функциональную клавишу .

## Будильник

Информация по установке и использованию будильника.  
Можно установить до трех будильников.

### Установка будильника

- 1 Перейдите к меню **Инструменты > Будильник.**
- 2 Нажмите левую функциональную клавишу , чтобы включить будильник, и нажмите чтобы отредактировать будильник.
- 3 Чтобы сохранить настройки, нажмите **OK**.

### Выключение будильника

- 1 Перейдите к меню **Инструменты > Будильник.**
- 2 Выберите будильник, который необходимо отключить.
- 3 Нажмите левую функциональную клавишу для отключения будильника.

## Мировое время

Информация о том, как сверять время и дату с городами в других странах.

- 1 Перейдите к меню **Инструменты > Мировое время**.
- 2 Нажмите **Опции > Добавить город**, и используйте клавиши навигации ▲ или ▼ для выбора города.

### Внимание:

- Будильники, напоминания и запрограммированные события не зависят от часового пояса.

## Bluetooth

Ваш телефон можно подключить к совместимому Bluetooth-устройству для обмена данными.

### Подключение к Bluetooth-устройству

- 1 Перейдите к меню **Bluetooth**, и нажмите **Вкл.** для активации функции Bluetooth.
- 2 Выберите пункт **Сопряженное устройство**, появится список доступных Bluetooth-устройств.
- 3 Выберите устройство, к которому хотите подключиться.
- 4 Сопряжение будет установлено, если другое устройство примет ваш запрос.

### Получение файлов через Bluetooth

- 1 Перейдите к меню **Bluetooth > Видимость Bluetooth**, и сделайте ваш телефон видимым для других Bluetooth-устройств.
- 2 Примите запрос.
- 3 Все полученные файлы сохраняются в **Мои файлы > Телефон** или **Карта памяти > Others**.

### Советы:

- Если вы не собираетесь использовать Bluetooth некоторое время, рекомендуется выключить эту функцию, чтобы сэкономить заряд аккумулятора.

## Управление файлами

Информация о том, как пользоваться и управлять файлами и папками.

### Использование файлов

- 1 Чтобы использовать фотографию в качестве изображения контакта:
  - Откройте меню **Мои файлы > карта памяти > Photos**, чтобы выбрать фотографию.
  - Нажмите  **Опции > Установить как обои.**
- 2 Установка аудиофайла в качестве мелодии вызова:
  - Выберите аудиофайл.
  - Нажмите  **Опции > Установить как мелодию вызова.**

### Управление файлами

Вы можете управлять вашими файлами и папками, включая создание новых папок, удаление папки/файла, их редактирование и т. п.

- 1 Выберите папку/файл, нажмите  **Опции.**
- 2 Выберите необходимую опцию и нажмите  чтобы подтвердить действие.

#### Внимание:

- Не рекомендуется сохранять на телефон аудио, видеофайлы и файлы изображений из ненадежного источника.

## Использование черного списка

Информация о настройке черного списка. Возможность отклонять входящие звонки или сообщения от абонентов, внесенных в черный список.

## Добавление телефонного номера в черный список

- 1 Перейдите к меню **Настройки > Безопасность > Черный список.**
- 2 Нажмите **Опции > Новый контакт/Импорт контактов**, чтобы ввести телефонный номер или выбрать контакт из телефонной книги.

## Настройки черного списка

- 1 Перейдите к меню **Настройки > Безопасность > Черный список > Настройки черного списка.**
- 2 Нажмите левую функциональную клавишу , чтобы включить **Блокировка вызовов/Блокировка сообщений.**

## Браузер

### Доступ к веб-сайтам

- 1 Перейдите к меню **Браузер > Выбор SIM Ввод URL-адреса**, и введите адрес нужного веб-сайта.
- 2 Нажмите чтобы зайти на веб-сайт.

### Настройки

Когда браузер запущен, нажмите **Опции > Настройки:**

Параметр	Функция
<b>Настройки учетной записи</b>	Настройка сетевой учетной записи для SIM1/SIM2/SIM3.
<b>Указать тип домашней страницы</b>	Установка типа домашней страницы: <b>По умолчанию</b> или <b>Индивидуальная настройка.</b>
<b>Домашняя страница</b>	Настройка индивидуальной домашней страницы.
<b>Загрузить изображения</b>	Поддержка звука на страницах.
<b>Перекодировка Google</b>	Включение/выключение транскодирования Google.

<b>Размер шрифта</b>	Установка размера шрифта для веб-страниц.
<b>Очистить логи</b>	Используется для очистки истории браузера, кэша или файлов cookie.
<b>Восстан. заводские настройки</b>	Восстановление настроек по умолчанию.

## Приложения

### Приложения Java

Информация о том, как пользоваться Java-приложениями и играть в игры. В телефон изначально установлены некоторые игры и приложения Java.

#### Установка Java приложений

- 1 Подключите телефон к ПК при помощи комплектного кабеля micro-USB.
- 2 Сохраните файл .jar в **Мои файлы > Others**.
- 3 Установите Java приложение.

#### Внимание:

- Для запуска некоторых приложений Java (программное обеспечение сторонних разработчиков), возможно, понадобится изменить настройки Java.

### Настройки Java

Перейдите к меню **Приложения > Опции > Настройки приложений**.

Здесь можно настроить профили сети и так же разрешения под каждое приложение.

# Настройки

## Телефон

Функция	Название
<b>Время и дата</b>	Настройка времени и даты для вашего телефона.
<b>Настройки языка</b>	Выбор языка меню/ввода для вашего телефона.
<b>Автоматическое вкл/выкл</b>	Установка времени для автоматического включения/выключения питания.
<b>Управление питанием</b>	Позволяет увидеть, сколько осталось емкости в аккумуляторе.
<b>Восстановить настройки</b>	Восстановление на телефоне заводских настроек по умолчанию. Необходимо ввести пароль разблокировки телефона (по умолчанию: 1234).

## Дисплей

Функция	Название
<b>Обои</b>	Выбор изображения в качестве обоев телефона.
<b>Главный экран</b>	Выбор элементов для режима ожидания.
<b>Контраст</b>	Используйте кнопку навигации ▲ или ▼ для настройки контраста.
<b>Подсветка клавиш</b>	Настройка времени подсветки клавиатуры.
<b>Авто.блок клавиш</b>	Настройка задержки автоблокировки клавиатуры.

## Безопасность

Функция	Название
<b>PIN</b>	Установка защиты PIN-кодом для SIM-карты (PIN-код предоставляется оператором мобильной сети).
<b>Изменить PIN2</b>	Изменение PIN2-кода по желанию (PIN2-код предоставляется оператором сотовой сети).
<b>Блокировка телефона</b>	Установка защиты паролем на телефон. Будет необходимо вводить пароль каждый раз при включении телефона или замене SIM-карты на новую (пароль по умолчанию: 1234).
<b>Пароль блокировки</b>	Изменение вашего пароля на телефон по желанию.
<b>Защита</b>	Включение/выключение защиты приватности (сначала будет необходимо ввести пароль; пароль по умолчанию: 1234). При включении данной функции, будет необходимо вводить пароль перед использованием приватных функций вашего телефона ( <b>Сообщений, Камеры, Контактов и т. п.</b> ).
<b>Блок экрана кнопкой Питания</b>	Возможность блокировки экрана клавишей окончания вызова.

<b>Фиксированный набор</b>	Настройка номера фиксированного набора. Вы можете запретить исходящие вызовы на номера, добавленные в список фиксированного набора (за исключением номеров экстренных вызовов). Перед использованием данной функции необходимо ввести код PIN2. (PIN2-код предоставляется оператором сотовой сети).
<b>Черный список</b>	Данная функция позволяет отклонять входящие вызовы и/или сообщения от контактов, включенных в черный список.

 **Внимание:**

- PIN-код настроен предварительно и предоставляется оператором мобильной сети или продавцом.
- Если вы введете неверный PIN-код три раза подряд, ваша SIM-карта будет заблокирована. Чтобы разблокировать ее, вы должны запросить PUK-код от вашего оператора.
- Если вы введете неправильный PUK-код десять раз подряд, то SIM-карта будет заблокирована навсегда. В таком случае свяжитесь со своим оператором сотовой сети или продавцом.

## Вызовы

Функция	Название
<b>Настройки SIM</b>	Настройка параметров SIM-карт.
<b>Режим ожидания</b>	Включение или выключение режима ожидания и режима "В самолете" для SIM1/SIM2/SIM3.
<b>Ответ по активной SIM</b>	Настройка ответа на вызов, SMS или MMS с помощью активной SIM-карты.
<b>Названия SIM</b>	Настройка названия для SIM-карты.
<b>Переадресация вызова</b>	Включение/выключение переадресации вызова.
<b>Ожидание вызова</b>	Включение/выключение функции ожидания вызова.
<b>Запрет вызовов</b>	Настройка ограничений для входящих и исходящих вызовов.
<b>Выберите линию</b>	Выбор определенной телефонной линии.
<b>Скрыть ID</b>	Настройка отображения или скрытия своего номера для других абонентов.
<b>Другие</b>	Установка напоминания о времени вызова, включение/выключение функций <b>Автоматического повторного набора/ Вибрации при соединении/ Автоматической записи голосового вызова.</b>

## Соединения

Функция	Название
<b>Учетная запись сети</b>	Настройка сетевого профиля. Для получения более подробной информации обратитесь к своему оператору сотовой сети.
<b>GPRS сервис</b>	Включение/выключение услуги GPRS.
<b>Выбор сети</b>	Автоматический/ручной выбор сотовой сети.

# **Безопасность и меры предосторожности**

## **Меры предосторожности**

### **Держите телефон подальше от маленьких детей**



Храните телефон и принадлежности к нему в недоступном для маленьких детей месте. Мелкие детали могут попасть в дыхательные пути и вызвать тяжелые повреждения при проглатывании.

### **Радиоволны**



Ваш телефон излучает/принимает радиоволны в частотных диапазонах GSM (900/1800/1900 МГц).



Узнайте у производителя вашего автомобиля, не влияет ли радиоизлучение на электронные системы автомобиля.

### **Условия эксплуатации**

Ваш телефон сохраняет работоспособность и параметры при воздействии климатических факторов: температура окружающего воздуха от -10°C до +55°C; относительная влажность 65% при +20°C и до 80% при +25°C.

### **Выключайте свой телефон...**



Отключайте свой мобильный телефон перед посадкой в самолет. Использование мобильного телефона в самолете может стать причиной опасной ситуации, нарушить беспроводную связь, а также может быть незаконным.



В больницах, поликлиниках, других лечебных учреждениях и любых местах, в которых может находиться медицинское оборудование.



В местах с потенциально взрывоопасной атмосферой (например, на автозаправочных станциях и в местах с наличием в воздухе пыли, в частности, металлической).

В автомобиле, перевозящем воспламеняющиеся продукты, и в автомобиле, работающем на сжиженном нефтяном газе (СНГ). В каменоломнях и других зонах, где проводятся взрывные работы.

### **Безопасность за рулем**



Не используйте телефон во время управления автомобилем и соблюдайте все требования, ограничивающие использование мобильных телефонов за рулем. По возможности, в целях безопасности используйте аксессуары для связи, оставляющие руки свободными. Убедитесь, что телефон и его автомобильные принадлежности не загораживают подушки безопасности и другие защитные устройства, установленные в автомобиле.

### **Обращайтесь с телефоном бережно**



Для обеспечения оптимальной и удовлетворительной работы телефона рекомендуется использовать его только в нормальных рабочих условиях.

- Не подвергайте телефон воздействию очень высоких или очень низких температур.
- Не погружайте телефон в жидкости. Если ваш телефон стал влажным, выключите его, выньте аккумулятор и дайте ему просохнуть в течение 24 часов перед дальнейшим использованием.
- Для очистки телефона протирайте его мягкой тканью.
- В жаркую погоду или от длительного воздействия солнечных лучей (например, через окно дома или стекло автомобиля) температура корпуса телефона может повыситься. В этом случае будьте очень осторожны, когда вы берете телефон в руки, и воздержитесь от его использования при температуре окружающей среды выше 40°C.

### **Уход за аккумулятором**



Следует использовать только оригинальные принадлежности Philips, так как использование любых других аксессуаров может привести к повреждению

телефона и отмене всех гарантий со стороны компании Philips. Использование аккумулятора неправильного типа может также вызвать взрыв.

Поврежденные части следует незамедлительно заменять оригиналыми запасными частями Philips; эту работу должен выполнять квалифицированный специалист.

- Ваш телефон работает от перезаряжаемого аккумулятора.
- Используйте только предусмотренное зарядное устройство.
- Не скигайте аккумулятор.
- Не деформируйте и не открывайте аккумулятор.
- Не допускайте замыкания контактов аккумулятора металлическими предметами (например, находящимися в кармане ключами).

### Охрана окружающей среды

 Помните о необходимости соблюдать местные правила утилизации упаковочного материала, отработавших аккумуляторов и старых телефонов; пожалуйста, способствуйте их утилизации. Компания Philips помечает аккумуляторы и упаковочные материалы стандартными символами для облегчения утилизации и правильной ликвидации отходов.

 : Маркированный упаковочный материал подлежит вторичной переработке.

 : Сделан финансовый вклад в соответствующую национальную систему восстановления и переработки упаковки.

 : Пластик можно переработать (также указывается его тип).

### Защита слуха

 При прослушивании музыки устанавливайте громкость на средний уровень. Продолжительное воздействие высокой громкости может повредить слух.

### Знак WEEE в DFU: "Информация для потребителя"

#### Утилизация отслужившего изделия

Данное изделие сконструировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, подлежащих переработке и вторичному использованию.

 Если товар содержит этот символ перечеркнутой корзины с колесами, значит, изделие соответствует европейской Директиве 2002/96/EC.

 Узнайте о местной системе раздельного сбора отходов для электронных и электрических изделий.

Действуйте согласно местным правилам и не утилизируйте ваши старые изделия вместе с обычными бытовыми отходами. Правильная утилизация старых изделий способствует предотвращению возможных негативных последствий для окружающей среды и здоровья людей.

Данное изделие может содержать элементы, технологии или программное обеспечение, попадающее под действие экспортного законодательства США и других стран. Несоблюдение закона не допускается.

## Советы

### Кардиостимуляторы

Если вы пользуетесь кардиостимулятором:

- Не держите включенный телефон на расстоянии менее 15 см от кардиостимулятора во избежание возможных помех.
- Не носите телефон в нагрудном кармане.
- Прикладывайте телефон к тому уху, которое находится дальше от кардиостимулятора, чтобы минимизировать возможность помех.
- Выключайте телефон, если подозреваете, что он создает помехи.

## **Слуховые аппараты**

Если вы пользуетесь слуховым аппаратом, проконсультируйтесь с вашим врачом и изготовителем слухового аппарата, чтобы узнать, подвержено ли используемое вами устройство воздействию помех от сотового телефона.

## **Как продлить время работы телефона от одного заряда аккумулятора**

Для надлежащей работы телефона необходим достаточный заряд аккумулятора.

В целях экономии энергии выполните следующие рекомендации:

- Отключите функцию Bluetooth на телефоне.
- Уменьшите яркость и время подсветки экрана телефона.
- Включите автоматическую блокировку клавиш, отключите сигнал клавиш и вибрацию.
- Устанавливайте GPRS-соединение только по необходимости. В противном случае, телефон будет пытаться поддерживать GPRS-соединение, что приводит к расходу заряда аккумулятора.
- Выключайте телефон при отсутствии сотовой сети. В противном случае телефон будет постоянно искать сотовую сеть и расходовать заряд аккумулятора.

## **Устранение неполадок**

### **Телефон не включается**

Выньте и снова установите аккумулятор. Затем заряжайте телефон до тех пор, пока индикатор заряда не перестанет двигаться. Отсоедините зарядное устройство и попробуйте включить телефон.

### **При включении телефона на дисплее отображается "ЗАБЛОКИРОВАНО"**

Кто-то嘗ался воспользоваться вашим телефоном, не зная PIN-код и код разблокирования (PUK). Обратитесь к своему сотовому оператору.

### **На дисплее отображается сообщение об ошибке IMSI**

Проблема связана с сотовой сетью. Обратитесь к оператору связи.

### **Телефон не возвращается в режим ожидания**

Нажмите и удерживайте клавишу "Отбой" или выключите телефон, проверьте правильность установки SIM-карты и аккумулятора, затем включите телефон снова.

### **Не отображается значок сети**

Потеряно соединение с сетью. Возможно, вы находитесь в радиотени (в туннеле или между высокими зданиями) либо вне зоны покрытия сети. Попробуйте переместиться в другое место или повторно соединиться с сетью (особенно, если находитесь за рубежом); проверьте надежность подключения внешней антенны (при наличии) или обратитесь к оператору сети за помощью.

### **Дисплей не реагирует (или реагирует медленно) на нажатие кнопок**

В условиях низкой температуры время реакции экрана увеличивается. Это нормальное явление, оно не влияет на работу телефона. Поместите телефон в теплое место и повторите попытку. В иных случаях обратитесь к продавцу вашего телефона.

### **Аккумулятор перегревается**

Возможно, используется неподходящее для данного телефона зарядное устройство. Всегда используйте оригинальные принадлежности, входящие в комплект поставки телефона.

### **На экране телефона не отображаются номера входящих звонков**

Эта функция зависит от параметров сети и обслуживания. Если сеть не передает номер абонента, на экране телефона будет отображаться надпись "Вызов 1" или "Скрыт". За более подробной информацией по этому вопросу обратитесь к своему оператору.

### **Не удается отправлять текстовые сообщения**

Некоторые сети не поддерживают обмен сообщениями с другими сетями. Сначала проверьте, указан ли в настройках номер SMS-центра, либо обратитесь к оператору связи за разъяснениями по данной проблеме.

### **Не удается получить и/или сохранить изображения JPEG**

Если картинка слишком велика или имеет неверный формат или слишком длинное название, ваш мобильный телефон не сможет принять ее.

### **Вам кажется, что вы пропустили некоторые вызовы**

Проверьте настройки переадресации вызовов.

### **Во время зарядки на значке аккумулятора не отображаются полоски, а контур аккумулятора мигает**

Заряжайте аккумулятор при температуре окружающей среды не ниже 0°C (32°F) и не выше 50°C (113°F).

В иных случаях обратитесь к продавцу вашего телефона.

### **На дисплее отображается сообщение об ошибке SIM**

Проверьте правильность установки SIM-карты. Если проблема не устранена, возможно, ваша SIM-карта повреждена. Обратитесь к оператору связи.

### **При попытке использования пункта меню появляется надпись "НЕ РАЗРЕШЕНО"**

Некоторые функции зависят от параметров сети. Поэтому они доступны при условии поддержки их сетью или в соответствии с условиями вашего подключения. За более подробной информацией по этому вопросу обратитесь к своему оператору.

### **На дисплее отображается сообщение "ВСТАВЬТЕ SIM КАРТУ"**

Проверьте правильность установки SIM-карты. Если проблема не устранена, возможно, ваша SIM-карта повреждена. Обратитесь к оператору связи.

### **Уровень автономности телефона ниже, чем указано в руководстве пользователя**

Длительность автономной работы телефона зависит от установленных настроек (например, громкости звонка, длительности подсветки) и используемых функций. Для продления времени автономной работы следует отключать неиспользуемые функции.

### **Телефон не работает надлежащим образом в автомобиле**

В автомобиле имеются много металлических деталей, поглощающих электромагнитные волны, что может влиять на функционирование телефона.

#### **Внимание:**

- Убедитесь в том, что местное законодательство не запрещает использовать телефон во время управления автомобилем.

### **Телефон не заряжается**

Если аккумулятор полностью разряжен, может понадобиться несколько минут для предварительной зарядки (иногда до 5 минут), прежде чем на дисплее появится индикатор заряда.

### **Нечеткие снимки с камеры телефона**

Убедитесь в том, что объектив камеры чист с обеих сторон.

## **Заявление о товарных знаках**

JAVA	JAVA является зарегистрированным товарным знаком компании Sun Microsystems, Inc.
Bluetooth™	Bluetooth™ - товарный знак, принадлежащий компании Telefonaktiebolaget L M Ericsson, Швеция. Компания Philips получила разрешение на использование данного товарного знака.
Philips	PHILIPS и эмблема PHILIPS со щитом являются зарегистрированными товарными знаками компании Koninklijke Philips Electronics N.V., изготовленными компанией Shenzhen Sang Fei Consumer Communications Co., Ltd. по лицензии Koninklijke Philips Electronics N.V.

## **Информация об удельном коэффициенте поглощения**

### **Международные стандарты**

ДАННЫЙ МОБИЛЬНЫЙ ТЕЛЕФОН СООТВЕТСТВУЕТ МЕЖДУНАРОДНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ВОЗДЕЙСТВИЮ РАДИОВОЛН.

Ваш мобильный телефон является приемником и передатчиком радиосигналов. Он разработан и изготовлен так, чтобы радиочастотная энергия не превышала предельных значений, определенных международными стандартами. Данные требования были установлены Международной комиссией по защите от неионизирующего излучения (ICNIRP) и Институтом инженеров по электротехнике (IEEE), которые определяют гарантированный запас надежности для защиты людей, независимо от их возраста и состояния здоровья.

В рекомендациях по излучению для мобильных телефонов используется единица измерения, называемая удельным коэффициентом поглощения (SAR). Предельное значение SAR, рекомендованное комиссией ICNIRP для мобильных телефонов общего назначения, составляет **2,0 Вт/кг, усредненные на 10 грамм ткани, а для головы этот показатель составляет 1,6 Вт/кг, усредненных на один грамм ткани**, согласно стандарту IEEE 1528.

Испытания в отношении SAR проводятся с использованием рекомендуемых рабочих положений при работе телефона на самой высокой сертифицированной мощности во всех используемых частотных диапазонах. Хотя значение SAR определяется на самой высокой сертифицированной мощности, фактические уровни SAR работающего мобильного телефона обычно ниже максимального значения SAR. Это обусловлено тем, что телефон разработан для работы при различных уровнях мощности, что позволяет использовать минимальную мощность, необходимую для подключения к сети. Как правило, чем ближе вы к антенне базовой станции, тем ниже мощность излучения.

Несмотря на то, что возможны разные уровни SAR для различных телефонов и разных положений, все телефоны соответствуют международным стандартам защиты от радиочастотного излучения.

**Наибольшее значение удельного коэффициента поглощения (SAR) для данной модели телефона Philips Xenium X2300 при проверке на соответствие стандартам составило 0,381 Вт/кг для рекомендаций ICNIRP.**

Для ограничения воздействия радиоволн, рекомендуется по возможности сокращать продолжительность телефонных разговоров или использовать головную гарнитуру. Целью этих мер предосторожности является отдаление телефона от головы и тела пользователя.

При пользовании мобильным телефоном следует соблюдать несколько простых правил, которые позволяют свести мощность передатчика телефона к минимально возможному в каждом конкретном месте значению: 1. Держать телефон при разговоре следует так, чтобы не заслонять antennу рукой. В телефонах со встроенной antennой, как правило, не следует касаться рукой верхней (или, реже, нижней) трети корпуса. 2. При разговоре из помещения (кроме крупных торговых центров, вокзалов и т. д., где операторы связи могут устанавливать локальные базовые станции) по возможности следует подходить к окну. 3. Находясь в зоне

неуверенного или сравнительно слабого приема (менее половины шкалы на телефоне), следует свести продолжительность разговоров к минимуму, по возможности заменять голосовое общение на SMS. 4. Металлический корпус легкового автомобиля значительно ухудшает условия для передачи сигнала от телефона к базовой станцией, поэтому мощность возрастает. В момент установления соединения телефоны GSM обычно работают на большей мощности, чем во время разговора, поэтому при исходящем звонке следует подносить трубку к уху только через несколько секунд после набора номера (момент установления соединения у большинства телефонов можно определить по индикации на дисплее).

### **Заявление о соответствии**

Мы,  
**Shenzhen Sang Fei Consumer Communications Co., Ltd.**  
**11 Science and Technology Road,**  
**Shenzhen Hi-tech Industrial Park,**  
**Nanshan District, Shenzhen 518057**  
**P.R.China**

заявляем исключительно под нашу ответственность, что изделие

**Philips Xenium X2300 (CTX2300) GSM/GPRS 900/1800/1900**  
с номером TAC: 8682 6701

к которому относится настоящее заявление, соответствует следующим стандартам:

**БЕЗОПАСНОСТЬ:** EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011  
IEC 60950-1:2005+A1:2010

**ЗДРАВООХРАНЕНИЕ:** EN 50360:2001  
EN 62209-1:2006

**ЭМС:** ETSI EN 301 489-1 v1.9.2  
ETSI EN 301 489-7 v1.3.1  
ETSI EN 301 489-17 v2.1.1

**СПЕКТР ИЗЛУЧЕНИЯ:** ETSI EN 301 511 v9.0.2  
ETSI EN 300 328 v1.7.1

Настоящим мы заявляем о том, что были выполнены все основные радиотехнические испытания, и что вышеуказанное изделие соответствует всем существенным требованиям Директивы 1999/5/EC.

Процедура оценки соответствия, описанная в статье 10 и подробно рассмотренная в Приложении III или IV Директивы 1999/5/EC, выполнена с привлечением следующего уполномоченного органа (органов):

Британский совет по утверждению средств телекоммуникации, TUV SUD Group Balfour House Churdhfield Road-walton-on-Thames Surrey - KT12 2TD Великобритания.

Идентификационная метка: **0168**

8 ноября 2012г

Менеджер по качеству

# Советы и рекомендации

## Оптимизация эксплуатационных характеристик аккумулятора Philips Xenium

Вот некоторые советы по оптимизации работы аккумулятора вашего Philips Xenium.

### Как оптимизировать время ожидания и разговора для телефона?

- Всегда проверяйте, чтобы профиль вашего телефона был правильно настроен в соответствии с конкретной ситуацией. Настройки профилей значительно влияют на эффективность работы аккумулятора телефона. Как правило, режим "На улице" является наиболее энергозатратной настройкой, в то время как режим "Без звука" потребляет меньше всего энергии.
- Если вы используете телефон Xenium с функцией двойной SIM-карты, попробуйте включать обе SIM-карты только в случае крайней необходимости. Если вы находитесь в стране с единым сотовым оператором, отключение неиспользуемых SIM-карт поможет сэкономить заряд аккумулятора.
- Если вы не используете такие приложения как Bluetooth, JAVA, отключите их. Также не забывайте блокировать ваш телефон с помощью функции автоблокировки во избежание случайных нажатий клавиш.
- Настройте интенсивность подсветки экрана на низкий или средний уровень, а ее продолжительность сделайте минимальной. Как правило, чем ниже интенсивность и продолжительность подсветки, тем больше заряда вы сможете сэкономить.
- Не используйте и не кладите ваш телефон вблизи намагниченных объектов (например, радио или телевизор) или на металлические поверхности, так как это негативно влияет на соединение с сетью и, в конечном счете, расходует заряд аккумулятора.

**Производитель:**

**Shenzhen Sang Fei Consumer  
Communications Co., Ltd.  
11 Science and Technology Road,  
Shenzhen Hi-tech Industrial Park,  
Nanshan District, Shenzhen 518057,  
China.**

**Импортёр:**

**«ООО Сангфей СЕС Электроникс Рус»  
Москва, Наб. Академика Туполева, д. 15, стр. 2.  
Россия.**

Носимая абонентская радиостанция сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта  
GSM-900/1800/1900 Philips Xenium X2300 (CTX2300)

Декларация о соответствии:

Philips Xenium X2300 (CTX2300) Д-МТ-5070

Срок действия: с 21.11.2012 по 21.11.2015

Зарегистрировано Федеральным агентством связи