

# Содержание

<b>Безопасность</b> .....	2
Информация о безопасной эксплуатации планшетного компьютера Билайн М2 .....	2
Меры предосторожности .....	4
<b>Начало работы</b> .....	12
Обзор устройства .....	12
Функции клавиш.....	13
Установка SIM-карты/карты памяти microSD .....	14
Установка SIM-карты/карты памяти microSD .....	16
Зарядка аккумуляторной батареи .....	16
Включение/выключение планшетного компьютера.....	18
Как включить планшетный компьютер.....	18
Режим ожидания.....	18
Управление планшетным компьютером с использованием сенсорного экрана .....	19
Рабочий стол .....	21
Индикаторы состояния планшетного компьютера и уведомления.....	22
Индикаторы состояния планшетного компьютера .....	22
Уведомления .....	24
Возможности планшетного компьютера.....	25
Технические характеристики .....	35
Информация о сертификации.....	37

# Безопасность

## Информация о безопасной эксплуатации планшетного компьютера Билайн М2

	Ознакомьтесь с правилами техники безопасности, изложенными в данном руководстве.
	Не пользуйтесь планшетным компьютером за рулем автомобиля.
	Использовать на расстоянии не менее 15 мм от тела человека.
	Существует риск проглатывания мелких деталей устройства.
	Планшетный компьютер может быть источником громкого звука.
	Держите планшетный компьютер на расстоянии от кардиостимулятора и других персональных медицинских аппаратов.
	Выключайте планшетный компьютер в больницах и медицинских учреждениях.
	Выключайте планшетный компьютер в самолетах и аэропортах.

	Выключайте планшетный компьютер в местах проведения взрывных работ.
	Не пользуйтесь планшетным компьютером на автозаправочных станциях.
	Устройство может быть источником яркого или мигающего света.
	Запрещается утилизация путем сжигания.
	Избегайте контакта с магнитными носителями информации.
	Оберегайте от воздействия экстремальных температур.
	Оберегайте устройство от попадания влаги, держите его в сухом месте.
	Не пытайтесь разобрать планшетный компьютер.
	В чрезвычайных ситуациях не следует полагаться только на планшетный компьютер.
	Используйте только рекомендованные аксессуары.

## Меры предосторожности

Данный раздел содержит важную информацию по безопасной и эффективной работе с планшетным компьютером Билайн М2. Пожалуйста, перед началом эксплуатации внимательно прочтите нижеприведенную информацию.

### Меры предосторожности при работе с планшетным компьютером

- Пожалуйста, используйте планшетный компьютер по назначению. При осуществлении или принятии вызова рекомендуется использовать гарнитуру или режим громкой связи. Убедитесь в том, что во время передачи планшетный компьютер находится на расстоянии как минимум 1,5 см от тела.
- Во время работы планшетного компьютера не дотрагивайтесь до антенны и прилегающей к ней поверхности. Прикосновение к антенне может ухудшить качество вызова и увеличить уровень затрат электроэнергии.
- Планшетный компьютер может излучать мерцающий свет. Некоторые люди подвержены эпилептическим припадкам или потемнению в глазах, если они смотрят на мерцающий свет (например, во время видеоигры). Если Вы подвержены таким припадкам и потемнению в глазах или имеете наследственную предрасположенность к ним, перед началом работы с планшетным компьютером проконсультируйтесь с Вашим лечащим врачом. Рекомендуется во время игры включить все внутреннее освещение, держать экран на максимальном расстоянии от глаз, каждый час делать перерыв не менее чем на 15 минут, а также прекратить игру, если Вы сильно устали.

- Держите устройство в недоступном для маленьких детей месте. Телефон не может использоваться в качестве игрушки, так как может стать причиной травм.

## **Меры предосторожности за рулём**

В целях снижения риска возникновения ДТП внимание водителя должно быть полностью сосредоточено на процессе управления автомобилем. Работа с планшетным компьютером (даже при использовании гарнитуры) во время управления автомобилем отвлекает внимание, создавая риск возникновения ДТП. Вы должны следовать предписаниям местных законов и инструкций, вводящих ограничения на использование беспроводных устройств во время управления автомобилем.

## **Меры предосторожности при использовании планшетным компьютером вблизи медицинского оборудования и медицинской техники**

Пользуйтесь планшетным компьютером с особой осторожностью вблизи кардиостимуляторов и другого медицинского оборудования.

## **Кардиостимуляторы**

Во избежание потенциальных помех в работе кардиостимуляторов их производители рекомендуют пользоваться мобильными устройствами на расстоянии не менее 15 см от стимулятора. Осуществляя вызов, прикладывайте устройство к противоположному от кардиостимулятора уху и не носите его в нагрудном кармане.

## **Слуховые аппараты**

При эксплуатации беспроводных устройств люди, пользующиеся слуховыми аппаратами и другими кохлеарными имплантатами, могут столкнуться с помехами в работе данных устройств. Уровень помех будет зависеть от типа слухового аппарата и расстояния до источника помех (увеличение расстояния между устройствами может привести к снижению уровня помех). Вы можете проконсультироваться с производителем Вашего слухового аппарата, который поможет Вам выбрать альтернативный вариант.

## **Медицинское оборудование**

Для определения возможности создания планшетным компьютером помех в работе медицинского оборудования обратитесь к производителю медицинского оборудования.

## **Медицинские учреждения**

Отключайте планшетный компьютер в местах, где его использование запрещено (больницы, клиники, учреждения здравоохранения). Эти требования ставят своей целью предотвратить возникновение возможных помех в работе чувствительного медицинского оборудования.

## **Меры предосторожности при использовании планшетного компьютера Билайн М2**

Используйте только оригинальные аксессуары. Не подключайте несовместимое оборудование или аксессуары. Следите за тем, чтобы металлические предметы (например, монеты или

кольца) не соприкасались с аккумуляторной батареей во избежание коротких замыканий.

- Перед чисткой планшетного компьютера отключите его. Для чистки планшетного компьютера используйте специальную ткань для протирки дисплея. Не используйте сухую ткань или ткань с электростатическим зарядом. Не используйте химические или абразивные чистящие средства, так как они могут повредить устройство.
- Так как планшетный компьютер может вырабатывать электромагнитное поле, не помещайте его рядом с намагниченными предметами (например, рядом с компьютерными дисками).
- Использование планшетного компьютера недалеко от таких электроприборов, как телевизор, телефон, радио и персональный компьютер, может вызвать помехи в их работе.
- Не подвергайте Ваш планшетный компьютер воздействию прямых солнечных лучей и не храните его в местах с повышенной температурой. Высокие температуры сокращают срок службы электронных устройств.
- Не допускайте попадания на планшетный компьютер влаги. Любая жидкость может повредить Ваш планшетный компьютер.
- Не роняйте, не ударяйте планшетный компьютер и не допускайте неаккуратного обращения с ним. Небрежное обращение с устройством может повредить внутренние печатные платы.
- Не пытайтесь разобрать планшетный компьютер или аккумуляторную батарею.
- Не храните устройство рядом с легковоспламеняющимися или взрывоопасными веществами.
- Не заряжайте планшетный компьютер без аккумуляторной батареи.

## **Меры предосторожности при использовании в потенциально взрывоопасной среде**

### **Заправочные станции и взрывоопасная атмосфера**

Находясь в потенциально взрывоопасной среде, выключите планшетный компьютер и строго соблюдайте все указания и инструкции. К зонам с потенциально опасной атмосферой относятся: заправочные станции, подпалубные помещения на судах, хранилища химических веществ и установки по их перекачке, помещения и зоны с загрязнением воздуха химикатами или иными взвесями (например, песчинками, пылью или металлическим порошком).

### **Места и зоны выполнения взрывных работ**

Находясь в зоне выполнения взрывных работ или в зоне, отмеченной знаками «Выключите беспроводное оборудование» или «Выключите электронное оборудование», выключайте Ваш планшетный компьютер во избежание возникновения помех в работе оборудования для проведения взрывных работ.

### **Безопасность и общие правила пользования при нахождении в транспортных средствах**

- Беспроводная передача не может повлиять на работу подушек безопасности, тормозной системы, системы скоростной регулировки и системы подачи масла. При возникновении проблем в работе вышеуказанных систем свяжитесь с производителем автомобиля. Не кладите устройство на панель, под которой расположена подушка безопасности, или на место ее выброса.



Подушки безопасности выбрасываются с большой силой. Если планшетный компьютер расположен в месте выброса подушки безопасности, в случае срабатывания подушки безопасности устройство будет отброшено с большой силой и может нанести пассажирам серьезные телесные повреждения.

- Пожалуйста, отключайте планшетный компьютер на заправочных станциях и в местах, где запрещено использование передаточных радиопередатчиков.

## **Безопасность при использовании в самолете**

Отключайте планшетный компьютер в местах, где запрещено использование беспроводных устройств передачи данных.

Необходимо проконсультироваться с персоналом аэропорта относительно порядка пользования беспроводными устройствами на борту самолета (если Ваше устройство может работать в режиме полета).

## **Использование аккумуляторной батареи**

- Не замыкайте аккумуляторную батарею, она может перегреться или воспламениться.
- Не храните аккумуляторную батарею в помещениях с высокой температурой и не помещайте её в открытое пламя. Аккумуляторная батарея может взорваться и нанести травмы Вам и окружающим Вас людям.
- Не разбирайте и не ремонтируйте аккумуляторную батарею. Она может разгерметизироваться и протечь, перегреться, взорваться и воспламениться.
- Если Вы долгое время не пользуетесь аккумуляторной батареей, храните ее в прохладном сухом месте.

- При повреждении или признаках износа зарядного устройства и аккумуляторной батареи прекратите их использование.
- Верните неработающую аккумуляторную батарею поставщику либо утилизируйте в соответствии с требованиями охраны окружающей среды. Не выбрасывайте ее вместе с бытовым мусором.
- Пожалуйста, используйте оригинальные аккумуляторные батареи, одобренные производителем устройства. Использование неоригинальных аккумуляторных батарей может негативно повлиять на работу Вашего устройства.

#### **Внимание.**

При повреждении аккумуляторной батареи не перезаряжайте ее. При контакте жидкости из аккумуляторной батареи с глазами или кожей тщательно промойте их чистой водой и проконсультируйтесь с врачом.

## **Основные сведения об электромагнитном излучении**

Планшетный компьютер содержит передатчик и приемник радиосигналов. Устройство является источником электромагнитного излучения. Уровень излучаемой мощности оптимизируется для обеспечения лучшей производительности и автоматически снижается в зонах уверенного приема. При пользовании устройством система обработки вызовов контролирует уровень излучаемой мощности.

## Условия эксплуатации

Планшетный компьютер Билайн М2 удовлетворяет требованиям к уровню электромагнитного излучения при использовании на расстоянии не менее 15 мм от тела человека. Нарушение этого правила может привести к превышению предельного уровня электромагнитного излучения, установленного в соответствующей директиве.

## Ограничение воздействия электромагнитных полей

Меры предосторожности: имеющиеся данные научно-технических исследований указывают на то, что при использовании мобильными телефонами нет необходимости принимать специальные защитные меры. Каждый человек может снизить вредное воздействие электромагнитных полей на свое здоровье и здоровье своих детей, ограничив продолжительность разговоров или используя гарнитуру «свободные руки», которая позволяет держать планшетный компьютер на достаточном расстоянии от головы и тела.

Дополнительную информацию можно найти на домашней странице интернет-сайта ВОЗ под номером 193 по адресу <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs193/ru/>.

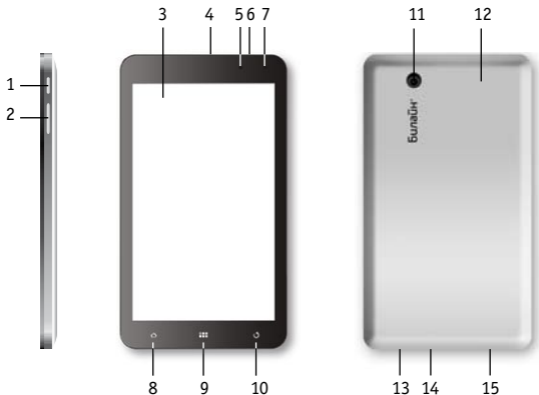
NOTE

### Примечание.

Изображения и значки, используемые в руководстве, являются схематичными рисунками, приведенными для демонстрации функций. Если они не соответствуют изображениям на Вашем планшетном компьютере, рассматривайте Ваш планшетный компьютер в качестве правильного образца.

# Начало работы

## Обзор устройства



1. Клавиша питания
2. Кнопки регулировки громкости
3. Сенсорный экран
4. Разъем для гарнитуры
5. Датчик освещенности

6. Динамик
7. Индикатор
8. Клавиша главного экрана
9. Клавиша меню
10. Клавиша возврата
11. Камера
12. Крышка батарейного отсека
13. Динамик
14. Разъем для зарядного устройства
15. Микрофон

## Функции клавиш

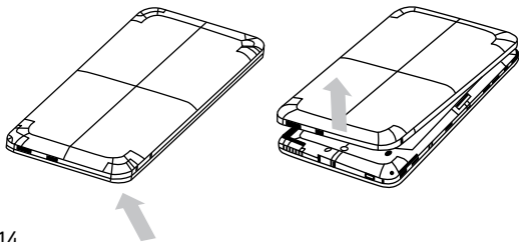
Кнопка	Функция
Клавиша питания	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Включение и выключение планшетного компьютера. Доступ к опциям устройства: беззвучный режим, режим вибрации, режим полета.</li> <li>• Переключение планшетного компьютера в режим ожидания.</li> <li>• Вывод планшетного компьютера из режима ожидания.</li> </ul>
Клавиша главного экрана	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Возврат в основной экран из любого приложения или экрана.</li> <li>• Просмотр недавно использованных приложений.</li> </ul>

Клавиша меню	Получение доступа к опциям на текущем экране.
Клавиша возврата	Переход на предыдущий экран.
Кнопки регулировки громкости	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Клавиша «+» увеличивает уровень громкости.</li> <li>• Клавиша «-» уменьшает уровень громкости.</li> </ul>

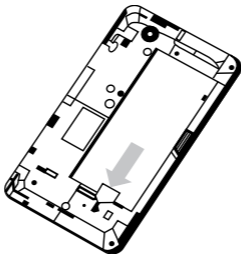
## Установка SIM-карты/карты памяти microSD

Выключите устройство перед установкой или заменой аккумуляторной батареи, SIM-карты и карты памяти microSD.

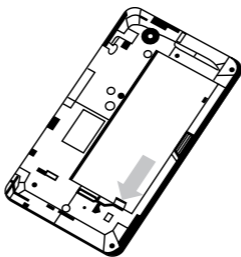
1. Снимите крышку аккумуляторной батареи, как показано на рисунке.



2. Установите SIM-карту так, как показано на рисунке.



3. Установите карту памяти microSD так, как показано на рисунке.



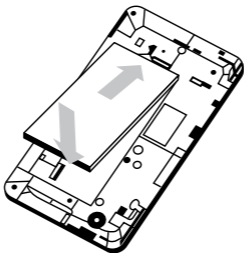
NOTE

► **Примечание.**

Логотип microSD – торговая марка SD Card Association.

## Установка SIM-карты/карты памяти microSD

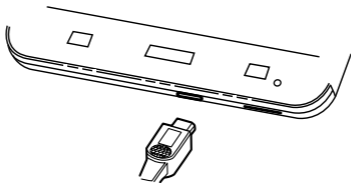
Установите аккумуляторную батарею так, как показано на рисунке. Вставьте аккумуляторную батарею, совместив контакты аккумуляторной батареи с контактами питания батарейного отсека планшетного компьютера.



## Зарядка аккумуляторной батареи

Чтобы зарядить аккумуляторную батарею, необходимо:

1. Подключить зарядное устройство к разъему телефона.







2. Подключить зарядное устройство к стандартной сетевой розетке переменного тока.

NOTE

**Примечание.**

Если заряд аккумуляторной батареи низкий, на экране появится сообщение, а индикатор станет красным. При зарядке аккумуляторной батареи цвет индикатора меняется в соответствии с уровнем заряда аккумулятора.

Индикатор	Уровень заряда аккумуляторной батареи
Красный	Менее 10% полного уровня заряда аккумуляторной батареи.
Оранжевый	От 10% до 90% полного уровня заряда аккумуляторной батареи.
Зеленый	Более 90% полного уровня заряда аккумуляторной батареи.

Если планшетный компьютер включен, в строке состояния появляется значок . После завершения зарядки в строке состояния появляется индикатор аккумуляторной батареи .

3. Отключите зарядное устройство после полной зарядки аккумуляторной батареи.

# Включение/выключение планшетного компьютера

## Как включить планшетный компьютер

1. Убедитесь, что SIM-карта установлена в планшетный компьютер и аккумуляторная батарея заряжена.
2. **Нажмите клавишу питания, чтобы включить устройство.**

Чтобы выключить планшетный компьютер, удерживайте **клавишу питания**.

В появившемся меню функций выберите **Отключить питание** и нажмите **ОК**.

## Режим ожидания


Нажмите клавишу **включения питания**.

Режим ожидания переводит планшетный компьютер в состояние низкого энергопотребления: дисплей отключается, и заряд аккумуляторной батареи экономится. Планшетный компьютер Билайн М2 автоматически переходит в режим ожидания, если устройство находится в неактивном состоянии в течение определенного периода времени.

## Как вывести планшетный компьютер из режима ожидания

Если планшетный компьютер находится в режиме ожидания, необходимо активизировать его:

1. Нажмите клавишу питания, чтобы активизировать дисплей.

2. Перетащите значок  направо.

NOTE

**Примечание.**

Если Вы установили графический ключ разблокировки экрана для планшетного компьютера (см. Настройки/Локация и безопасность/Графический ключ разблокировки экрана), необходимо использовать созданный Вами графический ключ.

## Управление планшетным компьютером с использованием сенсорного экрана

### Однократное недолгое нажатие

Используется для: ввода текста с сенсорной клавиатуры, выбора на экране таких элементов, как: иконки программ и настроек, пункты меню, программные кнопки и т. п. Выбор или активация осуществляются нажатием пальцем.

### Длительное нажатие и удержание

Используется для: открытия параметров элемента, пункта или строки ввода (например, для копирования текста SMS-сообщения). Дополнительные параметры или меню появляются при нажатии пальцем интересующего элемента и удержании его в течение некоторого времени.

## **Перемещение**

Используется для: перемещения по меню, параметрам, тексту и изображению; перемещению по рабочим столам. Для перехода на другой рабочий стол или перемещения по тексту, изображению или меню прикоснитесь пальцем к экрану и, не отрывая пальца, проведите в нужном направлении (вниз, вверх, влево, вправо).

## **Перетаскивание**

Используется для: перемещения элемента по рабочему столу. Коснитесь пальцем нужного элемента, удерживайте его в течение некоторого времени и, не отрывая пальца от экрана, переместите в нужное место или в нужном направлении.

## **Быстрое перемещение**

Используется для: перемещения по меню, тексту и изображению. Выполняется так же, как и перемещение, но быстрым движением пальца в вертикальном направлении, например при прокрутке контактов в списке.

## **Повернуть планшетный компьютер**

Большинство экранов планшетного компьютера может автоматически менять ориентацию с вертикальной на горизонтальную. Например, при горизонтальном положении экрана значительно удобнее пользоваться экранной клавиатурой. Для смены ориентации экрана достаточно повернуть планшетный компьютер в нужную сторону.

## Рабочий стол












1. **Панель уведомлений:** Показывает уведомления и значки состояния Вашего Билайн M2. Переместите палец вниз, чтобы открыть панель уведомлений, и вверх, чтобы закрыть панель.
2. **Информационная область (рабочий стол):** Представляет рабочую область и область вывода изображений Вашего Билайн M2.
3. **Главное меню**

4. Нажмите, чтобы открыть приложение **Телефон для набора номера и совершения вызова**.
5. Доступ к **Контактам**
6. Создание **SMS- или MMS-сообщения**
7. Управление сообщениями электронной почты















## Индикаторы состояния планшетного компьютера и уведомления

### Индикаторы состояния планшетного компьютера

	GPRS подключен.		Уровень сигнала
	GPRS используется.		Роуминг
	EDGE подключен.		Динамик отключен.
	EDGE используется.		Микрофон устройства отключен.
	3G подключен.		SIM-карта не установлена.

	3G используется.		GPS работает.
	Низкий заряд аккумуляторной батареи.		GPS подключается.
	Низкий заряд аккумуляторной батареи.		USB подключен.
	Аккумуляторная батарея заряжена полностью.		Подключен к сети Wi-Fi.
	Аккумуляторная батарея заряжается.		Будильник установлен.
	Режим вибрации		Беспроводные наушники с микрофоном
	Режим полета		Bluetooth работает.
	Нет сигнала.		Динамик работает.

## Уведомления

	Новые сообщения		Новое временное сообщение
	Новое SMS/MMS		Предстоящее событие
	Новое голосовое сообщение		Воспроизводится мелодия.
	Пропущенный вызов		Загрузка данных
	Вызов выполняется.		Контент загружен.
	Вызов на удержании		Отправка данных
	Переадресация вызова		Все (не выведенные на экран) уведомления
	Сбой доставки SMS/MMS		




## Возможности планшетного компьютера


Ваш планшетный компьютер полностью подготовлен к работе и предварительно настроен для работы с услугами передачи данных в сети «Билайн». Устройство позволяет работать в сети Интернет, принимать и отправлять SMS- и MMS-сообщения, сообщения электронной почты, воспроизводить аудио- и видеофайлы, осуществлять фото- и видеосъемку, работать с различными документами в формате MS Office и др.

Для того чтобы воспользоваться возможностями Вашего планшетного ПК, выберите соответствующее приложение или функцию и запустите ее нажатием.

### Доступ в Интернет

Для выхода в Интернет нажмите на иконку интернет-браузера  и в строке поиск введите URL-адрес или условия поиска и нажмите на кнопку «Выбрать». После чего устройство загрузит интересующую Вас web-страницу.


### Как совершить вызов

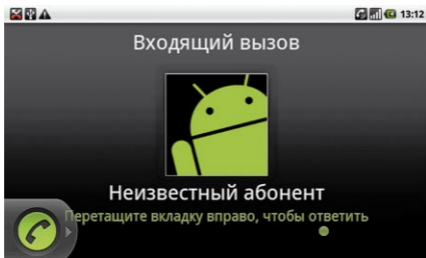
Для того чтобы совершить вызов, нажмите на иконку , чтобы появились кнопки набора номера.




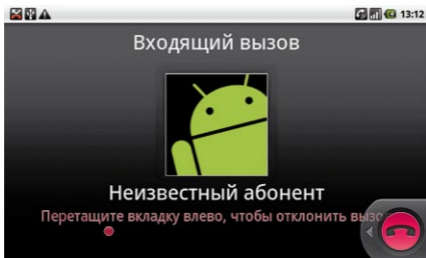
1. В этом поле отображается **набранный номер**.
2. **Клавиатура**
3. Используйте кнопку, чтобы **удалить введённый номер**.
4. Нажмите кнопку, чтобы использовать дополнительные возможности программы: **Поиск контактов, Фильтрация вызовов по категориям** и многое другое.
5. Нажмите кнопку **Позвонить** для вызова.
6. Нажмите кнопку, чтобы просмотреть полный список вызовов.

## Ответ на входящий вызов или отклонение входящего вызова

Чтобы принять входящий вызов, перетащите кнопку  вправо.



Чтобы отклонить входящий вызов, перетащите кнопку  влево.

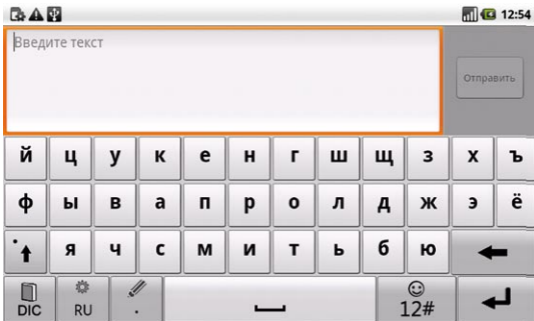


## Чтение принятых SMS-сообщений

Откройте приложение **Сообщения** (SMS/MMS), и Вы увидите список принятых сообщений. Выберите необходимое сообщение и нажмите на него.

## Отправка SMS-сообщений


Откройте приложение **Сообщения** (SMS/MMS) и нажмите на вкладку **Новое сообщение**. В открывшемся окне в поле **Кому:** укажите номер адресата. Можно также использовать номера из Вашего списка **Контакты**. Для ввода текста нажмите поле **Введите текст:**. Откроется клавиатура для ввода текста.



После того как текст сообщения будет набран, нажмите кнопку **Отправить**.

## Приложения и функции

В планшетном компьютере Билайн М2 предусмотрено множество встроенных функций и приложений.

Нажмите иконку **Приложения** , чтобы получить доступ к программам, предварительно установленным в устройстве.

Приложение	Описание
Будильник	Установка будильника.
Интернет-браузер	Просмотр интернет-страницы.
Калькулятор	Выполнение основных математических операций.
Календарь	Планирование встреч, совещаний и других событий.
Журнал вызовов	Просмотр истории вызовов.
Видеокамера	Включение видеокамеры и съемка видео.
Фотокамера	Включение фотоаппарата и съемка фотографий.

Контакты	Управление контактами в адресной книге.
Вызовы	Набор номеров для голосовых вызовов.
Docs To Go/Документы	Просмотр документов формата MS Office.
Email	Работа с сообщениями электронной почты.
FM-радио	Включает функцию FM-радио.
GMail	Доступ к сервису электронной почты Google.
SMS/MMS	Чтение, создание и управление SMS- и MMS-сообщениями.
YouTube	Доступ к видеоклипам на ресурсе YouTube.
Галерея	Работа с фотографиями, видео- и другими медиафайлами.
Блокнот	Создание текстовых записей.
Браузер	Доступ к сети Интернет.


Будильник	Установка будильника.
Видео	Просмотр видеозаписей, сохраненных на карте памяти.
Видеокамера	Доступ к видеокамере.
Вызовы	Просмотр журнала вызовов.
Мировое время	Просмотр времени в городах мира.
Диктофон	Запись аудиофайлов.
Диспетчер задач	Просмотр запущенных в устройстве приложений и управление ими.
Календарь	Просмотр и настройка календаря.
Калькулятор	Использование калькулятора.
Карты	Доступ к картам Google с возможностью просмотра адресов, объектов, автомобильных пробок на карте в формате схемы и спутниковых фотографий.

Контакты	Доступ к списку контактов.
Маркет	Доступ к приложениям и играм, которые можно загрузить и установить на устройство.
Музыка	Прослушивание аудиофайлов.
Набор номера	Возможность набора номера с виртуальной клавиатуры.
Настройки	Настройка параметров устройства.
Секундомер	Включает встроенный секундомер.
Услуги	Активирует сервис голосовых сообщений Google.
Диспетчер файлов	Доступ к файлам, сохраненным на карте памяти.
Фотоальбом	Просмотр фотографий.
Фотокамера	Доступ к фотокамере.



## Просмотр настроек

Вы можете изменить настройки планшетного компьютера.

Нажмите клавишу возврата и выберите иконку **Приложения** /**Настройки**, чтобы увидеть все настройки устройства.



### Советы.

Вы можете также нажать **клавишу меню** и выбрать **Настройки** с рабочего стола.

Беспроводные сети	Изменение настроек сотовой сети, Wi-Fi, Bluetooth, VPN, а также включение и выключение режима полета.
Вызовы	Настройка списка номеров из фиксированного списка, голосовой почты, переадресации вызовов, ожидания вызова, идентификации вызывающего абонента и других функций.
Звук и изображение	Настройки звуков сигнала вызова, SMS-сообщений, уведомлений и настройка параметров яркости дисплея.
Локация и безопасность	Настройки местоположения. Установка шаблона разблокировки экрана, управление блокировкой SIM-карты и устройством хранения учетных данных телефона.

Приложения	Управление приложениями и установкой новых программ.
Настройки USB	Настройка подключения к ПК и параметры USB-зарядки.
Аккаунты и синхронизация	Управление учетной записью и основными настройками синхронизации с ПК.
Конфиденциальность	Изменение настроек конфиденциальности, таких как местоположение, настройка резервирования и персональные данные.
Память	Информация о состоянии памяти SD-карты и внутреннего запоминающего устройства.
Поиск	Настройка параметров поиска.
Язык и клавиатура	Изменение региональных параметров (язык операционной системы, регион) и опции ввода текста.
Преобразование текста в речь	Настройка преобразования текста в речь. Работает при наличии специального приложения.
Дата и время	Установка даты, времени, часового пояса и формата отображения даты/времени.
О телефоне	Позволяет просматривать данные о состоянии телефона, уровне заряда аккумуляторной батареи и правовую информацию.

Детальную информацию о работе устройства Вы можете найти на сайте [www.device.beeline.ru](http://www.device.beeline.ru)

## Технические характеристики

Абонентская радиостанция Билайн М2 применяется в качестве оконечного устройства сетей подвижной радиотелефонной связи стандартов GSM-900/1800 с поддержкой технологий EDGE и GPRS, оконечного устройства систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с поддержкой режимов HSDPA и HSUPA, со встроенным оборудованием радиодоступа для беспроводной передачи данных технологии открытой системы стандарта 802.15 (Bluetooth) и оконечного оборудования абонентского радиодоступа для беспроводной передачи данных технологий открытых систем стандартов 802.11b и 802.11g (Wi-Fi).

Размеры	192 x 110 x 12,6 мм	
Вес	403 г (с аккумуляторной батареей)	
Стандарты связи	Поддержка GSM/WCDMA	
Размеры, разрешение, цветовое пространство экрана	TFT 800*480, 26 Вт	
Основная камера	Тип сенсора	CMOS
	Фотосъемка с разрешением	3,2 мегапикселя
Общий объем встроенной памяти	512 МБ	

Съемная карта памяти		Поддержка карт microSD
Максимальная емкость карты памяти		32 ГБ
Аккумуляторная батарея	Ёмкость	3400 мА/ч
Разъём аудиогарнитуры		3,5 мм
USB-разъём		micro USB
FM-радио		Да
GPS-приемник		Да
Акселерометр		Да
Поддерживаемые форматы изображений		Png, JPEG, bmp
Поддерживаемые видеоформаты		mpeg4, H.263, H.264
Поддерживаемые звуковые форматы		AAC LC, «HE-AACv1 (AAC+)», AMR/AMR-NB, MP3, MIDI, Ogg PCM/WAV

## Информация о сертификации

Абонентская радиостанция Билайн М2 производства компании ZTE Corporation соответствует стандартам РФ.

Декларация о соответствии зарегистрирована в ФАС:	регистрационный № Д-МТ-3642 от 29.09.2010
Дата принятия декларации:	22.09.2010
Декларация действительна до:	21.09.2013
Сертификат соответствия:	№ РОСС CN.МЛО4.Н00629
Срок действия:	с 24.09.2010 по 23.09.2013
Абонентская радиостанция модели Билайн М2 соответствует требованиям нормативных документов:	ГОСТ Р 51318.22-99, ГОСТ Р 51318.24-99
Аккумуляторная батарея модели Li3734T42P3hC86049 соответствует требованиям нормативных документов:	ГОСТ Р 12.2.007.12-88, ГОСТ Р МЭК 61960-2007, пп. 5.3, 7.1, 7.2, 7.6
Сетевой адаптер модели STC-A22050I1500M5 соответствует требованиям нормативных документов:	ГОСТ Р МЭК 60065-2005, ГОСТ Р 51318.14.1-2006, Разд. 4, ГОСТ Р 51317.3.2-2006 (Разд. 6, 7), ГОСТ Р 51317.3.3-2008



**Производитель:** ZTE Corporation

Адрес: NO. 55, Hi-tech Road South, Shenzhen, 518057, P. R. China

Тел. +86-755-26779999

Web-сайт: [www.zte.com.cn](http://www.zte.com.cn)

**Импортер:** 000 «Корпорация ЗТИ-Связьтехнологии»

Адрес: 129626 Москва, Графский переулок, д. 14/1

Тел: +7(495)741 0569

Телефон предназначен для работы  
с SIM-картами Билайн:

ОАО «ВымпелКом» (Россия)

ЗАО «АрменТел» (Армения)

ООО «Мобител» (Грузия)

ЗАО «УРС» (Украина)

ООО «ТАКОМ» (Таджикистан)

ООО «Unitel» (Узбекистан)

ООО «Sky Mobile» (Киргизия)

ТОО «КаР-Тел» (Казахстан)

Подробности по разблокировке на сайте [www.beeline.ru](http://www.beeline.ru)

Для заметок

Для заметок