

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ Пайдалану бойынша нұсқаулық

1 Общая информация

Благодарим за то, что Вы выбрали мобильный телефон торговой марки teXet. Данное Руководство поможет Вам разобраться в функционале и характеристиках устройства, а также продлить срок его службы. Поэтому перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с данным Руководством, а после ознакомления сохраните его для последующего обращения к нему, если возникнет такая необходимость.

Данное Руководство содержит информацию о технических характеристиках устройства, элементах управления, перечень мер безопасности. Игнорирование описанных мер предосторожности может привести к повреждению устройства, сбоям в работе или к выходу его из строя.

Актуальную документацию по Вашему устройству Вы всегда можете найти на сайте [teXet.ru](http://textet.ru) в разделе «Загрузки» <http://textet.ru/support/files/>

Мобильный телефон (абонентского радиостанция), предназначенный для работы в качестве оконечного абонентского устройства в сотовых сетях стандарта GSM 850/900/1800/1900.

2 Характеристики модели

- Две SIM-карты
- GSM: 850/900/1800/1900
- Сообщения: текстовые (SMS)
- Дисплей: 2,4" цветной ЖК, 240x320 пикс.
- Кнопка экстренного вызова
- Крупный шрифт на экране и в меню
- Камера: 0.3 Мп
- Bluetooth
- Виброзвонок
- Большие рельефные кнопки
- Громкий сигнал вызова
- Встроенный аудиоплеер
- FM-радио 87.5-108.0 МГц
- Поддержка форматов: MP3, WAV, JPG
- Слот для карт памяти формата: microSD/SDHC (до 32 Гб)
- Интерфейсы: micro-USB
- Встроенный светодиодный фонарик
- Аккумулятор: литий-ионный 1350 мАч
- Размеры: 138x54,7x15 мм
- Масса: 100 г

3 Комплектность

1. Мобильный телефон.....1шт.
2. Аккумуляторная батарея.....1шт.
3. Зарядное устройство.....1шт.
4. USB-кабель.....1шт.
5. Краткое руководство по эксплуатации.....1экз.
6. Гарантийный талон.....1экз.

Используйте только аксессуары, рекомендованные торговой маркой teXet. Рекомендуется использовать с устройством только те аксессуары, что входят в комплект поставки. Аксессуары, не входящие в комплект поставки, могут быть несовместимы с данным устройством.

Примечание: Изготовитель устройства оставляет за собой право изменять комплектацию в том случае, если это не препятствует использованию изделия по основному назначению.

4 Указания по эксплуатации

Данный телефон произведен и предназначен для мобильного использования. Нижеследующие указания по эксплуатации предназначены для того, чтобы помочь Вам правильно использовать телефон без угрозы для безопасности людей и материальных ценностей, и сохранять телефон в рабочем состоянии. Внимательно ознакомьтесь с этим разделом и строго следуйте приведенным в нем инструкциям.

5 Правила пользования зарядным устройством и аккумуляторами

- Зарядные устройства и аккумуляторные батареи (АКБ) следует использовать только по их прямому назначению;
 - Запрещается разбирать, модифицировать или нагревать совместимое зарядное устройство (СЗУ) и аккумулятор, а также вызывать короткое замыкание на их контактах;
 - Не допускается отрезать, повреждать, модифицировать кабель СЗУ или USB-кабель, а также зажимать их или ставить на них тяжелые предметы. Любые подобные действия могут вызвать короткое замыкание и привести к пожару или повреждению электрическим током;
 - Используйте только совместимые с Вашим телефоном аккумуляторы и зарядные устройства. Использование любых других комплектующих, аксессуаров и принадлежностей (кроме рекомендованных для данного оборудования его изготовителем) может привести к поломке устройства, травме и представлять угрозу

безопасности для самого устройства и его владельца;

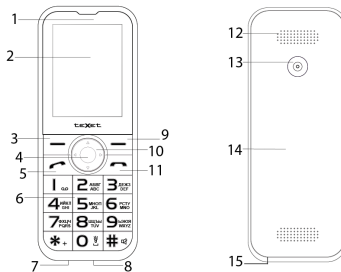
- Для зарядки устройства не используйте поврежденные сетевые шнуры или штепсельные вилки, а также непрочно закрепленные на стене розетки;
- Запрещается использование АКБ и СЗУ в условиях повышенной влажности, прикасаться к оборудованию влажными руками или помещать в воду;
- Запрещается отключать телефон из розетки, вытаскивая вилку за шнур;
- Избегайте перегибания и повреждения сетевого шнура;
- Избегайте воздействия прямого солнечного света на АКБ;
- Запрещается использовать поврежденные или протекающие литий-ионные аккумуляторы. В случае протечки аккумулятора не допускайте попадания электролита на кожу и в глаза. Если попадание произошло, промойте поврежденное место достаточным количеством воды и обратитесь к врачу;
 - Не помещайте аккумуляторы или телефон на поверхность или внутрь нагревательных приборов (радиаторов, кухонных плит и микроволновых печей). При сильном нагревании аккумулятор может взорваться;
 - Аккумуляторы имеют наилучшую производительность в условиях нормальной комнатной температуры (20±5) °С.
 - Не допускайте падения АКБ, а также значительных механических и силовых воздействий на АКБ, которые могут привести к повреждению его корпуса. Это может вызвать утечку электролита и привести к травмам, порче или взрыву устройства;
 - Обращайте внимание на маркировку полярности на аккумуляторе и изделии, чтобы обеспечить правильное использование;
 - Протирайте выводы аккумуляторов чистой сухой ветошью, если они загрязнились;
 - Не оставляйте неиспользуемые аккумуляторы в режиме длительного заряда;
 - Храните аккумулятор при температуре от 0 °С до 40 °С, с уровнем заряда АКБ ~ 60%;
 - После длительного хранения может потребоваться многозарядный заряд и разряд аккумуляторов, чтобы достичь максимальной производительности;
 - Извлеките аккумулятор из изделия, когда не используете его, и храните его в чистом и сухом недоступном для детей месте;
 - Утилизация отслуживших АКБ осуществляется в соответствии с требованиями местного законодательства и инструкциями изготовителя АКБ. Запрещается уничтожать АКБ путем сжигания. Обязательно утилизируйте АКБ. Сведения о безопасной утилизации литий-ионных аккумуляторов можно получить в ближайшем специализированном сервисном центре.

Примечание: Изготовитель устройства оставляет за собой право комплектовать устройство АКБ, имеющими характеристики отличными от указанных.

6 Правила пользования телефонным аппаратом

- Избегайте попадания устройства в морскую воду и химические вещества. Запрещается подвергать устройству воздействию каких-либо химических веществ, а также влажной окружающей среды с высокой или низкой температурой;
 - Не следует подвергать телефон продолжительному воздействию прямых солнечных лучей;
 - Не храните телефон рядом с источниками магнитного поля. Воздействие магнитных полей может привести к сбоям в работе телефона или разрядке аккумулятора, а также выходу из строя электронных схем;
 - Чтобы обеспечить максимальную защиту от воды, крышка батарейного отсека, крышка порта micro-USB и разъёма наушников, должны быть плотно закрыты. Избегайте воздействия на устройство окружающей среды с высоким содержанием пыли или влаги. Обычный износ и повреждения, также могут снизить стойкость устройства к воздействию пыли и влаги;
 - Гарантия будет утрачена, если внутри устройства (например, под крышкой батарейного отсека) будет обнаружена жидкость;
 - В случае попадания устройства в воду высушите его, не открывая загрузку и крышки;
 - Гарантия не распространяется на повреждения и дефекты, вызванные ненадлежащим использованием устройства; Выключайте телефон, в тех местах, где его использование запрещено или не рекомендуется. Ознакомьтесь со всеми предписаниями, ограничивающими использование телефона в определенных местах;
 - Запрещается использовать телефон рядом с электронными приборами. Большинство электронных приборов излучают радиочастотные сигналы. Телефон может создать помехи в их работе;
 - Соблюдайте все предостережения и правила использования мобильных телефонов во время управления автомобилем. По возможности, откажитесь от разговоров в то время, когда вы за рулем;
 - Мобильный телефон должен быть выключен в течение всего времени полета на самолете;
 - Избегайте попадания влаги на телефон. Влажность и жидкость любого типа могут повредить электрические схемы телефона или другие важные компоненты;
 - Аккуратно обращайтесь с SIM-картами и картами памяти. Не извлекайте карту при разговоре, передаче и получении данных, это может привести к повреждению карты или устройства;
 - Не пытайтесь самостоятельно разбирать, ремонтировать и модифицировать телефон. Любые изменения в конструкции аппарата влекут за собой прекращение действия гарантии производителя. При нарушении нормальной работы телефона обратитесь в авторизованный сервисный центр, уточнив его адрес на сайте <http://textet.ru/support/services/>.

7 Внешний вид телефона



Клавиши, индикаторы и разъемы

1	Передний динамик	9	Правая функциональная клавиша
2	Дисплей	10	Курсор (клавиши «вверх/вниз», «влево/вправо»)
3	Левая функциональная клавиша	11	Клавиша «Отмена».
4	Многофункциональная кнопка (При удержании - кнопка экстренного вызова, при коротком нажатии - кнопка «Меню», «Ок»)	12	Задний динамик
5	Клавиша вызова	13	Фотокамера
6	Цифровые и функциональные клавиши 0-9 для набора номера на главном экране и для набора номера SMS в соответствующем меню.	14	Крышка батареи
7	Светодиодный фонарик	15	Выемка в корпусе для снятия задней крышки батареи
8	USB-разъем		

СЫРТҚЫ ТҮРІ - KAZ

1	Алдығы динамикалық	9	Оң сенсорлық перне
2	Дисплей	10	Мензер
3	Сол жақ сенсорлық перне	11	Түйме « Болдырмау »
4	Көп функциялы батырмасы	12	Артқы спикері
5	Қоңырау шалу пернесі	13	Камера
6	Сандық және функционалдық пернелер мәзірінде SMS теру үшін негізгі экранда нөмірін теру 0-9.	14	Батарея қақпағы
7	LED Flashlight	15	Артқы батарея қақпағын алу үшін тұрғын үй Уяныц
8	USB-қосқышы		

Значение символов на экране телефона

Символ	Описание
	уровень сигнала сети
	индикатор заряда батареи
	новое сообщение
	пропущенный вызов
	включен беззвучный режим
	звук включен
	карта памяти подключена

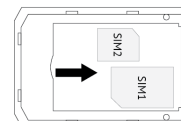
7.1 Установка SIM-карт

Телефон teXet TM-B330 позволяет использовать две SIM-карты одновременно. Вы можете использовать SIM-карты с различными номерами от различных поставщиков услуг мобильной связи.

ВНИМАНИЕ! Устройство оборудовано одним радиомодулем. Поэтому если Вы совершаете звонок или отправляете/принимаете сообщение с одной из SIM, то вторая SIM будет недоступна.

Перед началом установки SIM-карты убедитесь в том, что устройство выключено. Если устройство выключено, для его выключения зажмите и удерживайте клавишу Отмена (11 на схеме устройства).

ВНИМАНИЕ! Не вставляйте карту памяти в разъем для SIM-карты.



Для установки SIM-карт в любой из двух слотов произведите следующие действия:

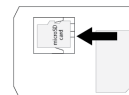
- снимите заднюю крышку при помощи выемки в корпусе;
- откройте крышку батарейного отсека и извлеките аккумуляторную батарею;
- вставьте SIM1 и SIM2 в слот. Карты следует размещать логотипами оператора вверх;
- зафиксируйте SIM в нужных разъемах и установите батарею.

7.2 Установка карты памяти

Мобильный телефон TM-B330 имеет слот для карты памяти формата microSD/ microSDHC. Чтобы установить карту произведите следующие действия:

- снимите заднюю крышку при помощи выемки в корпусе;
- откройте крышку батарейного отсека и извлеките аккумуляторную батарею;
- сдвиньте лоток для карты, расположенный в левом верхнем углу, влево и поднимите его;
- вложите карту памяти. Карту следует размещать логотипом к себе, направив контакты вовнутрь слота;

Примечание: Мобильный телефон TM-B330 поддерживает карты памяти емкостью до 32 Гб.



7.3 Установка и зарядка аккумуляторной батареи

ВНИМАНИЕ! Перед установкой и извлечением аккумуляторной батареи необходимо отсоединить зарядное устройство. В противном случае возможно повреждение телефона.

Установка аккумуляторной батареи

Для правильной установки батареи стоит разместить ее контактами вниз и логотипом teXet к себе. В том случае, если логотип перевернут или Вы видите информационные обозначения, Вы устанавливаете батарею неверно и существует риск повредить контакты.

После правильного размещения батареи откройте крышку.



7.4 Зарядка аккумуляторной батареи

Перед зарядкой аккумуляторной батареи внимательно прочитайте раздел «Указания по эксплуатации».

Перед первым использованием устройства рекомендуется произвести полную зарядку аккумуляторной батареи.

Подключите адаптер питания к сети и вставьте microUSB штекер в соответствующее гнездо на корпусе устройства. Во время зарядки значок питания на экране устройства активируется, что будет свидетельствовать об успешном начале процесса зарядки.

Рекомендуется не отсоединять устройство до тех пор, пока батарея не зарядится полностью.

В момент полной зарядки аккумулятора значок питания на экране устройства будет полностью заполнен, а анимация, свидетельствующая о процессе зарядки, будет приостановлена.

ВНИМАНИЕ! Неправильное подключение зарядного устройства может привести к серьезному повреждению телефона. Гарантия не распространяется на какие-либо повреждения, возникшие в результате неправильного использования устройства и сопутствующих аксессуаров.

Примечание: Для того, чтобы сохранить длительную работоспособность аккумуляторной батареи и продлить срок ее службы, следуйте нижеописанным инструкциям:

- не производите зарядку устройства при высокой температуре;
- не следует производить подзарядку устройства постоянно; Вы можете сделать это в тот момент, когда на дисплее появится сообщение о низком уровне заряда;
- если Вы не используете устройство длительное время, подзаряжайте аккумулятор не менее одного раза в месяц, не дожидаясь момента полной разрядки.

⚠ ВНИМАНИЕ! Используйте только зарядные устройства и кабели, одобренные компанией ООО «ТЕКСЕТ ИМПЕКС». Использование несовместимых зарядных устройств и кабеля может привести к взрыву аккумулятора или повреждению устройства.

В целях экономии электроэнергии отключайте зарядное устройство, если оно не используется. Зарядное устройство не оснащено персональным выключателем питания, поэтому его нужно отсоединять вручную, чтобы прервать процесс зарядки телефона.

8 Включение и выключение устройства

8.1 Включение

Перед включением телефона внимательно прочитайте раздел «Указания по эксплуатации».

Нажмите и удерживайте клавишу «Отмена» (11 на схеме устройства) в течение 5 секунд. После этого произойдет включение устройства, о чем можно будет судить по появлению заставки. Загрузка устройства произойдет за несколько секунд.

Примечание: Если устройство находится в режиме ожидания, то для включения достаточно кратковременного нажатия клавиши. Если в Настройках безопасности телефона выбрана защита телефона, то при включении будет запрошен пароль. Пароль по умолчанию: 0000.

8.2 Выключение устройства

Для полного отключения устройства нажмите и удерживайте клавишу «Отмена» (11 на схеме устройства), после чего аппарат автоматически отключится через некоторое время.

Примечание: в случае низкой зарядки аккумулятора, устройство может быть отключено автоматически после уведомления пользователя о существующей проблеме. При этом, все несохраненные данные могут быть утеряны. Во избежание потери данных заблаговременно сохраните открытые документы, закройте все активные приложения и подключите телефон к источнику питания.

8.3 Блокировка

Для блокировки телефона нажмите левую функциональную клавишу, затем сразу же кнопку «Вызов». Для разблокировки телефона повторно нажмите левую функциональную клавишу и «Вызов».

8.4 Набор номера

Для того чтобы осуществить звонок при помощи TM-B330 можно:

- воспользоваться меню Контакты;
- осуществить ввод нужного номера вручную.

Для того чтобы ввести нужный номер, наберите его при помощи клавиатуры при нахождении на главном экране.

Для набора номера следует нажать клавишу «Вызов»

и выбрать нужную SIM для осуществления звонка.

⚠ ВНИМАНИЕ! В некоторых случаях (особенно при нахождении в роуминге) набор номеров в формате 8-код оператора-номер абонента (например: 8-123-456 78 90) может быть недоступен. Поэтому мы рекомендуем использовать набор номера в формате +7, где +7 – международный код России. Для Украины, Беларуси Казахстана правила набора номера в международном формате будут другими. Уточняйте данную информацию у своего оператора связи.

9 Меню устройства

Для доступа к основному меню устройства следует нажать левую функциональную клавишу или центр курсора.

Меню устройства состоит из следующих пунктов: Сообщения, Телефонная книга, Список вызовов, Мультимедиа, Органайзер, Настройки.

9.1 Сообщения

Меню «Сообщения» содержит следующие пункты и папки:

- Написать сообщение – создание текстовых (SMS) сообщений;
- Входящие – папка со всеми входящими сообщениями;
- Исходящие – здесь находятся все сообщения в режиме отправки;
- Черновики – папка с незавершенными сообщениями;
- Отправленные – папка с отправленными сообщениями;
- Настройки SMS – позволяет включать и выключать отчеты о доставке сообщения для SIM1 и SIM2, выбрать место хранения SMS-сообщений и посмотреть статус памяти.

Переключать метод ввода можно кнопкой **#**.

Для вставки символа используйте кнопку *****.

9.2 Телефонная книга

Для просмотра общего списка контактов или групп используйте кнопки курсора вправо/влево.

Для просмотра информации о контакте нажмите центральную кнопку курсора. Для осуществления звонка на нужный номер следует выбрать контакт из списка и нажать клавишу «Вызов». В открывшемся меню следует выбрать, с какой именно SIM Вы планируете осуществить звонок.

Меню «Контакты» также предоставляет пользователю дополнительные опции.

Для вызова меню следует нажать левую функциональную клавишу.

Перечень дополнительных опций:

- Вызов – голосовой вызов абонента;
- Отправить SMS-сообщение – отправка контакту текстового/мультимедийного сообщения;
- Набор – возможность позвонить на номер с SIM1 или SIM2;
- Удалить – удаление контакта;
- Копировать – с телефона на SIM-карту и наоборот;
- Переместить – перемещение контактов;
- Настройки телефонной книги - дополнительные опции телефонной книги: мой номер (информация о собственных номерах телефона), память (информация о состоянии памяти телефонной книги). Также здесь можно запрограммировать кнопки цифровой клавиатуры на быстрый набор того или иного номера и удалить все контакты.

9.3 Списки вызовов

Данный пункт позволяет просматривать списки вызовов и задавать дополнительные параметры настроек:

- Журнал вызовов – здесь можно посмотреть пропущенный вызовы, исходящие и входящие звонки, длительность вызовов, а также очистить журнал вызовов.

- Настройки вызовов SIM1/SIM2– здесь можно задать дополнительные настройки вызовов: Запрет вызовов – позволяет поставить все или некоторые номера под запрет при исходящих и/или входящих вызовах. Пароль по умолчанию: 1111;

- Расширенные настройки - позволяют установить таймер разговора (звуковое напоминание длительности разговора), а также присвоить функцию ответа на звонок любой клавишей.

9.4 Мультимедиа

Раздел содержит приложения для управления, создания и воспроизведения фото/аудиофайлов.

- Аудиоплеер - приложение для воспроизведения аудиофайлов;
- Радио FM - приложение для прослушивания радиостанций Вашего региона;
- Диктофон - приложение для создания аудиозаписей;
- Камера -приложение для создания фотографий с использованием встроенной камеры телефона;
- Изображения - приложение для просмотра графических изображений.
- Файлы - раздел позволяет управлять файлами, сохраненными на карте памяти.

9.5 Органайзер

- Будильник – позволяет установить несколько будильников с индивидуальными настройками;
- Калькулятор - приложение для выполнения простых арифметических действий.
- Календарь – приложение отображает информацию по актуальным датам (актуальность зависит от даты, которая была установлена при запуске устройства).
- Прогнозирования - настройки озвучивания номера телефона контакта или при ручном вводе;
- Задачи - возможность поставить напоминание на определенную дату и время.
- Bluetooth - настройка беспроводной передачи данных между устройствами Bluetooth. Пароль TM-B330 по умолчанию: 0000.

9.6 Настройки

С помощью меню настройки Вы можете задать необходимые параметры и настроить свое устройство, чтобы сделать его использование максимально удобным.

- Профили - в данном пункте можно настроить подходящий режим звука звуковых сигналов телефона.

⚠ ВНИМАНИЕ! При изменении параметров не забудьте их сохранить!

- Телефон - в данном разделе можно задать настройки работы Вашего устройства. Безопасность – настройки безопасности. PIN-коды предоставляются вместе с SIM-картой. Для защиты телефона пароль по умолчанию: 0000. Сброс настроек - для восстановления заводских настроек введите код блокировки телефона. По умолчанию: 1111
 - Настройки экстренного вызова – настройки кнопки SOS (номер 4 на схеме устройства). В данном пункте вы можете добавить экстренные номера, по которым будет последовательно осуществляться вызов при нажатии кнопки SOS, а также записать текст SOS SMS, активировав сигнал тревоги при нажатии кнопки SOS или отключить его (пункт «Включение»: включение/выключение). Для того, чтобы активировать кнопку SOS, необходимо нажать и удерживать в течение 3-5 сек. центральную кнопку курсора. После активирования кнопки SOS раздастся сигнал тревоги, далее произойдет последовательный набор заданных номеров. Далее если номера недоступны, на них будет отправлена SOS SMS. Чтобы отключить сигнал тревоги, нажмите и удерживайте кнопку SOS в течение 3-5 сек.;

⚠ ВНИМАНИЕ! Если в пункте «Сигнал SOS» стоит параметр «Выключено», то функция экстренного вызова (SOS) работать не будет! Если на балансе недостаточно средств для звонка или отправки SMS,то звонок и отправка SMS произведены не будут!

- Время и дата - данный раздел позволяет установить актуальную дату и время, а также выбрать удобный формат;
- Курсор - в данном разделе можно задать быстрый доступ к пунктам меню для

кнопки курсора вверх/вниз/влево/вправо;

- Быстрое меню - пункт настройки содержания и порядка списка приложений для быстрого доступа через кнопки курсора.

10 Возможные неисправности и методы их устранения

Информация, изложенная ниже, может помочь Вам выявить и устранить наиболее распространенные проблемы аппаратной части и программного обеспечения, с которыми Вы можете столкнуться.

Перед тем, как предпринять какие-либо дальнейшие действия, проверьте: заряжен ли аккумулятор; сохранился ли неисправность после перезагрузки устройства; корректно ли была произведена настройка устройства.

Если Вы допустили ошибки при настройке устройства или не уверены в корректности сделанных Вами изменений, попробуйте восстановить первоначальные настройки системы.

Для восстановления настроек выполните следующие действия: 1) зайдите меню устройства; 2) откройте «Настройки»; 3) выберите опцию «Телефон» - «Восстановить настройки»; 4) для завершения сброса требуется ввести пароль **0000**.

Телефон не включается

- проверьте заряд аккумулятора, в случае разрядки присоедините адаптер питания и подождите не менее 10-ти минут;
- нажмите и удерживайте клавишу включения, не менее 5 сек;
- в том случае, если аккумулятор заряжен, все равно подключите адаптер питания и повторите процедуру повторно;
- если устройство не включается даже после подзарядки, обратитесь в службу поддержки или авторизованный сервисный центр.

Телефон отключается сразу после включения

- возможно, у устройства чрезвычайно низкий заряд аккумулятора. В этом случае система автоматически предотвращает полную разрядку во избежание потери информации и хранящихся данных. Перед тем, как осуществить повторную попытку включения устройства, зарядите его не менее 20-ти минут и не отсоединяйте адаптер питания от розетки во время работы.

Батарея быстро разряжается

- возможно, Вы используете функции, требующие большого расхода энергии. Больше всего энергии расходуется на просмотр видео;
- попробуйте установить более экономичные настройки яркости экрана;
- аккумулятор разряжается во время работы при низкой температуре.

Аккумулятор не заряжается

убедитесь в том, что адаптер питания подключен к рабочей розетке. При подключении адаптера питания на устройстве должен гореть светодиодный индикатор заряда аккумулятора;

- убедитесь в том, что Вы используете стандартный адаптер питания, а не адаптер от другого устройства;
- аккумулятор может не заряжаться во время работы при высокой температуре.

Уведомление об ошибке доступа к сети

- проблема может быть вызвана слабым сигналом сети. Переместитесь в место, где сигнал сети более стабилен;
- сеть может быть перегружена (что актуально для места с массовым скоплением людей). Переместитесь в менее людное место;

Не удается найти другое Bluetooth-устройство

- удостоверьтесь в том, что на телефоне включена беспроводная связь Bluetooth;
- удостоверьтесь в том, что телефон «виден» (параметр «Видимость» включен);
- удостоверьтесь в том, что Bluetooth также активирован на устройстве, к которому Вы планируете присоединиться;
- удостоверьтесь в том, что телефон и Bluetooth-устройство находятся на расстоянии не более 10 метров друг от друга.

11 Условия транспортировки и хранения

Телефон в упакованном виде может транспортироваться в крытых транспортных средствах любого вида при температуре от минус 25 до плюс 35 °С, с защитой его от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений.

Согласно «Декларации о соответствии», устройство сохраняет работоспособность и параметры при воздействии климатических и механических факторов:

- температура окружающего воздуха от минус 10°С до плюс 55°С;
- относительная влажность 65% при +20°С и до 80% при +25°С.

Пайдаланушының қысқа басшылығы	KAZ	
<p>Күрметті сатып алушы! Сізге біздің құрылғымызды таңдағаныңызға алғыс білдіреміз. Барлық мүмкіндіктерді қолдану және оның қызметінің мерзімін ұзарту үшін компаниясының: http://www.texet.ru ресми сайтында жүктеуге қол жетімді пайдалану бойынша толық нұсқаулықты оқуға кеңес беріледі.</p> <p>Сіз сатып алған құрылғының сериялық (зауыттық) нөмірі, оның өндірілген кезі, оның қызметінің мерзімі, кепілдік шарттары, тұтынушыдан наразылықтар қабылдауға уәкілетті және/немесе «ТЕХЕТ» өнімін жөндейтін және техникалық қызмет көрсететін тұлғалардың тұрлықты жері туралы ақпарат осы нұсқаулықта қосымша берілген Кепілдік талонында орналастырылған.</p> <p>Құрылғылардың сыртқы түрі, құрылымы, құрылғылардың сипаттамасы ұдайы жетілдірілетінін ескерді сұраймыз, сондықтан осы нұсқаулықта көрсетілмеген кейбір өзгерістер болуы мүмкін; сондай-ақ сатып алушыға алдын ала ескертусіз уәкілетті сервистік орталықтардың мекен-жайлары мен телефондары өзгеруі мүмкін, олар туралы көкейкесті ақпаратты www.texet.ru веб-сайтынан алуға болады.</p>		

Техникалық сипаттамалар	
Дисплей	2.4" 240х320 пикс
Бұйымның орамасыз өлшемі (ұзындығы х биіктігі х ені)	138х54,7х15 мм
Бұйымның орамасыз массасы	100 г
Қуат	Li-Ion 1350 мАч
Жад карталарын қолдау	microSD/SDHC (до 32 Гб)
Бұйымды пайдаланудың температуралық жағдайлары	5 – 35°С
GSM стандарттары	850/900/1800/1900

Жиынтықтылық

- Мобильді телефон.....1 дана
- Аккумуляторлық батарея.....1 дана
- Зарядтау құрылғысы.....1 дана
- USB-кабель.....1 дана
- Пайдалану нұсқаулығы.....1 дана
- Кепілдік талоны.....1 дана

Тех texet сауда белгісі ұсынған аксессуарларды қолданыңыз. Құрылғымен бірге тек жеткізу жинағына кіретін аксессуарларды қолдану ұсынылады. Жеткізу жинағына кірмейтін аксессуарлар бұл құрылғымен үйлеспей болуы мүмкін.

Ескерту: құрылғы өндірісші бұйымды негізгі мақсатында қолдануға кедергі келтірмеген жағдайда жиынтықтылықты өзгерту құқығын өзіне қалдырады.

Реттелулерді қалпына келтіру үшін келесі әрекеттерді орынданыз:

- құрылғы мәзіріне кіріңіз;
- «Реттелуер» тармағын ашыңыз;
- «Реттелуерді ысыру» опциясын таңданыз;
- 0000 құпия сөзін енгізіңіз және арқақтаңыз.

www.texet.ru

Иготовлено «Шэньчжэнь Конкокс Информэйшн Текноложи Ко, Лтд.» В бэк оф Ф4, Билдинг С, Ф4, Билдинг Б (Офис), Гаоксинси Планг, Лиуксиа 1ый Роуд, Эриа 67, Бао’ан Дистрикт, Шэньчжэнь Сити, Гуангдонг Пров., Китай 518102 Страна происхождения: Китай

Импортер: ООО «ТЕКСЕТ ИМПЕКС» ул. Маршала Говорова, дом 52, лит.А, пом. 36-Н, Санкт-Петербург, Россия, 198095

Импорртаушы: «ТЕКСЕТ ИМПЕКС» ЖШҚ Маршал Говоров кеш., 52 А үйі, 36-Н бөл., Санкт-Петербург қ., Ресей, 198095

Уполномоченно изготовителем лицо: ООО «ТЕКСЕТ ИМПЕКС» ул. Маршала Говорова, дом 52, лит.А, пом. 36-Н, Санкт-Петербург, Россия, 198095 www.texet.ru, e-mail: mail@texet.ru

Өндіруші өкілеттеген тұлға: «ТЕКСЕТ ИМПЕКС» ЖШҚ Маршал Говоров кеш., 52 А үйі, 36-Н бөл., Санкт-Петербург қ., Ресей, 198095 www.texet.ru, e-mail: mail@texet.ru

Адаптер питания ТТС-1064, вход 100-240В, 50/60 Гц. Потребляемая мощность не более 10 Вт. Сертификат соответствия: № ТС RU С-СН.АЛ116.В.00228 Орган по сертификации продукции: ООО «Гарант плюс». Изготовитель: Мэй Шунь Хэ Электроник Лимитед, Этаж 6, дом 3, промышленный район Фуоань, 518110, Шэньчжэнь, Китай

Срок службы устройства: 2 года
Құрылғы мерзімі: 2 жыл

Декларация о соответствии TM-B330 TC N RU Д-СН.АВ29.В.12943 от 15.12.2015
Орган по сертификации ООО «ТРАНСКОНСАЛТИНГ»
Декларация действительна до 14.12.2020

TM-B330 сәйкестік туралы декларациясы 15.12.2015 ж. TC N RU Д-СН. АВ29.В.12943 «ТРАНСКОНСАЛТИНГ» ЖШҚ сертификаттау бойынша органы Декларация 14.12.2020 дейін жарамды

Декларация о соответствии TM-B330 зарегистрирована в Федеральном агентстве связи Регистрационный № Д-МТ-9423 от 15.12.2015 Декларация действительна до 11.12.2025

Шығарған ел: Қытай

