

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ Пайдалану бойынша нұсқаулық

### 1 Общая информация

Благодарим за то, что вы выбрали мобильный телефон торговой марки teXet. Использование последних технологических разработок и приверженность высоким стандартам позволяют предложить вам качественное устройство по доступной цене.

Телефон teXet TM-B306 позволяет использовать две SIM-карты одновременно. Вы можете использовать SIM-карты с различными номерами от различных поставщиков услуг мобильной связи.

Обратите внимание, что устройство оборудовано одним радио модулем. Поэтому, если вы совершаете звонок или отправляете/принимаете сообщение с одной из SIM, вторая SIM будет недоступна.

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

Актуальную документацию по вашему устройству вы всегда можете найти на сайте teXet.ru в разделе «Загрузки» - <http://teXet.ru/support/files/>

TeXet TM-B306 - это мобильный телефон (абонентская радиостанция), предназначенный для работы в качестве оконечного абонентского устройства в сотовых сетях стандарта GSM 900/1800.

Внешний вид изделия и внутреннего программного обеспечения может отличаться от изображенных на рисунках, поскольку все иллюстрации даны на основе прототипов наших моделей.

### 2 Характеристики модели

- Две активные SIM-карты
- GSM: 900/1800
- Дисплей: 2.2" цветной ЖК, 220x176 пикс.
- Сообщения: текстовые (SMS)
- Кнопка SOS для экстренных вызовов
- Крупный шрифт на экране и в меню
- Большие кнопки
- Громкий сигнал вызова
- Встроенный аудиоплеер
- Поддержка форматов: MP3, WAV, JPG, 3GP, MP4, GIF
- Слот расширения: microSD/SDHC (до 32 Гб)
- Аккумулятор: литий-ионный 600 мАч
- Размеры: 124\*58,4\*13,5 мм
- Масса: 76 г

### 3 Комплектность

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

Используйте только аксессуары, рекомендованные торговой маркой teXet. Рекомендуется использовать с устройством только те аксессуары, которые 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 сохраняя 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 вызвать 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;

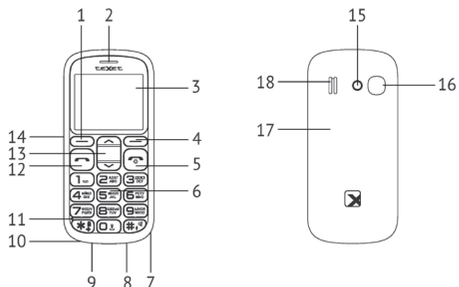
- Для зарядки устройства не используйте поврежденные сетевые шнуры или штепсельные вилки, а также непечно закрепленные на стене розетки;
- Запрещается использовать АКБ и СЗУ в условиях повышенной влажности, прикасаться к оборудованию влажными руками или помещать в воду;
- Запрещается отключать телефон из розетки, вытягивая 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;
- Извлекайте 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 утилизировать 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 устройство воздействию каких-либо химических веществ, а также влажной окружающей среды с высокой или низкой температурой;
- Не следует подвергать телефону 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 разъема 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 картой памяти. Не извлекайте карты при разговоре, передаче и получении данных, это может привести к повреждению карт или устройств;
- 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://teXet.ru/support/services/>.

### 7 Внешний вид телефона



Кнопки, индикаторы и разъемы

1	Левая функциональная клавиша	7	Выемка в корпусе для снятия крышки батареи
2	Передний динамик	8	microUSB разъем
3	Дисплей	9	Разъем для подключения наушников
4	Правая функциональная клавиша	10	Фонарик
5	Клавиша «Отмена». Функционал клавиши: <ul style="list-style-type: none"> <li>• при длительном нажатии приводит к включению или выключению телефона;</li> <li>• в процессе вызова позволяет отклонить входящий;</li> <li>• во время разговора завершает вызов;</li> <li>• во всех остальных случаях завершает протекание процессы (например, прерывает набор SMS, работу плеера и т.п.)</li> </ul>	11	Микрофон
		12	Клавиша «Вызов»
5		13	Курсор. Позволяет осуществлять пролистывание (верх/вниз) пунктов меню
		14	Кнопка регулировки уровня громкости
6	Цифровые и функциональные клавиши 1-9 для набора номера на главном экране и для набора SMS в соответствующем меню. Символы, использующиеся при наборе SMS или других сообщений, присвоены конкретным клавишам	15	Камера
		16	Кнопка экстренного вызова SOS
		17	Крышка батареи
		18	Задний динамик

### СЫРТҚЫ ТҮРІ - ҚАЗ

1	Сол жақ сенсорлық перне	10	Жыпылыктаған жарық
2	Алдыңғы динамикалық	11	Микрофон
3	Дисплей	12	Қонырау шалу пернесін
4	Оң сенсорлық перне	13	Меңсера
5	Негізгі «Болдырмау»	14	Дыбыс қаттылығын реттеу түймесі
6	Сандық және функционалдық пернерлер 1-9	15	Камера
7	Батарея қақпағын алу үшін тұрғын үй	16	Қурылығда «дабыл» түймесі
8	Микро-USB	17	Батарея қақпағы
9	Құлақалқа ұшығы	18	Динамикалық

### Значение символов на экране телефона:

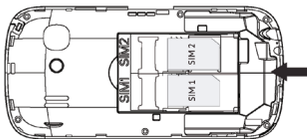
Значок	Описание	Значок	Описание
	сигнал сети отсутствует		включен вибро режим
	сигнал сети		подключены наушники
	индикатор заряда батареи		будильник активен
	новое сообщение		Bluetooth включен
	включен беззвучный режим		новый пропущенный вызов

### 7.1 Установка SIM-карт

Перед началом установки SIM-карт убедитесь в том, что устройство выключено. Если устройство включено, для его выключения зажмите и удерживайте клавишу «Отмена» (5 на схеме устройства).

Для установки SIM-карт в слоты произведите следующие действия:

- снимите заднюю крышку при помощи выемки в корпусе (7 на схеме устройства);
- извлеките аккумуляторную батарею;
- вставьте SIM-карты (логотипом оператора вверх) в соответствующие слоты, как показано на рисунке;



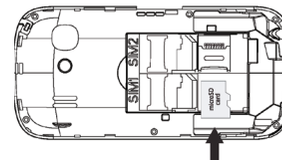
- установите батарею и закройте корпус устройства.

### 7.2 Установка карты памяти

Мобильный телефон TM-B306 имеет слот для карты памяти формата microSD. Чтобы установить карту произведите следующие действия:

- снимите заднюю крышку при помощи выемки в корпусе;
- извлеките аккумуляторную батарею;
- вставьте карту памяти в слот, расположенный в правом нижнем углу, под слотом для SIM2;
- карту следует размещать логотипом к себе, направив контакты внутрь слота;
- установите батарею и закройте корпус устройства. Не рекомендуется вставлять карту под наклоном.

**Примечание:** Мобильный телефон TM-B306 поддерживает карты памяти емкостью до 16 Гб.



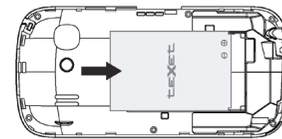
### 7.3 Установка и зарядка аккумуляторной батареи

**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 ЗАО «Электронные системы «Алкотел»». Использование несовместимых зарядных устройств и кабелей 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 устройств

### 8.1 Включение

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

Нажмите и удерживайте клавишу **«Отмена»** 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 **«Отмена»**.

### 8.2 Выключение устройства

Для полного выключения устройства нажмите и удерживайте клавишу **«Отмена»**, 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 и удерживайте кнопку **✳ +**.

Для разблокировки телефона поочередно кратковременно нажмите левую функциональную клавишу (1 на схеме устройства) и кнопку **✳ +**.

### 8.4 Набор номера

Для того чтобы осуществить звонок при помощи TM-B306, можно: 1) воспользо­ваться разделом меню **«Тел.книга»**; 2) 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»** (12 на схеме устройства) 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 и Казахстана правила набора номера в международном формате будут другими. Уточняйте данную информацию у своего оператора связи.

### ВНИМАНИЕ!

В процессе активного вызова сам вызов завершается клавишей **«Отмена»**. Для того чтобы принять входящий вызов, достаточно нажать левую функциональную клавишу или клавишу **«Вызов»**. Также во время входящего звонка вы можете отключить сигнал правой функциональной клавишей (4 на схеме устройства). При необходимости отклонить вызов нажмите клавишу **«Отмена»**.

### 9 Меню устройства

Для доступа к основному меню устройства следует нажать левую функциональную клавишу. Для навигации по меню используйте кнопки курсора ВВЕРХ/ВНИЗ. Для измене­ния настроек используйте кнопки **4/6**.

Меню устройства состоит из следующих разделов: Сообщения, Тел. книга, Список вызовов, Сообщения, Мультимедиа, Приложения, Опции.

### 9.1 Сообщения

Раздел **«Сообщения»** позволяет создавать текстовые SMS-сообщения и управ­лять ими на телефоне и SIM-картах.

Для создания SMS следует выбрать пункт **«Написать»** и нажать левую функциональ­ную клавишу. Далее следует создать сообщение, используя стандартные клавиши.

Переключать метод ввода можно клавишей **⇄**.

Для вставки символа используйте кнопку **✳**.

Опция **«Шаблон»** позволяет использовать один из существующих шаблонов текстовых сообщений.

### 9.2 Тел. книга

Данный раздел меню позволяет управлять контактами, которые хранятся на каждой из SIM-карт и в памяти телефона. Слева от каждого контакта вы мо­жете увидеть значок, который показывает, на каком носителе (на SIM-карте или в памяти телефона) хранятся ваши контакты.

Для просмотра общего списка контактов выберите опцию **«Контакты»** и исполь­зуйте кнопки курсора ВВЕРХ/ВНИЗ.

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.

Раздел **«Тел. книга»** также предоставляет пользователю дополнительные опции, такие как возможность совершить вызов контакта, отправить SMS-сообщение, посмотреть информацию о контакте, копировать/редактировать/переместить/удалить контакт. Для их вызова следует нажать левую функциональную клавишу.

### ВНИМАНИЕ!

Находясь на главном экране, нажмите правую функциональную клави­шу для быстрого доступа к разделу **«Тел. книга»**

### 9.3 Список вызовов

Раздел **«Список вызовов»** содержит информацию пропущенных, исходящих, входящих и отклоненных вызовах для SIM1 и SIM2.

Также раздел содержит пункт **«Время вызова»**, в котором можно просмотреть дли­тельность исходящих и входящих вызовов. Для просмотра данной информации вые­рите соответствующий пункт в меню и нажмите на левую функциональную клавишу.

Раздел содержит также ряд дополнительных опций, которые доступны при вы­боре вызова в каждой из вкладок и открываются при нажатии на левую функцио­нальную клавишу.

### ВНИМАНИЕ!

Находясь на главном экране, нажмите клавишу **«Вызов»** для быстрого доступа к истории вызовов.

### 9.4 Мультимедиа

Раздел **«Мультимедиа»** содержит приложения для создания, воспроизведения, управления фото-, аудио- и видеофайлами, прослушивания радио и просмотра и управления файлами, сохраненными на карте памяти.

В пунктах раздела используйте левую функциональную клавишу для входа в меню дополнительных настроек.

Используйте кнопку для регулировки громкости +/- (14 на схеме устройства) для увеличения/уменьшения уровня громкости; короткое нажатие кнопки **5** для начала и остановки воспроизведения медиафайла; короткое нажатие кнопок **4** и **6** для переключения между медиафайлами.

### 9.5 Приложения

В разделе **«Приложения»** доступен ряд дополнительных функций, таких как: Службы, Будильник, Календарь, Калькулятор, Задачи, Игра.

Пункт меню **«Службы»** содержит набор USSD-команд вашего сотового оператора. Пункт меню **«Будильник»** позволяет установить несколько будильников с инди­видуальными настройками.

Пункт меню **«Календарь»** позволяет просмотреть календарь на любой месяц с помощью кнопок курсора ВВЕРХ/ВНИЗ. Для перехода к конкретной дате исполь­зуйте опцию **«Перейти к дате»**, доступную после нажатия на левую функцио­нальную клавишу. Для установки напоминаний используйте опцию **«Задачи»**.

Пункт меню **«Калькулятор»** дает возможность производить арифметические действия с использованием телефона.

Пункт меню **«Задачи»** позволяет поставить задачи и напоминания на выбранные даты, установить их длительность и периодичность напоминания.

### ВНИМАНИЕ!

За использование некоторых сервисов и услуг сотового оператора мож­ет взиматься дополнительная плата. Тарифы уточняйте в справочной службе поставщика услуги.

### ВНИМАНИЕ!

Находясь на главном экране, используйте длительное нажатие кнопки **0** для включения и отключения фонарика.

Управление фонариком доступно в любых разделах меню путем длительного на­жатия кнопки увеличения/уменьшения громкости +/-.

### 9.6 Опции

С помощью раздела **«Опции»** вы можете задать необходимые параметры и адаптировать устройство для его максимально удобного использования.

Пункты меню **«Опции»**: Настройки SOS, Профили, Телефон, Работа SIM, Настрой­ки сети, Безопасность, Вызовы, Сброс настроек.

Пункт **«Настройки SOS»** – настройки кнопки SOS (номер 16 на схеме устройства). В данном пункте вы можете добавить экстренные номера, по которым будет по­следовательно осуществляться вызов при нажатии кнопки SOS (пункт **«Контакты SOS»**); запрограммировать кнопки цифровой клавиатуры на быстрый набор того или иного номера (пункт **«Быстрый набор»**); записать текст SOS SMS (пункт **«Текст сообщения»**). Для того, чтобы активировать кнопку SOS, необходимо нажать и удерживать кнопку SOS в течение 3-5 сек. После активирования кнопки SOS раздается сигнал тревоги, далее производится последовательный набор заданных номеров. Далее если номера недоступны, на них будет отправлена SOS SMS. Чтобы отключить сигнал тревоги, выберите «Отмена».

### ВНИМАНИЕ!

Если на балансе недостаточно средств для звонка или отправки SMS, то звонок и отправка SMS произведены не будут!

Пункт **«Профили»** позволяет изменять громкость, устанавливая различные ме­лоды на вызовы и сообщения, активировав беззвучный и виброрежим.

Пункт **«Телефон»** позволяет установить дату и время, язык, задать время и пе­риодичность автовыкл./автовыкл. телефона, а также параметры экрана: обои, за­ставку, контраст, текст приватности.

Пункт **«Работа SIM»** позволяет включить и отключить работу SIM-карт в сети GSM. Пункт **«Сеть»** позволяет настроить режим поиска сети вручную или автомати­чески.

В пункте **«Безопасность»** вы можете настроить кнопки блокировки экрана, за­проса PIN для SIM-карт, установить номера фиксированного набора и запрещен­ные для вызова номера, установить запрос пароля и блокировку телефона, указать время до автоматической блокировки клавиатуры.

Пункт **«Настройки вызовов»** позволяет настроить опции ожидания, запрета между вызовами, изменить установки черного списка абонентов, а также задать такие па­раметры, как напоминание о времени вызова, автоматический повтор вызова и др.

### ВНИМАНИЕ!

Услуги ожидания, запрета вызовов предоставляются оператором связи и могут быть недоступны в отдельных регионах.

С помощью пункта меню **«Сброс настроек»** вы можете вернуться к первоначальным настройкам телефона. Для возврата к первоначальным настройкам следует ввести пароль **1234**.

### ВНИМАНИЕ!

Если вы забудете пароль, разблокировать телефон можно будет только в сервисном центре (без сохранения данных!)

### 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; сохранится ли неисправность после перезагрузки устройства; корректно ли была произведена настройка устройства.

Если вы допустили ошибку при настройке устройства или не уверены в кор­ректности сделанных вами изменений, попробуйте восстановить первоначальные настройки системы.

Для восстановления настроек выполните следующие действия: 1) зайдите в меню устройства; 2) откройте **«Опции»**; 3) выберите опцию **«Сброс настроек»**; 4) для завершения сброса требуется ввести пароль **1234**.

#### 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 предотвратит 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 работающей 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 другой модели 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.

### 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.

<b>Пайдаланушының қысқа басшылығы</b>	<b>KAZ</b>	
<p>Құрметті 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 нұсқаулығын оқуға кеңес берледі. Сіз сатып алған құрылғының сериялық (зауыттық) нөмірі, оның өндірілген кезі, оның қызметінің мерзімі, кепілдік шарттары, тұтынушыдан наразылықтар қабылдауға уәклетті және/немесе «ТЕХЕТ» өнімін жаңдейтін және техникалық қызмет көрсететін тұлғалардың турғылық жері туралы ақпарат осы нұсқаулықта қосымша берілген Кепілдік талонында орнапастырылған. Құрылғылардың сыртқы түрі, құрылымы, құрылғылардың сипаттамасы ұдайы жетілдірілетінін ескеруді сұраймыз, сондықтан осы нұсқаулықта көрсетілмеген кейбір өзгерістер болуы мүмкін; сондай-ақ сатып алушыға алдын ала ескертусіз уәклетті зерікесті орталықтардың мекен-жайлары мен телефондары өзгеруі мүмкін, олар туралы көкейкесті ақпаратты www.texet.ru веб-сайтынан алуға болады.</p>		

<b>Техникалық сипаттамалар</b>	
Дисплей	2,2” 220x176 пикс.
Бұйымның орамасыз өлшемі (ұзындығы x биіктігі x ені)	124*58,4*13,5 мм
Бұйымның орамасыз массасы	76 г
Қуат	Li-ion 600 мАч
Жақ карталарын қолдау	microSD/SDHC (до 32 Гб)
Бұйымды пайдаланудың температуралық жағдайлары	5 – 35°С
GSM стандарты	900/1800

### Жиынтықтылық

- Мобильді телефон ..... 1 дана
- Аккумуляторлық батарея ..... 1 дана
- Зарядтау құрылғыы ..... 1 дана
- USB-кабели ..... 1 дана
- Пайдалану нұсқаулығы ..... 1 дана
- Кепілдік талоны ..... 1 дана
- Тех. тект. қаула берілісі ұсынған аксессуарларды қолданыңыз. Құрылғымен бірге тек жеткізу жинағына кіретін аксессуарларды қолдану ұсынылады. Жеткізу жинағына кірмейтін аксессуарлар бар құрылғымен үйлеспей болуы мүмкін.
Ескерту: құрылғы өндірушісі бұйымды негізгі мақсатында қолдануға кедергі келтірмеген жағдайда жиынтықтылықты өзгерту құқығын өзіне қалдырады.
Реттеулерді қалпына келтіру үшін келесі әрекеттерді орындаңыз:
  - құрылғы мәзіріне кіріңіз;
  - «Реттеулер» тармағын ашыңыз;
  - «Реттеулерді қысу» опциясын таңдаңыз;
  - 1234** құпия сөзін енгізіңіз және әрекетті растаңыз.

### www.texet.ru

Разработано ЗАО «Алкотел»
«Шэньчжэнь Гарант Сайнс & Технолджи Ко., Лтд»
5Ф, Билдинг Д/5Ф, Билдинг 1, ХуаВан Индустриал Парк, Гушу, Киксианг, Бао’ан Д-Ситрикт, Шэньчжэнь, Китай по заказу и под контролем ЗАО «Алкотел»
Страна происхождения: Китай
Шығарған ел: Қытай

Страна происхождения: Китай
Шығарған ел: Қытай

Импортер: ЗАО «Алкотел»
ул. Маршална Говорова, дом 8 А, Санкт-Петербург, Россия, 198188
Импорртаушы: «Алкотел» ЖАҚ
Маршална Говорова көш., 8А уй, Санкт-Петербург к., Ресей, 198188

Уполномоченное изготовителем лицо: ЗАО «Алкотел»
ул. Маршална Говорова, дом 8 А, Санкт-Петербург, Россия, 198188
www.texet.ru, e-mail: mail@texet.ru
Өндіруші өкілететген тұлға: «Алкотел» ЖАҚ
Маршална Говорова көш., 8А уй, Санкт-Петербург к., Ресей, 198188
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: № TC RU С-СN.АЛ116.В.00228
Орган по сертификации продукции: ООО «Гарант Плюс».
Изготовитель: Мэй Шунь Хэ Электроник Лимитед, Этаж 6, дом 5, промышленный район Фуянь, 518110, Шэньчжэнь, Китай

Срок службы устройства: 2 года
Құрылғы мерзімі: 2 жыл

Декларация о соответствии TM-B306
TC № RU Д-НК.АЛ116.В.58356 от 09.11.2016
Орган по сертификации ООО «Гарант Плюс»
Декларация действительна до 08.11.2021

TM-B306 сәйкестік туралы декларациясы
09.11.2016 ж. TC № RU Д-НК.АЛ116.В.58356
«Гарант Плюс» ЖШК сертификаттау бойынша органы
Декларация 08.11.2021 дейін жарамды

Декларация ФАС доступна на официальном сайте компании www.texet.ru

