

## 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-404 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, а также пользуетесь мобильным интернетом с одной из SIM, вторая SIM будет недоступна.

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

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

TeXet TM-404 – 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
- SMS, GPRS
- Дисплей: 2,8" цветной ЖК, 240x320 пикс.
- Фото/видеокамера
- Bluetooth
- Виброзвонок
- Встроенный аудио/видео плеер
- FM-радио: 87.5-108.0 МГц
- Слот расширения: microSD (до 32 Гб)
- Интерфейсы: microUSB
- Аккумулятор: литий-ионный 800 мАч
- Разъем для наушников 3,5 мм
- Размеры: 109x58x19,5 мм
- Масса: 107 г

### 3 Комплектность

1. Мобильный телефон .....1шт.
2. Аккумуляторная батарея.....1шт.
3. Зарядное устройство .....1шт.
4. Руководство по эксплуатации.....1экз.
5. 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 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 из-

готовителем) 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 непровочно 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 перегрева 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;

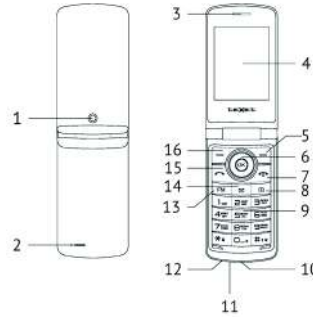
- Не оставляйте неиспользуемые аккумуляторы в режиме длительного заряда;
- Храните аккумулятор при температуре от 0 °С до 40 °С, с уровнем заряда АКБ – 60%;
- После длительного хранения может потребоваться многозарядный заряд и разряд аккумуляторов, чтобы достичь максимальной производительности;
- Извлекайте 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 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 устройство 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 выводу 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 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	Камера	8	Клавиша быстрого запуска камеры
2	Динамик	9	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. Клавиша 0 - вставка пробела
3	Передний динамик	10	microUSB разъем/ Выемка для снятия крышки отсека для батареи
4	Дисплей	11	Разъем для подключения наушников
5	Правая функциональная клавиша	12	Микрофон
6	Курсор. Позволяет осуществлять пролистывание (вверх/вниз/влево/вправо/ок) и выбор пунктов меню	13	Клавиша быстрого перехода к FM-радио
7	Клавиша «Отмена». Функционал клавиши: - при длительном нажатии приводит к включению или выключению телефона; - в процессе вызова позволяет отключить входящий; во время разговора завершает вызов; - во всех остальных случаях завершает протекающие процессы (например, прерывает набор SMS, работу плеера и т.п.)	14	Клавиша быстрого перехода к созданию SMS-сообщения
		15	Клавиша вызова SIM1/SIM2
		16	Левая функциональная клавиша

### СЫРТҚЫ ТҮРҮ - KAZ

1	Камера	9	Сандық және функционалдык першелер 1-9
2	Динамикалық	10	Микро-USB қосқышы / Батарея қақпағын алу үшін тұрғын үй Уяныц
3	Алдыңғы динамикалық	11	Қулаққап аушығы
4	Дисплей	12	Микрофон
5	Оң сенсорлық перне	13	Радио түймешігіне жылдам көшу
6	Меңзер	14	SMS жасау үшін түймешікті ауыстырып қосу
7	Негізгі «Болдырмау»	15	Қонқырау шалу пернесі SIM1 / SIM2
8	Жылдам іске қосу батырмасы камера	16	Сол жақ сенсорлық перне

Значение символов на экране телефона

Значок	Описание	Значок	Описание
	сигнал сети отсутствует		включен беззвучный режим
	сигнал сети		включен вибро режим
	индикатор заряда батареи		подключены наушники
	новое сообщение		будильник активен
	новый пропущенный звонок		Bluetooth включен
	включен общий режим		GPRS-интернет соединение активно

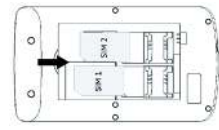
### 7.1 Установка SIM-карт

Телефон teXet TM-404 позволяет использовать две SIM-карты одновременно. Вы можете использовать SIM-карты с различными номерами от различных поставщиков услуг мобильной связи.

Перед началом установки SIM-карты убедитесь в том, что устройство выключено. Если устройство включено, для его выключения нажмите и удерживайте клавишу «Отмена» (7 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;
  - извлеките аккумуляторную батарею;
  - вставьте SIM1 (логотипом оператора вверх) и SIM2 (логотипом оператора вверх) в соответствующий слот, как показано на рисунке;



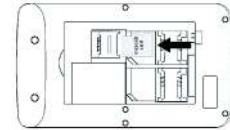
- установите батарею и закройте корпус устройства.

### 7.2 Установка карты памяти

Мобильный телефон TM-404 имеет слот для карты памяти формата microSD. Чтобы установить карту произведите следующие действия:

- снимите заднюю крышку;
- извлеките аккумуляторную батарею;
- вставьте карту памяти в слот, расположенный над слотом SIM2;
- карту следует размещать логотипом к себе, направив контакты вовнутрь слота;
- установите батарею и закройте корпус устройства. Также не рекомендуется вставлять карту под наклоном.

**Примечание:** Мобильный телефон TM-404 поддерживает карты памяти емкостью до 32 Гб.



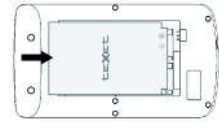
### 7.3 Установка и зарядка аккумуляторной батареи

- 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 закройте крышку.



### 6.4 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 кабель в соответствующее гнездо (10 на схеме 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 нижеизложенным 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 устройства

### 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.

### 8.2 Выключение устройства

Для полного отключения 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 левую функциональную клавишу, а затем нажмите кнопку **✱+**.

Для разблокировки телефона нажмите левую функциональную клавишу, а затем нажмите кнопку **✱+**.

### 8.3 Набор номера

Для того чтобы осуществить звонок при помощи ТМ-404 можно: 1) воспользо­ваться меню **«Контакты»**; 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»** (15 на схеме устройства) и выбрать нужную SIM для осуществления звонка.

<b>⚠</b> <b>ВНИМАНИЕ!</b>
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.

<b>⚠</b> <b>ВНИМАНИЕ!</b>
В процессе активного вызова сам вызов завершается клавишей <b>«Отмена»</b> или правой функциональной клавишей. Для того чтобы принять входящий вызов, достаточно нажать клавишу <b>«Вызов»</b> или левую функциональную клавишу. Также во время входящего звонка вы можете отключить сигнал правой функциональной клавишей и отклонить вызов клавишей <b>«Отмена»</b> .

### 9 Меню устройства

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

Меню устройства состоит из следующих пунктов: Контакты, Журнал вызовов, Про­фили, Камера, Сообщения, Список файлов, Инструменты, Мультимедиа, Настройки.

### 9.1 Контакты

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

Для переключения между общим списком контактов, списком наиболее часто используемых контактов или группами контактов 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»** (либо выбрать **«Вызов»** из меню **«Опции»**). В открыв­шемся меню следует выбрать, с какой именно SIM вы планируете осуществить звонок.

Меню **«Контакты»** также предоставляет пользователю дополнительные опции, для вызова которых следует нажать левую функциональную клавишу.

### 9.2 Журнал вызовов

Меню вызовов содержит всю информацию о пропущенных, исходящих, входящих и отклоненных вызовах для SIM1 и SIM2.

Также меню **«Журнал вызовов»** содержит опцию **«Статистика»**, в которой можно просмотреть длительность входящих и исходящих вызовов, и **«Счетчик GPRS»**, в которой можно просмотреть количество отправленных и полученных данных для каждой SIM.Для просмотра информации выберите соответствующий пункт в меню и нажмите на центр курсора.

Меню **«Список вызовов»** содержит также ряд дополнительных опций, доступных в каждой вкладке и открывающихся при нажатии на левую функциональную клавишу). Для быстрого перехода в меню **«Список вызовов»** используйте клавишу **«Вызов»**.

### 9.3 Профили

Меню позволяет изменять громкость, устанавливать различные мелодии на вы­зовы и сообщения, активировать беззвучный и виброрежим.

### 9.4 Камера

Раздел позволяет создавать фото- и видеофайлы. Используйте левую функцио­нальную клавишу для входа в меню дополнительных настроек.

Для быстрого перехода с главного экрана к камере используйте клавишу со значком **📷** (8 на схеме устройства).

### 9.5 Сообщения

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

Для создания SMS следует выбрать пункт меню **«Написать»** и нажать центральную кнопку курсора. Далее следует создать сообщение, используя стандартные клавиши.

Для быстрого перехода с главного экрана к написанию сообщения используйте клавишу со значком **✉** (14 на схеме устройства)

### 9.6 Список файлов

Меню **«Список файлов»** позволяет контролировать состояние памяти телефона и microSD карты, а так же просмотреть их содержимое. В разделе вы можете про­сматривать информацию о файлах, переименовывать, копировать или перемещать файлы и папки, а также осуществлять поиск по ним.

### 9.7 Инструменты

В разделе **«Инструменты»** доступен ряд дополнительных приложений, таких как: Интернет, Игра, Календарь, Калькулятор, Мировое время, Будильник, Секундомер, Таймер, Электронная книга, Bluetooth, Сервисы мобильного оператора.

Пункт **«Интернет»** дает возможность просматривать, добавлять в закладки и устанавливать в качестве домашней страницы web-страницы, а также отправлять их адреса по SMS.

Пункт меню **«Календарь»** позволяет просматривать текущий месяц и неделю, с помощью курсора перейти к любой дате и создавать напоминания.

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

Пункт меню **«Мировое время»** позволяет просмотреть время в разных часовых поясах. Пункт **«Будильник»** позволяет установить в качестве мелодии будильника стан­дартные звуковые сигналы, радио или любую из хранящихся в телефоне мелодий, а также настроить дни и частоту срабатывания будильника.

Пункт меню **«Секундомер»** позволяет засекать время и делать промежуточные отсчеты не останавливая общее время.

В пункте **«Таймер»** вы можете запустить обратный отсчет времени до 0 (минимальное начальное значение - 1 мин.), по достижении которого сработает звуковой сигнал.

Пункт **«Электронная книга»** позволяет читать файлы формата TXT с кодировкой UNICODE и UTF-8.

Пункт **«Bluetooth»** дает возможность использовать модуль беспроводной связи Bluetooth, а также задавать дополнительные настройки его использования.

Пункт меню **«Сервисы мобильного оператора»** содержит набор USSD-команд вашего сотового оператора. **Примечание:** Фактическое название пункта меню **«Сервисы мобильного оператора»** может изменяться в зависимости от того, услугами какого сотового оператора вы пользуетесь. Если в слотах для SIM отсутствуют карты или если карты, вставленные в слоты, не зарегистрированы в сети, данный пункт меню отображаться не будет.

<b>⚠</b> <b>ВНИМАНИЕ!</b>
Использование некоторых сервисов и услуг может взиматься дополни­тельная плата. Тарифы уточняйте в справочной службе поставщика услуги.

### 9.8 Мультимедиа

Раздел содержит приложения для просмотра и управления изображениями и для создания, управления и воспроизведения аудио- и видеофайлов. Используйте кнопки вверх/вниз для увеличения/уменьшения уровня громкости; кнопки влево/вправо для переключения между файлами.

Для быстрого перехода с главного экрана к прослушиванию FM-радио исполь­зуйте клавишу со значком **FM** (13 на схеме устройства).

### 9.9 Настройки

С помощью меню **«Настройки»** вы можете задать необходимые параметры и на­строить свое устройство таким образом, чтобы сделать его использование макси­мально удобным.

**Пункты меню «Настройки»:** Телефон, Дисплей, Безопасность, Вызовы, Соедине­ние, Режим ожидания.

**Опции меню «Телефон»**

Меню позволяет настроить дату и время, язык меню и ввода сообщений, пункты меню, доступные при нажатии кнопок курсора вверх/вниз/право/влево при нахождении на главном экране (опция **«Быстрый доступ»**), автовключение и автовы­ключение телефона, процент заряда аккумулятора и произвести сброс настроек.

Для возврата к первоначальным настройкам следует ввести пароль **0000**.

**Опции меню «Дисплей»**

Меню позволяет выбрать информационные элементы для отображения на главном экране (время и дату, отображение медиафайлов, воспроизводимых в аудио-проигрывателе, и названия включенных радиостанций), настроить обои и заставку, контраст и длительность подсветки дисплея, длительность автоблокировки кнопок.

**Опции меню «Безопасность»**

Меню позволяет настроить параметры запроса PIN-кода для каждой из SIM-карт, установить блокировку телефона, настроить «черный список» номеров, SMS и звонки от которых автоматически отклоняются, а также включить режим вызова

номеров фиксированного набора.

<b>⚠</b> <b>ВНИМАНИЕ!</b>
Для блокировки входящих вызовов и SMS абонентов необходимо вно­сить их телефонные номера в <b>«Черный список»</b> с префиксом <b>+7</b> .
<b>Опции меню «Вызовы»</b>
Меню позволяет настроить опции ожидания и отклонения вызова, блокировку исходящих вызовов, а также задать такие параметры как напоминание о времени вызова, автоматический повтор вызова, автоматическая запись вызова и др.

<b>⚠</b> <b>ВНИМАНИЕ!</b>
Услуги ожидания, запрета вызовов предоставляются оператором связи и могут быть недоступны в отдельных регионах.
<b>Опции меню «Соединение»</b>
Меню позволяет настроить учетные записи сети и настроить передачу данных по каналу GPRS.
<b>Опции меню «Режим ожидания»</b>
Меню позволяет настроить количество активных SIM-карт, а также выбрать ре­жим <b>«В самолете»</b> , при котором соединение с сотовой сетью отключается.

#### 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 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 меню устройства; 2) откройте **«Настройки»**; 3) выберите опцию **«Телефон»** **«Сброс на­строек»**; 4) для завершения сброса требуется ввести пароль **0000**.

**Телефон не заряжается**

- 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, заряджайте 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;
- попыруйте 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 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 Bluetooth»** 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 °C, с защитой его от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений.

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

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

<b>Пайдаланушының қысқа басылығы</b>	<b>KAZ</b>	
--------------------------------------	------------	---

Құрметті сатып алуші!

Сізге біздің құрылғымызды таңдағаныңызға алғыс білдіреміз. Барлық мүмкіндіктерді қолдану және оның қызметінің мерзімін ұзарту үшін компаниясының: http://www.textet.ru ресми сайтында жүктеуге қол жетімді пайдалану бойынша толық нұсқаулықты оқуға кеңес беріледі.

Сіз сатып алған құрылғының сериальққ (зауыттық) нөмірі, оның өндірілген кезі, оның қызметінің мерзімі, кепілдік шарттары, тұтынушыдан наразылықтар қабылдауға уәкілетті және/немесе «ТЕХЕТ» өнімін жөндейтін және техникалық қызмет көрсететін тұлғалардың турлығыты жері туралы ақпарат осы нұсқаулықта қосымша берілген Кепілдік талонында орналастырылған.

Құрылғылардың сырты түрі, құрылымы, құрылғылардың сипаттамасы ұдайы жетілдірілетінін ескеруді 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.textet.ru веб-сайтынан алуға болады.

<b>Техникалық сипаттамалар</b>	
Дисплей	2,8", 240x320 пикс.
Бұйымның орамасыз өлшемі (ұзындығы x биіктігі x ені)	109x58x19,5 мм
Бұйымның орамасыз массасы	107
Қуат	Li-ion 800 мАч
Жақ карталарын қолдау	microSD (до 32 Гб)
Бұйымды пайдаланудың температуралық жағдайлары	5 – 35°С
GSM стандарты	900/1800

### Жиынтықтылық

- Мобильді телефон..... 1 дана
- Аккумуляторлық батарея..... 1 дана
- Зарядау құрылғысы..... 1 дана
- Пайдалану нұсқаулығы..... 1 дана
- Кепілдік талоны..... 1 дана

- Тек 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 өндірілуші 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 өсыру» опциясын таңданыз;
  - 0000** құпия сөзін енгізіңіз және әрекетті растаныз.

### www.textet.ru

Разработано ЗАО «Алкотел»
Изготовлено «Шэньчжэнь Чи Тенг Технолоджи Ко., ЛТД»
Саконд Флоор, Ареа А, Билдинг 4, Хуе Технолоджи Воркшоп, Гуанганг Роад, Тангма Комьюнити, Гонгминг Стрит, Гуангминг Нью Дистрикт, Шэньчжэнь, Гуангдонг, Китай по заказу и под контролем ЗАО «Алкотел»

Страна происхождения: Китай
Шығарған ел: Қытай

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

Уполномоченное изготовителем лицо: ЗАО «Алкотел»
ул. Маршала Говорова, дом 8 А, г. Санкт-Петербург, Россия, 198188
www.textet.ru, e-mail: mail@textet.ru
Өндіруші өкілеттеген тұлға: «Алкотел» ЖАҚ
Маршала Говорова көш., 8А ул., Санкт-Петербург қ., Ресей, 198188
www.textet.ru, e-mail: mail@textet.ru

Адаптер питания ТТС-1064, 1064, 1000-240В, 50/60 Гц.
Потребляемая мощность не более 10 Вт.
Сертификат соответствия: № ТС RU С-АН.Л116.В.00228
Орган по сертификации продукции: ООО «Гарант Плюс».
Изготовитель: Мэй Шунь Хэ Электроник Лимитед, Этаж 6, дом 3, промышленный район Фуоянь, 518110, Шэньчжэнь, Китай

Срок службы устройства: 2 года
Құрылғы мерзімі: 2 жыл

Декларация о соответствии ТМ-404
ТС № RU Д-СN.А116.В.50641 от 22.06.2016
Орган по сертификации ООО «Гарант Плюс»
Декларация действительна до 21.06.2021

ТМ-404 сәйкестік туралы декларациясы
22.06.2016 ж. ТС № RU Д-СN.А116.В.50641
«Гарант Плюс» ХШКК сертификаттау бойынша органы
Декларация 21.06.2021 дейін жарамды

Декларация ДАС доступна на официальном сайте компании www.textet.ru

