

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-414 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 радиомодулем. 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, элементов 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 «Энҗуэки» - <http://teXet.ru/support/files/>
TeXet TM-414 - это мобильный телефон (абонентская радиостанция), предназначенный для работы в качестве оконечного абонентского устройства в сотовых сетях стандарта GSM 850/900/1800/1900.

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: 850/900/1800/1900
- SMS
- Дисплей: 2,8" цветной ЖК, 240x320 пикс.
- Фото/видеосъемка
- Bluetooth
- Вибровозвон
- Встроенный аудио/видео плеер
- FM-радио: 87,5-108,0 МГц
- Slot расширения: до 32 Гб
- Интерфейсы: microUSB
- Аккумулятор; литий-ионный 800 мАч
- Разъем для наушников 3,5 мм
- Размеры: 112x59x14,5 мм
- Масса: 126 г

3 Комплектность

1. Мобильный телефон1шт.
2. Аккумуляторная батарея.....1шт.
3. Зарядное устройство1шт.
4. Руководство по эксплуатации.....1экз.
5. Гарантийный талон1экз.

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.

4.1 Правила пользования зарядным устройством и аккумулятором

- 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 поражению 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;

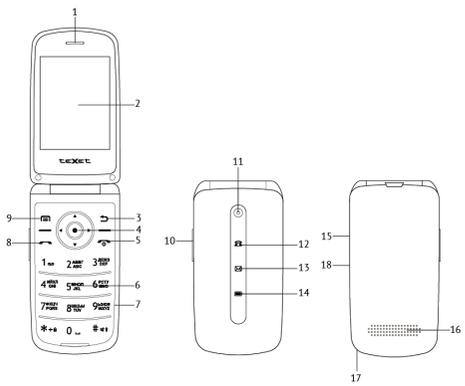
- Для зарядки устройства не используйте поврежденные сетевые шнуры или штепсельные вилки, а также непочно закрепленные на стене розетки;
- Запрещается использовать АКБ и СЗУ в условиях повышенной влажности, прикасаться к оборудованию влажными руками или помещать в воду;
- Запрещается отключать телефон из розетки, 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 протечи 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.

4.2 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 выходу из строя электронных схем;
- Чтобы обеспечить максимальную защиту от воды, крышка батарейного отсека и крышка порта micro-USB должна быть плотно закрыта. Избегайте воздействия на устройство окружающей среды с высоким содержанием пыли или влаги. Обычный износ и повреждение 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 заглушки 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://teXet.ru/support/services/>.

5 Внешний вид телефона



Клавиши, индикаторы и разъемы

1	Передний динамик	8	Клавиша вызова SIM1/SIM2
2	Дисплей	9	Левая функциональная клавиша
3	Правая функциональная клавиша	10	Клавиша изменения громкости
4	Курсор. Позволяет осуществлять пролистывание (вверх/вниз/влево/вправо/ок) и выбор пунктов меню	11	Основная камера
5	Клавиша «Отмена». Функционал клавиши: <ul style="list-style-type: none"> • при длительном нажатии приводит к включению или выключению телефона; • в процессе вызова позволяет отклонить входящий; • во время разговора завершает вызов; • во всех остальных случаях завершает протекающие процессы (например, прерывает набор SMS, работу плеера и т.п.) 	12	Голубой светодиод "Входящий вызов"
6	Цифровые и функциональные клавиши 0-9	13	Красный светодиод "Новые сообщения"
		14	Зеленый светодиод "Заряд"
		15	Разъем для подключения наушников
		16	Задний динамик
7	Микрофон	17	Выемка в корпусе для снятия крышки батареи
		18	microUSB разъем

СЫРТҚЫ ТҮРІ - KAZ

1	Алдыңғы динамикалық	11	Негізгі камера
2	Дисплей	12	Қақ ЖШД «Кіріс қонырау»
3	Камераға жылдам кіру кілті	13	Қызыл светодиод «Жаңа хабарлар»
4	Мензер	14	Жасыл жарықдиодты «Зарядтау»
5	Негізгі «Болдырмау»	15	Құлақалп ұяшығы
6	Сандық және функционалдық перленер 0-9	16	Артық динамика
7	Микрофон	17	Батарея қақпағын алу үшін тұрғын ұй Ұяның
8	Қонырау шалу пернесін SIM1 / SIM2		
9	Сол жақ сенсорлық перне	18	Микро-USB
10	Дыбыс денгейі пернесі		

Значение символов на экране телефона

Значок	Описание	Значок	Описание
	сигнал сети		включен беззвучный режим
	индикатор заряда батареи		включен виброрежим
	новое сообщение		будильник активен
	новый звонок		Bluetooth включен

5.1 Установка SIM-карт

Телефон teXet TM-414 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, а также пользуетесь мобильным интернетом с одной из SIM, то вторая SIM будет недоступна.

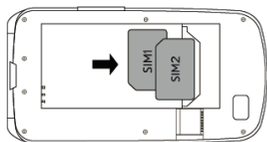
Перед началом установки SIM-карты убедитесь в том, что устройство выключено. Если устройство включено, для его выключения зажмите и удерживайте клавишу «Отмена» (6 на схеме устройства).

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 (18 на схеме устройства);
- извлеките аккумуляторную батарею;
- вставьте SIM1 (логотипом оператора вверх) в слот, расположенный снизу;
- выдвиньте лоток, расположенный над слотом для SIM1, вставьте SIM2 (логотипом оператора вниз) в лоток, как показано на рисунке, и задвиньте его;



- установите батарею и закройте корпус устройства.

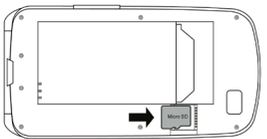
5.2 Установка карты памяти

Мобильный телефон TM-414 имеет слот для карты памяти формата microSD/microSDHC. Чтобы установить карту произведите следующие действия:

- снимите заднюю крышку;
- вставьте карту памяти в слот, расположенный слева от слота для SIM-карт;
- карту следует размещать логотипом к себе, направив контакты внутрь слота;
- закройте корпус устройства.

Не рекомендуется вставлять карту под наклоном.

Примечание: Мобильный телефон TM-414 поддерживает карты памяти емкостью до 32 Гб.



5.3 Установка и зарядка аккумуляторной батареи

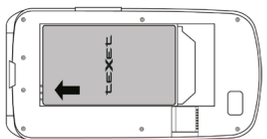
ВНИМАНИЕ!

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 вверх 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.



5.4 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 соответствующий разъем (19 на схеме устройства). Во время зарядки активируется значок питания на экране, что будет свидетельствовать об успешном начале процесса зарядки.

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

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 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.

6 Включение и выключение устройства

6.1 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.

6.2 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.

6.3 Блокировка

Вы можете произвести блокировку устройства путем последовательного кратковременного нажатия левой функциональной клавиши и кнопки **✴**. Для разблокировки телефона нажмите левую функциональную клавишу, а затем нажмите кнопку **✴**.

6.4 Набор номера

Для того чтобы осуществить звонок при помощи TM-414 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»** (9 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 номеров 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.

⚠️ ВНИМАНИЕ! В процессе активного вызова сам вызов завершается клавишей **«Отмена»**. Для того чтобы принять входящий вызов, достаточно нажать левую функциональную клавишу; чтобы отклонить входящий вызов, нажмите клавишу **«Отмена»**.

7 Меню устройства

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

Меню устройства состоит из следующих разделов: Контакты, Вызовы, Список файлов, Мультимедиа, Сообщения, Фотокамера, Инструменты, Интернет, Настройки.

7.1 Контакты

Данный раздел меню позволяет управлять контактами, которые хранятся на каждой из SIM-карт, а также в памяти телефона. В памяти данного устройства может храниться до 300 контактов.

Для осуществления звонка на нужный номер следует выбрать контакт из списка и нажать клавишу **«Вызов»** (либо выбрать **«Вызов»** из меню **«Опции»**, доступного при нажатии левой функциональной клавиши). В открывшемся меню следует выбрать, с какой именно SIM вы планируете осуществить звонок.

7.2 Вызовы

Этот раздел содержит всю информацию о пропущенных, исходящих и входящих вызовах для SIM1 и SIM2.

Для быстрого перехода с главного меню в меню вызовов используйте клавишу вызова SIM1/SIM2.

7.3 Список файлов

Раздел **«Список файлов»** позволяет контролировать состояние памяти телефона и microSD карты, а так же просматривать их содержимое.

7.4 Мультимедиа

Раздел содержит приложения для создания и воспроизведения аудио-, видео- и графических файлов.

Приложение **«Аудио»** позволяет прослушивать аудиофайлы. Используйте кнопки кнопки курсора **«Вниз»/«Вверх»** или клавишу изменения громкости (11 на схеме устройства) для уменьшения/увеличения уровня громкости; центральную кнопку курсора для начала/приостановки воспроизведения файла; кнопки курсора **«Влево»/«Вправо»** для переключения между аудиотреками.

⚠️ ВНИМАНИЕ! Для правильного отображения списка аудиофайлов в приложении **«Аудиоплеер»** они должны храниться на карте памяти в папке **«My Music»**.

В приложении **«Радио»** вы можете прослушивать радиостанции.

⚠️ ВНИМАНИЕ! Перед входом в приложение подключите наушники в специальный разъем (16 на схеме устройства), так как они используются в качестве антенны.

Перед прослушиванием рекомендуется произвести автоматический поиск и сохранение радиостанций.Для этого зайдите в меню дополнительных опций, нажав левую функциональную клавишу, и выберите **«Автопоиск и сохранение»**.

Для приостановки/возобновления прослушивания радио нажмите центральную кнопку курсора. Для переключения между радиостанциями используйте кнопки курсора **«Влево»/«Вправо»**. Для уменьшения/увеличения уровня громкости используйте кнопки курсора **«Вниз»/«Вверх»** или клавишу изменения громкости.

7.5 Сообщения

Раздел **«Сообщения»** позволяет создавать текстовые SMS-сообщения и управлять сообщениями 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 (7 на схеме устройства).

7.6 Фотокамера

Раздел позволяет создавать фото- и видеофайлы. Перед использованием камеры вставьте SD-карту в специальный разъем. Используйте центральную кнопку курсора для того чтобы сделать фото или начать съемку видео; левую функциональную клавишу для входа в меню дополнительных настроек.

7.7 Приложения

Раздел содержит ряд полезных приложений: Будильник, Мировое время, Календарь, Калькулятор, Электронная книга, Игры, Bluetooth.

Приложение **«Будильник»** позволяет установить до трех будильников с индивидуальными настройками.

Приложение **«Мировое время»** позволяет просмотреть время в разных часовых поясах.

Приложение **«Календарь»** позволяет просматривать текущий месяц и неделю. Кроме этого, вы можете установить напоминания на определенные даты и время и настроить частоту срабатывания напоминаний.

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

Приложение **«Электронная книга»** дает возможность читать файлы, сохраненные в формате .txt с кодировкой UNICODE.

В приложении **«Игры»** доступна игра **«Сокобан»**.

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

Приложение **«Службы»** доступно только при подключенной SIM-карте и носит название текущих сотовых операторов. Оно содержит сервисное меню операторов сотовой связи с опциями для самостоятельного управления расходами, подключением и отключением услуг мобильного оператора

7.8 Интернет

Раздел **«Интернет»** дает возможность просматривать web-страницы, а также добавлять их в закладки и устанавливать в качестве домашней страницы.

7.9 Настройки

В разделе **«Настройки»** вы можете задать необходимые параметры и настроить свое устройство, чтобы сделать его использование максимально удобным.

Пункты раздела **«Настройки»:** Телефон, Дисплей, Безопасность, Вызовы, Профили, Соединение, Режим ожидания, Светодиоды.

Пункт **«Телефон»** позволяет выбрать язык меню и метод ввода сообщений, настроить время и дату, автовыключение и автовыключение телефона, проговаривание цифровых клавиш при наборе с главного экрана, задать параметры быстрого доступа к приложениям при нажатии кнопок курсора на главном экране, посмотреть статус заряда батареи и осуществить сброс настроек (для этого следует ввести пароль **0000**).

Пункт **«Дисплей»** позволяет выбрать обои главного экрана и заставку режима ожидания, настроить отображение информационных элементов на главном экране, контраст и длительность подсветки дисплея, длительность подсветки и период автоматической блокировки клавиатуры.

Пункт **«Безопасность»** позволяет настроить параметры запроса PIN и PIN2 для каждой SIM, пароля телефона, блокировку клавиатуры кнопкой «Отмена», установить пароль на доступ к определенным разделам меню и приложениям, задать номера фиксированного набора и черного списка.

⚠️ ВНИМАНИЕ! Для корректной работы черного списка номера нежелательных абонентов должны быть введены 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.

⚠️ ВНИМАНИЕ! В случае если вы забудете пароль, разблокировать телефон можно будет только в сервисном центре (без сохранения данных!)

Пункт **«Вызовы»** настраивает возможность ответить на входящий вызов и завершить текущий активный вызов открытием/закрытием крышки (опция **«Флип-ответ»**), переадресации, опции ожидания, отклонения и запрета вызова, а также задать такие параметры как напоминание о времени вызова, автоматический повтор вызова, автоматическая запись вызова и др.

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

Пункт **«Профили»** позволяет изменять громкость сигналов устройства, устанавливать различные мелодии на вызовы и сообщения, активировать беззвучный и виброрежим.

Пункт **«Соединение»** позволяет настроить режим поиска сети вручную или автоматически, а также изменить параметры сетевых учетных записей.

Пункт **«Режим ожидания»** позволяет настроить количество активных SIM-карт и активировать авиарежим; при работе которого становится невозможны осуществление и прием вызовов и сообщений, но сохраняется возможность использовать другие функции, не требующие приема и передачи сигнала.

В пункте **«Светодиоды»** вы можете включить/выключить световую индикацию нового сообщения, текущего входящего вызова, а также низкого заряда батареи на крышке устройства (13-15 на схеме устройства).

8 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 раздел **«Настройки»** - «Телефон»; 3) выберите пункт **«Сброс настроек»**; 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, 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;
- попытайте 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 («Инструменты» - <Bluetooth>);
- удостоверьтесь в том, что телефон «виден» («Инструменты» - «Bluetooth» - «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.

9 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°С и до 80% при +25°С.

Пайдаланушының қысқа басшылығы	KAZ	
---------------------------------------	------------	---

Құрметті сатып алушы!

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

Сіз сатып алған құрылғының сериялық (ауытпың) нөмірі, оның өндірілген кезі, оның қызметінің мерзімі, кепілдік шарттары, тұтынушыдан наразылықтар қабылдауға уәкілетті және/немесе «ТЕХЕТ» өнімін жөндейтіні және техникалық қызмет көрсететіні туғалардың турғылықты жері туралы ақпарат осы нұсқаулықта қосымша берілген Кепілдік талонында орналастырылған.

Құрылылардың сыртқы түрі, құрылымы, құрылғылардың сипаттамасы ұдайы жетілдірілетінін ескеруді сұраймыз, сондықтан осы нұсқаулықта көрсетілмеген кейбір өзгерістер болуы мүмкін; сондай-ақ сатып алушыға алын ақ ескертусіз уәкілетті сервистік орталықтарды мекен-жайлары мен телефондары өзгеруі мүмкін, олар туралы көкейкесті ақпаратты www.texet.ru веб-сайтынан алуға болады.

Техникалық сипаттамалар	
Дисплей	2,8", 240х320 пикс.
Бұйымның орамасыз өлшемі (ұзындығы х биіктігі х ені)	112х59х14,5 мм
Бұйымның орамасыз массасы	126 г
Қуат	Li-ion 800 мАч
Жал карталарын қолдау	microSD/SDHC (до 32 Гб)
Бұйымды пайдаланудың температуралық жағдайлары	5 - 35°С
GSM стандарты	850/900/1800/1900

Жиынтықтылық

- Мобильді телефон…………… 1 дана
- Аккумуляторлық батарея…………… 1 дана
- Зарядтау нұсқаулығы …………… 1 дана
- Пайдалану құраулығы…………… 1 дана
- Кепілдік талоны…………… 1 дана
 - Тек teXet сауда бөлігі ұсынған аксессуарларды қолданыңыз. Құрылғымен бірге тек жеткізу жиынағын кіретін аксессуарларды қолдану ұсынылады. Жеткізу жиынағына кірмейтін аксессуарлар бұл құрылғымен үйлеспеуі болуы мүмкін.
 - Ескерту: құрылғы өндірісүші бұйымды негізгі мақсатына қолдануға кедергі келтірмеген жағдайда жиынтықтылықты өзгерту құқығын өзіне қалдырады.
- Реттеулерді қалпына келтіру үшін келесі әрекеттерді орындаңыз:
 - құрылғы мәзіріне кіріңіз;
 - «Реттеулер» тарағына ашыңыз;
 - «Реттеулерді өсыру» опциясын таңдаңыз;
 - 0000 құпия сөзін енгізіңіз және әрекетті растаңыз.

www.texet.ru

Изготовлено «Шэнчжэнъи Чэн Тенг Технолоджи Ко., ЛТД» Сэконд Флоор, Ареа А, Билдинг 4, Хуеи Технолоджи Воркшоп, Гуангуанг Розад, Тангха Коммьюнити, Гонгчинг Стрит, Гуангминг Нью Дистрикт, Шэнчжэнь, Гуангдонг, Китай

Страна происхождения: Китай
Шығарған ел: Қытай

Импортер: ООО «ТЕКСЕТ ИМПЕКС», ул. Маршала Говорова, дом 52, лит. А, пом. 36-Н Санкт-Петербург, Россия, 198095
Импортушы: «ТЕКСЕТ ИМПЕКС» ЖШС, Маршал Говоров көш., 52 А үй, 36-Н бөл. Санкт-Петербург қ., Ресей, 198095
Уполномоченное 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 екілетпеген тұлға: «ТЕКСЕТ ИМПЕКС» ЖШС
Маршал Говоров көш., 52 А үй, 36-Н бөл., Санкт-Петербург қ., Ресей, 198095
www.texet.ru, e-mail: mail@texet.ru
Срок службы устройства: 2 года
Құрылғы мерзімі: 2 жыл

Информация об обязательном подтверждении соответствия товара, в том числе сведения о номере документа, подтверждающего такое соответствие, о сроке его действия и об организации, его выдавшей, указана на упаковке товара, а также доступна на Интернет-ресурсе www.texet.ru.

Оның ұзақтығы осындай сайексізгін растайтын құжаттын нөмірі және ол өнім қаптамада көрсетілген, және веб-сайты www.texet.ru туралы, сондай-ақ қол жетімді болып табылады шығарған уйым туралы ақпаратты қоса алғанда, сайексізгікті міндетті растау туралы ақпарат.

