

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-504R 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, элементах 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 teXet.ru в разделе «Загрузки» - <http://teXet.ru/support/files/>

TeXet - TM-504R - 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
- Класс защиты: IP 54 (защита от пыли и воды)
- GSM: 900/1800
- Текстовые сообщения (SMS)
- Дисплей: 1,77" цветной ЖК, 128x160 пикс.
- Фото/видеокамера: 0,08 Мп
- Bluetooth
- Виброзвонок
- Встроенный аудио/видео плеер
- Поддержка форматов 3GP, MP3, AMR, WAV, TXT, JPG, GIF
- FM-радио: 87,5-108,0 МГц
- Slot расширения: microSD/SDHC (до 32 Гб)
- Интерфейсы: microUSB, 3,5 mm jack
- Аккумулятор: литий-ионный 500 мАч
- Светодиодный фонарик
- Размеры: 115x51x17 мм
- Масса: 75 г

3 Комплектность

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

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 сохранять телефон в рабочем состоянии. Внимательно ознакомьтесь с этим разделом и строго следуйте приведенным в нем инструкциям.

5 Правила пользования зарядным устройством и аккумуляторами

- Зарядные устройства и аккумуляторные батареи (АКБ) следует использовать только по их прямому назначению;
- Запрещается разбирать, модифицировать или нагревать совместимое зарядное устройство (ЗЗУ) и аккумулятор, а также вызывать короткое замыкание на их контактах;
- Не допускается отрезать, повреждать, модифицировать кабель ЗЗУ 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 поряжению 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 ЗЗУ 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;
- Протрите 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 многоразовый 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 инструкции 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 разъёма наушников должны быть плотно закрыты. Избегайте воздействия на устройство окружающей среды с высоким содержанием пыли или влаги. Обычный износ и повреждения также могут снизить стойкость устройства к воздействию пыли и влаги;

- Гарантия будет утрачена, если внутри устройства (например, под крышкой батарейного отсека) будет обнаружена жидкость;

- В случае попадания устройства в воду высушите его, не открывая загрузку и крышки;

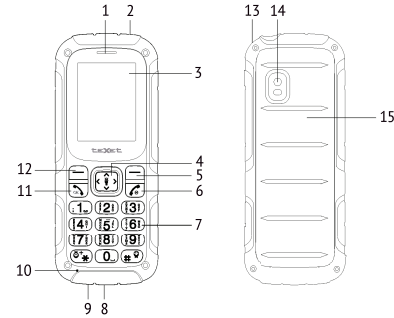
- Гарантия не распространяется на повреждения и дефекты, вызванные ненадлежащим использованием устройства;
- Выключайте телефон в тех местах, где его использование запрещено или не рекомендуется. Ознакомьтесь со всеми предписаниями, ограничивающими использование телефона в определенных местах;

- Запрещается использовать телефон рядом с электронными приборами. Большинство электронных приборов излучают радиочастотные сигналы. Телефон может создать помехи в их работе;
- Соблюдайте все предостережения и правила использования мобильных телефонов во время управления автомобилем. По возможности откажитесь от разговоров в то время, когда вы за рулем;
- Мобильный телефон должен быть выключен в течение всего времени полета на самолете;

- Избегайте попадания влаги на телефон. Влажность и жидкость любого типа могут повредить электрические схемы телефона или другие важные компоненты;
- Аккуратно обращайтесь с SIM-картами и картами памяти. Не извлекайте 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



Клавиши, индикаторы и разъемы

1	Динамик		
2	Фонарик		
3	Дисплей	7	Цифровые и функциональные клавиши 1-9 для набора номера на главном экране и для набора SMS в соответствующем меню. Символы, используемые при наборе SMS или других сообщений, присвоены конкретным клавишам
4	Курсор. Позволяет осуществлять пролистывание (вверх/вниз/влево/вправо/ок) и выбор пунктов меню		
5	Правая функциональная клавиша	8	microUSB разъем
6	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.) 	9	Разъем для подключения наушников
		10	Микрофон
		11	Клавиша «Вызов» SIM1/SIM2
		12	Левая функциональная клавиша
		13	Выемка на корпусе для снятия крышки батареи
		14	Камера
		15	Крышка батареи

СЫРТҚЫ ТҮРІ - KAZ

1	Динамикалық	9	Қулақпақ ұшығы
2	Жылылықтаған жарық	10	Микрофон
3	Дисплей	11	Қонжырау шалу пернесі SIM1 / SIM2
4	Меңзер	12	Сол жақ сенсорлық перне
5	Оң сенсорлық перне	13	Батарея қақпағын алу үшін тұрғын үй Уяның
6	Негізгі «Болдырмау»	14	Камера
7	Сандық және функционалдық пернелер 1-9	15	Батарея қақпағы
8	Микро-USB		

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
	отклоненный вызов		GPRS-интернет соединение активно
	включен беззвучный режим		новый пропущенный вызов

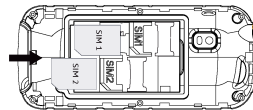
7.1 Установка SIM-карт

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 на корпусе (13 на схеме устройства);
 - извлеките аккумуляторную батарею;
 - вставьте SIM1 и SIM2 логотипом оператора вверх в соответствующие слоты, как показано на рисунке;



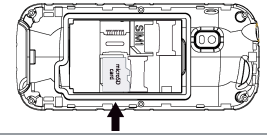
- установите батарею и закройте корпус устройства.

7.2 Установка карты памяти

Мобильный телефон TM-504R имеет слот для карты памяти формата microSD/ microSDHC. Чтобы установить карту произведите следующие действия:

- снимите заднюю крышку при помощи выемки в корпусе;
 - извлеките аккумуляторную батарею;
 - вставьте карту памяти в слот, расположенный под слотом SIM2, в правом нижнем углу;
 - 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-504R поддерживает карты памяти емкостью до 32 Гб.



7.3 Установка и зарядка аккумуляторной батареи

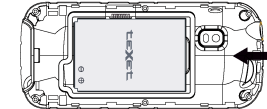
ВНИМАНИЕ!

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.



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 устройства 8.1 Включение

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

Нажмите и удерживайте клавишу «Отмена» (6 на схеме устройства) в течение 5 секунд. После этого произойдет включение устройства, о чем можно будет судить по появлению заставки. Загрузка устройства произойдет за несколько секунд.

Примечание: Если устройство находится в режиме ожидания, то для включения достаточно кратковременного нажатия клавиши.

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 избежана 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 **✱** +.

8.4 Набор номера

Для того чтобы осуществить звонок при помощи TM-504R, можно: 1) воспользо­ваться разделом 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**» (11 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, Белору­сии 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 клавишу «**Вызов**» или левую функциональную клавишу. Также во время входящего звонка вы може­те отклонить вызов правой функциональной клавишей или клавишей «Отмена».

9 Меню устройства

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

Меню устройства состоит из следующих разделов: Журналы вызовов, Контакты, FM-радио, Мультимедиа, Сообщения, Календарь, Приложения, Будильник, Настройки.

9.1 Журналы вызовов

Раздел «**Журналы вызовов**» содержит информацию о пропущенных, исходящих, входящих и отклоненных вызовах для SIM1 и SIM2. Меню также позволяет очистить журналы вызовов и просмотреть как общую длительность вызовов, так и длитель­ность входящих и исходящих вызовов отдельно (опция «**Длительность вызовов**»).

Раздел содержит ряд дополнительных опций, таких как возможность написать SMS-сообщение контакту, добавить номер в контакты или в черный список. Они доступны в каждой вкладке и открываются при нажатии на левую функциональную клавишу.

ВНИМАНИЕ!

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

9.2 Контакты

Данный раздел 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 (на какой SIM-карте или же в памяти телефона) хранятся ваши контакты.

Для просмотра общего списка контактов или групп 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**». В открывшемся меню выберите, с какой именно SIM-карты вы планируете осуществить звонок.

Раздел «**Контакты**» также предоставляет пользователю дополнительные опции, такие как возможность отправить SMS-сообщение контакту, копировать/удалить контакт и просмотреть USSD-коды вашего сотового оператора. Для их вызова следует выбрать контакт кнопками курсора вверх/вниз и нажать левую функциональную клавишу.

ВНИМАНИЕ!

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

9.3 FM-радио

ВНИМАНИЕ!

Перед входом в раздел подключите наушники, так как они используются в качестве антенны.

Раздел «**FM-радио**» дает возможность прослушивать радиостанции региона, в котором вы находитесь.

При входе в раздел начнется автоматический поиск каналов радиостанций. Для приостановки и возобновления воспроизведения канала нажмите на центр курсора. Используйте кнопки курсора вверх/вниз для увеличения/уменьшения уровня громкости; короткое нажатие курсора влево/вправо для переключения между сохраненными станциями; левую функциональную клавишу для входа в меню дополнительных настроек.

9.4 Мультимедиа

Раздел «**Мультимедиа**» содержит приложения для создания, воспроизведения и управления фото-, аудио- и видеофайлами.

Используйте короткое нажатие курсора вверх/вниз для увеличения/уменьшения уровня громкости; нажатие курсора влево/вправо для переключения между медиафайлами; длительное нажатие курсора влево/вправо для перемоти файла во время его воспроизведения; левую функциональную клавишу для входа в меню дополнительных настроек.

9.5 Сообщения

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

Для создания сообщения следует выбрать пункт меню «**Написать сообщение**» и нажать центральную кнопку курсора. Далее следует создать сообщение, используя стандартные клавиши. Вы можете выбрать метод ввода кнопкой **✱** и вставить символ кнопкой **✱**.

Пункт «**Шаблоны**» позволяет использовать один из существующих шаблонов текстовых сообщений.

Раздел содержит ряд дополнительных опций, таких как возможность добавить номер в контакты или в черный список, написать ответное SMS-сообщение контакту, осуществить вызов контакта, удалить одно/несколько/все сообщения от определенного контакта. Опции доступны в каждой вкладке при выборе сообщения и открываются при нажатии на левую функциональную клавишу.

9.6 Календарь

Раздел «**Календарь**» позволяет просматривать текущий месяц и неделю, с помощью курсора перейти к любой дате (опция «**Перейти к дате**»), создавать напоминания и хранить информацию о встречах, вызовах, днях рождения (опция «**Создать задачу**», «**Просмотр задач**», «**Все задачи**», и др.).

9.7 Приложения

В разделе «**Приложения**» доступен ряд дополнительных функций, таких как: Игра, Список файлов, Калькулятор, Диктофон, Электронная книга и Bluetooth.

Пункт меню «**Игра**» содержит игру «Змейка».

Пункт «**Список файлов**» позволяет просматривать полный список файлов и папок, хранящихся в памяти устройства и на карте памяти.

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

В пункте «**Диктофон**» вы можете записывать звуковые файлы форматах AMR и WAV и воспроизводить созданные ранее записи.

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

Пункт меню «**Службы**» содержит набор USSD-команд вашего сотового оператора.

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

ВНИМАНИЕ!

Фактическое название пункта меню «Службы» 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, пункт меню «Службы» отображаться не будет.

ВНИМАНИЕ!

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

ВНИМАНИЕ!

Находясь на главном экране, используйте длительное нажатие централь­ной кнопки курсора для включения и отключения фонарика.

9.8 Будильник

Раздел позволяет установить в качестве мелодии будильника любую из хранящих­ся в телефоне мелодий, а также настроить дни и частоту срабатывания будильника.

9.9 Настройки

С помощью раздела «**Настройки**» вы можете задать необходимые параметры и адаптировать устройство для его максимально удобного использования. Пункты меню «**Настройки**»: Вызовы, Телефон, Дисплей, Безопасность, Профили, Соединение.

Опции меню «Вызовы»:

Меню позволяет установить количество активных SIM-карт, настроить опции ожидания, запрета между вызовами, а также задать такие параметры как напоминание о времени вызова, автоматический сервис вызова и др.

ВНИМАНИЕ!

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

Опции меню «Телефон»:

Меню позволяет настроить дату и время, язык, клавиши быстрого доступа, авто­включ./выкл. телефона и восстановить его настройки по умолчанию.

ВНИМАНИЕ!

Для возврата к первоначальным настройкам следует ввести пароль **1234**.

Опции меню «Дисплей»:

Меню позволяет выбрать информационные элементы для отображения на главном экране (время и дату, задачи, отображение медиафайлов, воспроизводимых в аудиопроигрывателе, и названия включенных радиостанций), настроить обои, автоматическую блокировку экрана, контраст и длительность подсветки дисплея.

Опции меню «Безопасность»:

В данном пункте вы можете настроить кнопки блокировки экрана, параметры черного списка и ввести номера фиксированного набора. Кроме этого, меню дает возможность установить запрос PIN-кода для SIM-карт и для блокировки телефона.

ВНИМАНИЕ!

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

Опции меню «Профили»:

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

Опции меню «Соединение»:

Меню позволяет настроить учетные записи сети GSM.

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 «**Настройки**»; 3) выберите опцию «**Телефон**» - «**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 предотвращает полную разрядку во избежание потери информации и хранящихся данных. Перед тем как осуществить повторную попытку включения устройства, зарядите его не менее 20-ти минут и не отсоединяйте адаптер питания от розетки во время работы.

Батарея быстро разряжается

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

Аккумулятор не заряжается

- убедитесь в том, что адаптер питания подключен к 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

- уверьтесь в том, что на телефоне включена беспроводная связь Bluetooth;
- уверьтесь в том, что телефон «виден» (параметр «**Видимость Bluetooth**» включен);
- уверьтесь в том, что Bluetooth также активирован на устройстве, к которому вы планируете присоединиться;
- уверьтесь 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 воздействии климатических и механических факторов:

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

Пайдаланушының қысқа басшылығы

KAZ



Құрметті сатып алушы!

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

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

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

Техникалық сипаттамалар	
Дисплей	1,77" 128x160 пикс.
Бұйымның орамасыз өлшемі (ұзындығы x биіктігі x ені)	115x51x17 мм
Бұйымның орамасыз массасы	75 г
Қуат	Li-ion 500 мАh
Жад карталарын қолдау	microSD/SDHC (до 32 Гб)
Бұйымды пайдаланудың температуралық жағдайлары	5 – 35°С
GSM стандарты	900/1800

Жыынтықтылық	
--------------	--

- Мобильді телефон1 дана
- Аккумуляторлық батарея1 дана
- Зарядтау құрылғысы1 дана
- USB-кабелі1 дана
- Пайдалану нұсқаулығы1 дана
- Кепілдік талоны1 дана

Тек teXet сауда белгісі ұсынған аксессуарларды қолданыңыз. Құрылғымен бірге тек жеткізу жинағына кіретін аксессуарларды қолдану ұсынылады. Жеткізу жинағына кірмейтін аксессуарлар бұл құрылғымен үйлеспейді болуы мүмкін.

Ескерту: құрылғы өндірілуісіз бұйымды негізгі мақсатында қолдануға кедергі

www.texet.ru

Разработано ЗАО «Алкотел»
«Шаньчжэн Гарантй Сайнс & Текнолоджи Ко.,Лтд»
5Ф, Билдинг Д/5Ф, Билдинг 1,ХуаВан Индустриал Парк, Гушу, Ксикианг,Бао'ан
Дистрикт,Шаньжэнь,Китай
по заказу и под контролем ЗАО «Алкотел»
Страна происхождения: Китай
Шығарған ел: Қытай

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

Адаптер питания ТТС-1064, вход 100-240В, 50/60 Гц
Потребляемая мощность не более 10 Вт
Сертифика соответствие: № ТС RU С-СN.А116.В.00228
Орган по сертификации продукции: ООО «Гарант плюс».
Изготовитель: Мэй Шунь Хэ Электроник Линитед, этап 6, дом 3, промышленный район Фуянь, 518110, Шеньжэнь, Китай
Срок службы: 3 года

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

Декларация о соответствии ТМ-504R
ТС RU Д-НК.А116.В.58356 от 09.11.2016
Орган по сертификации ООО «Гарант Плюс»
Декларация действительна до 08.11.2021

TM-504R сәйкестік туралы декларациясы
09.11.2016 ж. ТС № RU Д-НК.А116.В.58356
«Гарант Плюс» ЖШҚ сертификаттау бойынша органы
Декларация 08.11.2021 дейін жарамды

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

