

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-519R 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, элементах управления, перечень мер безопасности. Игнорирование описанных мер предосторожности может привести к повреждению устройства, сбоям в его работе или к выходу его из строя.

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

TeXet - TM-519R - 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
- Класс защиты: IP68 (защита от пыли и воды)
- SMS
- Дисплей: 2,4" цветной ЖК, 240x320 пикс.
- Фотокамера
- Bluetooth
- Виброзвонок
- Встроенный аудио/видео плеер
- FM-радио: 87,5-108,0 МГц
- Slot расширения: microSD/SDHC (до 32 Гб)
- Интерфейсы: microUSB
- Аккумулятор: литий-ионный 1700 мАч
- Размеры: 130,5x61,9x20 мм
- Масса: 126 г

3 Комплектность

1. Мобильный телефон1шт.
2. Аккумуляторная батарея.....1шт.
3. Зарядное устройство1шт.
4. Наушники1шт.
5. Отвертка1шт.
6. Руководство по эксплуатации.....1экз.
7. 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 (СЗУ) и аккумулятор, а также вызывать короткое замыкание на их контактах;
- Не допускается отрезать, повреждать, модифицировать кабель СЗУ или USB-кабель, а также зажимать их или ставить на них тяжелые предметы. Любые подобные действия могут вызвать короткое замыкание и привести к пожару или повреждению электрическим током;

- Используйте только совместимые с вашим телефоном аккумуляторы и зарядные устройства. Использование любых других комплектующих, аксессуаров и принадлежностей (кроме рекомендованных для данного оборудования его изготовителем) может привести к поломке устройства, травме и представлять угрозу безопасности для самого устройства и его владельца;

- Для зарядки устройства не используйте поврежденные сетевые шнуры или штепсельные вилки, а также непорочно 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 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 многократный 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 выходу из строя электронных схем;

- Чтобы обеспечить максимальную защиту от воды, крышка батарейного отсека, крышка порта micro-USB и разъема наушников должны быть плотно закрыты. Избегайте воздействия на устройство окружающей среды с высоким содержанием пыли или влаги. Обычный износ и повреждения также могут снизить стойкость устройства к воздействию пыли и влаги;

- Гарантия будет утрачена, если внутри устройства (например, под крышкой батарейного отсека) будет обнаружена жидкость;
- В случае попадания устройства в воду высушите его, не открывая загрузку и крышки;

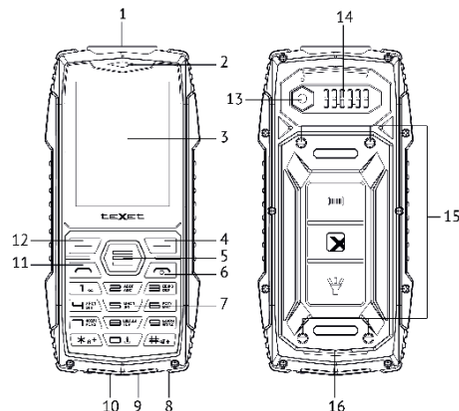
- Гарантия не распространяется на повреждения и дефекты, вызванные ненадлежащим использованием устройства;
- Выключайте телефон в тех местах, где его использование запрещено или не рекомендуется. Ознакомьтесь со всеми предостережениями, ограничивающими использование телефона в определенных местах;

- 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/>.

7 Внешний вид телефона



Клавиши, индикаторы и разъемы

1	Светодиодный фонарик	7	Цифровые и функциональные клавиши 0-9 для набора номера на главном экране и для набора SMS в соответствующем меню. Символы, используемые при наборе SMS, присвоены конкретным клавишам.
2	Передний динамик	8	Микрофон
3	Дисплей	9	Разъем для наушников
4	Правая функциональная клавиша	10	microUSB разъем
5	Курсор	11	Клавиша вызова SIM1/SIM2
6	Клавиша «Отмена». Функционал клавиши: при длительном нажатии приводит к включению или выключению телефона; позволяет отклонить входящий вызов; во время разговора завершает вызов; во всех остальных случаях завершает протекающие процессы (например, прерывает набор SMS, работу плеера и т.п.)	12	Левая функциональная клавиша
		13	Камера
		14	Задний динамик
		15	Крепежные винты
		16	Выемка для снятия крышки

СЫРТҚЫ ТҮРІ - KAZ

1	Жылылықтаған жарық	9	Қулаққап Джек
2	Алдыңғы динамикалық	10	Микро-USB
3	Дисплей	11	Қондыру шалу пернесі SIM1/SIM2
4	Оң Жұмсақ Негізгі	12	Оң сенсорлық перне
5	Мензер	13	Камера
6	Негізгі «Болдырмау»	14	Динамикалық
7	Сандық және функционалдык пернелер 0-9	15	Бұрандалар орнату
8	Микрофон	16	Мұқабаны алып тастауға арналған штоктар

Значение символов на экране телефона

Значок	Описание	Значок	Описание
	сигнал сети отсутствует		включен тихий режим
	сигнал сети		включен беззвучный режим
	индикатор заряда батареи		букинг активен
	новое сообщение		Bluetooth включен
	новый звонок		GPRS-соединение активно

7.1 Установка SIM-карт

Телефон teXet TM-519R 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.

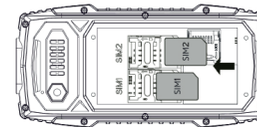
Перед началом установки SIM-карты убедитесь в том, что устройство выключено. Если устройство включено, для его выключения зажмите и удерживайте клавишу «Отмена» (6 на схеме устройства).

ВНИМАНИЕ!

Не вставляйте карту памяти в разъем для SIM-карты.

Для установки SIM-карт в любой из двух слотов произведите следующие действия:
• выкрутив отверткой четыре крепежных винта, снимите заднюю крышку с помощью

- выемки для снятия крышки (16 на схеме устройства);
- извлеките аккумуляторную батарею;
- вставьте SIM1 и SIM2 (логотипами операторов вверх) в соответствующие слоты;



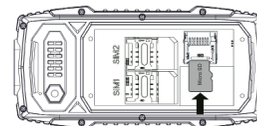
- установите батарею, закройте корпус устройства задней крышкой и закрутите отверткой четыре крепежных винта.

7.2 Установка карты памяти

Мобильный телефон TM-519R имеет слот для карты памяти формата microSD/SIMcardSDHC. Чтобы установить карту произведите следующие действия:

- откройте крышку батарейного отсека и извлеките аккумуляторную батарею;
- откройте крышку слота, расположенного под слотом SIM2; для этого снимите механизм крепления карты памяти с фиксации движением вправо и поднимите его, тем самым освободив место для размещения карты памяти;
- вставьте карту памяти в слот, разместив ее логотипом к себе и контактами внутрь;
- закройте крышку слота; для этого опустите механизмы фиксации карты и закрепите их движением влево (после успешного закрепления вы можете услышать щелчок);
- установите батарею и закройте корпус устройства.

Примечание: Мобильный телефон TM-519R поддерживает карты памяти емкостью до 32 Гб.



7.3 Установка и зарядка аккумуляторной батареи

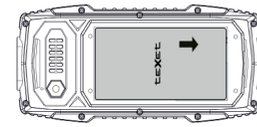


ВНИМАНИЕ!

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 соответствующий разъем (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 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, подзаряджайте аккумулятор не менее одного раза в месяц, не дожидаясь момента полной разрядки.
- 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.

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.

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 2-3 секунд. После этого произойдет включение устройства, о чем можно будет судить по появлению заставки. Загрузка устройства произойдет за несколько секунд.

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 и разблокировки телефона используйте длительное нажатие кнопки **✳** + при нахождении на главном экране.

8.4 Набор номера

Для того чтобы осуществить звонок при помощи TM-519R, можно: 1) воспользоваться меню **«Контакты»**; 2) осуществить ввод нужного номера вручную.

Для того чтобы ввести нужный номер, наберите его при помощи клавиатуры (7 на схеме устройства) при нахождении на главном экране. Для набора номера следует нажать клавишу **«Вызов SIM1/SIM2»** (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, Беларуси и Казахстана правила набора номера в международном формате будут другими. Уточняйте данную информацию у своего оператора связи.

При совершении исходящего вызова сам вызов завершается клавишей **«Отмена»** или правой функциональной клавишей (6 на схеме устройства). Для того чтобы принять входящий вызов, достаточно нажать клавишу **«Вызов SIM1/SIM2»** или левую функциональную клавишу (11 на схеме устройства). Отклонить входящий вызов можно клавишей **«Отмена»**.

9 Меню устройства

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

Меню устройства состоит из следующих пунктов: Контакты, Вызовы, Профили, Фотокамера, Сообщения, Мультимедиа, Инструменты, Игра, Настройки.

9.1 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 (SIM или в памяти телефона) хранятся ваши контакты. В памяти данного устройства может храниться до 500 контактов.

Для осуществления звонка на нужный номер следует выбрать контакт из списка и нажать клавишу **«Вызов SIM1»** или **«Вызов SIM2»** либо выбрать **«Набор»** из меню дополнительных опций, доступного при нажатии левой функциональной клавиши). В открывшемся окне следует выбрать, с какой именно SIM вы планируете осуществить звонок.

Кроме этого, раздел **«Контакты»** предоставляет пользователю дополнительные опции: возможность импортировать/экспортировать и копировать/редактировать/удалить контакты и пр.

Для перехода в раздел с главного экрана нажмите правую функциональную клавишу.

9.2 Вызовы

Раздел **«Вызовы»** содержит всю информацию по пропущенным, исходящим, входящим и отклоненным вызовам для SIM1 и SIM2. Раздел также позволяет очистить журналы вызовов, просмотреть длительность звонков и получить информацию об объеме данных, отправленных и полученных по GPRS.

Для перехода в раздел с главного экрана используйте клавишу вызова SIM1.

9.3 Профили

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

9.4 Фотокамера

Раздел **«Фотокамера»** дает вам возможность делать фото путем нажатия центральной кнопки курсора. После съемки вы сможете удалить фото, установить его в качестве обоев или отправить по Bluetooth.

Для вызова меню опций и произведения настроек камеры следует нажать левую функциональную клавишу.

9.5 Сообщения

Раздел **«Сообщения»** позволяет создавать и просматривать текстовые сообщения, а также управлять ими на телефоне и SIM-картах. Для создания сообщения следует выбрать пункт меню **«Написать»**, нажать центральную кнопку курсора и ввести текст, используя стандартные клавиши.

9.6 Мультимедиа

Раздел содержит приложения для создания и управления фото-, аудио- и видеод файлами; Изображения, Видео, Видеолеер, Аудио, Диктофон, Радио.

В приложениях **«Аудио»** и **«Видео»** используйте кнопки курсора **«Вверх»/«Вниз»** для увеличения/уменьшения уровня громкости, кнопки курсора **«Влево»/«Вправо»** для переключения между файлами, центральную кнопку курсора для приостановки и возобновления воспроизведения файла.

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

При первом запуске радио рекомендуется произвести поиск радиостанций в автоматическом режиме. Для этого, в первую очередь, необходимо подключить наушники в специальный разъем (9 на схеме устройства), так как они используются в качестве антенны. Затем войдите в меню дополнительных опций, нажав левую функциональную клавишу и выберите **«Автопоиск и сохранение»**. Автоматический поиск и сохранение радиостанций может занять до 2 минут. После завершения автопоиска вы сможете просмотреть список каналов и редактировать его.

Для приостановки и возобновления прослушивания радио используйте центральную кнопку курсора, кнопки курсора **«Влево»/«Вправо»** для переключения между радиостанциями, кнопки курсора **«Вверх»/«Вниз»** для увеличения/уменьшения уровня громкости.

Для вызова меню дополнительных опций следует нажать левую функциональную клавишу.

9.7 Инструменты

Раздел содержит ряд полезных приложений:

Фонарик - позволяет включить/отключить светодиоды фонарика.

ВНИМАНИЕ! Находясь на главном экране, используйте длительное нажатие кнопки **0** для включения/выключения фонарика.

Будильник - позволяет установить до 3 будильников с индивидуальными настройками времени, типами сигнала и режимом повтора.

Мировое время - позволяет отслеживать текущее время в разных часовых поясах.

Календарь - позволяет просмотреть календарь на любой месяц с помощью кнопки курсора **«Вверх»/«Вниз»/«Влево»/«Вправо»**.

Калькулятор - позволяет производить арифметические вычисления.

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

Приложение **«Интернет»** дает возможность задать настройки учетной записи подключения к сети Интернет, просматривать веб-страницы, добавлять их в закладки, а также отправлять их адрес по SMS. Для перехода на сайт нужно ввести его адрес в поле **«Ввод URL»**.

В пункте **«STK»** вы можете воспользоваться набором USSD-команд сотового оператора и инструментами SIM.

ВНИМАНИЕ! Использование некоторых сервисов и услуг может виматься дополнительной платой. Тарифы уточняйте в справочной службе поставщика услуги.

Bluetooth - дает возможность настроить подключение к другим устройствам посредством беспроводной передачи данных по протоколу Bluetooth.

9.8 Игра

Раздел «Игра» содержит игру «Сокобаны».

9.9 Настройки

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

Пункты раздела «Настройки»: Вызовы, Телефон, Дисплей, Безопасность, Соединение.

Опции меню «Вызовы»

Меню позволяет задать настройки работы SIM-карт, включить переадресацию вызовов, режим ожидания и запрета вызовов, а также активировать такие опции как автоматическая запись вызовов.

Опции меню «Телефон»

Меню позволяет настроить дату и время; язык меню и ввода; приложения быстрого доступа; автоматическое включение и выключение телефона в заданное время с настраиваемым режимом повторения; просматривать информацию о состоянии заряда батареи; а также осуществить сброс настроек телефона к заводским.

ВНИМАНИЕ! Для возврата к первоначальным настройкам следует ввести пароль **1122**.

Опции меню «Дисплей»

Меню дает возможность настроить параметры дисплея: заставку включения и выключения телефона, обои, данные, отображаемые на главном экране, а также контрастность дисплея.

Опции меню «Безопасность»:

Меню позволяет настроить параметры запроса PIN/PIN2 для каждой SIM, установить запрос пароля для блокировки телефона, а также пароль на вход в различные разделы меню (пункт **«Конфиденциальность»**). Кроме этого, вы можете настроить режим работы и список номеров фиксированного набора и черного списка заблокированных абонентов.

Пароль блокировки телефона по умолчанию - **1122**.

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

Опции меню «Соединение»:

Меню позволяет настроить передачу данных по GPRS, а также параметры сетевых учетных записей.

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 осуществления сброса пользовательских настроек выполните следующие действия: 1) зайдите в меню устройства; 2) откройте **«Настройки»** - **«Телефон»**; 3) выберите **«Сброс настроек»**; 4) для завершения сброса требуется ввести код **1122**.

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;
- если аккумулятор заряжен, все равно подключите адаптер питания и повторите процедуру повторно;
- если устройство не включается даже после зарядки, 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, зарядяйте 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

- убедитесь в том, что на телефоне включена беспроводная связь Bluetooth («**Инструменты**» - **Bluetooth**). Пункт **«Bluetooth»** должен быть отмечен флажком. В случае необходимости переключения режима однократно нажмите центральную кнопку курсора;
- убедитесь в том, что телефон «виден» (параметр **«Видимость Bluetooth»** должен быть включен аналогично предыдущему пункту);
- убедитесь в том, что Bluetooth также активирован на устройстве, к которому вы планируете присоединиться;
- убедитесь в том, что телефон и Bluetooth-устройство находятся на расстоянии не более 10 метров друг от друга.

11 Условия транспортировки и хранения

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

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

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

Пайдаланушының қысқа басшылығы KAZ

Күрметті сатып алушы!

Сізге біздің құрылғымызды таңдағаныңызға алғыс білдіреміз. Барлық

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

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

Құрылғылардың суреткі түрі, құрылымы, құрылғылардың сипаттамасы ұдайы жетілдірілетін өскерді сұраймыз, сондықтан осы нұсқаулықта көрсетілмеген кейбір өзгерістер болуы мүмкін; сондай-ақ сатып алушыға алынған а ескертусі уәкілетті сервистік орталықтардың мекен-жайлары мен телефондары өзгертуі мүмкін, олар туралы көкейеңгісі ақпаратты www.texet.ru веб-сайтынан алуға болады.

Техникалық сипаттамалар	
Дисплей	2,4", 240x320 пикс.
Бүйімның орамасыз өлшемі (ұзындығы x биіктігі x ені)	130,5x61,9x20 мм
Бүйімның орамасыз массасы	126 г
Қуат	Li-Ion 1700 мАч
Жағд карталарын қолдау	microSD/SDHC (до 32 Гб)
Бүйімды пайдаланудың температуралық жағдайлары	5 – 35°С
GSM стандарты	850/900/1800/1900

ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҚ

- Мобильді телефон.....1 дана
- Аккумуляторлық батарея1 дана
- Зарядтау құрылғысы1 дана
- Қулақсапап.....1 дана
- Пайдалану нұсқаулығы1 дана
- Кепілдік талоны.....1 дана
- Бұрағыш.....1 дана

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

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

Реттеулерді қалпына келтіру үшін келесі әрекеттерді орындаңыз:

- құрылғы мәзіріне кіріңіз;
- «Реттеулер» тармағын ашыңыз;
- «Реттеулерді ысыру» опциясын таңдаңыз;
- 1122** құпия сөзін енгізіңіз және әрекетті растаңыз.

www.texet.ru

Изготовлено «Шэньчжэнь Чи Тенг Технолоджи Ко., ЛТД»
Сэксэнд Флоор, Ареа А, Билдинг 4, Уэи Технолоджи Воркшоп, Гуанганг Роад, Тангия Коммьюнити, Гонгминг Стрит, Гуангминг Нью Дистрикт, Шэньчжэнь, 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
Импорртаушы: «ТЕКСЕТ ИМПЕКС» ЖШҚ, Маршал Говоров көш., 52 А үйі, 36-Н бөл. Санкт-Петербург к., 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 өкілеттеген тұлға: «ТЕКСЕТ ИМПЕКС» ЖШҚ
Маршал Говоров көш., 52 А үйі, 36-Н бөл., Санкт-Петербург к., Ресей, 198095
www.texet.ru, e-mail: mail@texet.ru

Срок службы устройства: 2 года
Құрылымы 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 уақытғы осындай сәйкестігін растайтын құжаттың нөмірі және ол өнім қаптамда көрсетілген, және веб-сайты www.texet.ru туралы, сондай-ақ қол жетімді болып табылады шығарған ұйым туралы ақпаратты қоса алғанда, сәйкестікті міндетті расталу туралы ақпарат

