

TM-501R

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ Пайдалану бойынша нусқаулық

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 до-

Телефон teXet TM-501R 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-карт, 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-501R - 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 могут отличаться от изображенных на рисунках, поскольку все иллюстрации даны на основе прототипов наших моделей

- Две активные SIM-карты
- Класс защиты: IP68 (защита от пыли и воды)
- GSM: 850/900/1800/1900
- SMS, MMS, GPRS
- Дисплей: 2,4" цветной ЖК, 240х320 пикс.
- Фото/видеокамера
- Bluetooth
- Виброзвонок
- Встроенный аудио/видео плеер • FM-радио: 87.5-108.0 МГц
- Светолиолный фонарик
- Слот расширения: microSD/SDHC (до 32 Гб)
- Интерфейсы: microUSB, полноразмерный USB-порт для зарядки внешних устройств
- Аккумулятор: литий-ионный 2400 мАч
- Размеры: 138х60х18,5 мм
- Macca: 161 r

3 Комплектность

Мобильный телефон	1ш
 Аккумуляторная батарея 	1ш
 Зарядное устройство 	1ш
 Ключ-отвертка 	1 ш
. Руководство по эксплуатации	1эк
b. Га́рантийный талон	

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.

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

5 Правила пользования зарядным устройством

- 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 USBкабель а также зажимать их или ставить на них тяжелые предметы. Любые подобные действия могут вызвать короткое замыкание и привести к пожару или по-

ражению электрическим током:

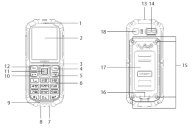
- Используйте только совместимые с вашим телефоном аккумуляторы и зарядные устройства. Использование любых других комплектующих, аксессуаров и принадлежностей (кроме рекомендованных для данного оборудования его изготовителем) может привести к поломке устройства, травме и представлять угрозу безопасности для самого устройства и его владельца:
- Для зарядки устройства не используйте поврежденные сетевые шнуры или штепсельные вилки, а также непрочно закрепленные на стене розетки:
- Запрещается использовать АКБ и СЗУ в условиях повышенной влажности, прикасаться к оборудованию влажными руками или помещать его в воду:
- Запрешается отключать телефон из розетки вытягивая вилку за шнур-
- Избегайте перегибания и повреждения сетевого шнура:
- Избегайте воздействия прямого солнечного света на АКБ;
- Запрещается использовать поврежденные или протекающие литий-ионные аккумуляторы. В случае протечки аккумулятора не допускайте попадания электролита на кожу и в глаза. Если попадание произошло, промойте поврежденное место достаточным количеством воды и обратитесь к врачу;
- Не помещайте аккумуляторы или телефон на поверхность или внутрь нагревательных приборов (радиаторов, кухонных плит и микроволновых печей). При сильном нагревании аккумулятор может взорваться;
- Аккумуляторы имеют наилучшую производительность в условиях нормальной комнатной температуры (20±5) °С.
- Не допускайте падения АКБ, а также значительных механических и силовых воздействий на АКБ, которые могут привести к повреждению его корпуса. Это может вызвать утечку электролита и привести к травмам, порче или взрыву устройства;
- Обращайте внимание на маркировку полярности на аккумуляторе и изделии, чтобы обеспечить правильное использование;
- Протирайте выводы аккумуляторов чистой сухой ветошью, если они загрязнились;
- Не оставляйте неиспользуемые аккумуляторы в режиме длительного заряда; • Храните аккумулятор при температуре от 0 °C до 40 °C с уровнем заряда
- После длительного хранения может потребоваться многоразовый заряд и разряд аккумулятора, 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 з также выходу из строя электронных схем.
- Чтобы обеспечить максимальную защиту от воды, крышка батарейного отсека, коминка поота micro-USB и USB 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 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 по-
- 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, инликаторы и разъемы

1	Передний динамик	10	Клавиша вызова SIM1/SIM2		
2	Дисплей	11	Центральная кнопка курсора		
3	Курсор	12	Левая функциональная клавиша		
4	Правая функциональная клавиша	13	Светодиодный фонарик		
5	Клавиши: при длительном нажатии приводит в включению или выключению или выключению вызов; позволяет отклонить выхлючению вызов; во время разговора завершает вызов; во всех остальных случаях завершает протеклющен процессы (например, прерывает набор SMS, рабогу плеера и к п.)	14	Задний динамик		
6	Цифровые и функциональные клавиши 1-9 для набора номера на главном экране и для набора SMS в соответствующем меню. Символы, использующиеся при наборе SMS или других сообщений, присвоены конкретным клавишам.	15	Крепления крышки батарейного отсека		
7	microUSB разъем	16	Выемка для снятия крышки батарейного отсека		
8	USB разъем	17	Крышка батареи		
9	Микрофон	18	Камера		
СЫ	ІРТҚЫ ТҮРІ - 🔼 КАZ				
1	Алдыңғы динамикалық	10	Қоңырау шалу пернесін SIM1 / SIM2		
2	Дисплей	11	Орталық меңзер түймешігін басыңыз		
3	Меңзер	12	Оң сенсорлық перне		
4	Оң Жұмсақ Негізгі	13	Жыпылықтаған жарық		
5	Негізгі «Болдырмау»	14	Динамикалық		
6	Сандық және функционалдық пернелер 1-9	15	Батарея қақпағын алу үшін тұрғын үй Ұяның		
7	Микро-USB	16			
8	USB	17	Батарея қақпағын		
9	Микрофон	18	Камера		

Значение символов на экране телефона

Значон	Описание	Значок	Описание
OΧ	сигнал сети отсутствует	3 ≘8	включен тихий режим
æd	сигнал сети	®	включен беззвучный режим
	индикатор заряда батареи	0	будильник активен
	новое сообщение	8	Bluetooth включен
€8	новый звонок	Gi	GPRS-интернет соединение активно

7.1 Установка SIM-карт

Телефон teXet TM-501R позволяет использовать лве SIM-карты одновременно Вы можете использовать SIM-карты с различными номерами от различных поставщиков услуг мобильной связи.



ВНИМАНИЕ!

Устройство оборудовано одним радио модулем. 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» (5 на схеме устройства)

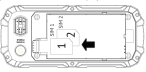


ВНИМАНИЕ!

Не вставляйте карту памяти в разъем для SIM-карты.

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

- извлеките аккумуляторную батарею:
- вставьте SIM1 (логотипом оператора вверх) и SIM2 (логотипом оператора вверх) в два верхних слота, как показано на рисунке:



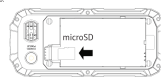
• установите батарею и закройте корпус устройства.

7.2 Установка карты памяти

Мобильный телефон TM-501R имеет слот для карты памяти формата microSD/ microSDHC. Чтобы установить карту произведите следующие действия:

- откройте крышку батарейного отсека и извлеките аккумуляторную батарею; • вставьте карту памяти в нижний слот, расположенный под слотом SIM2;
- карту следует размещать логотипом к себе, направив контакты вовнутрь слота;
- установите батарею и закройте корпус устройства.
- Не рекомендуется вставлять карту под наклоном.

Примечание: Мобильный телефон TM-501R поддерживает карты памяти емко-



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

Лля 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 пол-

ную зарядку аккумуляторной батареи. Подключите адаптер питания к сети и вставьте microUSB штекер в соответству-

ющее гнездо на корпусе устройства. Во время зарядки значок питания на экране устройства активируется что булет свидетельствовать об успешном начале процесса зарядки. Рекомендуется не отсоединять устройство до тех пор. пока батарея не заполится полностью

В момент полной зарядки аккумулятора значок питания на экране устройства будет полностью заполнен, а анимация, свидетельствующая о процессе зарядки, будет приостановлена.

Неправильное подключение зарядного устройства может привести к серьезному повреждению телефона. Гарантия не распространяется на какиелибо 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 аккуму-

лятор не менее одного раза в месяц, не дожидайтесь 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 ЗАО «Электронные системы «Алкотел»». Использование несовместимых зарядных устройств и кабелей может привести к взрыву аккумулятора или повреждению устройства.

В Включение и выключение устройства

Перед включением телефона внимательно прочитайте раздел «Указания по экс-

. Нажмите и удерживайте клавишу «**Отмена**» (5 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.

Для блокировки телефона перейдите на главный экран, нажмите левую функциональную клавишу, а затем кнопку 🖈 +. Для разблокировки телефона перейдите на главный экран, нажмите левую функциональную клавишу, а затем кнопку * +.

8.3 Набор номера

Для того чтобы осуществить звонок при помощи TM-501R, можно: 1) воспользоваться меню Тел. книга: 2) осуществить ввод нужного номера вручную.

Для того чтобы ввести нужный номер, наберите его при помощи клавиатуры при нахождении на главном экране. Для набора номера следует нажать клавишу «Вызов SIM1/SIM2» (10 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 Казахстана правила набора номера в международном формате будут другими. Уточняйте данную информацию у своего оператора связи.

ВНИМАНИЕ!

В процессе активного исходящего вызова сам вызов завершается клавишей «Отмена» или правой функциональной клавишей.

Для того чтобы принять входящий вызов, достаточно нажать клавишу «Вызов SIM1/SIM2» или левую функциональную клавишу.

Отклонить входящий вызов можно правой функциональной клавишей или клавишей «Отмена»

Лля доступа к основному меню устройства следует нажать девую функциональную клавишу.

Меню устройства состоит из следующих пунктов: Телефонная книга. Центо вызовов Мультимелиа Органайзер Сообшения Каленларь Файлы Службы Настройки.

9 .1 Телефонная книга

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

Для просмотра информации о контакте нажмите центральную кнопку курсора. Для осуществления звонка на нужный номер следует выбрать контакт из списка и нажать клавишу «Вызов SIM1/SIM2» (либо выбрать «Вызов» из меню «Опции»). В открывшемся меню следует выбрать, с какой именно SIM вы планируете осу-

Меню «Тел.книга» также предоставляет пользователю дополнительные опции такие как возможность отправить SMS-сообщение контакту или копировать/редактировать/удалить контакт. Для их вызова следует нажать левую функциональную

Меню «Центр вызовов» содержит всю информацию по пропущенным, исходящим и входящим вызовам для SIM1 и SIM2. Меню также позволяет просмотреть все вызовы в одном списке, очистить журналы вызовов и содержит ряд дополнительных опций, которые открываются при нажатии на левую функциональную клавишу.

Раздел содержит приложения для создания и управления фото-, аудио- и видеофайлами, диктофон и FM радио.

ВНИМАНИЕ!

▲ Для воспроизведения файлов в разделе «Аудиоплеер» аудиофайлы на карте памяти должны быть записаны в папку с названием «Му Music».

Раздел содержит ряд полезных приложений:

Bluetooth - позволяет настроить подключение Bluetooth:

Калькулятор - позволяет производить арифметические вычисления;

Фонарик - позволяет вкл./выкл. фонарик:

Будильник - позволяет установить до 5 будильников с индивидуальными настройками времени, типами сигнала и частотой повтора;

Внешний аккумулятор - позволяет использовать телефон как переносное зарядное устройство.

ВНИМАНИЕ!

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

ВНИМАНИЕ!

Находясь на главном экране, используйте короткое нажатие центральной кнопки курсора для быстрого перехода к меню «Внешний аккумулятор» Находясь на главном экране, используйте длительное нажатие центральной кнопки кулсора для быстрого включения/выключения режима внешнего аккумулятора.

Меню «Сообщения» позволяет создавать текстовые и мультимелийные сообщения, просматривать и управлять ими на телефоне и SIM-картах.

Для создания сообщения следует выбрать пункт меню «Написать», нажать центральную кнопку курсора и выбрать тип сообщения: SMS/MMS. Далее следует создать сообщение, используя стандартные клавиши.

Пункт меню «Календарь» позволяет просмотреть календарь на любой месяц с помощью кнопок курсора ВВЕРХ/ВНИЗ/ВЛЕВО/ВПРАВО. Для перехода к конкретной дате используйте опцию «Перейти к дате». Для возвращения к текущей дате используйте опцию «Текущая дата». Обе опции доступны при нажатии на левую функциональную клавишу

Меню позволяет просматривать, открывать/воспроизводить, переименовывать копировать, перемещать, отправлять по Bluetooth и MMS и удалять файлы, записанные на внутреннюю память телефона и карту памяти.

Меню предоставляет доступ к услугам мобильного оператора благодаря которой можно получать доступ к мобильным новостям и сервисам. Уточнить настройки и особенности использования услуг вы сможете в справочной службе вашего оператора связи.

С помошью меню «Настройки» вы можете залать необхолимые параметры и настроить свое устройство так, чтобы сделать его использование максимально

Пункты меню «Настройки»: Профили, Телефон, Безопасность, Сеть, Параметры SIM, Связь, Сброс настроек.

Опции меню «Профили»

Меню обеспечивает вам доступ к группе настроек сигналов, что путем одновременного выбора настроек позволяет вам быстро адаптировать телефон к ситуации. в которой он используется. Всего их четыре (Общий, Тихий, На улице, Без звука). первые три из которых могут быть изменены в соответствии с вашими предпочтениями

Опции меню «Телефон»

Меню позволяет настроить дату и время; язык; параметры дисплея: обои, отображение даты и времени, яркость и насыщенность, длительность подсветки экрана: автоблокировку экрана и кнопок: авиарежим.

Опции меню «Безопасность»:

Меню позволяет настроить параметры запроса PIN для каждой SIM и установить запрос пароля для блокировки телефона. Пароль блокировки телефона по умолчанию - 1122.

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

Опшии меню «Сеть»:

Меню позволяет настроить передачу данных по GPRS.

Опции меню «Параметры SIM»:

Меню позволяет настроить возможность использования одной или нескольких SIM-карт.

Опции меню «Связь»:

Меню позволяет настроить подключение Bluetooth и учетные записи передачи данных.

Опции меню «Сброс настроек»:

Меню позволяет вернуть настройки телефона к заводским. Для возврата к первоначальным настройкам следует ввести пароль 1120.

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 ошибки 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 «Сброс настроек»; 4) для завершения сброса требуется ввести код 1122.

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 поллержки 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, заряжайте 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

- удостоверьтесь в том, что на телефоне включена беспроводная связь Bluetooth («Органайзер» - «Bluetooth». В пункте «Питание» должно стоять значение «Вкл.». В случае необходимости переключения режима однократно нажмите центральную кнопку курсора):
- удостоверьтесь в том, что телефон «виден» (параметр «Видимость» должен быть включен аналогично предыдущему пункту);
- удостоверьтесь в том, что Bluetooth также активирован на устройстве, к которому вы планируете присоединиться;
- удостоверьтесь в том, что телефон и Bluetooth-устройство находятся на расстоянии не более 10 метров друг от друга.

11 Условия транспортировки и хранения

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

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

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

Құрметті сатып алушы!

Сізге біздің құрылғымызды таңдағаныңызға алғыс білдіреміз. Барлық мүмкіндіктерді қолдану және оның қызметінің мерзімін ұзарту үшін компаниясының: http://www.texet.ru ресми сайтында жүктеуге қол жетімді пайдалану бойынша толық 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 «TEXET» өнімін жөндейтін және техникалық қызмет көрсететін тұлғалардың тұрғылықты жері туралы ақпарат осы нұсқаулықта

косымша берілген Кепілдік талонында орналастырылған.

Курылғылардың сыртқы түрі, құрылымы, құрылғылардың сипаттамасы удайы жетілдірілетінін ескеруді сураймыз, сондықтан осы нусқаулықта көрсетілмеген кейбір өзгерістер болуы мүмкін; сондай-ақ сатып алушыға алдын ала ескертүсіз уәкілетті сервистік орталықтардың мекен-жайлары мен телефондары өзгеруі мумкін, олар туралы көкейкесті акпаратты www.texet.ru веб-сайтынан алуға болады.

Дисплей	2,4", 240х320 пикс.
Бұйымның орамасыз өлшемі (ұзындығы х биіктігі х ені)	138х60х18,5 мм
Бұйымның орамасыз массасы	161 г
Қуат	Li-ion 2400 мАч
Жад карталарын қолдау	microSD/SDHC (до 32 Гб)
Бұйымды пайдаланудың температуралық жағдайлары	5 ~ 35°C
GSM стандарты	850/900/1800/1900

Мобильді телефон	1 дана
Аккумуляторлық батарея	
Зарядтау құрылғысы	
Батырманың бұрауыш	
Пайдалану нұсқаулығы	
Кепіллік талоны	

• Тек teXet cayда 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:
- курылғы мәзіріне кірініз:
- «Реттеулер» тармағын ашыныз: «Реттеулерді ысыру» опциясын танданыз:
- 1122 купия сезін енгізініз және әрекетті растаныз

www.texet.ru

Разработано ЗАО «Алкотел» Изготовлено «Шэньчжень ХуиЙеШенг Технолоджи Ко., Лтд.» Флоор 1, Ареа В, Буилдинг 3, ХуиЙе Технолоджи Парк, ГуанГуанг Роад, ТангДжиа Коммунити, ГонгМинг Оффисе. ГуангМинг Нью Дистрик, Шэньчжень Сити, ГуангДонг Провинсе, Китай по заказу и под контролем ЗАО «Алкотел»

Страна происхождения: Китай / Шығарған ел: Қытай

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

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-Петербор қ., Ресей, 198188 www.texet.ru, e-mail: mail@texet.ru

Адаптер питания ТТС-1065, вход 100-240В, 50/60 Гц. Потребляемая мощность не более 10 Вт. Сертификат соответствия: № TC RU C-CN.АЛ16.В.00228 Орган по сертификации продукции: ООО «Гарант плюс». Изготовитель: Мэй Шунь Хэ Электроник Лимитед, Этаж 6, дом 3, промышленный район Фуюань, 518110, Шеньчжэнь, Китай

Срок службы устройства: 2 года / Құрылғы мерзімі: 2 жыл

Декларация о соответствии TM-501R TC № RU Л-CN AB29 B 11050 or 24 11 2015 Орган по сертификации ООО «ТРАНСКОНСАЛТИНГ» Декларация действительна до 23.11.2020

TM-501R сәйкестік туралы декларациясы 24 11 2015 w TC № RIJ Л-CN AR29 R 11050 «ТРАНСКОНСАЛТИНГ» ЖШК сертификаттау бойынша органы Декларация 23.11.2020 дейін жарамды

Лекларация о соответствии TM-501R зарегистрирована в Федеральном агентстве связи РФ Регистрационный № Л-МТ-9892 от 18.07.2016 Декларация действительна до 11.07.2026

