

## 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-128 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-128 - это мобильный телефон (абонентская радиостанция), предназначенный для работы в качестве окончного абонентского устройства в сотовых сетях стандарта GSM 900/1800.

Внешний вид изделия и внутреннего программного обеспечения может отличаться от изображенных на рисунках, поскольку все иллюстрации даны на основе прототипов наших моделей.

#### 2 Характеристики модели

- Две активные SIM-карты
- GSM: 900/1800
- Дисплей: 1,77" цветной ЖК, 128x160 пикс.
- Сообщения: текстовые (SMS)
- Громкий сигнал вызова
- Виброзвонок
- Подсветка клавиш
- Встроенный аудио/видео плеер
- Поддержка форматов: MP3, AAC, 3GP, JPG, TXT
- Светодиодный фонарик
- FM-радио: 87,5-108,0 MHz
- Слот расширения: microSD/SDHC (до 8 Гб)
- Аккумулятор: литий-ионный 500 мАч
- Размеры: 113x47x14 мм
- Масса: 58 г

#### 3 Комплектность

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

Используйте только аксессуары, рекомендованные торговой маркой teXet. Рекомендуется использовать с устройством только те аксессуары, что входят в комплект поставки. Аксессуары, не входящие в комплект поставки, могут быть несовместимы с данным устройством.

**Примечание:** Изготовитель устройства оставляет за собой право изменять комплектацию в том случае, если это не препятствует использованию изделия по основному назначению.

#### 4 Указания по эксплуатации

Данный телефон произведен и предназначен для мобильного использования. Ниже следующие 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 следите 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 допускайте отрезать, повредить, модифицировать кабель СЗУ или USB-кабеля, а также закидывать их или ставить на них тяжелые предметы. Любые подобные действия могут вызвать короткое замыкание и привести к пожару или поражению электрическим током;
- Используйте только совместимые с вашим телефоном аккумуляторы и зарядные устройства. Использование любых других комплектующих, аксессуаров и принадлежностей (кроме рекомендованных для данного оборудования) его из-

готовителем) может привести к поломке устройства, травме и представлять угрозу безопасности для самого устройства и его владельца;

- Для зарядки устройства не используйте поврежденные сетевые шнуры или штепсельные вилки, а также непрочно закрепленные на стене розетки;
- Запрещается использовать АКБ 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 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) °C.

- 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 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 инструкциями изготовителя АКБ. Запрещается уничтожать АКБ путем скижания. Обязательно утилизируйте АКБ. Сведения о безопасной утилизации литий-ионных аккумуляторов можно получить в ближайшем специализированном сервисном центре.

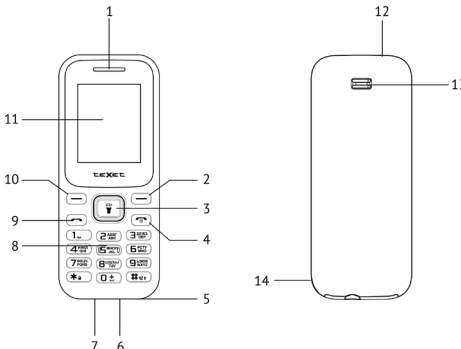
**Примечание:** Изготовитель устройства оставляет за собой право комплектовать устройство АКБ, имеющими характеристики отличными от указанных.

#### 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 высыпите его, не открывая заглушки и крышки;
- Гарантия не распространяется на повреждения и дефекты, вызванные неадекватным 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 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/>.

- Перед началом установки SIM-карты убедитесь в том, что устройство выключено. Если устройство включено, для его выключения зажмите и удерживайте клавишу «Отмена» (4 на схеме устройства).
- Не вставляйте карту памяти в разъем для SIM-карты.

#### 7 Внешний вид телефона



#### Клавиши, индикаторы и разъемы

1 Передний динамик	5 Микрофон
2 Правая функциональная клавиша	6 Разъем для подключения наушников
3 Курсор. Позволяет осуществлять прописывание (вверх/вниз/влево/вправо/ок) и выбор пунктов меню. Длинное нажатие приводит к вкл./выкл. фонника	7 microUSB разъем
4 Клавиша «Отмена». Функционал клавиши: при длительном нажатии приводит к включению или выключению телефона; в процессе вызова позволяет отклонить входящий звонок; во время разговора завершает вызов; в всех остальных случаях завершает протекающие процессы (например, прерывает набор SMS, работу плеера и т.п.)	8 Символы, использующиеся при наборе SMS или других сообщений, присвоены конкретным клавишам
9 Клавиша вызова SIM1/SIM2	9 Клавиша вызова SIM1/SIM2
10 Левая функциональная клавиша	10 Левая функциональная клавиша
11 Диоды	11 Дисплей
12 Фонарик	12 Фонарик
13 Задний динамик	13 Задний динамик
14 Выемка в корпусе для снятия крышки батареи	14 Выемка в корпусе для снятия крышки батареи

#### Значение символов на экране телефона

Значок	Описание	Значок	Описание
	сигнал сети отсутствует		включен беззвучный режим
	сигнал сети		включен вибро режим
	SD-карта подключена		подключены наушники
	индикатор заряда батареи		будильник активен
	новое непрочитанное сообщение		GPRS-соединение активно
	новый пропущенный звонок		

#### 7.1 Установка SIM-карт

Телефон teXet TM-128 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, 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» (4 на схеме устройства).

**ВНИМАНИЕ!**  
Не вставляйте карту памяти в разъем для SIM-карты.

Для установки SIM-карт в любой из двух слотов произведите следующие действия:  
 • снимите заднюю крышку при помощи выемки в корпусе (14 на схеме устройства);  
 • извлеките аккумуляторную батарею;  
 • вставьте SIM1 (логотипом оператора вверх) и SIM2 (логотипом оператора вверх) в соответствующие слоты, как показано на рисунке;



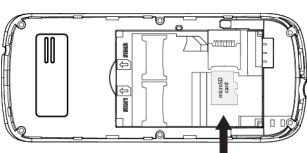
• установите батарею и закройте корпус устройства.

#### 7.2 Установка карты памяти

Мобильный телефон TM-128 имеет слот для карты памяти формата microSD. Чтобы установить карту произведите следующие действия:

- снимите заднюю крышку при помощи выемки в корпусе и извлеките аккумуляторную батарею;
- откройте крышку слота, расположенного под слотом SIM2, в правом нижнем углу; для этого снимите механизм крепления карты памяти с фиксацией движением вправо и приподнимите механизм фиксации, тем самым освободив место для размещения карты памяти;
- вставьте карту памяти в слот, разместив ее логотипом к себе и контактами внутри;
- закройте крышку слота; для этого опустите механизмы фиксации и закрепите ее движением влево (после успешного закрепления вы можете услышать щелчок);
- установите батарею и закройте корпус устройства.

**Примечание:** Мобильный телефон TM-128 поддерживает карты памяти емкостью до 8 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 прочтите раздел «Установка и зарядка».

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 (7 на схеме устройства). Во время зарядки значок питания на экране устройства активируется, что будет свидетельствовать о успешном начале зарядки.

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

В момент полной зарядки аккумулятора значок питания на экране устройства активируется, что будет свидетельствовать о успешном начале зарядки.

##### 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 нижеследующим инструкциям:

- не производите зарядку устройства при высокой температуре;
- не следите 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 дожидайтесь момента полной разрядки.

**ВНИМАНИЕ!**  
Используйте только зарядные устройства и кабели, одобренные компанией ООО «ГЕКСЕТ ИМПЕКС». Использование несовместимых зарядных устройств и кабелей может привести к взрыву аккумулятора или повреждению устройства.

В целях экономии электроэнергии отключайте зарядное устройство, если оно не используется.

Зарядное устройство не оснащено персональным выключателем питания, поэтому его нужно отсоединять вручную, чтобы прервать процесс зарядки телефона.

#### 8 Включение и выключение устройства

##### 8.1 Включение

Перед включением телефона внимательно прочтите раздел «Указания по эксплуатации». Нажмите и удерживайте клавишу «Отмена» в течение 5 секунд. После этого произойдет включение устройства, о чём 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 потеряны. Во избежание потери данных заглавиеменно сохраните открытые документы, закройте все активные приложения и подключите телефон к источнику питания.

## 8.3 Блокировка

Осуществить блокировку телефона можно либо путем нажатия и удерживания кнопки **\*#**, либо кратковременным последовательным нажатием сначала левой функциональной клавиши (10 на схеме устройства), а затем кнопки **\*#**. Для разблокировки телефона нажмите левую функциональную клавишу, а затем нажмите кнопку **\*#**.

## 8.4 Набор номера

Для того чтобы осуществить звонок при помощи ТМ-128, можно: 1) воспользоваться меню «Телефонная книга»; 2) осуществить ввод нужного номера вручную.

Для того чтобы ввести нужный номер, наберите его при помощи цифровой клавиатуры (8 на схеме устройства) при нахождении на главном экране.

Для набора номера следует нажать клавишу «Вызов» (9 на схеме устройства) и выбрать нужную SIM для осуществления звонка.

### ВНИМАНИЕ!

В некоторых случаях (особенно при нахождении в роуминге) набор номеров в формате 8-код оператора-номер абонента (например: 8-123-456 78 90) может быть недоступен. Поэтому мы рекомендуем использовать набор номера в формате +7, где +7 – международный код России. Для Украины, Беларусь Казахстана правила набора номера в международном формате будут другими. Уточните 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». Так же во время входящего звонка вы можете отключить сигнал и отклонить вызов нажатием правой функциональной клавиши (2 на схеме устройства).

## 9 Меню устройства

Для доступа к основному меню устройства следует нажать левую функциональную клавишу или центр курсора (3 на схеме устройства).

Меню устройства состоит из следующих пунктов: Телефонная книга, Список вызовов, Профили, Приложения, Сообщения, Мультимедиа, Игра, Службы, Опции.

### 9.1 Телефонная книга

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 где именно хранятся ваши контакты.

Для осуществления звонка на нужный номер следует выбрать контакт из списка и нажать клавишу «Вызов». В открывшемся меню следует выбрать, с какой именно SIM вы планируете осуществлять звонок.

Для перехода с главного экрана к списку контактов нажмите правую функциональную клавишу.

### 9.2 Список вызовов

Раздел «Список вызовов» содержит информацию о пропущенных, исходящих и входящих вызовах для SIM1 и SIM2. Также раздел содержит опцию «Счетчик SMS», в которой можно просмотреть количество отправленных и полученных сообщений для каждой SIM-карты.

Для перехода в раздел с главного экрана используйте клавишу вызова SIM1/SIM2.

### 9.3 Профили

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

## 9.4 Приложения

В разделе «Приложения» вам доступен ряд дополнительных приложений, таких как: Bluetooth, будильник, Календарь, Калькулятор, Мировое время, Задачи, Электронная книга и Фонарик.

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

В приложении «Календарь» используйте кнопки курсора «Вправо»/«Влево»/«Вверх»/«Вниз» для перехода по датам.

В приложении «Калькулятор» вы можете выполнять арифметические действия.

«Мировое время» позволяет отслеживать текущее время в разных часовых поясах.

Приложение «Задачи» позволяет установить напоминания на выбранные даты и время, настроить частоту срабатывания напоминаний, а для быстрого ввода задач – использовать готовые шаблоны. Добавленные напоминания отображаются в «Календаре».

Приложение «Электронная книга» дает возможность читать файлы, сохраненные в формате .txt с кодировками UNICODE, UTF8, ASCII в папке Ebook на SD-карте.

Для корректного отображения установите значение кодировки текстового

файла в настройках электронной книги («Приложения» - «Чтение электронных книг» - «Опции» - «Лобальные настройки» - «Кодирование»). После этого сохраните значение, выбрав опцию «Применить лобальные настройки».

Приложение «Фонарик» позволяет включать и выключать светодиодный фонарь (12 на схеме устройства).

### ВНИМАНИЕ!

Для быстрого доступа к фонарику с главного экрана используйте длительное нажатие центральной кнопки курсора.

## 9.5 Сообщения

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

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

В этом разделе вам также доступна возможность осуществить экспорт и импорт SMS в соответствующих опциях. Экспортированные SMS будут сохранены в памяти телефона (при наличии достаточного объема свободной памяти) или на карте памяти в файле с расширением .sms, который в дальнейшем может быть импортирован в устройство и приложение, которые поддерживают чтение данного формата.

## 9.6 Мультимедиа

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

В приложениях «Аудиоплеер» и «Видео» используйте кнопки курсора «Вверх»/«Вниз» для увеличения/уменьшения уровня громкости, кнопки курсора «Влево»/«Вправо» для переключения между файлами.

Приложение «Радио» дает возможность прослушивать радиостанции региона, в котором вы находитесь. При первом запуске радио рекомендуется произвести поиск радиостанций в автоматическом режиме. Для этого войдите в меню дополнительных опций, нажав левую функциональную клавишу, и выберите «Автопоиск». Автоматический поиск и сохранение радиостанций может занять до 2 минут. После завершения автопоиска вы сможете удалять радиостанции и редактировать их название.

Для начала/приостановки прослушивания радио в фоновом режиме нажмите центральную кнопку курсора и установите значение «Вкл.» под соответствующей опцией. Используйте кнопки курсора «Вправо»/«Влево» для переключения между станциями; кнопки курсора «Вверх»/«Вниз» для увеличения/уменьшения уровня громкости.

### ВНИМАНИЕ!

Перед входом в приложение «Радио» подключите наушники в специальный разъем (6 на схеме устройства), так как они используются в качестве антennы.

Приложение «Файлы» позволяет контролировать состояние памяти телефона и microSD карты: создавать, удалять и переименовывать папки, а так же просматривать их содержимое.

## 9.7 Игра

Раздел «Игра» содержит игру «Сокобан».

## 9.8 Службы

В разделе «Службы» вы можете воспользоваться набором USSD-команд сотового оператора и инструментами SIM и задать настройки учетной записи подключения к сети Интернет. Кроме этого, в разделе вам доступен пункт «Интернет», который дает возможность просматривать web-страницы, добавлять их в закладки, а также отправлять их адреса по SMS. Для перехода на сайт нужно ввести его адрес в поле «Ввод URL-адреса».

### ВНИМАНИЕ!

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

## 9.9 Опции

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

Пункты меню «Опции»: Телефон, Авиарежим, Работа SIM, Сеть, Безопасность, Вызовы, Сброс настроек.

Меню «Телефон» позволяет настроить дату и время, параметры автоматического включения и выключения устройства, изменить язык меню и метод ввода, задать список номеров быстрого набора, установить обои, заставку режима ожидания, изображение включения/выключения устройства, отображение даты и времени, уровень контрастности и длительность подсветки дисплея.

Меню «Авиарежим» позволяет переключаться между обычным режимом, при котором работают обе SIM-карты, и авиарежимом, при активации которого становится невозможна осуществление и прием вызовов и сообщений, но сохраняется возможность использовать другие функции, не требующие приема и передачи сигнала.

Меню «Работа SIM» позволяет настроить работу одной или обеих SIM-карт.

Меню «Сеть» позволяет настроить прием и передачу данных посредством GPRS.

Меню «Безопасность» позволяет настроить параметры запроса PIN для каждой из SIM-карт, установить запрос пароля и блокировки телефона. Кроме этого в меню вам доступна опция фиксированного набора, после активации которой вы сможете звонить и отправлять текстовые сообщения только определенным номерам из списка.

### ВНИМАНИЕ!

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

Меню «Вызовы» позволяет включить передаездование вызовов, режим ожидания и запрета вызовов, а также задать такие параметры как: напоминание о длительности вызова, автоматический повторный вызов, если абонент занят или недоступен, автоматическая запись вызовов и черный список, после активации которого входящие звонки и SMS от нежелательных абонентов блокируются.

### ВНИМАНИЕ!

Для корректной работы черного списка номера нежелательных абонентов должны быть введены в формате +7, где +7 – международный код России. Для Украины, Беларусь Казахстана правила набора номера в международном формате будут другими. Уточните данную информацию у своего оператора связи.

### ВНИМАНИЕ!

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

Опция «Сброс настроек» дает возможность вернуться к заводским настройкам по умолчанию.

### ВНИМАНИЕ!

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

## 10 Возможные неисправности и методы их устранения

Информация, изложенная ниже, может помочь вам выявить и устранить наиболее распространенные проблемы аппаратной части и программного обеспечения, с которыми вы можете столкнуться.

Перед тем как предпринять какие-либо дальнейшие действия, проверьте: заряжен ли аккумулятор; сохранился ли неисправность после перезагрузки устройства; корректно ли была произведена настройка устройства.

Если вы допустили ошибки при настройке устройства или не уверены в корректности сделанных вами изменений, попробуйте восстановить первоначальные настройки системы.

Для восстановления настроек выполните следующие действия: 1) войдите в меню устройства; 2) откройте «Опции»; 3) выберите опцию «Сброс настроек»; 4) для завершения сброса требуется ввести пароль **0000**.

### Телефон не включается

- проверьте заряд аккумулятора, в случае разряда 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 расходуются на просмотр видеороликов;
- 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 зарядки 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.

## 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°C и до 80% при +25°C.

### Пайдаланышының қысқа басшылығы

KAZ



Күрметті сатып алушы!

Сізде біздің күрделіміздың таңдағаныңызға алғыс білдіріміз. Барлық мүмкіндіктердің колдану және оның қызыметтің мерзімін ұзарту үшін компаніяның: <http://www.texet.ru> ресми сайтында жүктеуге көл жетінді болып табылады. Шығарылған үшін туралы ақпараттың оның қызыметтіңінде оның нұсқаулығы окуга көнесті берилген.

Сіз сатып алған құрылғының сериялық (зауыттық) нөмірі, оның өндірілген

кезі, оның қызыметтіңін мерзімі, кепілдік шарттары, тұтынушыдан наразылықтардың кабылдауын және/немесе «ТЕХЕТ» енінші жәндекте және техникалық қызыметтің тұлғалардың тұрғылықты жерде туралы ақпаратты оның нұсқаулықта орналасқанырылған.

Күрделіліктердің сырты түрі, күрілімдер, күрілімдердің сипаттамасы үдайы жетілдірілгендін ескерудің сұраймы, сондай-тап оның нұсқаулықта көрсетілген кейір өзгерістердің оның мүмкін болуы мүмкін; сондай-ақ сатып алушы алдын да ескеруіздеңдік уақытта сервистің орталықтардың мекен-жайылары мен телефондарындағы көзіндеңдік жайыларда болады.

## Техникалық сипаттамалар

Дисплей	1.77" 128x160 пикс
Бұйынның орамасынан өлшемі (ұзындығы x ыңғай x ені)	113x47x14 мм
Бұйынның орамасынан массасы	58 г
Куат	Li-ion 500 мАч
Жад карталарын колдану	microSD/SDHC (до 8 ГБ)
Бұйынды пайдалануында температура	5 – 35°C
GSM стандарты	900/1800

## Жыныстықтылық

1. Мобилді телефон ..... 1 дана
2. Аккумуляторлық батарея ..... 1 дана
3. Зарядтау күрілігі ..... 1 дана
4. Пайдалану нұсқаулығы ..... 1 дана
5. Кепілдік талданы

Тек төхөт сауда белгілі үысынан аксессуарларды колданыңыз. Күрделімден бірге тек жеткізу жинағынан көрсетілген аксессуарлардың колдану үысынан мүлшеме мен күрілімнен мүлшеме болып келеді.

Ескертулер:

- күрілім мәзірінде кірініш;
- «Реттеулер» тармағын ашыңыз;
- «Реттеулердің ысын» тармағын ашыңыз;
- «Реттеулердің ысын» опциясын таңдаңыңыз;
- 0000 күпілдік талданыңңа 0000 кепілдік талданыңңа оның еніндеңдік таңдаңынан.

## www.texet.ru

Изготовлено «Шэнъянчэн Чи Тэнг Технологжи Ко., ЛТД»  
Сэконд Флоор, Ареа А, Билдинг 4, Хуи Технологди Воркшоп, Гуангуан Роад, Танги Коммюнити, Гонгминг Стрит, Гуанминг Нью Дистрикт, Шэнъянчэн, Гуандонг, Китай

Страна происхождения: Китай

Импортер: ООО «ТЕКСЕТ ИМПЕКС»  
ул. Маршала Говорова, дом 52, лит. А, пом. 36-Н, Санкт-Петербург, Россия, 198095

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «ТЕКСЕТ ИМПЕКС»  
Маршала Говорова, дом 52, лит. А, пом. 36-Н, Санкт-Петербург, Россия, 198095  
www.texet.ru, e-mail: mail@texet.ru

Өндіруші өкілдітеген тұлға: «ТЕКСЕТ ИМПЕКС» ЖШК  
Маршал Говоров көші, 52 А үй, 36-Н бөл., Санкт-Петербург к., Ресей, 198095  
www.texet.ru, e-mail: mail@texet.ru

Срок службы устройства: 2 года

Күрілім мәрзі: 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, указаны на упаковке товара, а также доступна на Интернет-ресурсе [www.texet.ru](http://www.texet.ru)

Оның үзактығы осындағы сәйкестілігін растағынан құжаттын үнемірі және оның каптамада көрсетілген, және өзінің қызыметтің мерзімін үзарту үшін туралы ақпараттың нұсқаулықтың оның қызыметтіңінде оның нұсқаулығы окуга көнесті берилген.

Сайкестіліктердің міндетті растау туралы ақпарат.

## QR-код



ЕАС

