



**texet**

Bringing the Best Together

**Руководство по эксплуатации**  
Пайдалану бойынша нұсқаулық



**TM-B418**

**Мобильный телефон**  
**Ұтқыр телефон**





## Содержание

1 Общая информация.....	4
2 Характеристики модели.....	5
3 Комплектность .....	5
4 Внешний вид телефона .....	6
4.1 Установка SIM-карты.....	8
4.2 Установка карты памяти .....	9
4.3 Установка аккумуляторной батареи.....	10
4.4 Зарядка аккумуляторной батареи.....	11
5 Основные функции устройства.....	13
6 Оновное меню устройства .....	16
6.1 Контакты .....	17
6.2 Вызовы .....	19
6.3 Сообщения .....	20
6.4 Часы.....	21
6.5 Календарь .....	23
6.6 Калькулятор.....	24
6.7 Инструменты .....	24
6.8 Мультимедиа .....	25
6.9 Профили .....	30
6.10 SOS.....	31
6.11 Проговаривание.....	32
6.12 Настройки.....	32
7 Возможные неисправности и методы их устранения.....	35
8 Указания по эксплуатации .....	38
8.1 Правила пользования зарядным устройством и аккумуляторами .....	38



8.2 Правила пользования телефонным аппаратом .....	41
9 Условия транспортировки и хранения .....	47
Пайдалануышының қысқа басшылығы .....	47
Техникалық сипаттамалар .....	48
Жиынтықтылық .....	49





## 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-B418 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 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](http://texet.ru) в разделе «Загрузки» - <http://texet.ru/support/files/>

TeXet TM-B418 - 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.

## 2 Характеристики модели

- Две активные SIM-карты
- GSM: 850/900/1800/1900
- Кнопка SOS
- SMS
- Дисплей: 2.2" цветной ЖК, 220x176 пикс.
- Фото/видеокамера
- Виброзвонок
- Встроенный аудио/видеоплеер
- FM-радио: 87.5-108.0 МГц
- Слот расширения: до 32 Гб
- Аккумулятор: литий-ионный 1400 мАч
- Разъем для наушников 3.5 мм
- Светодиодный фонарик
- Размеры: 127x62x12.7 мм
- Масса: 97.8 г

## 3 Комплектность

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

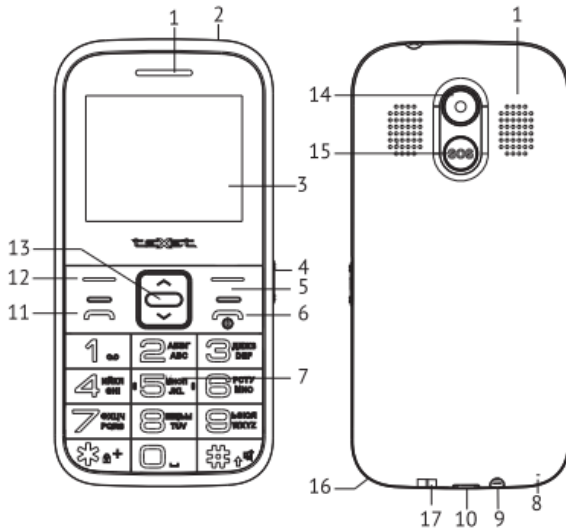
Рекомендуется использовать с устройством только



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 Внешний вид телефона



#### Клавиши, индикаторы и разъемы

1	Динамик	8	Микрофон
2	Фонарик	9	Разъем для подключения наушников
3	Дисплей		



4	Кнопка вкл./выкл. фонарика	10	microUSB разъем
5	Правая функциональная клавиша	11	Клавиша «Вызов»
6	Клавиша «Отмена». Функциональные клавиши: • включение и выключение телефона; • отклонение входящего вызова; завершение вызова; • завершение протекающих процессов.	12	Левая функциональная клавиша
		13	Курсор
		14	Камера
		15	Кнопка экстренного вызова <b>SOS</b>
7	Цифровые и функциональные клавиши 0-9 для набора номера контакта и для набора текста SMS	16	Выемка в корпусе для снятия крышки батареи
		17	Контакты для зарядки через подставку

### СЫРТҚЫ TYPI - KAZ

1	Динамик	10	microUSB қосқышы
2	Жарықдиодты түймесі	11	Қоңырау шалу кілті
3	Дисплей	12	Сол жақ функция пернесі
4	Қосу / өшіру түймесі	13	Курсор
5	Оң жақ перне	14	Камера
6	«Болдырмай» кілті	15	SOS жедел қоңырау түймесі
7	Сандық және функционалдық пернелер 0-9	16	Батарея қақлағын алуға арналған корпустағы ойық



8	Микрофон	17	Бесік арқылы зарядтауға арналған контактілер
9	Кұлаққап ұясы		

### Значение символов на экране телефона

Значок	Описание	Значок	Описание
	сигнал сети		включен вибродежим
	индикатор заряда батареи		подключены наушники
	новое сообщение		будильник активен
	включен беззвучный режим		новый пропущенный вызов

## 4.1 Установка SIM-карт

Телефон teXet TM-B418 позволяет использовать две SIM-карты. 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 SMS с одной из SIM, то вторая будет недоступна.

Перед началом установки SIM-карты убедитесь, 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.

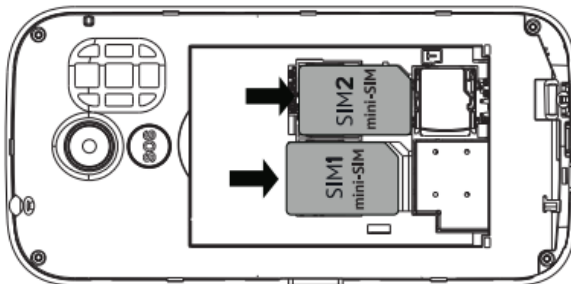


### ВНИМАНИЕ!

Формат SIM1: mini-SIM, SIM2: mini-SIM.

Чтобы установить SIM-карты в любой из двух слотов, произведите следующие действия:

- снимите заднюю крышку с помощью выемки для снятия крышки (16 на схеме устройства) и 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.



#### 4.2 Установка карты памяти

Мобильный телефон TM-B418 имеет слот для карты памяти формата microSD и поддерживает карты памяти емкостью до 32 Гб.



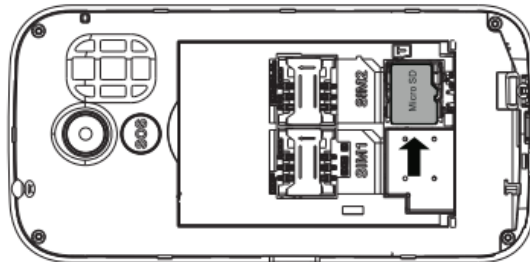
Чтобы установить карту произведите следующие действия:

- снимите заднюю крышку с помощью выемки для снятия крышки;
- вставьте карту памяти в слот, расположенный под слотом SIM2, логотипом к себе, направив контакты внутрь слота;
- установите батарею и закройте корпус устройства.



#### **ВНИМАНИЕ!**

Не вставляйте карту под наклоном, это может привести к повреждению контактов.



#### **4.3 Установка аккумуляторной батареи**



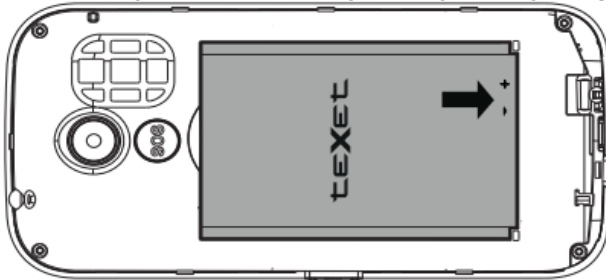
#### **ВНИМАНИЕ!**

Перед установкой и извлечением аккумуляторной батареи необходимо отсоединить зарядное устройство. В противном случае возможно повреждение телефона.

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.



#### 4.4 Зарядка аккумуляторной батареи

Перед зарядкой аккумуляторной батареи 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. Не отсоединяйте 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.



### 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.

**Примечание:** Чтобы сохранить длительную работоспособность аккумуляторной батареи и продлить срок ее службы, следуйте нижеописанным инструкциям:

- не производите зарядку устройства при высокой температуре.
- не производите 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.

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.

## 5 Основные функции устройства

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

<b>Включить телефон</b>	<p>Нажмите и удерживайте клавишу «Отмена» в течение 5 секунд. Загрузка устройства произойдет за несколько секунд.</p> <p><b>Примечание:</b> если устройство находится в режиме ожидания, то для включения достаточно кратковременного нажатия клавиши «Отмена».</p>
<b>Выключить телефон</b>	<p>Нажмите и удерживайте клавишу «Отмена» в течение 5 секунд, после чего аппарат автоматически отключится через некоторое время.</p> <p><b>Примечание:</b> 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 заблаговременно сохраните открытые документы, закройте все активные приложения и подключите телефон к источнику питания.</p>



<b>Заблокировать / разблокировать телефон</b>	Два способа: 1) нажмите на левую функциональную клавишу (12 на схеме устройства), а затем на клавишу *; 2) нажмите и удерживайте клавишу *.
<b>Быстрый переход к разделу «Контакты» с главного экрана</b>	Нажмите правую функциональную клавишу (5 на схеме устройства).
<b>Переход к главному меню устройства</b>	Нажмите левую функциональную клавишу (12 на схеме устройства) или центральную клавишу курсора (13 на схеме устройства).
<b>Быстрый переход к разделу «Вызовы» с главного экрана</b>	Нажмите клавишу «Вызов».
<b>Набрать номер и осуществить вызов</b>	Два способа: 1) воспользоваться меню «Контакты»; 2) осуществить ввод нужного номера вручную при помощи цифровой клавиатуры (7 на схеме устройства) при нахождении на главном экране. Для совершения вызова нажмите клавишу «Вызов».



<b>Включить/ выключить громкую связь во время звонка</b>	Во время вызова вы можете нажать центральную кнопку курсора (13 на схеме устройства), чтобы активировать громкую связь. Для возврата вновь нажмите центральную кнопку курсора.
<b>Отклонить вызов</b>	Во время входящего звонка вы можете отключить звуковой сигнал центральной кнопкой курсора и отклонить вызов, нажав клавишу «Отмена».
<b>Завершить вызов</b>	Во время звонка вызов завершается клавишей «Отмена».
<b>Принять входящий вызов</b>	Для того чтобы принять входящий вызов, нажмите клавишу «Вызов»
<b>Быстрый запуск голосовой почты</b>	Нажмите и удерживайте клавишу 1 на клавиатуре. <b>Примечание:</b> номер голосовой почты необходимо предварительно задать, если он не установлен на SIM-карте.
<b>Быстрое пе- реключение профилей</b>	Нажмите и удерживайте клавишу #.
<b>Быстрое включение/ выключение фонарика</b>	Сдвиньте вверх переключатель на боку устройства (4 на схеме устройства).



## Активи- ровать стренный вызов SOS

Удерживайте кнопку SOS в течение 5 секунд.



### 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. Уточните данную информацию у своего оператора связи

## 6 Оновное меню устройства

Чтобы перейти в основное меню устройства, нажмите левую функциональную клавишу.

Основное меню состоит из следующих разделов: Контакты, Вызовы, Сообщения, Часы, Календарь, Калькулятор, Инструменты, Мультимедиа, Профили, SOS, Проговаривание, Настройки.

Для навигации по разделам используйте кнопки «Вверх» и «Вниз» курсора. Для перехода в раздел или выбора опции нажмите центральную кнопку курсора или левую функциональную клавишу.



## 6.1 Контакты

Данный раздел позволяет сохранить до 800 контактов в памяти телефона; количество контактов, которые можно сохранить на SIM-карте, зависит от мобильного оператора.

Находясь на главном экране, нажмите правую функциональную клавишу (5 на схеме устройства) для быстрого перехода к меню «Контакты».

<b>Осуществление вызова</b>	Перейдите в «Контакты» - выберите контакт и нажмите клавишу «Вызов». Если у вас установлены две SIM-карты, в открывшемся меню выберите с какой именно SIM вы планируете осуществить звонок.
<b>Создание нового контакта</b>	Перейдите в «Контакты» - «Добавить». Введите имя и номер телефона.
<b>Добавить фото к контакту</b>	«Контакты» - перейдите к нужному контакту - нажмите центральную кнопку курсора - «Опции» - «Изменить» - «Иконка» - «Выбрать»- перейдите к нужному изображению - «Выбор» - «Сохранить» <b>Примечание:</b> добавить фото вы можете только к контакту, сохраненному на телефоне.



<b>Установить мелодию на контакт</b>	«Контакты» - перейдите к нужному контакту - нажмите центральную кнопку курсора - «Опции» - «Изменить» - перейдите к строке со значком  - «Выбрать» - перейдите к нужному файлу - «Выбор» - «Сохранить». <b>Примечание:</b> установить мелодию вы можете только к контакту, сохраненному на телефоне.
<b>Импортировать контакты с карты памяти в память телефона</b>	«Контакты» - «Импорт/экспорт» - «Импортировать» - выберите файл или несколько файлов с расширением .csv - «Выбор»
<b>Экспортировать контакты из телефонной книги на карту памяти</b>	«Контакты» - «Импорт/экспорт» - «Экспортировать» - выберите контакт или несколько контактов - «Опции» - «OK» - перейдите к папке на карте памяти, в которую вы хотите сохранить контакты - «Выбор». Контакты будут экспортированы в файл с расширением .csv, который может быть в дальнейшем импортирован на другие устройства.
<b>Вызвать контакт длительным нажатием</b>	«Контакты» - «Быстрый набор» - выберите нужную клавишу - «Опции».



<b>цифровой клавиши на главном экране</b>	- «Изменить» - введите номер вручную или нажмите «Контакты» и выберите контакт - «OK».
<b>Установить свою мелодию на входящие вызовы</b>	Чтобы установить свою мелодию на входящие вызовы, перейдите в раздел «Мультимедиа» - «Аудиоплеер» и выберите желаемый аудиофайл; далее следуйте инструкции: «Аудиоплеер» - «Опции» - «Установить как» - «Входящий вызов» - «OK» - выберите SIM - «OK».

## 6.2 Вызовы

Раздел содержит всю информацию о вызовах для SIM1 и SIM2. Находясь на главном экране, нажмите клавишу «Вызов» для быстрого перехода к меню «Вызовы».

При наличии пропущенных вызовов, вы получите уведомление о количестве пропущенных вызовов, так же появится иконка в верхней части экрана.

<b>Сохранить контакт из раздела «Вызовы»</b>	Перейдите к номеру, который нужно сохранить или наберите его вручную с главного экрана, нажмите «Опции» - «Добавить» - выберите «Новый контакт» или «Обновить контакт».
--	---



## Добавить номер телефона в черный список

Перейдите к номеру, с которого или на который был осуществлен вызов - «Опции» - «Добавить в черный список».

### 6.3 Сообщения

Вы можете сохранить до 500 SMS-сообщений в памяти мобильного телефона. Количество сообщений, которые можно сохранить на SIM-карте, зависит от мобильного оператора.

При наличии пропущенных вызовов, вы получите уведомление о количестве пропущенных вызовов, так же появится иконка в верхней части экрана.

<b>Создать SMS</b>	«Сообщения» - «Написать». В верхнем поле введите номер или выберите контакт, которому хотите отправить SMS. В поле ниже введите текст SMS. Нажмите центральную кнопку курсора для отправки.
<b>Включить уведомление о доставке исходящего сообщения</b>	«Сообщения» - «Опции» - «Настройки SMS» - «Отчет о доставке» - коротким нажатием центральной кнопки курсора установите галочку напротив опции.
<b>Ввести текст SMS</b>	Для ввода буквы нажмите соответствующую ей цифровую клавишу



один или несколько раз. Например, чтобы ввести слово «дом», нажмите клавишу 3 один раз, клавишу 5 три раза, затем клавишу 5 один раз. Для вставки пробела нажмите клавишу 0 один раз. Для удаления предыдущего символа нажмите правую функциональную клавишу. Для смены языка нажмите #. Для вставки символа нажмите кнопку \*.

#### 6.4 Часы

В разделе «Часы» содержатся инструменты: Будильник, Секундомер и Таймер.

<b>Установить будильник</b>	Перейдите в «Будильник», выберите нужный будильник - нажмите левую функциональную клавишу «Вкл.». Вы можете установить до 10 будильников.
<b>Изменить сигнал будильника</b>	Перейдите к опции «Будильник», выберите нужный будильник нажмите центральную кнопку курсора - перейдите к строке «Сигнал» «Выбрать». Вы можете выбрать сигнал по умолчанию или пользовательский аудиофайл.



<b>Изменить режим повтора будильника</b>	<p>Перейдите к опции «Будильник», выберите нужный будильник - нажмите центральную кнопку курсора - перейдите к строке «Повтор».</p> <p>Если вы выберете режим повтора «Пн-Пт», перемещайтесь по дням недели кнопками «*/#» и центральной кнопкой курсора выбирайте нужные дни. В дни, отмеченные зеленым цветом с оранжевой лентой, будильник будет срабатывать еженедельно.</p>
<b>Настроить громкость будильника</b>	<p>«Настройки» - «Профили» - выберите текущий профиль - «Опции» - «Настройки» - «Громкость» - «Будильник и календарь» - «Выбор» - регулируйте громкость кнопками курсора «Вверх»/«Вниз». Затем убедитесь, что в опции «Тип сигнала» - «Будильник и календарь» выбран «Сигнал» или «Сигнал и вибрация».</p> <p>При типах сигнала «Без звука» и «Вибрация» звук воспроизведиться не будет.</p>
<b>Запустить секундомер</b>	<p>«Часы» - «Секундомер» - нажмите «Старт» для запуска. Затем</p>



	нажимайте центральную кнопку курсора для нового отсчета. Для завершения нажмите «Стоп». Для сброса данных нажмите «Сброс».
<b>Запустить таймер</b>	«Часы» - «Таймер» - используйте цифровые клавиши для установки времени отсчета и нажмите «Старт». После того, как отсчет закончится прозвучит звуковой сигнал.

## 6.5 Календарь

<b>Перейти к определенной дате</b>	«Календарь» - «Опции» - «Перейти к дате» - установите необходимую дату - нажмите OK.
<b>Переходить по дням/неделям/месяцам в календаре</b>	Используйте кнопки курсора «Вверх»/«Вниз» для перехода по неделям, клавиши «4»/«6» для перехода по дням, клавиши */# для перехода по месяцам.
<b>Добавить напоминание в календаре</b>	«Календарь» - «Опции» - «Добавить задачу» - измените название, дату, время, сигнал, режим повтора и нажмите «Сохранить».



## 6.6 Калькулятор

В данном разделе вы сможете провести арифметические вычисления.

<b>Выполнить арифметическое действие</b>	«Приложения» - «Калькулятор» - используйте клавиши «Вверх» / «Вниз» и центральную кнопку курсора для выбора арифметического действия.
--	---

## 6.7 Инструменты

Раздел «Инструменты» содержит опции создания и просмотра электронных текстовых файлов.

<b>Создать заметку</b>	«Приложения» - «Заметки» - «Опции» - «Добавить». Вы можете создавать текстовые заметки длиной до 1000 символов.
<b>Открыть книгу</b>	«Электронная книга» - выберите файл из папки «Ebook» на карте памяти с расширением .TXT и в кодировке UTF-8 или UNICODE.
<b>Автоматический переход по страницам</b>	Откройте книгу - «Опции» - «Автоматический просмотр» - установите желаемый интервал.
<b>Переходить по строкам и страницам электронной книги вручную</b>	Откройте книгу и используйте кнопки курсора «Вверх»/«Вниз» для перехода по строкам; */# для перехода по страницам.



## 6.8 Мультимедиа

Раздел «Мультимедиа» содержит опции воспроизведения и управления фото-, аудио- и видеофайлами.

<b>Сделать фотоснимок</b>	Перейдите в раздел «Камера» - нажмите центральную кнопку курсора. Подтвердите сохранение полученного снимка левой функциональной клавишей. Созданные файлы будут сохранены в разделе «Галерея».
<b>Снять видео</b>	Перейдите в раздел «Камера» - нажмите «Опции» - выберите «Видео» - нажмите центральную кнопку курсора для начала записи. Нажмите центральную кнопку курсора для временной остановки записи. Нажмите «Стоп» для завершения. Созданные файлы будут сохранены в разделе Файлы - «Video».
<b>Регулировка яркости и контрастности</b>	В разделе «Камера» нажмите «Опции» и выберите соответствующий раздел. Используйте клавиши * и # для регулировки.
<b>Выбор дополнительных настроек</b>	В разделе «Камера» нажмите «Опции» - «Настройки» - выберите необходимый пункт.



<b>Посмотреть изображения</b>	«Мультимедиа» - «Галерея». Используйте данный раздел для просмотра изображений сохраненных в папке «Photos» на карте памяти.
<b>Установить изображение в качестве фона нового изображения главного экрана</b>	«Мультимедиа» - «Галерея» - откройте изображение - «Опции» - «Установить как» - «Обои».
<b>Установить изображение в качестве иконки контакта</b>	«Мультимедиа» - «Галерея» - откройте изображение - «Опции» - «Установить как» - «Иконка контакта».
<b>Прослушать музыку</b>	«Мультимедиа» - «Аудиоплеер». Воспроизводятся файлы, сохраненные на карте памяти в папке «My Music».
<b>Установить аудиозапись в качестве мелодии звонка или будильника</b>	Нажмите «Установить как» и выберите в мелодии звонка или будильника вы хотите установить текущую аудиозапись.
<b>Изменить режим повтора</b>	«Опции» - «Повтор»; либо нажмите клавишу 1 для выбора нужного режима.
<b>Включить случайный режим воспроизведения</b>	«Опции» - «Случайный порядок»; либо нажмите клавишу 2 для выбора нужного режима.



<b>Начать/приостановить воспроизведение музыки/видео</b>	Нажмите центральную кнопку курсора.
<b>Регулировать уровень громкости в разделах «Аудиоплеер» и «Видеоплеер»</b>	Нажмите кнопку курсора «Вверх» для увеличения и «Вниз» для уменьшения громкости.
<b>Перейти к предыдущему/ следующему аудио/видео</b>	Нажмите кнопки курсора */#
<b>Просмотр видеороликов</b>	«Мультимедиа» - «Видеоплеер». Воспроизводятся файлы, сохраненные на карте памяти в папке «Video».
<b>Изменить яркость</b>	«Видеоплеер» - нажимайте кнопки 4 и 6.
<b>Осуществить поиск радиостанций</b>	«Радио» - «Опции» - «Автопоиск и сохранение». Автоматический поиск и сохранение радиостанций может занять до 2 минут.
<b>Увеличить/ уменьшить громкость</b>	Используйте кнопки курсора «Вверх»/«Вниз».



<b>Перейти к предыдущей/ следующей радиостанции</b>	Нажмите кнопки курсора */#.
<b>Начать/приостановить воспроизведение</b>	Нажмите центральную кнопку курсора.
<b>Записать песню радиостанции</b>	Перейдите в «Опции», выберите пункт «Запись». Записанные файлы сохраняются на карте памяти в папку «Audio».
<b>Включить воспроизведение через динамик</b>	Перейдите в «Опции», выберите пункт «Включить динамик».
<b>Создание аудиофайла</b>	«Диктофон» - «Опции» - «Начать запись». Для остановки нажмите центральную кнопку курсора. Для завершения нажмите «Стоп». Сохраненные файлы будут расположены на карте памяти в папке «Audio».
<b>Форматирование памяти телефона или карты памяти</b>	«Файлы» - «Опции» - «Память» - «Форматировать память телефона» или «Форматировать карту памяти». <b>Внимание:</b> при форматировании памяти производится полная ее



	очистка и удаление всех файлов, в связи с чем рекомендуется предварительно перенести важные файлы на компьютер или другой носитель.
<b>Перенос файлов с компьютера на карту памяти</b>	Убедитесь, что карта памяти вставлена в телефон и телефон включен. Подключите USB-кабель к телефону в разъем microUSB (10 на схеме устройства). На телефоне высветится окно, состоящее из пунктов «Зарядка» и «Съемный диск». Убедитесь, что карта памяти вставлена в телефон и телефон включен. Подключите USB-кабель к телефону в разъем microUSB (10 на схеме устройства). На телефоне высветится окно, состоящее из пунктов «Зарядка» и «Съемный диск». Вам сохранять файлы в следующих папках: <b>Изображения - папка Photos</b> <b>Видео - папка Video</b> <b>Электронные книги - папка Ebook</b> <b>Музыку - папка My Music</b>



## 6.9 Профили

В разделе «**Профили**» вы можете переключать звуковые режимы телефона.

<b>Изменение профиля</b>	Выберите из списка доступных профилей нужный и нажмите «OK». <b>Примечание:</b> ускоренное переключение профилей с главного экрана телефона осуществляется длительным нажатием кнопки #.
<b>Отключить сигналы и вибрацию</b>	«Профили» - выберите профиль «без звука». Для быстрого переключения профилей, находясь на главном экране, нажмите и удерживайте #.
<b>Изменить громкость сигнала</b>	«Профили» - выберите профиль - «Опции» - «Громкость».
<b>Отключить сигналы телефона, оставить вибрацию</b>	«Профили» - выберите профиль «Вибрация». Для быстрого переключения профилей, находясь на главном экране, нажмите и удерживайте кнопку #.
<b>Изменить сигнал входящего вызова или SMS</b>	«Профили» - выберите текущий профиль - «Опции» - «Сигналы вызовов и SMS» - либо выберите сигнал из раздела «По умолчанию»,



	либо нажмите «Выбрать» и выберите аудиозапись, сохраненную на карте памяти.
--	---

## 6.10 SOS

<b>Звуковой сигнал при нажатии на кнопку</b>	«SOS» - «Включить/Выключить» - проверьте, чтобы напротив пункта «Вкл.» была установлена галочка. В таком случае, при длительном удержании кнопки, раздастся звуковой сигнал..
<b>Изменить текст SOS-сообщения</b>	«SOS» - «SOS SMS» - Отредактируйте сообщение - нажмите центральную кнопку курсора для сохранения.
<b>Установка экстренных номеров</b>	«SOS» - «Номера SOS» - «Опции» - «Редактировать» / «Импортировать» - Введите номер вручную или импортируйте его из списка контактов - нажмите «OK». Вы можете внести до 5 номеров, на которые будет последовательно совершаться вызов и отправляться экстренное сообщение при удержании кнопки «SOS». <b>Примечание:</b> при наличии в списке контактов SOS нескольких контактов, вызов будет осуществляться по очереди. Время дозвона до абонента - 20 секунд.



## ВНИМАНИЕ!

Обратите внимание, что если на балансе SIM-карты недостаточно средств для звонка или отправки SMS, то звонок и отправка SMS произведены не будут.

## 6.11 Проговаривание

Включить функцию проговаривания клавиш	«Меню» - «Проговаривание»- «Клавиши»/«Входящий вызов»/«Контакты».
Установить проговаривание клавиш при наборе номера	«Меню» - «Проговаривание» - «Контакты» - «Вкл.».
Установить проговаривание клавиш при входящем вызове	«Меню» - «Проговаривание» - «Входящий вызов» - «Вкл.».

## 6.12 Настройки

С помощью раздела «Настройки» вы можете задать параметры устройства таким образом, чтобы сделать его использование максимально удобным.

Пункты меню «Настройки»: Вызовы, Телефон, Ди-



сплей, Безопасность, Сброс настроек.

<b>Включить авиа-режим</b>	«Настройки» - «Вызовы» - «Авиа-режим» - установите галочку напротив опции «Вкл.»
<b>Автоатический набор вызова, если номер занят</b>	«Настройки» - «Вызовы» - «Авто-набор» - установите галочку напротив опции «Вкл.»
<b>Автоматический ответ любой клавишей</b>	Настройки» - «Вызовы» - «Ответ любой клавишей
<b>Добавить номер в черный список</b>	<p>Способы:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) «Настройки» - «Вызовы» - «Черный список» - «Список номеров» - «Опции» - «Добавить» - введите имя и номер или выберите его из списка контактов;</li><li>2) «Контакты» - перейдите к нужному контакту - «Опции» - «Добавить в черный список»;</li><li>3) «Вызовы» - перейдите к вызову, осуществленному нужным контактом - «Опции» - «Добавить в черный список».</li></ol> <p><b>Примечание:</b> для блокировки входящих вызовов и SMS абонен-</p>



	тов убедитесь, что их номера внесены в «Черный список» в формате +7.
<b>Изменить время и дату</b>	«Настройки» - «Телефон» - «Время и дата». Вы можете выбрать пункт автоматической настройки времени и даты, а можете ввести их вручную.
<b>Быстрый доступ к приложениям и опциям по нажатию кнопок курсора на главном экране</b>	«Настройки» - «Телефон» - «Быстрый доступ» - выберите кнопку - выберите приложение или опцию - «Готово».
<b>Сбросить настройки</b>	«Настройки» - «Сброс настроек» - введите пароль <b>0000</b> .
<b>Включить автоматическую блокировку экрана</b>	«Настройки» - «Дисплей» - «Автоблокировка экрана» - выберите желаемый интервал.
<b>Установить новое изображение главного экрана</b>	«Настройки» - «Дисплей» - «Обои» - «По умолчанию» - выберите любое из стандартных изображений или «Настройки» - «Дисплей» - «Обои» - «Изображения» выберите любое изображение, сохраненное на карте памяти.



Включить запрос PIN-кода	«Настройки» - «Безопасность» - «SIM1» или «SIM2» - «PIN» - Выберите пункт «Вкл./выкл.».
Изменить PIN-код	«Настройки» - «Безопасность» - «SIM1» или «SIM2» Выберите пункт «Изменить PIN1».
Включить запрос пароля телефона при включении	«Настройки» - «Безопасность» - «Блокировка телефона» - установите галочку напротив пункта



### ВНИМАНИЕ!

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

## 7 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 измене-



ний, попробуйте восстановить первоначальные настройки системы.

Для восстановления настроек выполните следующие действия:

- 1) зайдите в меню устройства;
- 2) откройте «Настройки»;
- 3) выберите пункт «Телефон» - «Сброс настроек»;
- 4) введите код **0000**.

<b>Телефон не включается</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Проверьте заряд аккумулятора, в случае разрядки присоедините адаптер питания и подождите не менее 10-ти минут;</li><li>Нажмите и удерживайте клавишу включения не менее 5 сек;</li><li>В том случае, если аккумулятор заряжен, все равно подключите адаптер питания и повторите процедуру повторно;</li><li>Если устройство не включается даже после подзарядки, обратитесь в службу поддержки или авторизованный сервисный центр.</li></ul>
<b>Телефон отключается сразу после включения</b>	Возможно, у устройства чрезвычайно низкий заряд аккумулятора. В этом случае система автоматически предотвращает полную разрядку во избежание потери ин-



	формации 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.
<b>Батарея быстро разряжается</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Возможно, вы используете функции, требующие большого расхода энергии. Больше всего энергии расходуется на просмотр видео.</li><li>Попробуйте установить более экономичные настройки яркости экрана;</li><li>Аккумулятор разряжается во время работы при низкой температуре.</li></ul>
<b>Аккумулятор не заряжается</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Убедитесь в том, что адаптер питания подключен к работающей розетке;</li><li>Убедитесь в том, что вы используете стандартный адаптер питания, а не адаптер от другого устройства;</li><li>Аккумулятор может не заряжаться во время работы при высокой температуре.</li></ul>



## 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. Переместитесь в менее людное место.

## 8 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.

### 8.1 Правила пользования зарядным устройством и аккумуляторами

Электропитание телефона осуществляется от аккумуляторной батареи напряжением 3,7 В с подзарядкой через зарядное устройство напряжением 5 В и максимальным выходным током 1000 мА.

Используйте зарядные устройства и аккумуляторные батареи (АКБ) 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, а также зажимать их или ставить на них тяжелые предметы. Любые подобные действия могут вызвать короткое замыкание и привести к пожару или поражению электрическим током.

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

Для зарядки устройства не используйте поврежденные сетевые шнуры или штепсельные вилки, а также непрочно закрепленные на стене розетки.

Запрещается использовать АКБ и СЗУ в условиях повышенной влажности, прикасаться к оборудованию влажными руками или помещать его в воду.

Запрещается отключать телефон из розетки, вытягивая вилку за шнур.

Избегайте перегибания и повреждения сетевого шнура.

Избегайте воздействия прямого солнечного света на АКБ.

Запрещается использовать поврежденные или протекающие литий-ионные аккумуляторы. В случае протечки аккумулятора не допускайте попадания



электролита на кожу и в глаза. Если попадание произошло, промойте поврежденное место достаточным количеством воды и обратитесь к врачу.

Не помещайте аккумуляторы или телефон на поверхность или внутрь нагревательных приборов (радиаторов, кухонных плит и микроволновых печей). При сильном нагревании аккумулятор может взорваться.

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.

Аккумуляторы имеют наилучшую производительность в условиях нормальной комнатной температуры ( $20\pm5$ )°C.

Храните аккумулятор при температуре от 0°C до 40 °C с уровнем заряда АКБ ~ 60%.

После длительного хранения может потребоваться многоразовый заряд и разряд аккумулятора, чтобы достичь максимальной производительности.

Извлекайте аккумулятор из изделия, когда не ис-



пользуете его, и храните его в чистом и сухом недоступном для детей месте.

По окончании срока службы АКБ нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Обязательно утилизируйте отслужившие АКБ в соответствии с требованиями местного законодательства и инструкциями изготовителя АКБ. Запрещается уничтожать АКБ путем сжигания. 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.

## 8.2 Правила пользования телефонным аппаратом

Храните телефон и принадлежности к нему в недоступном для маленьких детей месте. Мелкие детали могут попасть в дыхательные пути и вызвать серьезные повреждения при проглатывании.

Ваш телефон излучает/принимает радиоволны в частотных диапазонах GSM (850/900/1800/1900 МГц). Узнайте у производителя вашего автомобиля, не влияет ли радиоизлучение на электронные системы автомобиля.

Соблюдайте все предостережения и правила использования мобильных телефонов во время управления автомобилем. По возможности откажитесь от разговоров в то время, когда вы за рулем.

Выключайте устройство в местах, где его исполь-



зование запрещено, может вызвать помехи или быть опасным, например в больницах или рядом с медицинским оборудованием, в местах хранения топлива, химических веществ или взрывоопасных материалов. Следуйте всем инструкциям в зонах ограниченного использования.

Отключайте свой мобильный телефон перед посадкой в самолет. Использование мобильного телефона в самолете может стать причиной опасной ситуации, нарушить беспроводную связь, а также может быть незаконным.

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, очень высоких или очень низких температур.

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.

Запрещается использовать телефон рядом с электронными приборами. Большинство электронных приборов излучают радиочастотные сигналы. Телефон может создать помехи в их работе.

Избегайте воздействия на устройство окружающей среды с высоким содержанием пыли или влаги. Обыч-



ный износ и повреждения также могут снизить стойкость устройства к воздействию пыли и влаги.

Избегайте попадания влаги на телефон. Влажность и жидкость любого типа могут повредить электрические схемы телефона или другие важные компоненты.

Гарантия будет утрачена, если внутри устройства (например, под крышкой батарейного отсека) будет обнаружена жидкость. Чтобы обеспечить максимальную защиту от воды, крышка батарейного отсека должна быть плотно закрыта. В случае попадания устройства в воду высушите его, не открывая крышку.

Для обеспечения бесперебойной работы телефона рекомендуется использовать его в нормальном рабочем положении.

Если необходимо очистить телефон, протрите его мягкой тканью.

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正常ной работы телефона обратитесь в авторизованный сервисный центр, уточнив его адрес на сайте <http://texet.ru/support/services/>.

Гарантия не распространяется на повреждения и дефекты, вызванные ненадлежащим использованием



устройства.

При прослушивании музыки выбирайте средний уровень громкости. Продолжительное прослушивание музыки с большой громкостью может повредить слух.

При наличии кардиостимулятора никогда не размещайте включенный телефон на расстоянии менее 15 см от вашего кардиостимулятора, чтобы не допустить воздействия возможных помех. Не носите телефон в нагрудном кармане. Для снижения потенциальных помех держите телефон у уха с другой стороны от кардиостимулятора. Выключайте телефон, если вы подозреваете, что он создает помехи.

Если вы пользуетесь слуховым аппаратом, проконсультируйтесь с вашим врачом и изготовителем слухового аппарата, чтобы узнать, подвержено ли используемое вами устройство воздействию помех от сотового телефона.

Это мобильное устройство содержит передатчик и приемник радиосигналов. Оно разработано и изготовлено так, чтобы не превышать пределов воздействия радиоволн (радиочастотных электромагнитных полей), определенных международными стандартами. Данные требования были установлены независимой научной организацией ICNIRP. В них заложен значительный запас безопасности, гарантирующий защиту людей любого возраста, вне зависимости от состояния их здоровья. В этих рекомендациях используется удельный коэффициент поглощения (SAR), который выражает количество радиочастотного (РЧ) излуче-



ния, поступающего в голову или тело, когда мобильное устройство передает данные. Предельное значение SAR, рекомендованное ICNIRP для мобильных устройств, равно 2,0 Вт/кг на 10 г ткани, а для головы этот показатель составляет 1,6 Вт/кг, усредненных на один грамм ткани, согласно стандарту IEEE Std 1528. Коэффициент SAR измеряется в стандартном рабочем положении мобильного устройства при максимальной мощности передатчика, указанной в технических характеристиках. При этом проверяются все диапазоны рабочих частот передатчика.

Испытания в отношении SAR проводятся с использованием рекомендуемых рабочих положений при работе телефона на самой высокой сертифицированной мощности во всех используемых частотных диапазонах. Хотя значение SAR определяется для самой высокой сертифицированной мощности, фактические уровни SAR работающего мобильного телефона обычно ниже максимального значения SAR. Это обусловлено тем, что телефон разработан для работы при различных уровнях мощности, что позволяет использовать минимальную мощность, необходимую для подключения к сети. Как правило, чем ближе вы к антенне базовой станции, тем ниже мощность излучения.

Максимальный уровень SAR для TM-B418 во время испытания на уровне уха составил 1,2 Вт/кг, а при правильном ношении на теле эта величина составляла 1,8 Вт/кг, что соответствует рекомендациям ICNIRP. Уровень SAR измерялся на уровне головы, когда



устройство находилось на расстоянии 15 мм от тела и передача сигнала осуществлялась на максимально допустимом уровне выходной мощности во всех частотных диапазонах, используемых для работы мобильного устройства.

Для ограничения воздействия радиоволн рекомендуется сократить продолжительность разговоров по мобильному телефону или использовать гарнитуру.

Чехлы, крепящиеся к ремню футляры и другие держатели для ношения мобильного устройства на теле не должны содержать металлических деталей. При этом мобильное устройство должно находиться на указанном выше расстоянии от тела. Обратите внимание, что мобильные устройства могут излучать энергию, даже если вы не разговариваете по телефону.

Изготовителем установлен срок службы 2 года в условиях эксплуатации при температуре от минус 10°C до плюс 55°C и относительной влажности 65% при +20°C и до 80% при +25°C, хранения от 5°C до 43°C и влажности от 5% до 95%.

Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.

По окончании срока службы изделия не выбрасывайте его вместе с остальными бытовыми отходами. Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Утилизация изделий позволяет предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого



выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. За более подробной информацией по сбору и утилизации отслужившего электрического и электронного оборудования, осуществляемым бесплатно и по вашему месту жительства, обратитесь в соответствующее управление вашего муниципального органа власти.

## 9 Условия транспортировки и хранения

Хранение и транспортировка устройства должны производиться в сухом помещении и в крытых транспортных средствах любого вида при температуре от минус 25 °C до плюс 35 °C, с защитой его от непосредственного воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня, атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений.

Пайдаланушының қысқа басшылығы KAZ



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 кенес беріледі. Сіз сатып алған құрылғының се-риялық (зауыттық) нөмірі, оның өндірілген кезі, оның қызметінің мерзімі, кепілдік шарттары, тұтынушыдан наразылықтар қабылдауға үәкілетті және/немесе «ТЕ-



ХЕТ» өнімін жөндейтін және техникалық қызмет көрсететін тұлғалардың түрфылықты жері туралы ақпарат осы нұсқаулықта қосымша берілген Кепілдік талонында орналастырылған.

Құрылғылардың сыртқы түрі, құрылымы, құрылғылардың сипаттамасы үдайы жетілдірілеттін ескеруді сұраймыз, сондықтан осы нұсқаулықта көрсетілмеген кейбір өзгерістер болуы мүмкін; сондай-ақ сатып алушыға алдын ала ескеrtусіз уәкілетті сервистік орталықтардың мекен-жайлары мен телефондары өзгеруі мүмкін, олар туралы көкейкесті ақпаратты [www.texet.ru](http://www.texet.ru) веб-сайтынан алуға болады.

### Техникалық сипаттамалар

Дисплей	2.2", 220x176 пикс.
Бұйымның орамасыз өлшемі (ұзындығы x биіктігі x ені)	127x62x12.7 мм
Бұйымның орамасыз массасы	97.8 г
Куат	Li-Ion 1400 мАч
Жад карталарын қолдау	до 32 Гб
Бұйымды пайдаланудың температуралық жағдайлары	-10 ~ 55 °C
GSM стандарты	850/900/1800/1900



## Жынтықтылық

- |                                 |        |
|---------------------------------|--------|
| 1. Мобильді телефон .....       | 1 дана |
| 2. Аккумуляторлық батарея ..... | 1 дана |
| 3. Зарядтау құрылғысы.....      | 1 дана |
| 4. Пайдалану нұсқаулғы .....    | 1 дана |
| 5. Кепілдік талоны .....        | 1 дана |

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

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

Реттеулерді қалпына келтіру үшін келесі әрекеттерді орындаңыз:

- құрылғы мәзіріне кіріңіз;
- «Настройки» тармағын ашыңыз;
- «Телефон» - «Сброс настроек» опциясын таңдаңыз;
- 0000 құпия сөзін енгізіңіз және әрекетті растаңыз





**www.texet.ru**

Изготовлено: «ШэнъЧжэнь Хуэйе Текнологи Ко., Лимитед» Флор 1, Ареа Б, Билдин 3, Хуэйе Текнологи Парк, ГуангГуанг Роад, Танджиа Комьюнити, ГонгМинг Офис, ГуангМинг Нью Дистрикт, Шэнъчжэнь Сити, ГуангДонг Провинс, 518107, 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

Импорттаушы: «ТЕКСЕТ ИМПЕКС» ЖШҚ

Маршал Говоров көш., 52 А үй, 36-Н бөл.  
Санкт-Петербург қ., Ресей, 198095

Уполномоченное изготовителем лицо:

ООО «ТЕКСЕТ ИМПЕКС»

ул. Маршала Говорова, дом 52, лит. А, пом. 36-Н  
Санкт-Петербург, Россия, 198095

www.texet.ru, e-mail: mail@texet.ru

Өндіруші өкілеттеген тұлға: «ТЕКСЕТ ИМПЕКС» ЖШҚ  
Маршал Говоров көш., 52 А үй, 36-Н бөл.

Санкт-Петербург қ., Ресей, 198095

www.texet.ru, e-mail: mail@texet.ru

Срок службы устройства: 2 года

Құрылғы мерзімі: 2 жыл



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

Оның ұзақтығы осындай сәйкестігін растайтын құжаттың нөмірі және ол өнім қаптамада көрсетілген, және веб-сайты [www.texet.ru](http://www.texet.ru) туралы, сондай-ақ қол жетімді болып табылады шығарған үйым туралы ақпаратты қоса алғанда, сәйкестікті міндетті растау туралы ақпарат.



