

**teXet**

Bringing the Best Together



**Руководство по эксплуатации**  
Пайдалану бойынша нұсқаулық



**TM-302**

**Мобильный телефон**  
Ұтқыр телефон

## Содержание

1	Общая информация.....	3
2	Характеристики модели.....	4
3	Комплектность.....	4
4	Внешний вид телефона.....	5
4.1	Установка SIM-карт.....	7
4.2	Установка карты памяти.....	8
4.3	Установка аккумуляторной батареи.....	9
4.4	Зарядка аккумуляторной батареи.....	10
5	Основные функции.....	12
6	Главный экран и основное меню.....	14
6.1	Контакты.....	15
6.2	Сообщения.....	18
6.3	Вызовы.....	19
6.4	Аудиоплеер.....	19
6.5	Радио.....	20
6.6	Видеоплеер.....	21
6.7	Часы.....	22
6.8	Фонарик.....	23
6.9	Настройки.....	24
6.10	Диктофон.....	28
6.11	Календарь.....	28
6.12	Калькулятор.....	28
6.13	Файлы.....	29
6.14	Галерея.....	30
6.15	Заметки.....	30
6.16	Профили.....	31
6.17	Электронная книга.....	32
6.18	Меню SIM.....	32
7	Возможные неисправности и методы их устранения.....	33
8	Указания по эксплуатации.....	35
8.1	Правила пользования зарядным устройством и аккумуляторами.....	35
8.2	Правила пользования телефонным аппаратом.....	38
9	Условия транспортировки и хранения.....	43
	Пайдаланушының қысқа басшылығы.....	44
	Техникалық сипаттамалар.....	44

## 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-302 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 в разделе «Загрузки» - <http://texet.ru/support/files/>

TeXet TM-302 - это мобильный телефон (абонентская радиостанция), предназначенный для работы в качестве окончательного абонентского устройства в сетях стандарта GSM 850/900/1800/1900.

Внешний вид изделия и внутреннего программного

обеспечения может отличаться от изображенных на рисунках, поскольку все иллюстрации даны на основе прототипов наших моделей.

## 2 Характеристики модели

- Две активные SIM-карты
- GSM: 850/900/1800/1900
- SMS
- Дисплей: 2.8" цветной ЖК, 240x320 пикс.
- Виброзвонок
- Разъем для наушников 3.5 мм
- Встроенный аудио/видео плеер
- FM-радио: 85.5-108.0 МГц
- Слот расширения: до 32 Гб
- Аккумулятор: литий-ионный 1000 мАч
- Светодиодный фонарик
- Размеры: 131x55x11 мм
- Масса: 97 г

## 3 Комплектность

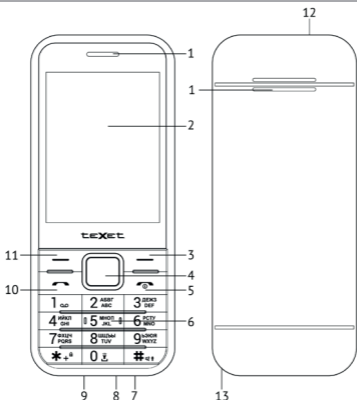
1. Мобильный телефон.....1шт.
2. Аккумуляторная батарея.....1шт.
3. Зарядное устройство.....1шт.
4. Руководство по эксплуатации.....1экз.
5. Гарантийный талон.....1экз.

Используйте только аксессуары, рекомендованные торговой маркой teXet. Рекомендуется использовать с устройством только те аксессуары, что входят в ком-

плект 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	Разъем для подключения наушников
2	Дисплей		






3	Правая функциональная клавиша	9	microUSB-разъем
		10	Клавиша « <b>Вызов</b> »
4	Курсор	11	Левая функциональная клавиша
5	Клавиша « <b>Отмена</b> »	12	Фонарик
6	Цифровые и функциональные клавиши 0-9	13	Выемка для снятия крышки батарейного отсека
7	Микрофон		

### СЫРТҚЫ ТҮРІ - 🇰🇿 KAZ

1	Алдыңғы динамик	9	Микро-USB
2	Дисплей	10	Қоңырау кілті
3	Оң жақ перне	11	Функцияның сол жақ пернесі
4	Меңзер	12	Жарықдиодты шам
5	Негізгі «Болдырмау»	13	Алу алу үшін қақпақтар бөлігі аккумуляторлық батареялар
6	Сандық және функционалдық пернелер 0-9		
7	Микрофон		
8	Қоңырау шалу пернесін		

### Значение символов на экране телефона

	сигнал сети		новый пропущенный звонок
	SD-карта подключена		включен беззвучный режим
	SIM-карта отсутствует		включен вибро режим

	SD-карта отсутствует		подключены наушники
	индикатор заряда батареи		будильник активен
	новое сообщение		включен общий режим

#### 4.1 Установка SIM-карт

Телефон teXet TM-302 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 SMS с одной из SIM, то вторая будет недоступна.

Перед началом установки SIM-карт убедитесь в том, что устройство выключено. Если устройство включено, для его выключения нажмите и удерживайте клавишу «Отмена» (5 на схеме устройства).

##### **ВНИМАНИЕ!**

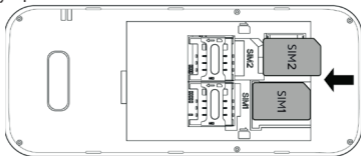
Формат SIM1: mini-SIM, SIM2: mini-SIM.

##### **ВНИМАНИЕ!**

Не вставляйте карту памяти в разъем для SIM-карты.

Для установки SIM-карт произведите следующие действия:

- откройте крышку аккумуляторного отсека с помощью выемки для снятия крышки батарейного отсека (13 на схеме устройства) и извлеките аккумуляторную батарею;
- вставьте SIM1 (логотипом оператора вверх) и SIM2 (логотипом оператора вверх) в соответствующие слоты, как показано на рисунке;
- после этого установите батарею и закройте корпус устройства.



## 4.2 Установка карты памяти

Мобильный телефон TM-302 имеет слот для карты памяти формата microSD. Чтобы установить карту, произведите следующие действия:

- снимите крышку батарейного отсека и извлеките аккумуляторную батарею;
- откройте крышку слота, расположенного внизу справа, под слотом для SIM2: для этого снимите механизм крепления карты памяти с фиксации движением вправо и приподнимите механизм фиксации, тем са-



мым освободив место для размещения карты памяти;

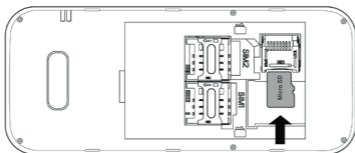
- вставьте карту памяти в разъем логотипом к себе и контактами внутрь;
- закройте крышку слота: для этого опустите механизмы фиксации карты и закрепите механизм фиксации карты движением влево (после успешного закрепления вы можете услышать щелчок);
- установите батарею и закройте корпус устройства.



### **ВНИМАНИЕ!**

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

**Примечание:** Мобильный телефон ТМ-302 поддерживает карты памяти емкостью до 32 Гб.



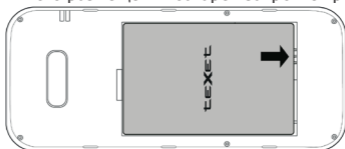
## 4.3 Установка аккумуляторной батареи



### **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. 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 внимательно прочитайте раздел «Указания по эксплуатации». Перед первым использованием устройства рекомендуется произвести полную зарядку аккумуляторной батареи.

Подключите адаптер питания к сети и вставьте кабель в соответствующий разъем (9 на схеме устройства). Во время зарядки значок питания на экране устройства активируется, что будет свидетельствовать об успешном начале процесса зарядки. Рекомендуется не отсоединять устройство до тех пор, пока батарея не зарядится полностью.

В момент полной зарядки аккумулятора значок питания на экране устройства будет полностью за-

полнен, а анимация, свидетельствующая о процессе зарядки, будет приостановлена.



### **ВНИМАНИЕ!**

Неправильное подключение зарядного устройства может привести к серьезному повреждению телефона. Гарантия не распространяется на какие-либо повреждения, возникшие в результате неправильного использования устройства и сопутствующих аксессуаров.

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

- не производите зарядку устройства при высокой температуре;
- не следует производить подзарядку устройства постоянно: вы можете сделать это в тот момент, когда на дисплее появится сообщение о низком уровне заряда;
- если вы не используете устройство длительное время, подзаряжайте аккумулятор не менее одного раза в месяц, не дожидаясь момента полной разрядки.



### **ВНИМАНИЕ!**

Используйте только зарядные устройства и кабели, одобренные компанией ООО «ТЕКСЕТ 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.

## 5 Основные функции

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

<b>Включение телефона</b>	Нажмите и удерживайте клавишу «Отмена» в течение 5 секунд. При включении устройства появится экран включения. Загрузка устройства произойдет за несколько секунд.
<b>Выключение телефона</b>	Для полного отключения устройства нажмите и удерживайте клавишу «Отмена» в течение 5 секунд после чего аппарат автоматически отключится. <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 утеряны. Во избежание потери данных заблаговременно сохраните открытые документы, закройте все активные приложения и подключите телефон к источнику питания.

<b>Авиарежим</b>	«Меню» - «Настройки» - «Вызовы» - «Настройки SIM» - «Режим ожидания» - установите/уберите галочку напротив пункта Авиарежим.
<b>Блокировка / разблокировка телефона</b>	Два способа: 1) нажмите на левую функциональную клавишу (11 на схеме устройства), а затем на клавишу *+; 2) нажмите и удерживайте клавишу *+.
<b>Быстрое переключение профилей</b>	Нажмите и удерживайте клавишу #.
<b>Набор номера и осуществление звонка</b>	Два способа: 1) воспользоваться меню «Контакты»; 2) осуществить ввод нужного номера вручную при помощи цифровой клавиатуры (6 на схеме устройства) при нахождении на главном экране. Для совершения вызова следует нажать клавишу «Вызов» (10 на схеме устройства).
<b>Завершить вызов</b>	Во время звонка вызов завершается клавишей «Отмена».
<b>Отклонить вызов</b>	Во время входящего звонка вы можете отклонить вызов, нажав клавишу «Отмена».
<b>Отключить</b>	Во время входящего звонка вы мо-

<b>звуковой сигнал входящего звонка</b>	жете отключить звуковой сигнал правой функциональной кнопкой.
<b>Принять входящий вызов</b>	1) нажмите клавишу «Вызов». 2) нажмите левую функциональную клавишу.



### **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.

## **6 Главный экран и основное меню**

Меню устройства состоит из следующих разделов: Контакты, Сообщения, Вызовы, Аудиоплеер, Радио, Видеоплеер, Часы, Фонарик, Настройки, Диктофон, Календарь, Калькулятор, Файлы, Галерея, Заметки, Профили, Электронная книга, Меню SIM.


<b>Быстрый переход к разделу «Контакты» с главного экрана</b>	Нажмите правую функциональную клавишу.
<b>Быстрый переход</b>	Нажмите клавишу «Вызов».

<b>к разделу «Вызовы» с главного экрана</b>	
<b>Переход к главному меню устройства</b>	Нажмите центральную кнопку курсора или левую функциональную клавишу, находясь на главном экране.
<b>Быстрое включение/ выключение фонарика</b>	Находясь на главном экране, нажмите и удерживайте клавишу «0».
<b>Быстрая проверка голосовой почты</b>	Находясь на главном экране, нажмите и удерживайте клавишу «1». <b>Примечание:</b> номер голосовой почты необходимо предварительно задать, если он не установлен на SIM-карте.


## 6.1 Контакты

Данный раздел позволяет управлять контактами, которые хранятся на каждой из SIM-карт, а также в памяти телефона. Вы можете сохранить до 700 контактов в памяти телефона; количество контактов, которые можно сохранить на SIM-карте, зависит от мобильного оператора.

<b>Добавление контакта</b>	Перейдите в «Контакты» - «Опции» - «Добавить». Добавьте имя и номер телефона.
----------------------------	---

<p><b>Набор номера и осуществление звонка</b></p>	<p>Два способа:</p> <p>1) перейдите в «Контакты» - выберите нужный контакт из списка - нажмите клавишу «Вызов» (10 на схеме устройства) - в открывшемся меню выберите с какой именно SIM вы планируете осуществить звонок.</p> <p>2) перейдите к главному экрану - введите цифры нужного номера вручную при помощи цифровой клавиатуры (6 на схеме устройства) нажмите клавишу «Вызов» - в открывшемся меню выберите с какой именно SIM вы планируете осуществить звонок.</p>
<p><b>Установка изображения контакта</b></p>	<p>Если вы добавляете контакт в память телефона, у вас будет возможность прикрепить к контакту фото. Для установки изображения контакта, перейдите к строке «Редактировать иконку» - «Изм.» - нажмите «Выбрать» и выберите файл изображения.</p>
<p><b>Установка аудио на входящие вызовы контакта</b></p>	<p>Если вы добавляете контакт в память телефона, у вас будет возможность прикрепить на контакт отдельный аудиофайл. Перейдите к строке с иконкой  - «Редак-</p>



	тировать» - «Выбрать» - выберите нужный аудиофайл - «Выбор» - «Назад» - «ОК».
<b>Присвоить контакт группе</b>	Если вы хотите присвоить контакт группе, перейдите к строке со значком  - установите галочку напротив желаемой группы - нажмите ОК.
<b>Импорт контактов с карты памяти в память телефона</b>	«Контакты» - «Опции» - «Импорт/экспорт» - «Импорт» - выберите файл или несколько файлов с расширением .csv - «Выбор» - дождитесь окончания процесса импорта.
<b>Экспорт контактов из телефонной книги на карту памяти</b>	«Контакты» - «Опции» - «Импорт/экспорт» - «Экспорт» - выберите контакт или несколько контактов клавишей - «Опции» - «ОК» - 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>Вызов контактов длительным нажатием цифровой</b>	Перейдите в «Контакты» - «Опции» - «Быстрый набор» - перейдите к желаемой клавише - «Опции» - «Изменить» -

<b>клавиши на главном экране</b>	введите номер вручную или выберите «Контакты» (левая функциональная клавиша) - нажмите «ОК». Теперь на главном экране вы можете вызвать контакт длительным нажатием цифровой клавиши.
----------------------------------	---

## 6.2 Сообщения

Раздел «Сообщения» позволяет создавать SMS-сообщения и управлять ими на телефоне и SIM-картах. Вы можете сохранить до 300 SMS-сообщений в памяти мобильного телефона. Количество сообщений, которые можно сохранить на SIM-карте, зависит от мобильного оператора.

<b>Создать SMS</b>	«Сообщения» - «Написать». В верхнем поле введите номер или выберите контакт, которому хотите отправить SMS. В поле ниже введите текст SMS. «Опции» - «Отправить» для отправки.
<b>Включить уведомление о доставке сообщения</b>	Сообщения» - «Настройки SMS» - «Отчет о доставке» - коротким нажатием центральной клавиши 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 вставки символа нажмите кнопку *. Нажмите # для смены языка.
--	--

### 6.3 Вызовы

Раздел «Вызовы» содержит всю информацию о пропущенных, исходящих и входящих вызовах.

<b>Добавить номер телефона в черный список</b>	Перейдите к номеру, с которого или на который был осуществлен вызов - «Опции» - «Добавить в черный список».
<b>Добавить номер телефона в контакты</b>	Перейдите к номеру, с которого или на который был осуществлен вызов - «Опции» - «Добавить» - выберите «Новый контакт» или «Обновить контакт».

### 6.4 Аудиоплеер

В данном разделе вы можете прослушивать музыку, сохраненную на карте памяти в папке «My Music».

<b>Начать/приостановить воспроизведение</b>	Нажмите центральную кнопку курсора.
---	-------------------------------------

<b>Перейти к предыдущему /следующему аудио</b>	Нажмите кнопки курсора «Влево» / «Вправо».
<b>Ускоренная перемотка аудио</b>	Начните воспроизведение аудио, нажав на центральную кнопку курсора, затем длительно удерживайте кнопки курсора «Влево» / «Вправо».
<b>Увеличить/уменьшить громкость</b>	Используйте кнопки курсора «Вверх» / «Вниз».
<b>Установить мелодию как сигнал вызова или будильника</b>	«Опции» - «Установить как» - выберите «Входящий вызов» или «Будильник».
<b>Установить повтор аудиозаписей</b>	1) «Опции» - выберите «Повтор» и установите необходимый режим. 2) используйте клавишу 2.
<b>Установить случайный порядок воспроизведения</b>	1) «Опции» - выберите «Случайный порядок» и установите необходимый режим. 2) используйте клавишу 1.
<b>Выбрать другой стиль воспроизведения</b>	«Аудиоплеер» - «Опции» - выберите «Эквалайзер» и укажите необходимый стиль.

## 6.5 Радио

Перед началом воспроизведения радиостанций, пожалуйста, подключите наушники, так как они ис-

пользуются в качестве антенны.

<b>Осуществить поиск радиостанций</b>	«Радио» - «Опции» - «Автопоиск и сохранение». Автоматический поиск и сохранение радиостанций может занять до 2 минут.
<b>Регулировать громкость</b>	Используйте кнопки курсора «Вверх»/«Вниз».
<b>Перейти к предыдущей/следующей радиостанции</b>	Нажмите кнопки курсора «Влево»/«Вправо».
<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 «My Music».
<b>Воспроизведение через динамик</b>	Перейдите в «Опции», выберите пункт «Вкл. динамик».

## 6.6 Видеоплеер

Используйте раздел «Видеоплеер» для просмотра видеозаписей, сохраненных на карте памяти в папке «Video».

<b>Перейти к предыдущему/следующему видео</b>	Нажмите кнопки курсора «Влево»/«Вправо».
<b>Регулировать уровень громкости</b>	Нажмите кнопку курсора «Вверх» для увеличения и «Вниз» для уменьшения громкости.
<b>Начать/приостановить воспроизведение</b>	Нажмите центральную кнопку курсора.
<b>Повернуть экран</b>	1) Нажмите «Опции» - «Повернуть экран». 2) используйте клавишу 0.
<b>Изменить яркость в видеоплеере</b>	«Видеоплеер» - нажимайте кнопки 4 и 6.
<b>Включить случайный режим воспроизведения</b>	1) Нажмите «Опции» - «Случайный порядок». 2) используйте клавишу 1.
<b>Изменить режим повтора</b>	1) Нажмите «Опции» - «Повтор» и выберите желаемый режим. 2) используйте клавишу 2.
<b>Вызвать справку</b>	1) Нажмите «Опции» - «Справка». 2) используйте клавишу #.

## 6.7 Часы

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

<b>Установить будильник</b>	«Часы» - «Будильник» - выберите будильник - «Вкл.» - нажмите центральную кнопку курсора - измените название, время, сигнал, режим повтора. Нажмите ОК.
<b>Запустить секундомер</b>	«Часы» - «Секундомер» - нажмите «Старт» для запуска. Затем нажмите 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 сигнал и высветится уведомление. Для удобства вы можете установить отсчет времени раздела «Таймер» на главный экран. Для этого перейдите в раздел «Меню» - «Настройки» - «Дисплей» - «Главный экран» - «Таймер».

## 6.8 Фонарик

Включить/выключить фонарик (12 на схеме устройства) можно выбрав соответствующую опцию в данном разделе. Кроме того, для быстрого доступа к фонарику на главном экране нажмите и удерживайте клавишу 0.

## 6.9 Настройки

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

Пункты меню «Настройки»: Вызовы, Телефон, Дисплей, Безопасность.

<b>Включить авиарежим</b>	«Настройки» - «Вызовы» - «Настройки SIM» - «Режим ожидания» - установите галочку напротив опции «Авиарежим».
<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>Изменить яркость дисплея</b>	«Настройки» - «Дисплей» - «Яркость» - регулировать яркость можно при помощи кнопок курсора «Влево»/«Вправо».
<b>Длительность подсветки</b>	«Настройки» - «Дисплей» - «Подсветка экрана» - выберите желаемую длительность.
<b>Подсветка кнопок</b>	«Настройки» - «Дисплей» - «Длительность подсветки кнопок» - выберите желаемую длительность.
<b>Включить автоблокировку клавиатуры</b>	«Настройки» - «Дисплей» - «Автоблокировка клавиатуры» - выберите желаемый интервал.



<b>Автоматический набор вызова, если номер занят</b>	«Настройки» - «Вызовы» - «Дополнительно» - установите галочку напротив опции «Автонабор».
<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>Установить новое изображение главного экрана</b>	«Настройки» - «Дисплей» - «Обои» - «По умолчанию» - выберите любое из стандартных изображений или «Настройки» - «Дисплей» - «Обои»- «Выбрать» - выберите любое изображение, сохраненное на карте памяти.
<b>Добавить номер в черный список</b>	Способы: 1) «Настройки» - «Вызовы» - «Черный список» - «Номера» - «Опции» - «Добавить» - введите имя и номер или выберите его из списка контактов. 2) «Контакты» - перейдите к нужному контакту - «Опции» - «Добавить в черный список». 3) «Вызовы» - перейдите к вызову,

	<p>осуществленному нужным контактом - «Опции» - «Добавить в черный список».</p> <p><b>Примечание:</b> для блокировки входящих вызовов и SMS абонентов убедитесь, что их номера внесены в «Черный список» в формате +7.</p>
<b>Включить запрос PIN-кода</b>	«Настройки» - «Безопасность» - «Настройки PIN» - Выберите «Вкл.».
<b>Изменить PIN-код</b>	«Настройки» - «Безопасность» - «Настройки PIN» - Выберите пункт «Изменить PIN».
<b>Включить запрос пароля телефона при включении</b>	«Настройки» - «Безопасность» - «Блокировка телефона» - установите галочку напротив пункта «Блокировать».
<b>Установить пароль на секции меню</b>	«Настройки» - «Безопасность» - «Пароль на секции меню» - введите пароль <b>0000</b> - выберите нужные опции - «Назад».
<b>Отключить сигнал клавиатуры</b>	«Настройки» - «Профили» - выберите текущий профиль - «Опции» - «Настройки» - «Другие сигналы» - «Клавиатура» - «Беззвуч.»
<b>Отключить сигналы и</b>	«Настройки» - «Профили» - выберите профиль «Без звука». Для быст-

<b>вибрацию</b>	рого переключения профилей, находясь на главном экране, нажмите и удерживайте кнопку <b>#</b> .
<b>Изменить громкость сигнала входящего вызова или SMS</b>	«Настройки» - «Профили» - выберите текущий профиль - «Опции» - «Настройки» - «Громкость» - «Громкость при разговоре» или «SMS» - для регулировки используйте кнопки курсора «Вверх» и «Вниз».
<b>Изменить сигнал входящего вызова или SMS</b>	«Настройки» - «Профили» - выберите текущий профиль - «Опции» - «Настройки» - «Сигналы» - либо выберите сигнал из раздела «По умолчанию», либо нажмите «Выбрать» и выберите аудиозапись, сохраненную на карте памяти.
<b>Отключить сигналы телефона, оставить вибрацию</b>	«Настройки» - «Профили» - выберите профиль «Вибрация». Для быстрого переключения профилей, находясь на главном экране, нажмите и удерживайте кнопку <b>#</b> .
<b>Сбросить настройки</b>	«Настройки» - «Телефон» - «Сброс настроек» - введите пароль <b>0000</b> .



### **ВНИМАНИЕ!**

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

## 6.10 Диктофон

<b>Записать аудио</b>	«Диктофон» - для начала записи нажмите центральную кнопку курсора. Чтобы временно приостановить запись нажмите «Пауза», чтобы завершить запись нажмите «Стоп».
-----------------------	--

## 6.11 Календарь

В опции «**Календарь**» вы можете просматривать интересующие Вас даты и соответствующие им дни недели.

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

## 6.12 Калькулятор

<b>Выполнить арифметику</b>	«Калькулятор» - используйте кнопки курсора для выбора арифметическо-
-----------------------------	--

<b>чекное действие</b>	го знака и центральную кнопку курсора для вывода результата.
------------------------	--

### 6.13 Файлы

Раздел «**Файлы**» позволяет контролировать состояние памяти телефона и microSD карты, просматривать их содержимое, а также производить их форматирование.

<b>Узнать состояние памяти телефона или SD-карты</b>	Файлы» - «Опции» - «Память» - выберите пункт «Емкость памяти телефона», чтобы узнать занятый объем памяти телефона; выберите пункт «Емкость карты памяти», чтобы узнать занятый объем памяти SD-карты.
<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, рекомендуется предварительно сохранить файлы на 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. На телефоне высветится окно, состо-

	<p>ящее из пунктов «Зарядка» и «Передача данных». Выберите пункт «Передача данных». На компьютере автоматически откроется папка с именем TM-302. Рекомендуем Вам сохранять файлы в следующих папках:</p> <p>Изображения - папка <b>Photos</b>          Видео - папка <b>Video</b>          Электронные книги - папка <b>Ebook</b>          Музыка - папка <b>My Music</b></p>
--	---

#### 6.14 Галерея

Используйте данный раздел для просмотра изображений, сохраненных в папке «Photos» на карте памяти.

<p><b>Установить изображение в качестве обоев (фоновое изображения) главного экрана</b></p>	<p>«Галерея» - откройте изображение - «Опции» - «Установить как» - «Обои».</p>
<p><b>Установить изображение в качестве иконки контакта</b></p>	<p>«Галерея» - откройте изображение - «Опции» - «Установить как» - «Иконка контакта».</p>

#### 6.15 Заметки

<p><b>Добавить заметку</b></p>	<p>«Заметки» - «Опции» - «Добавить».</p>
--------------------------------	--

## 6.16 Профили

<b>Отключить сигналы и вибрацию</b>	«Профили» - перейдите к профилю «Без звука» - нажмите центральную кнопку курсора.
<b>Отключить сигналы телефона, оставить вибрацию</b>	«Профили» - выберите профиль «Вибрация».
<b>Изменить громкость сигнала входящего вызова</b>	«Профили» - выберите текущий профиль - «Опции» - «Настройки» - «Громкость» - «Вызов» - с помощью кнопок курсора «Вверх» и «Вниз» отрегулируйте громкость.
<b>Установить мелодию на все входящие вызовы и SMS</b>	«Профили» - выберите текущий профиль - «Опции» - «Настройки» - «Сигналы звонков и SMS» - выберите Вызов SIM1/SIM2 или SMS SIM1/SIM2 - нажмите «Выбор» - «Выбрать», чтобы выбрать одну из аудиозаписей в качестве необходимого сигнала.
<b>Отключить сигнал клавиатуры</b>	«Профили» - выберите текущий профиль - «Опции» - «Настройки» - «Другие сигналы» - «Клавиатура» - «Без звука».

## 6.17 Электронная книга

Приложение «**Электронная книга**» позволяет читать книги на мобильном устройстве.

<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>Переходить по строкам и страницам электронной книги вручную</b>	Откройте книгу и используйте кнопки курсора «Вверх»/«Вниз» для перехода по строкам; «Влево»/«Вправо» для перехода по страницам.
<b>Переходить по страницам электронной книги автоматически</b>	Откройте книгу - «Опции» - «Автопросмотр» - установите желаемый интервал.

## 6.18 Меню SIM

«**Меню SIM**» (название опции может отличаться в зависимости от вашего мобильного оператора) содержит команды для самостоятельного управления расходами и услугами мобильного оператора.



### **ВНИМАНИЕ!**

Обратите внимание, что за использование некоторых сервисов и услуг может взиматься дополнительная плата. Тарифы уточняйте в справочной службе поставщика услуги.



## 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; 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 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</li></ul>
------------------------------	---

	<p>адаптер питания и повторите процедуру повторно;</p> <ul style="list-style-type: none"> <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>	<p>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.</p>
<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,</li> </ul>

	<p>а не адаптер от другого устройства;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• аккумулятор может не заряжаться во время работы при высокой температуре.</li> </ul>
<b>Уведомление об ошибке доступа к сети</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проблема может быть вызвана слабым сигналом сети. Переместитесь в место, где сигнал сети более стабилен.</li> <li>• Сеть может быть перегружена (что актуально для места с массовым скоплением людей). Переместитесь в менее людное место.</li> </ul>

## 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 1А.

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 непрочные 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 ( $20 \pm 5$ ) °C.

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

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

Извлекайте аккумулятор из изделия, когда не используете его, и храните его в чистом и сухом недо-

ступном 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 (900/1800 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 использование 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. Обычный 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 нормальной 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 потенциаль-



ных 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) излучения, 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-302 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, вла-

ги, 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 кеңес беріледі.

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

Құрылғылардың сыртқы түрі, құрылымы, құрылғылардың сипаттамасы ұдайы жетілдірілетінін ескеруді сұраймыз, сондықтан осы нұсқаулықта көрсетілмеген кейбір өзгерістер болуы мүмкін; сондай-ақ сатып алушыға алдын ала ескертусіз 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	2.8", 240x320 пикс.
---------	---------------------

Бұйымның орамасыз өлшемі (ұзындығы x биіктігі x ені)	131x55x11 мм
Бұйымның орамасыз массасы	97 г
Қуат	Li-ion 1000 мАч
Жад карталарын қолдау	microSD (до 32 Гб)
Бұйымды пайдаланудың температуралық жағдайлары	-10 ~ +55 °С
GSM стандарты	850/900/1800/1900

### Жиынтықтылық

1. Мобильді телефон .....1 дана
2. Аккумуляторлық.....1 дана
3. Зарядтау құрылғысы.....1 дана
4. Пайдалану нұсқаулығы.....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 үйлеспейді болуы мүмкін.

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

Реттеулерді қалпына келтіру үшін келесі әрекеттерді орындаңыз:

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

## **www.texet.ru**

Изготовлено «Шэньчжэнь Яюда Индастриал Девелопмент Ко., ЛТД», РМ 301, Зрд Флор, Билдинг А, Но.2, Фу Ань Рд, Хехуа Коммьюнити, Пингху Стрит, Лонганг Дистрикт, Шэньчжэнь Сити, Гуангдонг Провинсе, 518111, 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 ұйым туралы ақпаратты қоса алғанда, сәйкестікті міндетті растау туралы ақпарат.



