



**teXet**

Bringing the Best Together

**Руководство по эксплуатации**  
Пайдалану бойынша нұсқаулық



**TM-405**

**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.....	9
4.3	Установка аккумуляторной батареи .....	10
4.4	Зарядка аккумуляторной батареи.....	11
5	Основные функции устройства .....	13
6	Главный экран и основное меню устройства .....	18
6.1	Контакты.....	19
6.2	Сообщения.....	22
6.3	Вызовы.....	24
6.4	Камера .....	25
6.5	Галерея .....	25
6.6	Радио.....	26
6.7	Часы.....	28
6.8	Диктофон.....	30
6.9	Настройки.....	31
6.10	Музыка.....	35
6.11	Календарь .....	36
6.12	Видеоплеер.....	37
6.13	Файлы .....	38
6.14	Приложения .....	39
6.15	Заметки.....	41
6.16	Профили .....	41
6.17	Bluetooth.....	42
6.18	Фонарик.....	43
7	Возможные неисправности и методы их устранения .....	43
8	Указания по эксплуатации .....	47
8.1	Правила пользования зарядным устройством и аккумуляторами.....	47
8.2	Правила пользования телефонным аппаратом.....	50
9	Условия транспортировки и хранения.....	56
	Пайдаланушының қысқа басшылығы.....	56
	Техникалық сипаттамалар .....	57
	Жиынтықтылық.....	57

## 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-405 позволяет использовать две SIM-карты одновременно. Вы можете использовать SIM-карты с различными номерами от различных поставщиков услуг мобильной связи.

Обратите внимание, что устройство оборудовано одним радио модулем. Поэтому, если вы совершаете звонок или отправляете/принимаете сообщение, а также пользуетесь мобильным интернетом с одной из SIM, 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-405 - это мобильный телефон (абонентская радиостанция), предназначенный для работы в качестве окончательного абонентского устройства в

сотовых сетях стандарта GSM 850/900/1800/1900.

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

## 2 Характеристики модели

- Две активные SIM-карты
- GSM: 850/900/1800/1900
- SMS
- Дисплей: 2.8" цветной ЖК, 240x320 пикс.
- Фото/видеокамера
- Bluetooth
- Виброзвонок
- Встроенный аудио/видеоплеер
- FM-радио: 87.5-108.0 МГц
- Слот расширения: до 16 Гб
- Светодиодный фонарик
- Разъем для наушников 3.5 мм
- Аккумулятор: литий-ионный 1350 мАч
- Размеры: 105.2x55x19.5 мм
- Масса: 115 г

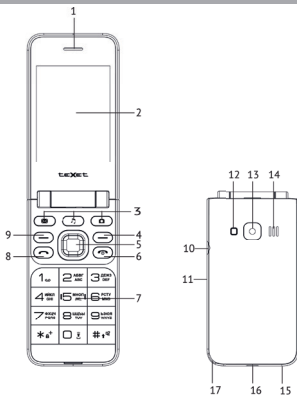
## 3 Комплектность

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


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

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

#### 4 Внешний вид телефона



<b>Клавиши, индикаторы и разъемы</b>			
1	Передний динамик	9	Левая функциональная клавиша
2	Дисплей	10	Клавиши регулировки громкости
3	Клавиши быстрого доступа: Сообщения, Музыка, Камера	11	Разъем для подключения наушников
4	Правая функциональная клавиша	12	Светодиодный фонарик
5	Курсор	13	Камера
6	Клавиша «Отмена»	14	Задний динамик
7	Цифровые функциональные клавиши 0-9	15	Микрофон
		16	MicroUSB-разъем
8	Клавиша вызова	17	Выемка в корпусе для снятия крышки

<b>СЫРТҚЫ ТҮРІ -  KAZ</b>			
1	Алдыңғы динамикалық	9	Сол жақ функционалдық пернесі
2	Дисплей	10	Дыбыс пернелері
3	Пернелер тіркесімдері: Хабарлар, музыка, камера	11	Ажыратқыш қосу үшін құлақаспап
4	Оң жақ функционалдық пернесі	12	Жарықдиодты шам
5	Меңзер	13	Камера

6	Негізгі «Болдырмау»	14	Артқы динамик
		15	Микрофон
7	Сандық және функционалдық пернелер 0-9	16	MicroUSB қосқышы
8	Қоңырау шалу түймесі	17	Батарея қақпағын алу үшін тұрғын үй Ұяның

### 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		Bluetooth включен

## 4.1 Установка SIM-карт

Телефон teXet TM-405 позволяет использовать две SIM-карты.

Перед началом установки SIM-карты убедитесь, что устройство выключено. Если устройство включено, для его выключения зажмите и удерживайте клавишу

«Отмена» (6 на схеме устройства) и выберите пункт «Выключение».



**ВНИМАНИЕ!**

Устройство оборудовано одним радиомодулем. Поэтому если вы совершаете звонок или отправляете/принимаете сообщение, то вторая SIM будет недоступна



**ВНИМАНИЕ!**

Не вставляйте карту памяти в разъем для SIM-карты.



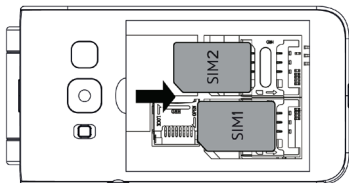
**ВНИМАНИЕ!**

Для слотов 1 и 2 используйте mini-SIM-карту

Для установки SIM-карт в любой из двух слотов произведите следующие действия:

- снимите заднюю крышку с помощью выемки для снятия крышки батарейного отсека (17 на схеме устройства);
- извлеките аккумуляторную батарею;
- вставьте SIM1 (логотипом оператора вверх) и SIM2 (логотипом оператора вверх) в соответствующие слоты как показано на рисунке;
- установите батарею и закройте корпус устройства.



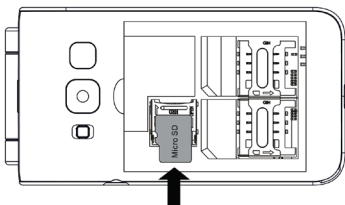


## 4.2 Установка карты памяти

Мобильный телефон TM-405 имеет слот для карты памяти формата microSD. Чтобы установить карту произведите следующие действия:

- снимите заднюю крышку с помощью выемки для снятия крышки и извлеките аккумуляторную батарею;
- откройте крышку слота, расположенного сверху от слота SIM1: для этого снимите механизм крепления карты памяти с фиксации движением влево и приподнимите его, тем самым освободив место для размещения карты памяти;
- вставьте карту памяти в слот, логотипом к себе, направив контакты внутрь слота;
- закройте крышку слота: для этого опустите механизмы фиксации карты и закрепите их движением вправо (после успешного закрепления вы можете услышать щелчок);
- установите батарею и закройте корпус устройства.

**Примечание:** Мобильный телефон TM-405 поддерживает карты памяти емкостью до 16 Гб.



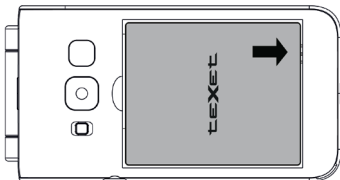
### 4.3 Установка аккумуляторной батареи



#### **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. 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 внимательно прочитайте раздел **«Указания по эксплуатации»**.

Перед первым использованием устройства рекомендуется произвести полную зарядку аккумуляторной батареи.

Подключите адаптер питания к сети и вставьте microUSB кабель в соответствующий разъем (16 на схеме устройства). Во время зарядки значок питания на экране устройства активируется, что будет свидетельствовать об успешном начале процесса зарядки.

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

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



### **ВНИМАНИЕ!**

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

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

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

В целях экономии электроэнергии отключайте зарядное устройство, если оно не используется. Зарядное устройство не оснащено персональным выключателем питания, поэтому его нужно отсоединять вручную, чтобы прервать процесс зарядки телефона.



### **ВНИМАНИЕ!**


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



## 5 Основные функции устройства

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

<b>Включить телефон</b>	<p>Нажмите и удерживайте клавишу <b>«Отмена»</b> в течение 5 секунд. При включении устройства появится экран включения. Загрузка устройства произойдет за несколько секунд.</p> <p><b>Примечание:</b> Если устройство находится в режиме ожидания, то для включения достаточно кратковременного нажатия клавиши <b>«Отмена»</b></p>
<b>Выключить телефон</b>	<p>Для полного отключения устройства нажмите и удерживайте клавишу <b>«Отмена»</b> и выберите пункт <b>«Выключение»</b> после чего аппарат автоматически отключится</p>

	<p>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 утеряны. Во избежание потери данных заблаговременно сохраните открытые документы, закройте все активные приложения и подключите телефон к источнику питания</p>
<b>Перезагрузка устройства</b>	<p>Для перезагрузки устройства нажмите и удерживайте клавишу <b>«Отмена»</b> и выберите пункт <b>«Перезагрузка»</b>, после чего аппарат перезагрузится</p>
<b>Включить авиарежим</b>	<p>Для включения или отключения авиарежима нажмите и удерживайте клавишу <b>«Отмена»</b> и выберите пункт <b>«В самолете»</b>. После активации авиарежима в телефоне отключается сотовая связь и все беспроводные технологии</p>
<b>Быстрый</b>	<p>Нажмите правую функциональную</p>

<p><b>переход к разделу «Контакты» с главного экрана</b></p>	<p>клавишу (4 на схеме устройства)</p>
<p><b>Заблокировать / разблокировать телефон</b></p>	<p>Два способа:  1) нажмите на левую функциональную клавишу (9 на схеме устройства), а затем на клавишу *;  2) нажмите и удерживайте клавишу *</p>
<p><b>Быстрый переход к разделу «Вызовы» с главного экрана</b></p>	<p>Нажмите клавишу «Вызов» (8 на схеме устройства)</p>
<p><b>Быстрый переход к главному меню устройства</b></p>	<p>Нажмите левую функциональную клавишу (9 на схеме устройства или центральную кнопку курсора (5 на схеме устройства)</p>
<p><b>Быстрый переход к разделу</b></p>	<p>Нажмите на клавишу </p>

<p><b>«Новое SMS» с главного экрана</b></p>	
<p><b>Быстрый переход к разделу «Музыка» с главного экрана</b></p>	<p>Нажмите на клавишу </p>
<p><b>Быстрый переход к разделу «Камера» с главного экрана</b></p>	<p>Нажмите на клавишу </p>
<p><b>Быстрое пе- реключение профилей</b></p>	<p>Нажмите и удерживайте клавишу #</p>
<p><b>Быстрый запуск голосовой почты</b></p>	<p>Нажмите и удерживайте клавишу <b>1</b>. При необходимости внесите номер голосовой почты вручную в разделе «Меню» - «Сообщения» - «Голосовая почта» - «Номер линии 1»</p>



<p><b>Быстрое включение / выключение фонарика (12 на схеме устройства) с главного экрана</b></p>	<p>Нажмите и удерживайте клавишу <b>0</b></p>
<p><b>Набрать номер и осуществить вызов</b></p>	<p>Два способа:  1) воспользоваться меню <b>«Контакты»</b>;  2) осуществить ввод нужного номера вручную при помощи цифровой клавиатуры (7 на схеме устройства) при нахождении на главном экране. Для совершения вызова нажмите клавишу <b>«Вызов»</b> (8 на схеме устройства)</p>
<p><b>Включить / выключить громкую связь во время звонка</b></p>	<p>Во время вызова, нажмите правую функциональную клавишу <b>«Гр. связь»</b>, чтобы активировать громкую связь. Нажмите правую функциональную клавишу <b>«Норм.»</b> для возврата</p>
<p><b>Завершить вызов</b></p>	<p>Во время звонка вызов завершается клавишей <b>«Отмена»</b></p>

	(6 на схеме устройства)
<b>Принять входящий вызов</b>	Для того чтобы принять входящий вызов, нажмите клавишу « <b>Вызов</b> » (8 на схеме устройство) или левую функциональную клавишу (9 на схеме устройства)
<b>Отклонить вызов</b>	Во время входящего звонка вы можете отключить звуковой сигнал правой функциональной клавишей « <b>Без звука</b> » и отклонить вызов, нажав клавишу « <b>Отмена</b> » (6 на схеме устройства)



### **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 устройства**

Чтобы перейти в основное меню устройства, на-

жмите левую функциональную клавишу. В устройстве содержится 2 экрана с разделами меню. Для переключения между экранами нажмите используйте кнопки курсора **«Влево»** / **«Вправо»**.

Основное меню состоит из следующих разделов: Контакты, Сообщения, Вызовы, Камера, Галерея, Радио, Часы, Диктофон, Настройки, Музыка, Календарь, Видеоплеер, Файлы, Приложения, Заметки, Профили, Bluetooth, Фонарик.

## 6.1 Контакты

Данный раздел позволяет управлять контактами, которые хранятся на каждой из SIM-карт, а также в памяти телефона. Вы можете сохранить до **300 контактов** в памяти телефона; количество контактов, которые можно сохранить на SIM-карте, зависит от мобильного оператора.

### Набрать номер и осуществить вызов

Два способа:

- 1) перейдите в **«Контакты»** - выберите нужный контакт из списка - нажмите клавишу **«Вызов»** - в открывшемся меню выберите с какой SIM вы планируете осуществить звонок;
- 2) перейдите к главному экрану - введите цифры нужного номера вручную - нажмите клавишу **«Вызов»** - в открывшемся меню

	выберите с какой SIM вы планируете осуществить звонок
<b>Добавить контакт</b>	« <b>Контакты</b> » - « <b>Опции</b> » - « <b>Добавить</b> » - введите имя и номер - нажмите левую функциональную клавишу « <b>Сохранить</b> »
<b>Установить изображение контакта</b>	Если вы добавляете контакт в память телефона, вы можете прикрепить к контакту фото. Для этого перейдите к строке « <b>Редактировать</b> » - « <b>Выбрать</b> », чтобы установить изображение, хранящееся на карте памяти или « <b>Сделать фото</b> », чтобы сделать фотографию контакта прямо сейчас
<b>Установить мелодию на отдельный контакт</b>	Если вы добавляете контакт в память телефона, вы можете прикрепить к контакту мелодию. Для установки сигнала контакта, перейдите к строке со значком  - « <b>Выбрать</b> », чтобы установить аудио, хранящееся на карте памяти, или « <b>Стандартные сигналы</b> », чтобы выбрать один из предустановленных сигналов телефона

<p><b>Импорт контактов с карты памяти в память телефона</b></p>	<p><b>«Контакты» - «Опции» - «Импорт/экспорт» - «Импорт. контакты»</b> - выберите файл или несколько файлов с расширением .csv - <b>«Выбрать»</b> - дождитесь окончания процесса импорта</p>
<p><b>Экспорт контактов из телефонной книги на карту памяти</b></p>	<p><b>«Контакты» - «Импорт/экспорт» - «Экспорт. контакты»</b> - выберите контакты, которые вы хотите экспортировать, или перейдите в <b>«Опции»</b>, чтобы отметить все. Затем выберите папку, куда вы хотите сохранить контакты - <b>«Выбор»</b>. Контакты будут экспортированы в файл с расширением .csv, который может быть в дальнейшем импортирован на другие устройства</p>
<p><b>Вызов контактов длительным нажатием цифровой клавиши на главном экране</b></p>	<p><b>«Контакты» - «Опции» - «Дополнительно» - «Быстрый набор»</b> - перейдите к нужной клавише - введите номер вручную или выберите <b>«Контакты»</b> (левая функциональная клавиша) - нажмите <b>«ОК»</b></p>

<b>Установить аудио на входящие вызовы</b>	«Музыка» - «Опции» - «Плейлист» - «Моя музыка» - перейдите к аудиофайлу - «Опции» - «Установить как» - «Входящий вызов» - выберите SIM
--	--

## 6.2 Сообщения

Вы можете сохранить до **100 SMS-сообщений** в памяти мобильного телефона, количество сообщений, которые можно сохранить на SIM-карте, зависит от мобильного оператора.

<b>Создать и отправить SMS</b>	«Сообщения» - «Написать» - в верхнем поле вручную введите номер телефона получателя или нажмите центральную кнопку, чтобы выбрать номер из телефонной книги. В поле ниже введите текст сообщения и нажмите центральную кнопку курсора, чтобы отправить
<b>Ввести текст SMS</b>	Для ввода буквы нажмите соответствующую ей цифровую клавишу один или несколько раз. Например, чтобы ввести слово «дом», нажмите клавишу <b>3</b> один раз, клавишу <b>5</b> три раза, затем

	клавишу <b>5</b> один раз. Для вставки пробела нажмите клавишу <b>0</b> один раз. Для удаления предыдущего символа нажмите правую функциональную клавишу. Для вставки символа нажмите кнопку <b>*</b>
<b>Изменить язык или регистр</b>	Нажмите кнопку <b>#</b>
<b>Включить уведомление о доставке SMS</b>	<b>«Сообщения»</b> - <b>«Настройки»</b> - <b>«Отчет о доставке»</b> - установите галочку напротив опции, нажав <b>«ОК»</b> .
<b>Импортировать SMS из файла с расширением .txt</b>	<b>«Сообщения»</b> - <b>«Настройки»</b> - <b>«Импорт SMS»</b> - <b>«Выбор»</b> - выберите файл с SMS для импорта - нажмите <b>«ОК»</b>
<b>Экспортировать SMS в файл с расширением .txt</b>	<b>«Сообщения»</b> - <b>«Настройки»</b> - <b>«Экспорт SMS»</b> . Чтобы выбрать группы сообщений, которые хотите экспортировать, перейдите к строке <b>«Выберите группу SMS»</b> и нажмите центральную кнопку курсора. Чтобы выбрать папку, в

	<p>которую вы хотите экспортировать файл с SMS, перейдите к строке <b>«Папка»</b> - выберите пункт <b>«По умолч.»</b> для экспорта SMS в папку по умолчанию или <b>«Настроить»</b> для самостоятельно выбора папки сохранения.</p> <p>После того как вы завершили все настройки и готовы экспортировать SMS, нажмите <b>«ОК»</b></p>
--	--

### 6.3 Вызовы

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

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



## 6.4 Камера

Для создания фото и видео используйте раздел **«Камера»**. Перед съемкой вставьте SD-карту в специальный разъем. Убедитесь, что фотографии сохраняются на карту памяти: для этого перейдите в **«Камера» - «Опции» - «Настройки» - «Хранилище»**.

<b>Сделать фото</b>	Перейдите в раздел <b>«Камера»</b> - нажмите центральную кнопку курсора
<b>Настройка яркости</b>	Для регулировки используйте клавиши <b>* и #</b>
<b>Приближение / отдаление</b>	Нажмите кнопку курсора <b>«Вверх» / «Вниз»</b> или клавишу регулировки громкости (11 на схеме устройства)
<b>Записать видео</b>	Нажмите правую кнопку курсора и выберите <b>«Режим видео»</b>
<b>Перейти в раздел с дополнительными настройками</b>	Нажмите кнопку курсора <b>«Вправо»</b> или нажмите <b>«Опции» - «Настройки»</b>

## 6.5 Галерея

В разделе **«Галерея»** содержатся созданные загруженные на карту памяти телефона изображения и фо-

тографии, созданные в разделе «Камера».

<b>Просмотреть изображения</b>	Используйте данный раздел <b>«Галерея»</b> для просмотра фото, созданных в разделе <b>«Камера»</b> и изображений, сохраненных в папке <b>«Photos»</b> на карте памяти
<b>Установить изображение в качестве фонового изображения главного экрана</b>	<b>«Галерея»</b> - откройте изображение - <b>«Опции»</b> - <b>«Установить как»</b> - выберите <b>«Обои»</b>
<b>Установить изображение в качестве иконки контакта</b>	<b>«Галерея»</b> - откройте изображение - <b>«Опции»</b> - <b>«Установить как»</b> - выберите <b>«Иконка контакта»</b> - выберите контакт - нажмите <b>«ОК»</b>


## 6.6 Радио

В разделе «Радио» вы можете прослушивать радиостанции. Перед тем как зайти в опцию, рекомендуется подключить наушники в специальный разъем (10 на схеме устройства), так как они используются в качестве антенны.



<p><b>Осуществить автоматический поиск радиостанций</b></p>	<p><b>«Радио» - «Опции» - «Автопоиск и сохранение».</b> Автоматический поиск и сохранение радиостанций может занять до 2 минут</p>
<p><b>Увеличить / уменьшить громкость</b></p>	<p>Используйте кнопку регулировки громкости (11 на схеме устройства)</p>
<p><b>Перейти к предыдущей / следующей радиостанции</b></p>	<p>Нажимайте кнопки курсора <b>«Влево» / «Вправо»</b></p>
<p><b>Начать / остановить воспроизведение</b></p>	<p>Нажмите центральную кнопку курсора</p>
<p><b>Поиск радиостанции вручную</b></p>	<p><b>Опции» - «Поиск вручную» -</b> запишите необходимую частоту - нажмите <b>«ОК»</b></p>
<p><b>Запись песни радиостанции</b></p>	<p>Предварительно проверьте, что в качестве хранилища по умолчанию установлена карта памяти, для этого перейдите в <b>«Опции» - «Хранилище».</b> Для начала записи перейдите в <b>«Опции» - «Запись»</b></p>

## 6.7 Часы

В разделе **«Часы»** содержатся следующие пункты: Будильник, Секундомер и Таймер. Для переключения между разделами используйте кнопки курсора **«Влево» / «Вправо»**.

<b>Установить будильник</b>	Перейдите в <b>«Будильник»</b> - иконка  , выберите нужный будильник - нажмите левую функциональную клавишу <b>«Вкл.»</b> . Вы можете установить до 5 будильников
<b>Изменить сигнал будильника</b>	Перейдите к опции <b>«Будильник»</b> , выберите нужный будильник - нажмите центральную кнопку курсора - перейдите к строке <b>«Сигнал вызова»</b> . Вы можете выбрать сигнал по умолчанию, пользовательский аудиофайл, радиостанцию или записать сигнал будильника на диктофон
<b>Изменить режим повтора будильника</b>	Перейдите к опции <b>«Будильник»</b> , выберите нужный будильник - нажмите централь-

	<p>ную кнопку курсора - перейдите к строке <b>«Повтор»</b>.</p> <p>Если вы выберете режим повтора <b>«Еженедельно»</b> (по дням), перемещайтесь по дням недели кнопками курсора <b>«Влево» / «Вправо»</b> и центральной кнопкой курсора выбирайте нужные дни. В дни, отмеченные зеленым цветом с оранжевой лентой, будильник будет срабатывать еженедельно</p>
<p><b>Настроить громкость будильника</b></p>	<p>Перейдите в <b>«Меню» - «Профили»</b> - выберите текущий профиль - <b>«Опции» - «Настройки» - «Громкость» - «Будильник и календарь» - «Выбор»</b> - регулируйте громкость с помощью клавиши регулировки громкости. Затем убедитесь, что в опции <b>«Тип сигнала» - «Будильник и календарь»</b> выбран <b>«Сигнал»</b> или <b>«Сигнал и вибрация»</b>. При типах сигнала <b>«Без звука»</b> и</p>

	и <b>«Вибрация»</b> звук воспроизводиться не будет
<b>Запустить секундомер</b>	Перейдите в раздел <b>«Секундомер»</b> - иконка  . Для запуска нажмите <b>«Старт»</b> . Для записи промежуточного времени («круга») нажмите центральную кнопку курсора <b>«Счетчик»</b> . Для завершения нажмите <b>«Стоп»</b> . Для сброса данных нажмите <b>«Сброс»</b>
<b>Начать отсчёт</b>	Перейдите в раздел <b>«Таймер»</b> - иконка  введите нужный интервал. Первые две цифры обозначают количество часов, вторые две цифры - количество минут. Для запуска таймера нажмите <b>«Старт»</b>

## 6.8 Диктофон

Раздел **«Диктофон»** позволяет записывать звук в форматах AMR и WAV.

<b>Записать звук</b>	Перейдите в раздел <b>«Диктофон»</b> - нажмите центральную
----------------------	--

	<p>кнопку курсора. Чтобы поставить запись на паузу, также нажмите центральную кнопку курсора или левую функциональную клавишу. Чтобы остановить и сохранить запись, нажмите правую функциональную клавишу</p>
--	---

## 6.9 Настройки

С помощью раздела **«Настройки»** вы можете задать необходимые параметры и адаптировать устройство для его максимально удобного использования. Пункты меню **«Настройки»**: Телефон, Дисплей, Безопасность, Вызовы, Индикатор.

<p><b>Добавить номер в чёрный список</b></p>	<p><b>«Настройки» - «Вызовы» - «Черный список» - «Номера» - «Опции» - «Добавить».</b> Также убедитесь, что в настройках черного списка стоят галочки напротив опций <b>«Блокировка вызовов»</b> и <b>«Блокировка SMS»</b></p>
<p><b>Включить автоматическую запись вызовов</b></p>	<p><b>«Настройки» - «Вызовы» - «Дополнительно» - «Автозапись вызовов» - «Вкл.»</b></p>
<p><b>Автоматический</b></p>	<p><b>«Настройки» - «Вызовы» -</b></p>

	<p><b>«Автонабор вызова» - «Вкл.».</b>  В этом случае если абонент занят, то набор номера будет совершаться автоматически</p>
<p><b>Перезвонить или отправить ответное SMS с SIM, на которую поступил входящий вызов или входящее SMS</b></p>	<p><b>«Настройки» - «Вызовы» - «Настройки SIM» - «Режим ответа»</b>  - отметьте нужные опции</p>
<p><b>Прием и завершение вызова открытием и закрытием крышки</b></p>	<p><b>«Настройки» - «Вызовы» - «Флип-ответ»</b> - включите данную функцию</p>
<p><b>Изменить время и дату</b></p>	<p><b>«Настройки» - «Телефон» - «Время и дата»</b></p>
<p><b>Включить автоматическое обновление времени по сети GSM</b></p>	<p><b>«Настройки» - «Телефон» - «Время и дата» - «Автообновление времени» - «Выбор».</b>  <b>Внимание:</b> уточняйте доступность услуги автоматического обновления даты и времени у своего мобильного оператора</p>



<p><b>Изменить яркость дисплея</b></p>	<p><b>«Настройки» - «Дисплей» - «Яркость»</b> - регулировать яркость можно при помощи кнопок курсора <b>«Влево» / «Вправо»</b></p>
<p><b>Быстрый доступ к приложениям и опциям с главного экрана</b></p>	<p><b>«Настройки» - «Телефон» - «Быстрый доступ»</b> - выберите кнопку курсора - выберите приложение или опцию - <b>«Готово»</b></p>
<p><b>Вывести информационные элементы на главный экран</b></p>	<p><b>«Настройки» - «Дисплей»</b> - отметьте галочками те элементы, которые следует отображать на главном экране</p>
<p><b>Выбор времени подсветки дисплея и кнопок</b></p>	<p><b>«Настройки» - «Дисплей» - «Автоблокировка клавиатуры»</b> или <b>«Подсветка клавиатуры»</b> - выберите желаемый интервал</p>
<p><b>Включить автоматическую блокировку клавиатуры</b></p>	<p><b>«Настройки» - «Дисплей» - «Автоблокировка клавиатуры»</b> - выберите желаемый интервал</p>
<p><b>Включить запрос PIN-кода</b></p>	<p><b>«Настройки» - «Безопасность» - «PIN»</b> - выберите пункт <b>«Вкл.»</b></p>

Изменить PIN-код	«Настройки» - «Безопасность» - «PIN» - выберите пункт «Изменить PIN»
Изменить пароль блокировки	«Настройки» - «Безопасность» - «Блокировка телефона» - «Изменить пароль» - для изменения пароля вам потребуется текущий пароль. <b>Примечание:</b> Если вы забудете пароль, разблокировать телефон можно будет только в сервисном центре (без сохранения данных). Пароль по умолчанию <b>0000</b>
Включить запрос пароля телефона при включении	«Настройки» - «Безопасность» - «Блокировка телефона» - установите галочку напротив пункта «Блокировать»
Установить пароль на секции меню)	«Настройки» - «Безопасность» - «Конфиденциальность» - введите пароль <b>0000</b> - выберите нужные опции - «Назад»
Сбросить настройки	«Настройки» - «Телефон» - «Сброс настроек» - введите пароль <b>0000</b>

**ВНИМАНИЕ!**

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

**ВНИМАНИЕ!**

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

## 6.10 Музыка

<b>Воспроизведение аудиофайлов</b>	Воспроизводятся файлы, сохраненные на карте памяти в папке <b>«My music»</b>
<b>Начать / приостановить воспроизведение</b>	Нажмите центральную кнопку курсора
<b>Перейти к следующему / предыдущему аудио</b>	Используйте короткое нажатие кнопок курсора <b>«Влево» / «Вправо»</b>
<b>Перемотать аудио</b>	Нажмите и удерживайте кнопки курсора <b>«Влево»/ «Вправо»</b>
<b>Увеличить /</b>	Используйте клавишу регу-

<b>уменьшить громкость</b>	лировки громкости (11 на схеме устройства)
<b>Установить трек как сигнал входящего вызова или будильника</b>	<b>«Опции» - «Плейлист» - «Моя музыка» - выберите трек - «Опции» - «Установить как» - выберите «Входящий вызов» или «Будильник»</b>
<b>Просмотреть дополнительные опции</b>	Нажмите левую функциональную клавишу <b>«Опции»</b>

## 6.11 Календарь

<b>Переходить по дням / неделям / месяцам в календаре</b>	Для перехода по месяцам используйте клавиши <b>*/#</b> ; по неделям – кнопки курсора <b>«Вверх» / «Вниз»</b> , по дням – кнопки курсора <b>«Влево» / «Вправо»</b>
<b>Переход к конкретной дате</b>	Нажмите <b>«Опции» - «Перейти к дате»</b>
<b>Добавить напоминание в календаре</b>	Нажмите <b>«Опции» - «Добавить задачу»</b> - измените название, дату, время, сигнал, режим повтора (настройки похожи

	на настройки будильника). Для просмотра напоминаний выберите <b>«Опции»</b> - <b>«Просмотр задач»</b>
--	---

## 6.12 Видеоплеер

<b>Воспроизведение видеофайлов</b>	Воспроизводятся файлы, сохраненные на карте памяти в папке <b>«Video»</b>
<b>Перемотать видео</b>	Нажмите и удерживайте кнопки курсора <b>«Влево»</b> / <b>«Вправо»</b>
<b>Начать / приостановить воспроизведение видео</b>	Нажмите центральную кнопку курсора
<b>Перейти к предыдущему / следующему видео</b>	Используйте короткое нажатие кнопок курсора <b>«Влево»</b> / <b>«Вправо»</b>
<b>Уменьшить / увеличить громкость</b>	Используйте клавишу регулировки громкости (11 на схеме устройства)
<b>Регулировать</b>	Настройте яркость видео

<b>яркость видео</b>	клавишами <b>4 / 6</b>
<b>Переключиться между портретным / ландшафтным режимом просмотра</b>	Нажмите клавишу <b>2</b>

### 6.13 Файлы

Раздел **«Файлы»** позволяет контролировать состояние памяти телефона и microSD карты: создавать, удалять папки и осуществлять по ним поиск, а также форматировать память телефона и карты памяти.

<b>Форматировать память телефона или карту памяти</b>	<p><b>«Файлы» - «Опции» - «Память» - «Форматировать память телефона»</b> или <b>«Форматировать карту памяти»</b>.</p> <p><b>Внимание:</b> при форматировании памяти производится полная ее очистка и удаление всех файлов, поэтому рекомендуется предварительно перенести важные файлы на компьютер или другой носитель</p>
<b>Перенос файлов с</b>	Убедитесь, что карта памяти вставлена в телефон и телефон

<p><b>компьютера на карту памяти</b></p>	<p>включен. Подключите USB-кабель к телефону в разъем microUSB (16 на схеме устройства). На телефоне высветится окно, состоящее из пунктов <b>«Зарядка»</b> и <b>«Съемный диск»</b>. Выберите пункт <b>«Съемный диск»</b>. На компьютере автоматически откроется папка с именем <b>TM-405</b>. Рекомендуем Вам сохранять файлы в следующих папках:          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 Приложения

Раздел содержит ряд полезных приложений: Калькулятор, Конвертер единиц, Заметки, Электронная книга и Меню SIM.

<p><b>Выполнить арифметическое действие</b></p>	<p><b>«Калькулятор»</b> - используйте кнопки курсора для выбора арифметического знака и центральную кнопку курсора для вывода результата</p>
---	--

<p><b>Преобразовать единицы</b></p>	<p>В первой строке выберите вес или длину, во второй строке выберите единицы измерения. В третьей строке введите количество, которое нужно конвертировать. В четвертой строке отобразится результат конвертации</p>
<p><b>Открыть электронную книгу</b></p>	<p>Раздел <b>«Электронная книга»</b> позволяет просматривать текстовые файлы с расширением .txt в кодировке <b>UTF-8</b> и <b>UNICODE</b>, которые хранятся на SD-карте в папке <b>Ebook</b></p>
<p><b>Автоматический переход по страницам</b></p>	<p><b>«Электронная книга»</b> - откройте книгу - <b>«Опции»</b> - <b>«Автопросмотр»</b> - установите желаемый интервал автоматического переключения страниц</p>
<p><b>Переходить по строкам и страницам электронной книги вручную</b></p>	<p>Откройте книгу и используйте кнопки курсора <b>«Вверх»</b> / <b>«Вниз»</b> для перехода по строкам; <b>«Вправо»</b> / <b>«Влево»</b> для перехода по страницам</p>
<p><b>Использовать</b></p>	<p>Откройте <b>«Меню SIM»</b>. Приложение</p>



услуги оператора связи	ние содержит набор USSD-команд для самостоятельного управления расходами и услугами оператора
------------------------	---

## 6.15 Заметки

Создать заметку	«Заметки» - «Опции» - «Добавить». Вы можете создавать текстовые заметки длиной до 1000 символов
-----------------	---

## 6.16 Профили

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

Отключить сигналы и вибрацию	« <b>Профили</b> » - центральной кнопкой курсора установите точку напротив опции « <b>Без звука</b> »
Включить виброрежим	« <b>Профили</b> » - центральной кнопкой курсора установите точку напротив опции « <b>Вибрация</b> »
Быстрое переключение профилей	Нажмите и удерживайте клавишу #

<p><b>Отключить сигнал нажатия кнопки</b></p>	<p>«<b>Профили</b>» - выберите нужный профиль - «<b>Опции</b>» - «<b>Настройки</b>» - «<b>Другие сигналы</b>» - «<b>Тон клавиатуры</b>» - «<b>Без звука</b>» - «<b>Готово</b>»</p>
---	--

## 6.17 Bluetooth

Приложение «**Bluetooth**» дает возможность настроить подключение к другим устройствам.

<p><b>Активировать Bluetooth</b></p>	<p>«<b>Bluetooth</b>» - установите галочку напротив пункта Bluetooth</p>
<p><b>Подключить другие устройства</b></p>	<p>«<b>Bluetooth</b>» - «<b>Сопряженное устройство</b>» - «<b>Поиск устройств</b>» - перейдите к нужному устройству в списке - «<b>Соединение</b>».</p>
<p><b>Сделать TM-405 видимым для других устройств</b></p>	<p>«<b>Bluetooth</b>» - установите галочку напротив пункта «<b>Видимость Bluetooth</b>»</p>
<p><b>Передача файла по Bluetooth</b></p>	<p>Выберите файл - «<b>Опции</b>» - «<b>Bluetooth</b>» - выберите одно из сопряженных устройств или осуществите поиск..</p>

## 6.18 Фонарик

<b>Включить/ выключить фонарик</b>	Откройте раздел «Фонарик» и выберите «Вкл.» / «Выкл.»
<b>Быстрое включение / выключе- ние фонарика с главного экрана</b>	Нажмите и удерживайте клавишу <b>0</b>

## 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 первоначаль-

ные настройки системы.

Для восстановления настроек выполните следующие действия: 1) зайдите меню устройства; 2) откройте «Настройки» - «Телефон»; 3) выберите опцию «Сброс настроек»; 4) для завершения сброса требуется ввести пароль **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 секунд;</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 информации и хранящихся данных. Перед

	<p>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>
<p><b>Батарея быстро разряжается</b></p>	<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>
<p><b>Аккумулятор не заряжается</b></p>	<p>убедитесь в том, что адаптер питания подключен к работающей розетке. При подключении адаптера питания на устройстве должен гореть светодиодный индикатор заряда аккумулятора;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• убедитесь в том, что вы используете стандартный адаптер питания, а не адаптер от другого</li> </ul>

	<p>устройства;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• аккумулятор может не заряжаться во время работы при высокой температуре</li> </ul>
<p><b>Уведомление об ошибке доступа к сети</b></p>	<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>
<p><b>Не удается найти другое Bluetooth-устройство</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• удостоверьтесь в том, что на телефоне включена беспроводная связь Bluetooth;</li> <li>• удостоверьтесь в том, что телефон «виден» (параметр <b>«Видимость Bluetooth»</b> включен);</li> <li>• удостоверьтесь в том, что Bluetooth также активирован на устройстве, к которому вы планируете присоединиться;</li> <li>• удостоверьтесь в том, что телефон и Bluetooth-устройство находятся на расстоянии не более 10 метров друг от друга.</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 те-

лефоном 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 взор-



ваться.

- 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 ( $20\pm 5$ ) °С.

- Храните аккумулятор при температуре от 0 °С до 40 °С 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 недоступном для детей месте.

- Изготовителем установлен срок службы СЗУ 6 месяцев.

- По окончании срока службы АКБ нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Обязательно утилизируйте отслужившие АКБ в соот-

ветствии 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 и СЗУ, 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 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. Влаж-

ность 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 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 (PЧ) 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-405 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 позво-

ляет 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 °С до плюс 35 °С, 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 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)	105.2x55x19.5 мм
Бұйымның орамасыз массасы	115 г
Қуат	Li-ion 1350 мАч
Жад карталарын қолдау	microSD (до 16 Гб)
Бұйымды пайдаланудың температуралық жағдайлары	-10 ~ 55°C
GSM стандарты	850/900/1800/1900

#### Жиынтықтылық

1. Мобильді телефон.....1 дана
2. Аккумуляторлық батарея.....1 дана

3. Зарядтау құрылғысы.....1 дана  
4. Нұсқаулық.....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 үйлеспеуі болуы мүмкін.

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

Реттеулерді қалпына келтіру үшін келесі әрекеттерді орындаңыз:

- құрылғы мәзіріне кіріңіз;
- «Реттеулер» тармағын ашыңыз;
- «Реттеулерді ысыру» опциясын таңдаңыз;
- **0000** құпия сөзін енгізіңіз және әрекетті растаңыз.



**EAC**

**www.texet.ru**

Изготовлено «Шэньчжэнь Яуда Индастриал Девелопмент Ко., ЛТД»  
РМ 301, 3рд Флор, Билдинг А, Но.2, Фу Ань Рд, Хехуа Ком-  
мьюнити, 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.

Оның ұзақтығы осындай сәйкестігін растайтын құжаттың нөмірі және ол өнім қаптамада көрсетілген, және веб-сайты www.texet.ru туралы, сондай-ақ қол жетімді болып табылады шығарған ұйым туралы ақпаратты қоса алғанда, сәйкестікті міндетті растау туралы ақпарат.

