



teXet

Bringing the Best Together



Руководство по эксплуатации
Пайдалану бойынша нұсқаулық



FX-100

ТЕЛЕФОННЫЙ АППАРАТ
Телефондық аппаратта





Содержание

1	Общая информация.....	3
2	Характеристики модели.....	4
3	Комплектность	4
4	Внешний вид телефона	6
4.1	Установка SIM-карт.....	8
4.2	Установка карты памяти	10
4.3	Установка аккумуляторной батареи	11
4.4	Зарядка аккумуляторной батареи.....	12
5	Основные функции устройства.....	14
6	Основное меню устройства	17
6.1	Контакты	17
6.2	Сообщения	18
6.3	Вызовы	19
6.4	Аудиоплеер.....	20
6.5	Радио	22
6.6	Будильник.....	23
6.7	Файлы.....	23
6.8	Инструменты	24
6.9	Профили	26
6.10	Настройки.....	27
7	Возможные неисправности и методы их устранения.....	29
8.	Указания по эксплуатации	32
8.1	Правила пользования зарядным устройством и аккумуляторами	32
8.2	Правила пользования телефонным аппаратом	35
9	Условия транспортировки и хранения.....	39
	Пайдаланушының қысқа басшылығы	39
	Техникалық сипаттамалар	40
	Жиынтықтылық.....	41



1 Общая информация

Благодарим за то, что вы выбрали стационарный сотовый телефон торговой марки teXet. Использование последних технологических разработок и приверженность высоким стандартам позволяют предложить вам качественное устройство по доступной цене.

Стационарный сотовый телефон teXet FX-100 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.

TeXet FX-100 - это стационарный сотовый телефон (абонентская радиостанция), предназначенный для работы в качестве оконечного абонентского устройства в сотовых сетях стандарта GSM 850/900/1800/1900.

Внешний вид изделия и внутреннего программного

обеспечения 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
- Сообщения текстовые (SMS, 200)
- Дисплей 2.2" монохромный,
- 128x64 пикс.
- Аккумулятор: литий-ионный
- 1000 мАч
- Телефонная книга: 500 контактов
- Громкая связь
- Быстрый набор
- 5 мелодий вызывного сигнала
- Регулировка уровней громкости и выключение вызывного сигнала
- FM-радио: 87,5-108.0 МГц
- Встроенный аудиоплеер
- Слот расширения: 32 Гб
- Настольное исполнение

3 Комплектность

1. Телефонный аппарат.....1шт.
2. Антенна.....1шт.
3. Витой шнур.....1шт.
4. Аккумуляторная батарея.....1шт.
5. Зарядное устройство.....1шт.



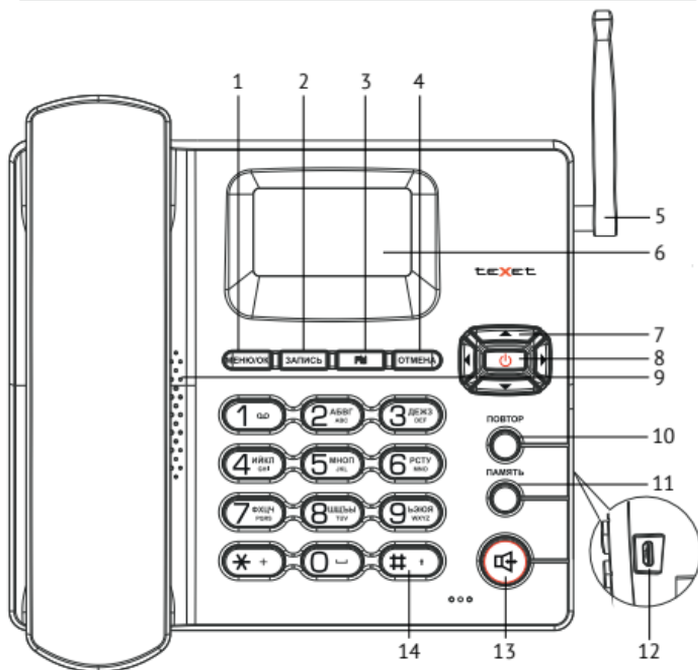
6.Руководство по эксплуатации.....	1экз.
7.Гарантийный талон.....	1экз.

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

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



4 Внешний вид телефона



Клавиши, индикаторы и разъемы

1	Кнопка « Меню/ОК »	8	Кнопка « Сброс » и « Вкл./Выкл. » устройства
2	Диктофон	9	Динамик

3	Радио	10	Кнопка «Повтор» (последнего набранного номера)
4	Кнопка «Отмена»	11	Кнопка просмотра списка вх. и исх. вызовов
5	Антенна (съёмная)	12	microUSB разъем
6	Дисплей	13	Кнопка Набор с уложенной трубкой/вкл. громкой связи при входящем вызове/завершение вызова
7	Навигационная панель	14	Цифровые и функциональные клавиши 0-9 для набора номера и SMS

СЫРТҚЫ ТҮРІ - 🇰🇿 KAZ

1	«Меню/OK» түймесі	8	Қалпына келтіру және қосу/өшіру түймесі құрылғылар
2	Диктофон		
3	Радио	9	Спикер
4	Бас тарту түймесі	10	Қайта теру түймесі (соңғы терілген нөмір)
5	Антенна алынбалы	11	Кіріс және шығыс қоңыраулар тізімін көру түймесі
6	Дисплей	12	microUSB разъем
7	Шарлау жолағы	13	Үндеткіш телефонды қосу түймесі
		14	0-9 сандық және пернелер

Значение символов на экране телефона

	SIM-карта отсутствует		новое сообщение
	вставлена карта памяти		включен беззвучный профиль
	индикатор заряда батареи		новый пропущенный вызов

4.1 Установка SIM-карт

Телефон teXet FX-100 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-карты убедитесь в том, что устройство выключено. Если устройство включено, для его выключения нажмите и удерживайте клавишу «Вкл./Выкл.» (8 на схеме устройства).

ВНИМАНИЕ!

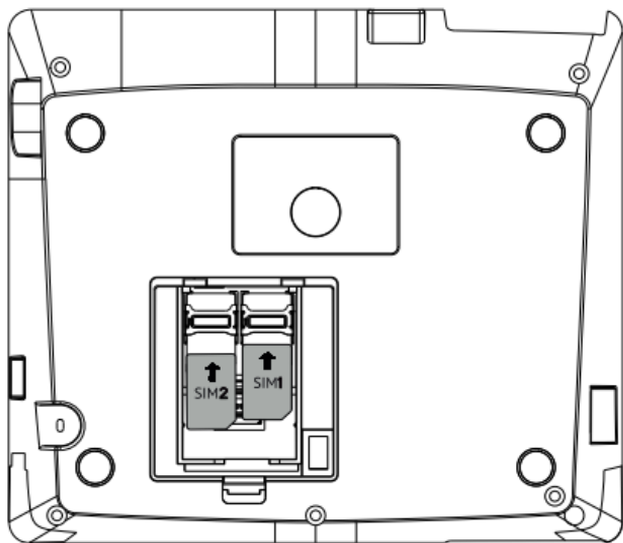
Формат SIM1: mini-SIM, SIM2: mini-SIM.

ВНИМАНИЕ!

Не вставляйте карту памяти в разъем для SIM-карты

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

- снимите крышку батарейного отсека на дне 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

Стационарный сотовый телефон FX-100 имеет слот для карты памяти. Чтобы установить карту произведите следующие действия:

- снимите заднюю крышку и извлеките аккумуляторную батарею;
- откройте крышку слота, расположенного под слотом SIM2: для этого снимите механизм крепления карты памяти с фиксации движением влево и приподнимите механизм фиксации, тем самым освободив место для размещения карты памяти;
- вставьте карту памяти в слот логотипом к себе, направив контакты внутрь слота, и 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.

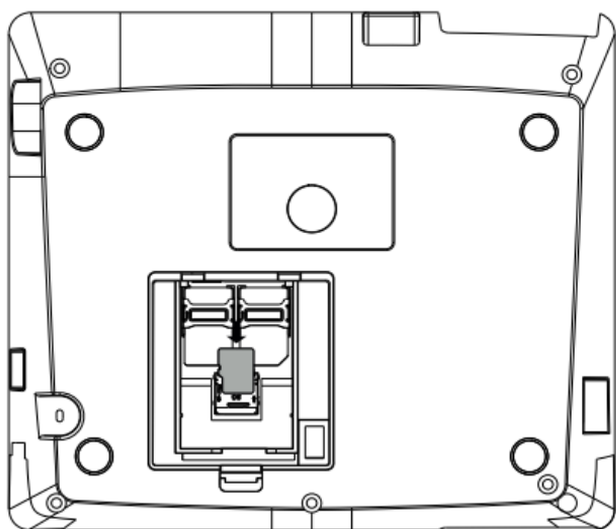


ВНИМАНИЕ!

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

Примечание: Стационарный сотовый телефон FX-100 поддерживает карты памяти емкостью до 32 Гб.

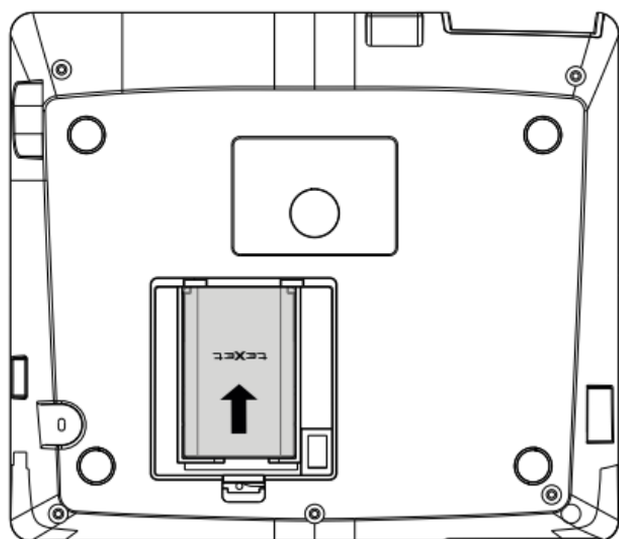




4.3 Установка аккумуляторной батареи

⚠ 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. В том случае если 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 (12 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.





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 устройства

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

Включить телефон	Нажмите и удерживайте клавишу «Вкл./Выкл.» в течение 5 секунд. После этого произойдет включение устройства, о чем можно будет судить по появлению заставки. Загрузка устройства произойдет за несколько секунд.
Выключить телефон	Нажмите и удерживайте клавишу «Вкл./Выкл.» в течение 5 секунд после чего устройство автоматически отключится через некоторое время.





	Примечание: в случае низкой зарядки аккумулятора устройство может быть отключено автоматически после уведомления пользователя о существующей проблеме.
Быстрое переключение профилей	Нажмите и удерживайте клавишу #.
Отклонить вызов	Во время входящего звонка вы можете отклонить вызов, нажав клавишу «Вкл./Выкл.».
Принять входящий вызов	Снимите трубку с рычага. Примечание: Для ответа в режиме громкой связи примите вызов нажатием клавиши включения громкой связи.
Завершить совершаемый вызов	Нажмите клавишу «Вкл./Выкл.».
Набрать номер и осуществить звонок	1) для набора в обычном режиме снимите трубку и наберите номер на цифровой клавиатуре - «Опции» - «Вызов» - выберите SIM - «ОК». Примечание: вы также можете произвести набор с уложенной трубкой - звонок в этом режиме пройдет по громкой связи.





	2) для вызова сохраненного номера снимите трубку, зайдите в либо меню «Контакты», либо в раздел «Вызовы» через кнопку «Память» - выберите вызываемого абонента - «Опции» - «Вызов» - выберите SIM - «ОК».
Включить громкую связь во время разговора	Нажмите центральную кнопку «Отмена» (с подписью «Гр. св.») во время разговора.
Быстрый переход к разделу «Вызовы»	Нажмите клавишу «Память», находясь на главном экране.
Переход к разделу «Контакты»	Нажмите клавишу «Отмена», находясь на главном экране.
Переход к разделам меню	Нажмите кнопку «Меню», находясь на главном экране, листайте меню клавишами навигационной панели.
Быстрая проверка голосовой почты	Находясь на главном экране, нажмите и удерживайте клавишу «1». Примечание: номер голосовой почты необходимо предварительно задать, если он не установлен на SIM-карте.





ВНИМАНИЕ!

В некоторых случаях (особенно при нахождении в роуминге) набор номеров в формате 8-код оператора-номер абонента может быть недоступен. Поэтому для совершения вызовов на территории России мы рекомендуем использовать набор номера в формате +7-XXX-XXX-XX-XX. Все исходящие вызовы операторов сотовой связи, действующих на территории Республики Беларусь, рекомендуем совершать так же в международном формате: +375-XX-XXX-XX-XX. В ином случае производитель не гарантирует корректность совершения вызова. В случае проблем советуем обращаться к оператору связи.

6 Основное меню устройства

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

Меню устройства состоит из следующих пунктов: Контакты, Сообщения, Вызовы, Аудиоплеер, Радио, Будильник, Файлы, Инструменты, Профили, Настройки.

6.1 Контакты

Данный раздел позволяет управлять контактами, которые хранятся на каждой из SIM-карт, а также в памяти телефона. Вы можете сохранить до 500 контактов в памяти телефона; количество контактов, которые можно сохранить на SIM-карте, зависит от мобильного оператора.



<p>Осуществление вызова</p>	<p>Снимите трубку перейдите в раздел «Контакты» - выберите контакт.</p> <p>1) Выберите контакт - Опции - Вызов - SIM1/SIM2 - ОК</p> <p>2) Выберите контакт - кнопка «Память» - SIM1/SIM2 - ОК.</p>
<p>Создание нового контакта</p>	<p>Перейдите в «Контакты» - «Добавить новый контакт» - «Опции» - «Выбор» - SIM1/SIM2/Телефон - «ОК». Введите имя в строке 1 и номер телефона в строке 2 - «Опции» - «Сохранить».</p>
<p>Быстрый вызов контакта длительным нажатием цифровой клавиши на главном экране</p>	<p>«Контакты» - «Опции» - «Быстрый набор» - Состояние - ОК - выставьте статус «Вкл.» - ОК - Введите номер - ОК - выберите нужную клавишу - «Опции» - для добавления номера из контактов, нажмите «Добавить номер из PB» или выберите пункт «Редактировать» для введения номера вручную - Опции - Готово.</p>

6.2 Сообщения

Вы можете сохранить до 200 SMS-сообщений в памяти мобильного телефона. Количество сообщений, которые можно сохранить на SIM-карте, зависит от мобильного оператора.

Создать SMS	«Сообщения» - «Написать сообщение». Введите сообщение - Опции - Отправить - «Добавить из контактов» или «Введите номер» - ОК - Опции - Отправить - SIM1/SIM2 - Выбор.
Изменить язык	Нажмите кнопку # - «Язык ввода»
Ввести текст SMS	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 *.
Включить уведомление о доставке исходящего сообщения	«Сообщения» - «Настройки SMS» - выберите SIM - «Отчет о доставке» - коротким нажатием кнопки «Вправо» или «Влево» установите нужный статус.

6.3 Вызовы

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



Просмотреть последние вызовы	Чтобы посмотреть список всех номеров, поступавших на устройства, с главного экрана нажмите кнопку «Память». Входящие звонки будут обозначены стрелкой вниз. Исходящие - стрелкой вверх. Пропущенные - знаком «?»
Набрать последний набранный номер	Чтобы осуществить быстрый набор номера последнего вызываемого абонента с главного экрана нажмите кнопку «Повтор», Вызов будет произведен с той же SIM-карты, с какой этот абонент был вызван ранее.
Добавить номер телефона в черный список	В разделе «Вызовы» перейдите к номеру, с которого или на который был осуществлен вызов - «Опции» - «Добавить в черный список» - Выбор - Да.
Включить запись разговора	Во время совершения вызова нажмите клавишу «Опции» - «Диктофон» - ОК. Примечание: убедитесь в наличии в телефоне карты памяти. Запись будет автоматически сохранена на нее.



6.4 Аудиоплеер

В разделе **«Аудиоплеер»** можно прослушать имеющиеся на карте памяти музыкальные файлы и диктофонные записи.



<p>Прослушать музыку</p>	<p>«Аудиоплеер» - ОК. Для воспроизведения нажмите клавишу «Запись». Примечание: в памяти телефона недостаточно памяти для хранения аудиофайлов, поэтому используйте карту памяти с сохраненной на ней музыкой в папке «My Music».</p>
<p>Увеличить/уменьшить громкость</p>	<p>Используйте кнопки навигационной панели «Вверх»/«Вниз».</p>
<p>Начать/приостановить воспроизведение</p>	<p>Используйте клавишу «Запись»</p>
<p>Изменить порядок воспроизведения</p>	<p>Нажмите «Список» - «Опции» - «Настройки» - «Случайный порядок» - клавишами «Вправо»/«Влево» установите статус «Вкл.» - «Сохр.»</p>
<p>Изменить режим повтора</p>	<p>Нажмите «Список» - «Опции» - «Настройки» - «Повторить» - клавишами «Вправо»/«Влево» установите желаемый статус.</p>
<p>Включить фоновое воспроизведение</p>	<p>Нажмите «Список» - «Опции» - «Настройки» - «Фоновое воспроизведение» - клавишами «Вправо»/«Влево» установите статус «Вкл.» - «Сохр.»</p>



6.5 Радио

Прслушать радио	<p>1) С главного экрана нажмите клавишу «FM». Воспроизведение начнется автоматически.</p> <p>2) Меню - «Радио» - «ОК». Воспроизведение начнется автоматически.</p> <p>Если на канале радиостанции присутствуют помехи, попробуйте повернуть антенну устройства в другом направлении.</p>
Осуществить поиск радиостанций	«Радио» - «Опции» - «Автопоиск». Автоматический поиск и сохранение радиостанций может занять до 2 минут.
Увеличить/уменьшить громкость	Используйте кнопки навигационной панели «Вверх»/«Вниз».
Перейти к другой радиостанции	Используйте кнопки навигационной панели «Влево»/«Вправо».
Закончить воспроизведение	Нажмите кнопку «FM», чтобы выйти на главный экран. Нажмите клавишу «Отмена», чтобы вернуться в меню. Воспроизведение закончится автоматически.
Включить фоновое воспроизведение	Нажмите «Список» - «Опции» - «Фоновое воспр.» - клавишами «Вправо»/«Влево» установите статус «Вкл.».





6.6 Будильник

Установить будильник

«Будильник» - выберите свободный слот - «Редакт.» - клавишами «Вправо»/«Влево» измените состояние на «Вкл.» - листайте список опций вниз, выставьте время цифровыми клавишами, режим повтора через опцию «Редакт.», и мелодию сигнала через опцию «Редакт.» - «Сохран.».

6.7 Файлы

Просмотреть файлы, хранящиеся на карте памяти

«Файлы» - «FX-100» - «Опции» - «Открыть». Выберите папку с фалами или файлы напрямую.

Форматирование карты памяти

«Файлы» - «FX-100» - «Опции» - «Форматировать». **Внимание:** при форматировании памяти производится полная ее очистка и удаление всех файлов, в связи с чем рекомендуется предварительно перенести важные файлы на компьютер или другой носитель.





Перенос файлов с компьютера на карту памяти

Убедитесь, что карта памяти вставлена в телефон и телефон включен. Подключите USB-кабель к телефону в разъем microUSB (12 на схеме устройства). На телефоне высветится окно, состоящее из пунктов «Заряжается» и «Съемн. диск». Выберите пункт «Съемн. диск». На компьютере автоматически откроется папка с именем FX-100. Рекомендуем Вам сохранять файлы в следующих папках:
Изображения - папка **Photos**
Видео - папка **Video**
Электронные книги - папка **Ebook**
Музыка - папка **My Music**



6.8 Инструменты

В разделе **«Инструменты»** вам доступен ряд дополнительных опций, таких как: Калькулятор, Календарь, Диктофон, Меню SIM.

Выполнить арифметическое действие

«Калькулятор» - набирайте числа на клавиатуре и используйте кнопки навигационной панели для выбора арифметического знака и клавишу ОК для подтверждения действия.





Переходить по дням/неделям в календаре	Используйте кнопки навигационной панели «Вправо»/«Влево»/«Вверх»/«Вниз» для перехода по дням и неделям.
Перейти к определенным датам в календаре	«Календарь» - клавиша «Меню» 1) «Перейти к дате» - «Выбор» - введите дату на цифровой клавиатуре «ОК» 2) «Перейти к сегодняшней дате» - Выбор. Будет совершен переход к дате, установленной на устройстве в данный момент.
Записать аудио	«Диктофон» - «Опции» - «Новая запись» - «ОК». Запись начнется автоматически. Чтобы поставить запись на паузу, нажмите клавишу «Меню». Чтобы остановить и сохранить запись, нажмите клавишу «Отмена». Примечание: Раздел «Диктофон» позволяет записывать звук в форматах AMR и WAV.
Использовать сервисы сотовых операторов	«Инструменты SIM1» и «Инструменты SIM2». Приложение содержит набор USSD-команд для самостоятельного управления расходами и услугами оператора.



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

6.9 Профили

В разделе профили вы можете настроить громкость и сигналы вызовов, SMS и кнопок клавиатуры.

В раздел также можно быстро перейти, нажав клавишу «Вниз» с главного экрана.

Отключить сигналы и вибрацию	«Профили» - выберите профиль «Без звука» - «Опции» - Активировать - ОК.
Изменить мелодию вызова или SMS	«Профили» - выберите Общий профиль - «Опции» - «Настроить». Через опции настройте пункты «Входящий вызов SIM1»/ «Входящий вызов SIM2» и «Сообщение SIM1»/ «Сообщение SIM2». Внимание! Установить пользовательские мелодии с карты памяти нельзя!
Изменить громкость сигнала входящего вызова	«Профили» - выберите Общий профиль - «Опции» - «Настроить» - «Громкость звонка» - «Опции» - «Изменить» - «ОК» - отрегулируйте кнопками навигационной панели «Влево»/ «Вправо» - ОК.



Отключить сигнал клавиатуры	«Профили» - выберите Общий профиль - «Опции» - «Настроить» - «Клавиатура» - «Опции» - «Изменить» - «Бесшумный» - «ОК»
------------------------------------	---

6.10 Настройки

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

Пункты раздела **«Настройки»**: Время и дата, Телефон, Вызовы, Дисплей, Безопасность, Сброс настроек, Проговаривание, О телефоне.

Удалить номер из черного списка	«Настройки» - «Вызовы» - «Черный список» - «Номера черного списка» - выберите номер «Редакт.» - для удаления номера сотрите номер клавишей «Отмена» («Очист.») - «Опции» - «Готово».
--	--

Изменить время и дату	«Настройки» - «Телефон» - «Время и дата» - «Установить время» - введите время на цифровой клавиатуре - «Сохранить» - «Установить дату» - введите дату на цифровой клавиатуре - «Сохранить»
------------------------------	--



Изменить яркость дисплея	«Настройки» - «Дисплей» - «Яркость» - регулируйте яркость кнопками навигационной панели «Влево»/ «Вправо» - ОК.
Настроить функцию проговаривания клавиш	«Настройки» - «Проговаривание» - «Набор номера» - «ОК» - «Вкл.»/«Выкл.»
Настроить функцию проговаривания номера входящего вызова	«Настройки» - «Проговаривание» - «Вызовы» - «ОК» - «Вкл.»/«Выкл.»
Настроить функцию проговаривания номера сохраненного контакта в разделе «Контакты»	«Настройки» - «Проговаривание» - «Контакты» - «ОК» - «Вкл.»/«Выкл.»
Включить запрос PIN-кода	«Настройки» - «Безопасность» - «Защита SIM1/SIM2» - «Блокировка PIN» - Вкл. - введите пароль 0000.
Изменить PIN-код	«Настройки» - «Безопасность» - «Защита SIM1/SIM2» - «Изменить код PIN SIM1/SIM2» - ОК.
Включить запрос пароля телефона при включении	«Безопасность» - «Блокировка телефона» - введите пароль 1234.



Узнать информацию о телефоне	«Настройки» - «О телефоне» - ОК.
Сбросить настройки	«Телефон» - «Сброс настроек» - введите пароль 1234. Внимание! В случае если вы забудете пароль, разблокировать телефон можно будет только в сервисном центре (без сохранения данных!)

**ВНИМАНИЕ!**

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

7 Возможные неисправности и методы их устранения

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

Перед тем как предпринять какие-либо дальнейшие действия, проверьте: заряжен ли аккумулятор; 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 в меню устройства;
- 2) откройте **«Настройки»**;
- 3) выберите пункт **«Телефон»** - **«Сброс настроек»**;
- 4) введите код **1234**.

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





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



8 Указания по эксплуатации

Данный телефон произведен и предназначен для мобильного использования. Нижеследующие указания по эксплуатации предназначены для того, чтобы помочь вам правильно использовать телефон без угрозы для безопасности людей и материальных ценностей и сохранять телефон в рабочем состоянии. Внимательно ознакомьтесь с этим разделом и строго следуйте приведенным в нем инструкциям.

8.1 Правила пользования зарядным устройством и аккумуляторами

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

Используйте зарядные устройства и аккумуляторные батареи (АКБ) только по их прямому назначению.

Запрещается разбирать, модифицировать или нагревать совместимое зарядное устройство (СЗУ) и аккумулятор, а также вызывать короткое замыкание на их контактах.

Не допускается отрезать, повреждать, модифицировать кабель СЗУ, а также зажимать их или ставить на них тяжелые предметы. Любые подобные действия могут вызвать короткое замыкание и привести к пожару или поражению электрическим током.

Используйте только совместимые с вашим телефо-



ном 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 СЗУ из розетки, вытягивая вилку за шнур.

Избегайте перегибания и повреждения сетевого шнура СЗУ.

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 ± 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 недоступном для детей месте.

По окончании срока службы АКБ нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Обязательно утилизируйте отслужившие АКБ в соответствии с требованиями местного законодательства и инструкциями изготовителя АКБ. Запрещается уничтожать АКБ путем сжигания. Сведения о безопасной утилизации литий-ионных аккумуляторов можно получить в бли-





жайшем специализированном сервисном центре.

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

8.2 Правила пользования телефонным аппаратом

Ваш телефон излучает/принимает радиоволны в частотных диапазонах GSM (850/900/1800/1900 МГц).

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 электриче-





ские 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. 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 характеристи-





ках. 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 FX-100 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 устройства.

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





Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.

По окончании срока службы изделия не выбрасывайте его вместе с остальными бытовыми отходами. Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Утилизация изделий позволяет предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. За более подробной информацией по сбору и утилизации отслужившего электрического и электронного оборудования, осуществляемым бесплатно и по вашему месту жительства, обратитесь в соответствующее управление вашего муниципального органа власти.

9 Условия транспортировки и хранения

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

Пайдаланушының қысқа басшылығы KAZ



Құрметті сатып алушы!

Сізге біздің құрылғымызды таңдағаныңызға алғыс білдіреміз. Барлық мүмкіндіктерді қолдану және оның қызметінің мерзімін ұзарту үшін компаниясының: <http://www.texet.ru> ресми сайтында жүктеуге қол жетімді пайдалану бойынша толық нұсқаулықты оқуға



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 веб-сайтынан алуға болады.

Техникалық сипаттамалар

Дисплей	2.2", 128x64пикс.
Қуат	Li-ion 1000 мАч
Жад карталарын қолдау	Карта памяти (до 32 Гб)
Бұйымды пайдаланудың температуралық жағдайлары	-10 ~ +55°C
GSM стандарты	850/900/1800/1900



Жиынтықтылық

1. Телефон аппараты.....1 дана
2. Антенна.....1 дана
3. Бұралған сым.....1 дана
4. Аккумуляторлық батарея.....1 дана
5. Зарядтау құрылғысы..... 1 дана
6. Пайдалану нұсқаулығы.....1 дана
7. 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;
- «**Настройки**» тармағын ашыңыз;
- «**Телефон**» - «**Сброс настроек**» опциясын таңдаңыз;
- **1234** құпия сөзін енгізіңіз және әрекетті растаңыз.



www.texet.ru

Изготовлено «Пинсян Хайвэй Фотоэлектрик Сайенс энд Текнолоджи Компани Лимитед», Цзиньгуань Авеню, Аньюань Индастриал Парк, Аньюань Дистрикт, Пинсян Сити, Цзянси Провинсе, 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 со-



ответствия 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.



