

texet

Bringing the Best Together

Руководство по эксплуатации

Пайдалану бойынша нұсқаулық

TM-B430
Мобильный телефон
Ұтқыр телефон

Содержание

1 Общая информация.....	2
2 Характеристики модели.....	2
3 Комплектность	3
4 Указания по эксплуатации	3
5 Правила пользования зарядным устройством и аккумуляторами	4
6. Правила пользования телефоном.....	6
7. Внешний вид телефона.....	8
8 Подготовка к работе.....	10
8.1 Установка SIM-карт.....	10
8.2 Установка карты памяти	11
8.3 Установка и зарядка аккумуляторной батареи	13
8.4 Зарядка аккумуляторной батареи	14
9 Включение и выключение устройства.....	15
9.1 Включение.....	15
9.2 Выключение устройства	16
9.3 Набор номера	16
10 Меню устройства	17
10.1 Телефонная книга	18
10.2 Сообщение	19
10.3 Вызовы	21
10.4 Будильник	21
10.5 Органайзер	22
10.6 Мультимедиа.....	22
10.7 Настройки.....	23
11 Возможные неисправности и методы их устранения.....	26
12 Условия транспортировки и хранения.....	32
Қысқаша пайдаланушы нұсқаулығы KAZ	33
Для заметок	50

1 Общая информация

Благодарим за то, что Вы выбрали мобильный телефон teXet.

Использование последних технологических разработок и приверженность высоким стандартам позволяют предложить Вам качественное устройство по доступной цене.

Данное Руководство поможет Вам разобраться в функционале и характеристиках устройства, а так же продлить срок его службы. Поэтому перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с данным Руководством, а после ознакомления сохраните его для последующего обращения к нему, если возникнет такая необходимость.

Данное Руководство содержит информацию о технических характеристиках устройства, кнопках управления, перечень мер безопасности, игнорирование или несоблюдение которых может привести к повреждению устройства, сбоям в его работе или к выходу 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-B430 – это мобильный телефон (абонентская радиостанция), предназначенный для работы в качестве оконечного абонентского устройства в сотовых сетях стандарта GSM 900/1800.

2 Характеристики модели

- GSM: 900/1800
- Сообщения: текстовые (SMS)
- Дисплей: 2.4" цветной ЖК, 240x320 пикс.
- Кнопка экстренного вызова

- Крупный шрифт на экране и в меню
- Bluetooth
- Большие кнопки
- Виброзвонок
- Встроенный фонарик
- Громкий сигнал вызова
- FM-радио 87.5-108.0 МГц
- Поддержка форматов: MP3, JPG, BMP
- Слот расширения: microSD/SDHC (до 32 Гб)
- Аккумулятор: литий-ионный 600 мАч
- Размеры: 102x51.5x20 мм
- Масса: 95 г

3 Комплектность

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

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

4 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.

5 Правила пользования зарядным устройством и аккумуляторами

- Зарядные устройства и аккумуляторные батареи (АКБ) следует использовать только по их прямому назначению;
- Запрещается разбирать, модифицировать или нагревать совместимое зарядное устройство (СЗУ) и аккумулятор, а также вызвать короткое замыкание на их контактах;
- Не допускается отрезать, повреждать, модифицировать кабель СЗУ или USB-кабель, а также зажимать их или ставить на них тяжелые предметы. Любые подобные действия могут вызвать короткое замыкание и привести к пожару или поражению электрическим током;
- Используйте только совместимые с Вашим телефоном аккумуляторы и зарядные устройства. Использование любых других комплектующих, аксессуаров и принадлежностей (кроме рекомендованных для данного оборудования его изготовителем) может привести к поломке устройства, травме и представлять угрозу безопасности для самого устройства и его владельца;
- Для зарядки устройства не используйте поврежденные сетевые шнуры или штепсельные вилки, а

также непрочно закрепленные на стене розетки;

- Запрещается использование АКБ и СЗУ в условиях повышенной влажности, прикасаться к оборудованию влажными руками или помещать в воду;
- Запрещается отключать телефон из розетки, вытягивая вилку за шнур;
- Избегайте перегибания и повреждения сетевого шнура;
- Избегайте воздействия прямого солнечного света на АКБ;
- Запрещается использовать поврежденные или протекающие литий-ионные аккумуляторы. В случае протечки аккумулятора не допускайте попадания электролита на кожу и 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;
- Аккумуляторы имеют наилучшую производительность в условиях нормальной комнатной температуры (20 ± 5) °С.
- Не допускайте падения АКБ, а также значительных механических и силовых воздействий на АКБ, которые могут привести к повреждению его корпуса. Это может вызвать утечку электролита и привести к травмам, порче или взрыву устройства;
- Обращайте внимание на маркировку полярности на аккумуляторе и изделии, чтобы обеспечить правильное использование;
- Протирайте выводы аккумуляторов чистой сухой ветошью, если они загрязнились;
- Не оставляйте неиспользуемые аккумуляторы

в режиме длительного заряда;

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

- После длительного хранения может потребоваться многоразовый заряд и разряд аккумуляторов, чтобы достичь максимальной производительности;

- Извлекайте аккумулятор из изделия, когда не используете его, и храните его в чистом и сухом недоступном для детей месте;

- Утилизация отслуживших АКБ осуществляется в соответствии с требованиями местного законодательства и инструкциями изготовителя АКБ. Запрещается уничтожать АКБ путем сжигания. Обязательно утилизируйте АКБ. Сведения о безопасной утилизации литий-ионных аккумуляторов можно получить в ближайшем специализированном сервисном центре.

Примечание: Изготовитель устрояства оставляет за собой право комплектовать устройство АКБ, имеющими

6 Правила пользования телефоном

- Избегайте попадания устройства в морскую воду и химические вещества. Запрещается подвергать устройство воздействию каких-либо химических веществ, а также влажной окружающей среды с высокой или низкой температурой;

- Не следует подвергать телефон продолжительному воздействию прямых солнечных лучей;

- Не храните телефон рядом с источниками магнитного

поля. Воздействие магнитных полей может привести к сбоям в работе телефона или разрядке аккумулятора, а также выходу из строя электронных схем;

- Чтобы обеспечить максимальную защиту от воды, крышка батарейного отсека, крышка порта micro-USB и разъёма наушников, должны быть плотно закрыты. Избегайте воздействия на устройство окружающей среды с высоким содержанием пыли или влаги. Обычный износ и повреждения, также могут снизить стойкость устройства к воздействию пыли и влаги;

- Гарантия будет утрачена, если внутри устройства (например, под крышкой батарейного отсека) будет обнаружена жидкость;

- В случае попадания устройства в воду высушите его, не открывая заглушки и крышки;

- Гарантия не распространяется на повреждения и дефекты, вызванные ненадлежащим использованием устройства; Выключайте телефон, в тех местах, где его использование запрещено или не рекомендуется. Ознакомьтесь со всеми предписаниями, ограничивающими использование телефона в определенных местах;

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

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

- Мобильный телефон должен быть выключен

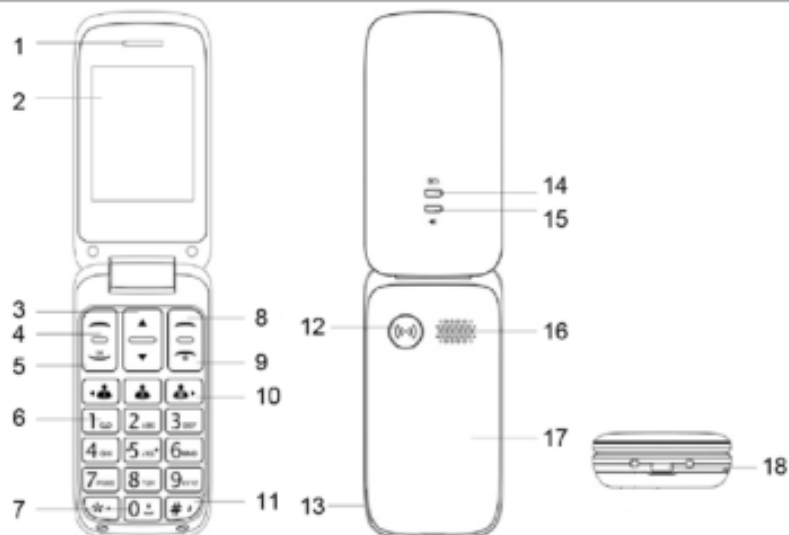
в течение всего времени полета на самолете;

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

- Аккуратно обращайтесь с SIM-картами и картами памяти. Не извлекайте карту при разговоре, передаче и получении данных, это может привести к повреждению карты или устройства;

- Не пытайтесь самостоятельно разбирать, ремонтировать и модифицировать телефон. Любые изменения в конструкции аппарата влекут за собой прекращение действия гарантии производителя. При нарушении нормальной работы телефона обратитесь в авторизованный сервисный центр, уточнив его адрес на сайте <http://texet.ru/support/services/>.

7 Внешний вид телефона



Клавиши, индикаторы и разъемы:

1	Передний динамик
2	Дисплей
3	Курсор: - на главном экране служит для быстрого доступа в «Сообщения» (нажатие вверх) и к списку контактов (нажатие вниз); - в меню и пунктах используется для пролистывания
4	Левая функциональная клавиша
5	Клавиша ОК/Вызов
6	Цифровая клавиатура: Клавиши 1-9 служат для набора номера на главном экране и для набора SMS в соответствующем меню.
7	Клавиша 0 - вставка пробела, при удержании включает/выключает светодиодный фонарик
8	Правая функциональная клавиша
9	Клавиша «Отмена»: - при длительном нажатии позволяет включить/отключить телефон - позволяет отклонить входящий во время вызова - во время разговора завершает вызов - во всех остальных случаях завершает протекающие процессы (например, прерывает набор SMS и т.п.)
10	Клавиши быстрого набора номера M1, M2, M3
11	Микрофон
12	Кнопка SOS
13	Выемка для снятия крышки отсека батареи
14	Индикатор (мигает при зарядке, пропущенных вызовах, наличии непрочитанных SMS)

15	Светодиодный фонарик
16	Задний динамик
17	Крышка отсека батареи
18	Разъем для подключения USB-кабеля

Значение символов на экране телефона

Символ	Описание
	уровень сигнала сети
	индикатор заряда батареи
	новое сообщение
	пропущенный вызов
	включен беззвучный режим
	звук включен
	карта памяти подключена

8 Подготовка к работе.

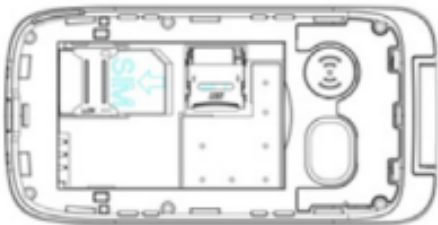
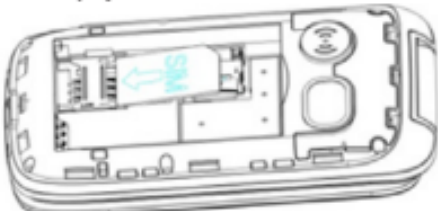
8.1 Установка SIM-карты

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

Для установки SIM-карты произведите следующие действия:

- откройте крышку батарейного отсека, поддав выемку на задней крышке;

- вставьте SIM-карту в разъем логотипом оператора к себе и контактами вовнутрь. Обратите внимание, что при этом скошенный уголок на SIM должен быть в левом верхнем углу;
- закрепите SIM-карту в слоте.



ВНИМАНИЕ!

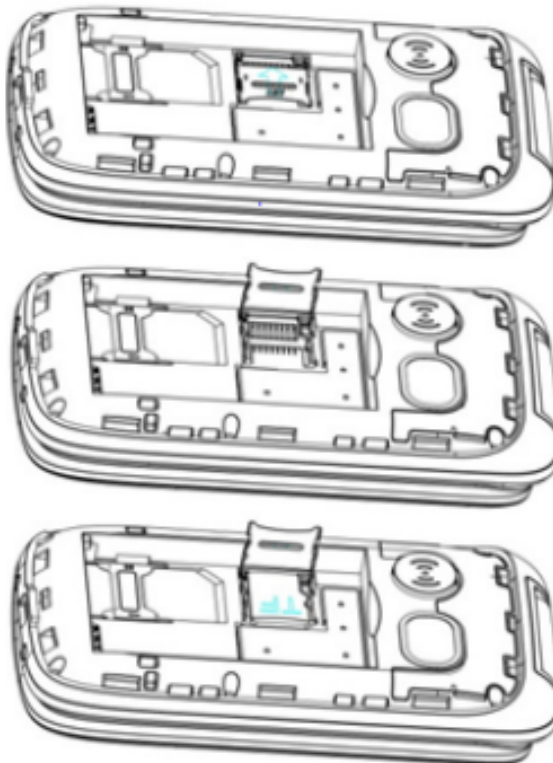
Не вставляйте карту памяти в разъем для SIM-карты.

8.2 Установка карты памяти

Мобильный телефон TM-B430 имеет слот для карты памяти формата microSD/microSDHC. Чтобы установить карту произведите следующие действия:

- снимите заднюю крышку при помощи выемки в корпусе
- откройте крышку батарейного отсека и извлеките аккумуляторную батарею;

- аккуратно потяните металлическую защиту влево, как показано на рисунке
- вставьте карту памяти в слот, расположенный сверху над слотом SIM
 - карту следует размещать логотипом к себе, направив контакты вовнутрь слота;
 - после установки карты закройте металлическую защиту, потянув её вправо
- установите батарею и закройте корпус устройства.



8.3 Установка и зарядка аккумуляторной батареи

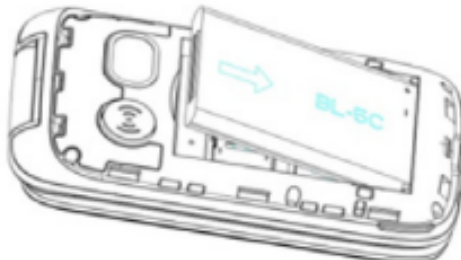
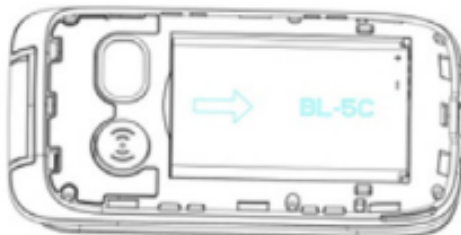


ВНИМАНИЕ!

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

Установка аккумуляторной батареи

1. 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.
2. После правильного размещения батареи закройте крышку.



8.4 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 штекер в соответствующее гнездо на корпусе 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 дожидайтесь момента полной разрядки.



ВНИМАНИЕ!

Используйте только зарядные устройства и кабели, одобренные компанией ЗАО «Электронные системы «Алкотел»». Использование несочетимых 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.

9 Включение и выключение устройства

9.1 Включение

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

Нажмите и удерживайте клавишу «Отмена» в течение 5 секунд. После этого произойдет включение устройства, о чем можно будет судить по появлению заставки. Загрузка

устройства произойдет за несколько секунд.

Примечание: Если устройство находится в режиме ожидания, то для включения достаточно кратковременного нажатия клавиши.

9.2 Выключение устройства

Для полного отключения устройства нажмите и удерживайте клавишу «Отмена», после чего аппарат автоматически отключится через некоторое время.

Примечание: в случае низкой зарядки аккумулятора, устройство может быть отключено автоматически после уведомления пользователя о существующей проблеме. При этом, все несохраненные данные могут быть потеряны. Во избежание потери данных заблаговременно сохраните открытые документы, закройте все активные приложения и подключите телефон к источнику питания.

9.3 Набор номера

Для того чтобы осуществить звонок при помощи ТМ-B430 можно:

- воспользоваться меню Имена;
- осуществить ввод нужного номера вручную.

Для того чтобы ввести нужный номер, наберите его при помощи клавиатуры при нахождении на главном экране.

Для набора номера следует нажать клавишу «Вызов».



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.

Во время вызова вы можете переключиться на громкую связь, нажав левую функциональную клавишу.



ВНИМАНИЕ!

В процессе активного вызова, сам вызов завершается клавишей «Отмена».

Для того чтобы принять входящий вызов достаточно нажать клавишу «Вызов». Также во время входящего звонка вы можете отклонить вызов, нажав кнопку «Отмена» либо правую функциональную клавишу.

10 Меню устройства

Для доступа к основному меню устройства следует нажать левую функциональную клавишу.

Меню устройства состоит из следующих пунктов:

- Тел. книга (Телефонная книга) – здесь содержатся Ваши контакты с перечнем их телефонных номеров и

прочих данных;

- Сообщения - в этом пункте можно создать SMS сообщения. Здесь хранятся все входящие и отправленные сообщения;

- Вызовы - меню отображает информацию о пропущенных, исходящих и входящих вызовах;

- Будильник - в этом пункте можно установить будильник;

- Органайзер - в этом пункте находится календарь, калькулятор, будильник, Bluetooth и услуги оператора

- Мультимедиа - доступ мультимедийным приложениям устройства (изображениям, аудиоплееру, диктофону, FM-радио, файлам);

- Настройки - в данном пункте можно настроить кнопку SOS, задать дополнительные настройки работы телефона.

10.1 Телефонная книга

Меню позволяет управлять контактами, которые хранятся на SIM-карте и в памяти телефона.

Слева от каждого контакта Вы можете увидеть значок, который показывает, на каком носителе хранятся Ваши контакты. Значок SIM-карты показывает, что информация хранится на SIM, значок телефона показывает, что данные хранятся в памяти устройства.

Для осуществления звонка на нужный номер следует выбрать контакт из списка и нажать на клавишу «Вызова».

Меню Контакты так же предоставляет пользователю дополнительные опции. Для вызова меню дополнительных опций следует нажать левую функциональную клавишу.

Перечень дополнительных опций:

- Открыть - просмотр данных контакта

- Отправить SMS-сообщение – отправка контакту текстового сообщения
- Вызов – звонок на выбранный номер;
- Редактировать – изменение данных контакта;
- Удалить – удаление контакта;
- Копировать - копировать контакт на SIM-карту или в память телефона;
- Переместить – перемещение контакта с памяти SIM в память телефона и наоборот;
- Черный список – позволяет добавить контакт в черный список;
- Настройки – просмотр состояния памяти, выбор хранилища данных, копирование/перемещение контактов, удаление всех контактов.



ВНИМАНИЕ!

Для внесения контактов в черный список включите функцию черный список в пункте меню «Настройки»->«Вызовы»->«Расширенные»

10.2 Сообщения

Меню «Сообщения» позволяет создавать текстовые SMS сообщения и управлять сообщениями на телефоне и SIM-картах.

Меню «Сообщения» содержит следующие пункты и папки:

- Написать сообщение – создание текстовых (SMS) сообщений;
- Входящие – папка со всеми входящими сообщениями;
- Черновики – папка с незавершенными сообщениями;

- Исходящие - здесь находятся все сообщения в режиме отправки;
- Отправленные - папка с отправленными сообщениями;
- Шаблоны SMS - здесь хранятся шаблоны универсальных сообщений;
- Настройки SMS - здесь можно устанавливать дополнительные настройки работы режима текстовых сообщений.

Создание SMS

Для создания SMS следует выбрать пункт меню «Написать сообщение» Далее следует создать сообщение, используя стандартные клавиши.

Используйте кнопку  для изменения ввода текста.

При создании SMS Вам будут так же доступны следующие опции:

- Отправить - отправка сообщения в текущем виде;
- Метод ввода - выбор языка и режима ввода текста.
- Шаблон - использование одного из существующих шаблонов текстовых сообщений;
- Дополнительно - вставка номера или имени контакта из Телефонной книги
- Сохранить - сохранение сообщения в «Черновиках» для последующего завершения и отправки;

Для отправки SMS следует выбрать опцию «Отправить» после чего нужно ввести номер с помощью клавиатуры или выбрать адресатов из списка Контактов.

Чтобы выйти из любого пункта, нажмите кнопку «Назад».

Настройки SMS

При выборе данного пункта можно установить

следующие параметры:

- SIM – установить отчет о доставке сообщения адресату, срок действия сообщения – установка интервала, в течение которого центр будет доставлять сообщение адресату в случае его недоступности;
- Сохранить отправленные сообщения - включить/выключить сохранение отправленных сообщений;
- Хранилище – выбор места для хранения сообщений (SIM/телефон).

10.3 Вызовы

Меню вызовов содержит всю информацию по пропущенным, исходящим и входящим вызовам. Для просмотра информации по категории вызова выберите необходимый пункт и нажмите левую функциональную клавишу.

10.4 Будильник

Для установки будильника нажмите левую функциональную клавишу. Используйте кнопки Мя/М3 для выбора значений пунктов меню.

Меню настроек будильника:

- Состояние - включение/выключение будильника;
- Время - время сигнала будильника;
- Отложить (мин) - время отложенного сигнала будильника;
- Повтор - здесь можно задать режим работы будильника (один раз/ежедневно/по дням недели);
- Мелодия - выбор звукового сигнала будильника;
- Тип - выбор типа сигнала (звонок/вибрация).

10.5 Органайзер

Раздел содержит ряд полезных приложений:

- Календарь – приложение отображает информацию по актуальным датам (актуальность зависит от даты, которая была установлена при запуске устройства). Для перемещения по датам используйте кнопки M1/M3 / . Чтобы добавить напоминание, нажмите левую функциональную клавишу и выберете пункт «Добавить событие».
- Калькулятор - приложение для выполнения простых арифметических действий. Используйте кнопки / для выбора функций, левую функциональную клавишу - для подтверждения.
- Будильник – позволяет установить несколько будильников с индивидуальными настройками (см. пункт 10.4).
- Связь - настройка беспроводной передачи данных между устройствами Bluetooth и выбор услуг оператора.

10.6 Мультимедиа

Раздел содержит приложения для управления медиафайлами.

- Изображения - приложение для просмотра изображений;
- Аудиоплеер - приложение для воспроизведения аудиофайлов. Используйте  для регулирования уровня громкости, кнопки //M1/M2/M3 - для управления воспроизведением файлов.
- Диктофон - приложение для создания голосовых сообщений.
- Радио FM - приложение для прослушивания

радиостанций Вашего региона (настройка звука аналогична Аудиоплееру)

- Файлы - отображает хранение файлов

10.7 Настройки

Раздел содержит ряд полезных приложений:

- SOS - настройки кнопки SOS (номер 11 на схеме устройства). В данном пункте вы можете добавить экстренные номера, по которым будет последовательно осуществляться вызов при нажатии кнопки SOS; включить/выключить отправку SOS SMS, а также записать текст SOS SMS, активировать сигнал тревоги при нажатии кнопки SOS или отключить его (пункт «Статус»: включение/выключение). Для того, чтобы активировать кнопку SOS, необходимо ее нажать и удерживать в течение 3-5 сек. После активирования кнопки SOS раздастся сигнал тревоги, далее произойдет последовательный набор заданных номеров. Далее если номера недоступны, на них будет отправлена SOS SMS. Чтобы отключить сигнал тревоги, нажмите и удерживайте кнопку SOS в течение 3-5 сек.



ВНИМАНИЕ!

Если в пункте «Статус» стоит параметр «Выкл», то кнопка SOS работать не будет!.

Если на балансе недостаточно средств для звонка или отправки SMS, то звонок и отправка SMS произведены не будут!

- Телефон - в данном пункте можно произвести настройку времени и даты, выбрать язык меню (Русский или Английский), выбрать предпочтаемый метод ввода,, установить обои с телефона или карты памяти, отрегулировать яркость и время работы подсветки, включить/выключить авиарежим (в данном режиме звонки и SMS с и на телефон будут недоступны)

- Вызовы -

- Активированная функция «Ожидание вызова» позволяет при разговоре с одним собеседником удерживать звонок на параллельной линии;

- Отклонение вызовов позволяет отклонять вызовы при разных условиях: отклонять все голосовые вызовы, отклонять вызовы при отсутствии абонента в сети, при отсутствии ответа абонента и во время, когда линия занята;

- Запрет вызовов - позволяет поставить все или некоторые номера под запрет при исходящих и/или входящих вызовах. Чтобы разрешить набор или прием звонков с установленных под запрет номеров, необходимо ввести пароль. Пароль задается пользователем в подпункте «Изменить пароль». Пароль по умолчанию: 0000.;

- Расширенные настройки-позволяют добавлять номера в черный список, осуществлять автоматический набор, устанавливать интервалы времени разговора, в течение которого прозвучит напоминание, чтобы вовремя закончить разговор. Также можно установить режим ответа любой клавишей. По умолчанию отвечать на вызов позволяет клавиша «Вызов» и левая функциональная клавиша.

- Профили - в данном пункте можно настроить подходящий режим звука звуковых сигналов телефона. По умолчанию можно выбрать из 4-х разных профелей: общий, (вибрация и звонок, звонок повторяется), без звука (полностью беззвучный режим),тихий (вибрация при звонке), на улице (громкость звука максимальная). Чтобы выбрать определенный профиль, нажатием левой функциональной клавишей войдите в «Опции» и выберете «Активировать». Также можно настроить каждый профиль согласно индивидуальным предпочтениям пользователя. Для этого необходимо выбрать в «Опциях» пункт «Настроить» и в открывшемся списке задать необходимые параметры. При изменении параметров не забудьте их сохранить!

- Быстрый набор - позволяет запрограммировать номера из списка контактов на кнопки быстрого набора M1, M2, M3 и кнопки цифровой клавиатуры 2-9. Для работы функции быстрого набора установите значение «Включено» в пункте меню «Состояние». При удержании заданной кнопки будет произведен вызов на заданный номер.



ВНИМАНИЕ!

Привязать номер к кнопкам M1/M2/M3 можно только из списка контактов телефонной книги.

- Блокировка - позволяет скрыть любой раздел меню.
- Курсор - позволяет настроить быстрый доступ к заданным разделам для кнопок «вверх»/«вниз».
- Безопасность - позволяет установить блокировку SIM-карты и/или блокировку телефона. По умолчанию

пароль для блокировки телефона: 1122. Пароль SIM-карты указан в сопутствующих документах на SIM-карту пользователя.

- Сброс настроек - при выборе данного пункта можно произвести сброс всех индивидуальных настроек и вернуться к заводским установкам телефона. Стандартный пароль для восстановления исходных настроек: 1122.

11 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.

При возникновении описанных ниже проблем следует сначала попытаться решить их самостоятельно, воспользовавшись изложенными рекомендациями. В том случае, если приведенные советы не помогут, обратитесь в службу поддержки teXet или к специалистам авторизованного сервисного центра.

Перед тем, как предпринять какие-либо дальнейшие действия, проверьте:

- заряжен ли аккумулятор;
- сохранится ли неисправность после перезагрузки устройства;
- корректно ли была произведена настройка устройства.

Если Вы допустили ошибки при настройке устройства или не уверены в корректности сделанных Вами изменений, попробуйте восстановить первоначальные

настройки системы.

Для восстановления настроек выполните следующие действия:

- зайдите меню устройства;
- откройте «Настройки»;
- выберите опцию «Сброс настроек»;
- для завершения сброса требуется ввести пароль **1122**

Сбои в работе карты памяти

При сбоях в работе карты памяти, используемой в телефоне, проблема, как правило, заключается в самом внешнем устройстве. Поэтому сначала проверьте носитель информации на работоспособность и при необходимости обратитесь к их производителю.

Также рекомендуем произвести следующие действия:

- убедитесь в том, что карта вставлена в предназначенный для нее разъем до упора;
- убедитесь в том, что карта вставлена правильной стороной;
- возможно, карта повреждена. Попробуйте проверить работоспособность карты на другом устройстве;
- попробуйте извлечь и повторно вставить карту памяти;
- попробуйте перезагрузить телефон;
- обратитесь к руководству по установке данной карты.

Запрос паролей

При включении телефона или во время его использования появляется запрос на ввод одного из следующих кодов:

Код	Возможное решение проблемы
-----	----------------------------

Пароль	Пароль запрашивается при включении функционала, связанного с вызовами и сбросом настроек.
PIN-код	Если телефон включается в первый раз, либо если включена функция проверки PIN-кода, следует ввести PIN-код, полученный вместе с SIM-картой.
PUK-код	Как правило, SIM-карта блокируется после того, как несколько раз был введен неверный PIN-код. В этом случае следует ввести PUK-код, который предоставляется оператором мобильной связи.
PIN2-код	Может запрашиваться при доступе к определенным пунктам меню и функционалу. PIN2-код, предоставляется вместе с SIM-картой. Дополнительную информацию относительно PIN2-кода можно получить у Вашего оператора мобильной связи.

Телефон не включается

- 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. 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.

Батарея быстро разряжается

• возможно, Вы используете функции, требующие большого расхода энергии.

- попробуйте установить более экономичные настройки яркости экрана;
- аккумулятор разряжается во время работы при низкой температуре.

Аккумулятор не заряжается

• убедитесь в том, что адаптер питания подключен к работающей розетке. При подключении адаптера питания на устройстве должен гореть светодиодный индикатор заряда аккумулятора;

- убедитесь в том, что Вы используете стандартный адаптер питания, а не адаптер от другого устройства;
- аккумулятор может не заряжаться во время работы при высокой температуре.

Проблема с осуществлением и/или приемом вызовов.

Уведомление об ошибке доступа к сети

• проблема может быть вызвана слабым сигналом сети. Переместитесь в место, где сигнал сети более стабилен;

- сеть может быть перегружена (что актуально для

места с массовым скоплением людей). Переместитесь в менее людное место;

Невозможно осуществить исходящий вызов

- удостоверьтесь в том, что была выбрана нужная SIM-карта;
- удостоверьтесь в том, что присутствует сигнал доступности мобильной сети;
- удостоверьтесь в том, что не активирована функция запрета вызова для данного номера телефона.

Невозможно принять входящий вызов

- удостоверьтесь в том, что телефон включен;
- удостоверьтесь в том, что присутствует сигнал доступности мобильной сети;
- удостоверьтесь в том, что на счету присутствуют средства, необходимые для осуществления мобильной связи;
- убедитесь, что номер звонящего абонента не размещен в черном списке.

Собеседник вас не слышит

- проверьте, не перекрыт ли доступ к встроенному микрофону;
- проблема может быть связана с недостаточно сильным сигналом мобильной сети. Переместитесь в место, где сигнал сети более стабилен;
- при использовании телефонной гарнитуры проверьте исправность гарнитуры (проводы);
- удостоверьтесь в том, что используется гарнитура рекомендованная производителем.

Низкое качество звука при разговоре

- удостоверьтесь в том, что ничто не блокирует доступ к внутренней антенне устройства;
- проблема может быть связана с недостаточно сильным сигналом мобильной сети. Переместитесь в место, где сигнал сети более стабилен.

Вызов номера из списка контактов не проходит

- удостоверьтесь в том, что телефонный номер записан правильно и в соответствии с региональными стандартами мобильных сетей;
- удостоверьтесь в том, что не активирована функция запрета вызова для данного номера телефона.

Не удается найти другое Bluetooth-устройство

- удостоверьтесь в том, что на телефоне включена беспроводная связь Bluetooth;
- удостоверьтесь в том, что телефон «виден» (параметр «Видимость» включен);
- удостоверьтесь в том, что Bluetooth также активирован на устройстве, к которому Вы планируете присоединиться;
- удостоверьтесь в том, что телефон и Bluetooth-устройство находятся на расстоянии не более 10 метров друг от друга.

Звук не воспроизводится

- удостоверьтесь, что воспроизведение звука включено в основных настройках системы;
- удостоверьтесь в том, что громкость выведена на максимальный (или необходимый Вам) уровень. Чтобы увеличить уровень громкости, воспользуйтесь клавишей ее регулировки;
- проверьте, не поврежден ли воспроизводимый файл. Попробуйте воспроизвести иной файл из другой директории.

12 Условия транспортировки и хранения

Телефон в упакованном виде может транспортироваться в крытых транспортных средствах любого вида при температуре от минус 25 до плюс 35 °C, с защитой его от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений.

Согласно «Декларации о соответствии», устройство сохраняет работоспособность и параметры при воздействии климатических и механических факторов:

- температура окружающего воздуха от минус 10°C до плюс 55°C;
- относительная влажность 65% при +20°C и до 80% при +25°C.



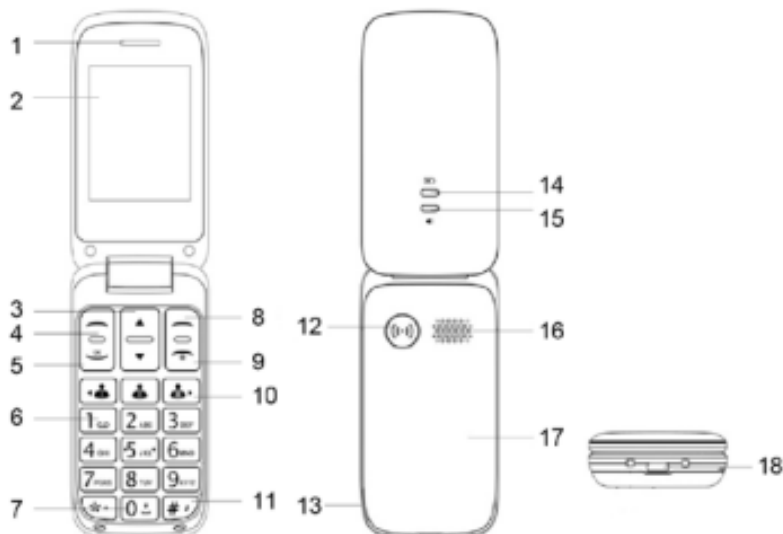
Құрметті сатып алушы!

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 окуға 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.

1 Телефонның сыртқы түрі



Түймешіктер, көрсеткіштері, және коннекторлар :

1	Алдыңғы динамикалық
2	Дисплей
3	Мензер
3	Сол жақ сенсорлық перне
4	Негізгі ОК / енгізіңіз
5	Сандық пернетақта
6	Түйме 0, қосу / өшіру жарықдиодты Шам қосқыштардың сақтай отырып, Бос орын енгізу
7	0 Key - қосу / өшіру жарықдиодты Шам қосқыштардың сақтай отырып, Бос орын енгіз
8	Оң сенсорлық перне
9	Түйме « Болдырмай »

10	Нөмірді тез тери пернелері M1 , M2 , M3
11	Микрофон
12	SOS батырмасы
13	Батарея қақпағы шығару үшін Recess
14	Индикатор
15	Жыптылықтаған жарық
17	Батарея қақпағын
18	USB - кабелі ұясы

Телефон экранында рәміздер мәні

Символ	Сипаттама
	желі
	индикатор батарея зарядының
	жаңа хабар
	жаңа қоңырау
	қосулы дыбыссыз режим
	осылған діріл режимі
	жад картасы салынғанын

2 Техникалық сипаттамалар

Дисплей

2.4" 240x320 пикс

Бұйымның орамасыз өлшемі (ұзындығы х биіктігі х ені)	102x51.5x20 мм
Бұйымның орамасыз массасы	95 г
Куат	Li-ion 600 мАч
Жад карталарын қолдау	microSD/SDHC (до 32 Гб)
Бұйымды пайдаланудың температуралық жағдайлары	5 ~ 35°C
GSM стандарты	900/1800

3 Жиынтықтылық

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

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

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

4 Пайдалану бойынша нұсқаулар

Бұл телефон мобильді қолдану үшін жасалған және соған арналған. Пайдалану бойынша төмендегі нұсқаулар

сізге адамдардың және материалдық құндылықтардың қауіпсіздігі үшін қауіпсіз телефонды дұрыс қолдануға және құрылғыны жұмыс күйінде сақтауға көмектесуге арналған. Осы тараумен мұқият танысыңыз және онда берілген нұсқауларды қатаң орындаңыз.

Зарядтау құрылғысы және аккумуляторларды қолдану ережелері

- Зарядтау құрылғылары және аккумуляторлық батареялар (АКБ) тек өз мақсатында қолданылуы керек;
- Желілік зарядтау құрылғысы (ЖЗ) және аккумуляторды бөлшектеуге, өзгертуге немесе қыздыруға, сондай-ақ, олардың түйіспелерінде қысқа түйікталуды тудыруға тыйым салынады;
- ЖЗ немесе USB кабелін кесуге, зақымдауға, өзгертуге, сондай-ақ, оларды қысуға немесе оларға ауыр заттарды қоюға болмайды. Кез келген осындай әрекеттер қысқа түйікталу тудыруы және өртке немесе ток соғуына әкелуі мүмкін;
- Тек телефонмен үйлесімді аккумуляторларды және зарядтау құрылғыларын қолданыңыз. Өндіруші осы жабдық үшін ұсынғаннан басқа кез келген жинақтауыштар, аксессуарлар және жабдықтарды қолдану құрылғының бұзылуына, жарақатқа әкелуі және құрылғының өзі және оның иесі үшін қауіп тудыруы мүмкін;
- Құрылғыны зарядтау үшін зақымдалған желілік сымдарды немесе штепсельдік айырларды, сондай-ақ, қабырғаға берік турде бекітілмеген розеткаларды қолданбаңыз;
- АКБ және ЖЗ ылғалдылық жоғары жағдайларда қолдануға, жабдықты дымқыл қолмен ұстауға немесе суға

салуға тыйым салынады;

- Телефонды сымынан ұстап, айырды тартып отырып, розеткадан өшіруге тыйым салынады;
- Желілік сымның майысуын және зақымдалуына жол берменіз;
- АКБ құннің тік жарығының әсерін болдырмаңыз;
- Зақымдалған немесе ағатын литий-иондық аккумуляторларды қолдануға тыйым салынады. Аккумулятор ақсан жағдайда электролиттің теріге және көзге тиуіне жол берменіз. Егер тисе, зақымдалған орынды судың жеткілікті мөлшерімен жуыңыз және дәрігерге көрініңіз;
- Аккумуляторларды немесе телефонды қыздыру құрылғыларының (радиаторлардың, ас үй плиталарының және қысқа толқынды пештердің) бетіне немесе ішіне қоймаңыз. Қатты қыздырғанда аккумулятор жарылуы мүмкін;
- $(20\pm5)^{\circ}\text{C}$ қалыпты бөлме температурасында аккумуляторлардың өнімділігі жақсы болады;
- АКБ құлауына, сондай-ақ, АКБ корпусының зақымдалуына әкелуі мүмкін айтарлықтай механикалық және күш әсерлеріне жол берменіз. Бұл электролиттің ағуына және жарақаттарға, құрылғының булінуіне немесе жарылуына әкелуі мүмкін;
- Дұрыс қолдануды қамтамасыз ету үшін аккумулятордағы және бүйимдағы полярлық белгісіне назар аударыңыз;
- Ластанған болса, аккумуляторлардың шығыстарын таза, құрғақ шуберекпен сұртіп алыңыз;
- Қолданылмайтын аккумуляторларды ұзақ зарядтау режимінде қалдырмаңыз;

- Аккумуляторды 0°С - 40°С температурасында сақтаңыз.
- Ұзақ сақтаудан кейін ең жоғары өнімділікке жету үшін аккумуляторларды көп рет зарядтау және отырғызу қажет болуы мүмкін;
- Қолданбаған кезде аккумуляторды бұйымнан шығарыңыз және таза әрі құрғақ, балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз;
- Қызмет мерзімі біткен АКБ пайдаға асыру жергілікті заңнаманың талаптарына және АКБ өндірушісінің нұсқауларына сай жүзеге асырылады. АКБ-ны жағуарқылы жоюға тыйым салынады. АКБ-ны міндетті түрде пайдаға асырыңыз. Литий-иондық аккумуляторларды қауіпсіз пайдаға асыру туралы мәліметтерді ең жақын арнайы сервистік орталықта алуға болады.

Ескерту: Өндіруші көрсетілген сипаттамасынан басқа қуат жинақтаушы құрылғыларды құрастыру құқығына ие.

Телефонды пайдалану ережелері:

- Қолдануға тыйым салынған немесе кеңес берілмеген жерлерде телефонды өшіріңіз;
- Телефонды электрондық құрылғылардың жаһында қолдануға тыйым салынады. Электрондық құрылғылардың көпшілігі радиожиілікті сигналдар шығарады. Телефон олардың жұмысында кедергілер тудыруы мүмкін;
- Медициналық құрылғылардың жұмысында кедергілерді болдырмау үшін телефонды ауруханаларда пайдалануға тыйым салынады;
- Көлікті басқару кезінде мобильді телефондарды қолданудың барлық сақтық шараларын қолданыңыз және ережелерін сақтаңыз. Мүмкіндігінше көлік айдағанда сөйлесуден бас тартыңыз;

- Мобильді телефон ұшақта ұшу барысында өшірулі болуы керек;
 - Телефонға ылғал тигізбеніз. Үлғал және кез келген түрдегі сұйықтық телефонның электр схемаларын немесе басқа маңызды құрамдастарын зақымдауы мүмкін;
 - Телефонды шаң немесе лас жерлерде қолданбаңыз және сақтамаңыз. Шаң телефон жұмысындағы ақауларға әкелуі мүмкін;
 - Телефонды қөлбеу беттерге немесе жоғары орналасқан сөрелерге қоймаңыз. Құлаған кезде телефон зақымдалуы мүмкін;
 - Телефонға тұра түскен күн саулелерінің ұзақ әсерін тигізбеу керек;
 - Телефонды магниттік өріс көздерінің жаңында сақтамаңыз. Магниттік өрістердің әсері телефон жұмысындағы ақауларға немесе аккумулятордың отыруына, сондай-ақ, электрондық схемалардың істен шығуына әкелуі мүмкін;
 - SIM карталарын және жад карталарын абайлап пайдаланыңыз. Сөйлесу, деректерді жіберу және алу кезінде картаны шығармаңыз, бұл картаның немесе құрылғының зақымдалуына әкелуі мүмкін;
 - Телефонды өз бетіңізше бөлшектеуге, жөндеуге және өзгертуге тырыспаңыз. Құрылғы құрылышындағы кез келген өзгертулер өндіруші кепілдігінің күшінің жойылуына әкеледі. Телефонның қалыпты жұмысы бұзылған жағдайда <http://texet.ru/support/services/> сайтында мекенжайын біліп, өкілетті сервистік орталыққа хабарласыңыз.

5 Жұмысқа дайындық

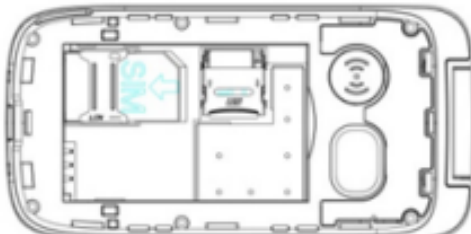
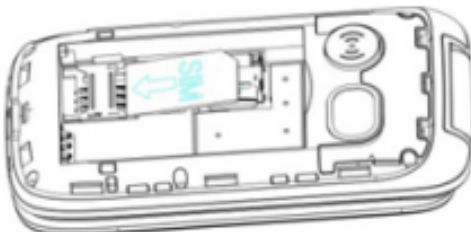
5.1 SIM картасын орнату

SIM картасын орнатуды бастамай тұрып, құрылғының өшірулі екеніне көз жеткізіңіз. Құрылғы қосулы болса, өшіру үшін «Бас тарту» пернесін басып тұрыңыз.

SIM картасын орнату үшін келесі әрекеттерді орындаңыз:

- батарея бөлімінің қақпағын ашаңыз;
- SIM картасын оператор логотипін өзінізге және түйіспелерді ішке қаратып ұяшыққа салыңыз. Бұл кезде SIM картасының кесілген бұрышы сол жақ жоғарғы бұрышта болуы керектігіне назар аударыңыз;
- SIM картасын слотта бекітіңіз.

! Жад картасын SIM картасына арналған ұяшыққа салмаңыз.



5.2 Жад картасын орнату

TM-B430 мобилді телефонында microSD/SDHC пішіміндегі жад картасына арналған слот бар (сыйымдылығы 32 ГБ дейін карталарға қолдау көрсетіледі). Картаны орнату үшін келесі әрекеттерді орындаңыз:

- батарея бөлімінің қақпағын ашыңыз;
- «төмен» қозғалта отырып, жад картасын бекіту механизмін босатыңыз;
- бекіту механизмін аздал көтеріп, осылайша жад картасын орналастыру үшін орын босатыңыз;
- жад картасын логотипті өзіңізге және түйіспелерді төмен қаратып ұяшыққа салыңыз;
- картаның бекіту механизмдерін жіберіңіз;
- картаны бекіту механизмін «жоғары» қозғалта отырып, бекітіңіз (сітті бекітуден кейін «сырт» еткен дыбысты естисіз).

5.3 Аккумуляторлық батареяны орнату және зарядтау

Аккумуляторлық батареяны орнату

- батареяны дұрыс орнату үшін түйіспелерін төмен және teХet логотипін өзіңізге қаратып орналастыру керек. Батареяда ақпараттық белгілерді көрсөңіз немесе ақпарат аударылған болса, батареяны қате орнатып жатырсыз және түйіспелерді закымдау қаупі бар;
- батареяны дұрыс орналастырудан кейін қақпақты жабыңыз.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Аккумуляторлық батареяны орнату және шығару алдында зарядтау құрылғысы зарядтау құрылғысын ажырату керек. Эйтпесе, телефон зақымдалуы мүмкін.

Аккумуляторлық батареяны зарядтау

Аккумуляторлық батареяны зарядтау алдында «Пайдалану туралы нұсқаулар» тарауын мұқият оқып шығыңыз.

Құрылғыны бірінші рет қолдану алдында аккумуляторлық батареяны толығымен зарядтау ұсынылады.

Зарядтау құрылғысын желіге қосыңыз және microUSB ұяшығын құрылғы корпусындағы сәйкес ұяшыққа салыңыз.

Зарядтау кезінде құрылғы экранындағы қуат белгішесі белсендіріледі, бұл зарядтау процесінің сәтті басталуын білдіреді.

Құрылғыны батарея толығымен зарядталғанша ажыратпауға кенес беріледі.

Аккумулятор толық зарядталған сәтте құрылғы экранындағы қуат белгішесі толығымен толтырылады, ал зарядтау процесін көрсететін анимация тоқтатылады.

Ескерту: аккумуляторлық батареяның ұзақ жұмысқа қабілеттілігін сақтау және қызмет көрсету мерзімін ұзарту үшін тәменде сипатталған нұсқауларды орындаңыз:

- бірінші рет қолдану алдында құрылғыны аккумулятор толығымен зарядталғанша электр қуаты желісіне 8-12 сағатқа қосу ұсынылады;
- құрылғыны жоғары температурада зарядтамаңыз;
- үнемі құрылғыны қосымша зарядтағана жөн: мұны дисплейде зарядтың тәмен деңгейі туралы хабар пайда болғанда орындауға болады;

- құрылғыны ұзак уақыт бойы қолданбасаңыз, аккумуляторды екі аптада кемінде бір рет зарядтаңыз, толығымен отырған сәтті күтпеніз;



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Зарядтау құрылғысын дұрыс қоспау телефонның ауыр зақымдалуына әкелуі мүмкін. Кепілдік құрылғыны және ілеспе аксессуарларды дұрыс қолданбау нәтижесінде пайда болған зақымдарға таралмайды.

Өтініш! Тек «Алкотел» ЖАҚ компаниясы бекіткен зарядтау құрылғысы зарядтау құрылғылары мен кабельдерді қолданыңыз. Үйлеспейтін зарядтау құрылғысы зарядтау құрылғыларын және кабельдерді қолдану аккумулятордың жарылуына және құрылғының зақымдалуына әкелуі мүмкін.

Электр қуатын үнемдеу мақсатында қолданылып жатпаса, зарядтау құрылғысы зарядтау құрылғысын өшіріңіз. Зарядтау құрылғысы жеке қуат өшіргішімен жабдықталмаған, сондықтан, телефонды зарядтау процесін үзу үшін оны қолмен ажырату керек.

6 Құрылғыны қосу және өшіру

6.1 Қосу

Телефонды қосу алдында «Пайдалану туралы нұсқаулар» тарауын мұқият оқып шығыңыз.

«Бас тарту» пернесін 2 секунд бойы басып тұрыңыз. Бұдан кейін құрылғы қосылады, бұл туралы экран сақтағыштың пайда болуынан білуге болады. Құрылғыны жүктеуге бірнеше секунд кетеді.

Ескерту: құрылғы үйқы режимінде болса, қосу үшін пернені қысқа уақыт бойы басу жеткілікті.

6.2 Өшіру

Құрылғыны толығымен өшіру үшін «Бас тарту» пернесін басып тұрыңыз, содан кейін құрылғы біраз уақыттан кейін автоматты түрде өshedі.

Ескерту: аккумулятор заряды аз болса, құрылғы пайдалануышыға бар мәселе туралы хабарландырудан кейін автоматты түрде өшуі мүмкін. Бұл кезде барлық сақталмаған деректер жоғалуы мүмкін. Деректердің жоғалуын болдырмау үшін барлық белсенді қолданбаларды алдын ала жабыңыз және телефонды қуат көзіне қосыңыз.

7 Ұқытимал ақаулар және оларды жою әдістері

Төменде берілген ақпарат Сізге жабдық бөлігінің және бағдарламалық жасақтаманың кездесуі мүмкін анағұрлым жиі туындастын мәселелерін анықтауға және жоюға көмектеседі.

Төменде сипатталған мәселелер пайда болған жағдайда алдымен оларды берілген кеңестерді қолдана отырып, өз бетіңізше шешуге тырысқан жөн. Берілген кеңестер көмектеспеген жағдайда teXet қолдау қызметіне немесе авторландырылған сервистік орталықтың мамандарына хабарласыңыз.

Келесі әрекеттерді орындау алдында:

- аккумулятор зарядталғанын;

- күрылғыны қайта жүктеуден кейін ақаудың сақталатын-сақталмайтынын;

- күрылғыны реттеудің дұрыс жасалғанын тексеріңіз.

Күрылғыны реттеу кезінде қателер жіберген болсаңыз немесе енгізілген өзгертулердің дұрыстығына сенімді болмасаңыз, жүйенің бастапқы реттеулерін қалпына келтіріп көріңіз.

Реттеулерді қалпына келтіру үшін келесі әрекеттерді орындаңыз:

- күрылғы мәзіріне кіріңіз;
- «Реттеулер» тармағын ашыңыз;
- «Реттеулерді ысыру» опциясын таңдаңыз;
- 1122 құпия сөзін енгізіңіз және әрекетті растаңыз;
- телефонды қайта жүктеніз.

Мәселелер	Пайда болуының ықтимал себептері	Шешімдер
Жад картасы жұмысындағы ақаулар	Жад картасы ақаулы немесе дұрыс орнатылмаған.	Карта өзіне арналған ұшыққа салынғанына көз жеткізіңіз. Карта дұрыс жағымен салынғанына көз жеткізіңіз. Жад картасын шығарып, қайта салып көріңіз. Телефонды қайта жүктеп көріңіз.

Телефон қосылмайды/ Телефон қосқаннан кейін бірден өшеді	Аккумулятор заряды төмен	Зарядтау құрылғысы Зарядтау құрылғысын қосыңыз және кемінде 5 минут күтіңіз. Қосу пернесін 5 секунд бойы басып тұрыңыз. Аккумулятор зарядталған болса, бәрібір зарядтау құрылғысын зарядтау құрылғысын қосып, процедураны қайталаңыз.
АКБ жылдам зарядсызданды	Куатты көп тұтынуды қажет ететін функциялар қолданылуда. Аккумулятор төмен температурада тезірек отырады.	Экран жарықтығының үнемдірек реттеулерін орнатыңыз.
АКБ зарядталмайды	ЖК жұмыс істемейтін розеткаға қосылған. Сипаттамалары ұзынлығаннан басқаша ЖК қолданылуда.	Зарядтау құрылғысы Зарядтау құрылғысын жұмыс істейтін розеткаға қосыңыз. Стандартты зарядтау құрылғысын зарядтау құрылғысын қолданыңыз.
Желіге қатынасу қатесі	Желі сигналы алсіз. Желіге артық күш түскен (бұл адамдар көп жиналған жерде болады).	Желі сигналы тұрақтырақ жерге барыңыз. Адамдар азырақ жерге барыңыз.

Шығыс қоңырау соғу мүмкін емес	Желі сигналы алсіз. Коңырауға тыйым салу функциясы белсендірлген.	Желі сигналы тұрақтырақ жерге барыңыз. Коңырауға тыйым салу функциясын өшіріңіз.
Кіріс қоңырауды қабылдау мүмкін емес	Желі сигналы алсіз, қоңырауды аяқтау үшін қаражат жеткіліксіз, «Қара тізім» функциясының реттеулері дұрыс емес.	Телефон қосулы екеніне көз жеткізіңіз. Мобильді желінің қол жетімділігі сигналы бар екеніне көз жеткізіңіз. Шотта қоңырау соғу үшін қажетті қаражат барына көз жеткізіңіз. Коңырау соғып жатқан абоненттің нөмірі қара тізімде орналаспағанына көз жеткізіңіз.
Сіз сейлесіп жатқан адам сізді естімейді	Маселе құрылғы микрофонына қатынастың жабылуымен байланысты болуы мүмкін. Маселе мобильді желінің алсіз сигналымен байланысты болуы мүмкін.	Құрылғы микрофонына қатынас жабылмағанын тексеріңіз. Желі сигналы тұрақтырақ жерге барыңыз.

Сөйлесу кезіндегі дыбыс сапасы төмен	Мәселе мобиЛЬДІ желінің алсіз сигна- лымен байланысты болуы мүмкін.	Құрылғының ішкі ан- теннасына қатынасқаы ештеңе кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз. Желі сигналы тұрақтырақ, жерге барыңыз.
Байланыстар тізімінен нөмірге қонырау соғу өтпейді	Немір дұрыс жазылмаған. Немір құрсауланған не- месе құрсауланатын нөмірлер тізіміне қосылған.	Телефон немірі дұрыс және аймақтық мобиЛЬДІ желілердің стандарттарына сай жазылғанына көз жеткізіңіз. Осы телефон немірі үшін қонырауға тығым салу функциясы белсендірілмегеніне көз жеткізіңіз.
Дыбыс шықпайды	Дыбыс құрылғы реттеулерінде өшірілген. Дыбыс деңгейінің реттеулері ең төмен деңгейге орнатылған. Файл бүлінген не- месе құрылғы оның пішіміне қолдау көрсетпейді.	Дыбысты ойнату жүйенің негізгі реттеулерінде қосулы екеніне көз жеткізіңіз. Дыбыс деңгейі ең жоғары не- месе қажет деңгейге орнатылғанына көз жеткізіңіз. Ойнатылып жатқан файлдың бүлінбекенін тексеріңіз. Файлды басқа каталогдан ойнатып көріңіз.

8 Тасымалдау талаптары және сақтау

Ұялы телефон бумагада механикалық зақымданудан, күнсәулесінен сәулеленуден және атмосфералық жауыншашаыннан қорғалған, минус 25-тен плюс 35°C дейінгі температурада кез-келген жабық көлік түрінде тасымалданады. «Сайкестілік туралы декларация» бойынша құрылғы климаттық және механикалық факторлардың әсерінен параметрлері мен жұмысқа жарамдылығын сақтайды:

- айналадағы ауа температурасы минус 10°C плюс 55°C дейін;
- салыстырмалы ылғалдылық +20°C – да 65% және +25°C – да 80% дейін.

Для заметок

www.texet.ru

Разработано ЗАО «Алкотел»

Изготовлено «ФОКСКОМ КОММЮНИКЕЙШН (ШЭНЬЧЖЭНЬ) КО., ЛТД»

2&3 Флор, Билдинг С, ФенДа Технопарк, Санвей Вилладж,

Баоан Дистрикт, Шэньчжэнь, Китай

по заказу и под контролем ЗАО «Алкотел»

Страна происхождения: Китай

Импортер: ЗАО «Алкотел», ул. Маршала Говорова, дом 8 А,
Санкт-Петербург, Россия, 198188

Уполномоченное изготавителем лицо: ЗАО «Алкотел»

ул. Маршала Говорова, дом 8 А, г. Санкт-Петербург, Россия, 198188

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

Информация о подтверждении соответствия продукции:

Адаптер питания TTC-1064, вход 100-240В, 50/60 Гц

Потребляемая мощность не более 10 Вт

Сертификат соответствия: № ТС RU С-СН.АЛ16.В.00228

Срок действия с 05.11.2013 по 04.11.2018

Орган по сертификации продукции: ООО «Гарант плюс»

Изготовитель: Мэй Шунь Хэ Электроник Лимитед, этаж 6, дом 3,

промышленный район Фуюань, 518110, Шэньчжэнь, Китай

Срок службы устройства: 2 года

Декларация о соответствии ТМ-B430

ТС N RU Д-СН.АБ29.В.12933 от 14.12.2015

Орган по сертификации ООО «ТРАНСКОНСАЛТИНГ»

Декларация действительна до 13.12.2020

Декларация о соответствии ТМ-B430

зарегистрирована в Федеральном агентстве связи

Регистрационный № Д-МТ-9422 от 15.12.2015

Декларация действительна до 11.12.2025



EAC