

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Содержание

Меры предосторожности	4
Рекомендации по работе с батареей	7
Схема устройства	10
Описание элементов.....	11
Установка SIM-карт (ы) и карты памяти	12
Функции меню	16
Дополнительная информация	20

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой DEXP. Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

Меры предосторожности

Внимательно прочитайте данные меры предосторожности перед началом пользования телефоном, чтобы избежать чрезвычайных ситуаций.

ВАЖНО! Пожалуйста, прочитайте эти инструкции внимательно и следуйте им в любых ситуациях.

Безопасное вождение

Строго не рекомендуется использовать мобильный телефон во время вождения. Пожалуйста, используйте гарнитуру «хэндс-фри» для важных звонков.

Выключайте телефон во время полета

Помехи, вызванные мобильным телефоном, могут повлиять на безопасность полета, поэтому использование телефона в самолете опасно и противозаконно. Пожалуйста, убедитесь, что мобильный телефон выключен, когда вы находитесь в самолете.

Выключайте телефон в зоне взрывных работ

Вы должны строго соблюдать все соответствующие законы и нормативные акты, выключать телефон в зоне взрывных работ.

Выключайте телефон в опасных зонах

Выключайте телефон, когда вы находитесь рядом с легковоспламеняющимися и химическими веществами.

В больнице

Когда вы находитесь в больнице, вы должны соблюдать соответствующие правила. Убедитесь, что ваш телефон выключен, когда вы находитесь рядом с медицинским оборудованием. Любое устройство с беспроводной передачей данных, включая мобильный телефон, может вызвать помехи в работе. Если вы не уверены, можно ли использовать телефон, проконсультируйтесь с врачом или поставщиком оборудования.

Помехи

Все помехи, вызываемые беспроводным оборудованием, могут повлиять на работу устройства.

Квалифицированное обслуживание

Ремонт данного устройства должен производиться только квалифицированным специалистом. В случае попыток самостоятельного ремонта гарантийные обязательства продавца могут быть аннулированы.

Аксессуары и батарея

С этим телефоном могут использоваться только одобренные производителем аксессуары и батарея.

Среда использования

Телефон нужно использовать в нормальной окружающей среде. Абсолютно запрещено подвергать телефон высокой температуре (свыше 60 градусов по

Цельсию), например, около окна, подвергая устройство воздействию прямых солнечных лучей. Протирайте чуть влажной тряпкой из антистатической ткани.

Экстренные вызовы

Убедитесь, что ваш телефон включен, наберите номер экстренного вызова 112, позвонив, сообщите оператору свое местоположение, не прерывайте звонок без разрешения оператора.

Важно: любой мобильный телефон может быть вне зоны доступа. Кроме этого некоторые сети вообще не поддерживают экстренный вызов 112. Поэтому связь в экстренных ситуациях (например, оказание медицинской помощи) не должна полностью зависеть от мобильных телефонов. Вы можете обратиться к оператору связи за дополнительной информацией.

Примечания:

- Все скриншоты и изображения, приведенные в данном руководстве по эксплуатации, могут отличаться от реальности.
- Приведенные ниже инструкции так же могут отличаться от действительности в зависимости от установленной версии программного обеспечения на вашем телефоне.

Рекомендации по работе с батареей

Используйте только оригинальное зарядное устройство

Способность заряда/разряда батареи управляется встроенным в неё контроллером. Крайне противопоказаны принудительные режимы "быстрой зарядки" во внешних зарядных устройствах для Li-ion батарей, т. к. токи заряда и разряда ограничены.

У Li-ion батарей отсутствует так называемый "эффект памяти". Начинать разряжать/заряжать аккумуляторы можно с любого уровня заряда. В большинстве устройств стоит ограничение по степени заряда/разряда - контроллер может не позволить заряжать аккумулятор, если, например, заряд уже больше 90%. Также он не позволит полностью разрядить аккумулятор, препятствуя выходу из строя элементов.

Даже, если работа устройства (ноутбук, планшет, смартфон и т. д.) осуществляется посредством электрической сети - хотя бы раз в месяц, Li-ion батарея должна проходить полный цикл заряда/разряда (до появления сообщения "о разрядке батареи"). Нельзя доводить батарею до полной разрядки. Li-ion аккумулятор быстро деградирует при длительном хранении в разряженном состоянии. Если это всё-таки произошло, сразу же установите его на зарядку.

Батарея теряет заряд, даже если она хранится отдельно от устройства. Саморазряд Li-ion аккумуляторов составляет около 5% в месяц. Li-ion аккумуляторы по своему строению недолговечны и постоянно деградируют вне зависимости от того, эксплуатируются они или нет.

Данная деградация тем интенсивней, чем выше температура, и чем дальше величина заряда от "оптимального" (с точки зрения сохранности), который принято считать равным 40%. Другими словами, если батарея не используется, то имеет смысл держать заряд у батареи на уровне 40-50%.

Если батарея находится в разряженном состоянии 2 недели и более, то происходит необратимый процесс потери емкости в элементах батареи, следствием чего является выход из строя самой батареи.

Соблюдайте температурный режим

Батареи должны храниться в заряженном состоянии при температуре от +15°C до +35°C. Батареи плохо переносят длительную эксплуатацию при очень высоких (выше 40 °C) и очень низких (ниже -10 °C) температурах окружающей среды. Нельзя оставлять батарею под прямыми солнечными лучами.

Не разбирать, не сжигать, не использовать батареи со следами повреждений.

Ни в коем случае нельзя самостоятельно разбирать батареи и заряжать их элементы. В случае необходимости обращайтесь в специализированные сервис-центры. Прокол элементов или смятие может привести к внутреннему короткому замыканию с последующим возгоранием и взрывом. Расплавление лития от высокой температуры может так же привести к взрыву. При разгерметизации внутрь элемента может попасть вода или сконденсироваться атмосферная влага, что может привести к реакции с выделением водорода и возгоранию.

Посмотреть текущее состояние батареи можно, например, на индикаторе состояния батареи, который есть практически в каждом устройстве (можно уточнить его местонахождение и принцип

работы при покупке). Будьте осторожны: поврежденные батареи могут выделять вредные вещества.

Если батарея сменная (съёмная), при обнаружении проблем с её работоспособностью следует обратиться в сервисный центр (см. гарантийный срок в гарантийном талоне).

Если батарея несъёмная (АКБ является неотъемлемой частью устройства), гарантия действует как на само устройство. Необходимо также обратиться в сервисный центр.

Чем раньше вы отдадите неисправную батарею в ремонт, тем больше вероятность, что она может быть восстановлена с наименьшими затратами.

ВНИМАНИЕ: Время работы аккумулятора зависит от настроек сети и многих других факторов (яркость дисплея и т.д.); действительное время работы может не совпадать с указанным. Аккумулятор допускает ограниченное число циклов зарядки и по прошествии некоторого времени может потребовать замены (Условия ограниченной гарантии на аккумулятор смотрите в гарантийном талоне). Время работы аккумулятора зависит от режима использования и настроек.

Схема устройства

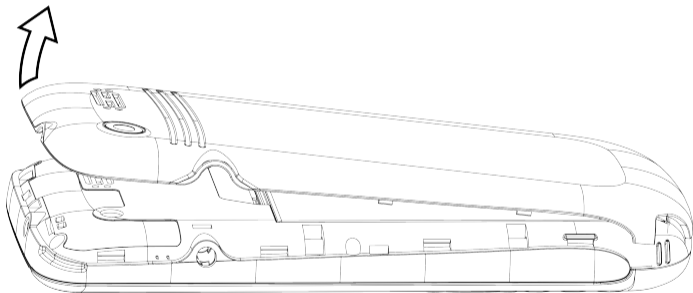


Описание элементов

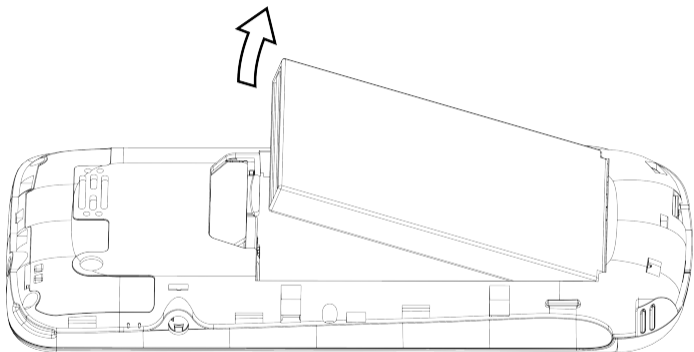
1. Разговорный динамик
2. Клавиша ОК
3. Левая функциональная клавиша
4. Клавиша приёма вызова/Вызов
5. Навигационные клавиши
6. Правая функциональная клавиша
7. Клавиша завершения вызова/POWER
8. Разъём для зарядки
9. Микрофон
10. Фонарик
11. Камера
12. Разъём для гарнитуры
13. Динамик

Установка SIM-карт (ы) и карты памяти

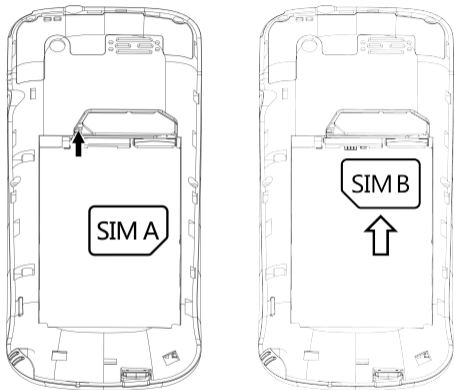
1. Снимите заднюю крышку устройства:



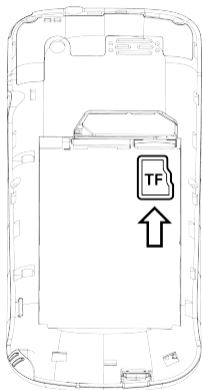
2. Извлеките батарею:



3. Установите SIM-карты 1 и 2 в разъёмы, как это показано на рисунках:



4. Установите карту памяти в разъём, как это показано на рисунке ниже:



Функции меню

1. Сообщения

В данной стандартной опции СМС и ММС сообщений Вы можете принимать и отправлять сообщения.

1.1 Новое сообщение СМС / ММС

Вы можете написать новое сообщение, вставить в него разнообразные шаблоны, и отправить его одному или нескольким адресатам.

В меню «Сообщение» нажмите Опции (левая кнопка опции), и выберите Настройки для перехода в настройки сообщений.

Замечание: Для получения оповещения о доставке сообщения, обратитесь к Вашему оператору.

2. Журнал вызовов

Данное меню отображает историю Принятых, Отклоненных, и Пропущенных вызовов, и соответствующую информацию по ним.

3. Контакты

Для отображения групп контактов нажмите «Вправо».

Память SIM-карты: Содержимое контактов, хранящихся на СИМ-карте зависит от Вашей СИМ-карты. Обычно Вы можете сохранить только Имя и Номер телефона.

4. Настройки

В настройках Вы можете менять такие опции как яркость дисплея (Экрана), менять время и дату, настраивать клавиши быстрого доступа (Настройки телефона), и так далее.

4.1 Настройки вызовов

В этом меню Вы можете настроить режимы рабочих SIM-карт, установить лимиты на звонки различных категорий (например, для звонков за границу), и переадресацию звонков.

4.4 Настройки безопасности

Этот пункт включает в себя блокировку SIM (позволяет установить пароль на SIM-карту / PIN код), блокировку телефона: Позволяет установить пароль на телефон, и настройку **черного списка**.

Замечание: Чтобы узнать PIN, обратитесь к Вашему поставщику связи.

5. Мультимедиа

Ваш телефон поддерживает следующие мультимедиа приложения:

Камера, Аудиоплеер, Видеоплеер, Изображения, FM радио, Диктофон

6. Файловый менеджер (Список файлов)

Для доступа к файловому менеджеру, выберите соответствующий пункт в меню. Вы сможете посмотреть подключенные устройства хранения, объем свободной, занятой и общей памяти. Также можно совершать различные операции с содержимым.

7. Интернет

Ваш телефон поддерживает WAP соединение. Вы можете получить доступ к сети, если оператор позволяет пользоваться этой функцией.

Дополнительная информация

Производитель: Хонкаи Индастриал Груп Ко., Лтд.
11/F, корп. 3, промпарк Цзиньчэн, новый р-н Лунхуа, Шэньчжэнь, Гуандун, Китай.

Импортер: ООО «Агат», 690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-т 100 лет Владивостоку, 155, корп. №3.

Спецификации и информация о продукте могут быть изменены без уведомления пользователя.

Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.

www.dexp.club