

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°C),

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 литий содержащей аккумуляторной батареей (Li-pol/Li-ion)

1. Используйте только оригинальное зарядное устройство.

Способность заряда/разряда аккумуляторной батареи (далее по тексту – «аккумуляторная батарея») управляется встроенным в неё контроллером. Крайне противопоказаны принудительные режимы "быстрой зарядки" во внешних зарядных устройствах для аккумуляторов, т. к. токи заряда и разряда ограничены.

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

Даже если работа устройства (ноутбук, планшетный ПК, смартфон и т. д.) осуществляется посредством электрической сети - хотя бы раз в месяц, аккумуляторная батарея должна проходить полный цикл заряда/разряда (до появления сообщения о низком заряде). Нельзя доводить аккумуляторную батарею до полной разрядки. Аккумуляторная батарея быстро деградирует при длительном хранении в разряженном состоянии. Если это всё-таки произошло, сразу же установите её на зарядку. Аккумуляторная батарея теряет заряд, даже если она хранится отдельно от устройства. Саморазряд составляет около 5% в месяц.

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 аккумулятор не используется, то имеет смысл держать заряд на уровне 40-50%. Если аккумулятор находится в разряженном состоянии 2 недели и более, то происходит необратимый процесс потери ёмкости в её элементах, следствием чего является выход из строя самой аккумуляторной батареи.

2. Соблюдайте температурный режим.

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

3. Не разбирайте, не сжигайте, не используйте аккумулятор со следами повреждений.

Ни в коем случае нельзя самостоятельно разбирать аккумуляторные батареи и заряжать их элементы. В случае необходимости обращайтесь в авторизованный сервисный центр. Прокол или смятие элементов может привести к внутреннему короткому замыканию с последующим возгоранием и взрывом. Расплавление лития от высокой температуры может также 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 аккумулятора можно, например, на её индикаторе состояния, который есть практически в каждом устройстве (можно уточнить его местонахождение и принцип работы при покупке). Будьте осторожны: поврежденные аккумуляторы могут выделять вредные вещества.

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

Если аккумулятор несъёмная (является неотъемлемой частью устройства), гарантийный срок на неё равен гарантийному сроку на само устройство. Необходимо также обратиться в авторизованный сервисный центр.

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

ВНИМАНИЕ: время работы аккумулятора зависит от настроек сети (Wi-Fi, 3G, LTE) и многих других факторов (нагрузка на центральный процессор, жесткий диск, яркость LCD дисплея и т.д.); действительное время работы может не совпадать с указанным. Аккумуляторная батарея допускает ограниченное число циклов зарядки и по прошествии некоторого времени может потребовать замены (Условия ограниченной гарантии на аккумуляторную батарею смотрите в гарантийном талоне). Время работы аккумулятора зависит от режима использования и настроек.

Схема устройства

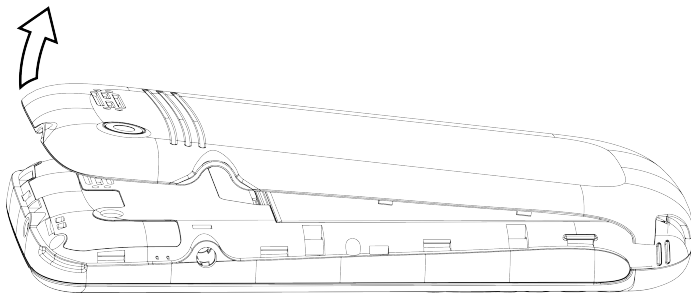


Описание элементов

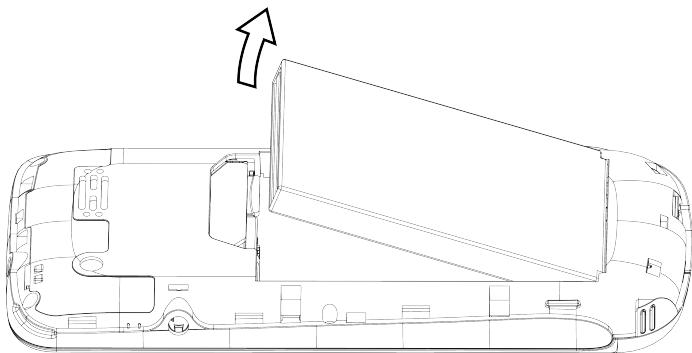
1. Разговорный динамик.
2. Клавиша ОК.
3. Левая функциональная клавиша.
4. Клавиша приёма вызова/Вызов.
5. Навигационные клавиши.
6. Правая функциональная клавиша.
7. Клавиша завершения вызова/POWER.
8. Разъём для зарядки.
9. Микрофон.
10. Фонарик.
11. Камера.
12. Разъём для гарнитуры.
13. Динамик.

Установка SIM-карт (ы) и карты памяти

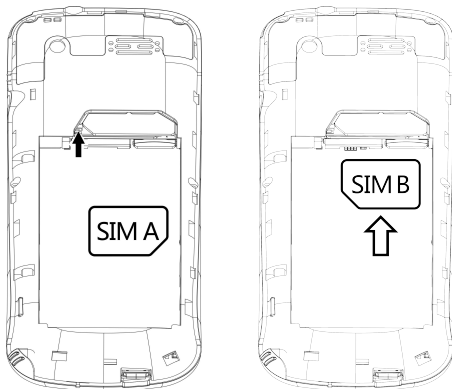
1. Снимите заднюю крышку устройства:



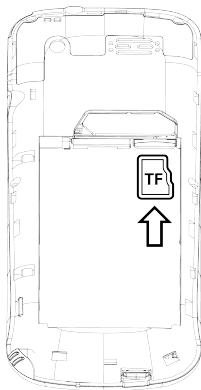
2. Извлеките батарею:



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.

Импортёр: 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.

Товар изготовлен: _____

www.dexp.club