

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Содержание

Информация о безопасности	1
Рекомендации по использованию аккумуляторной батареи	4
Комплектация	9
Схема устройства	10
Клавиши	11
Установка SIM/SD карт.....	13
Функции меню.....	15
Возможные проблемы и их решение	20
Дополнительная информация	22

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.

Информация о безопасности

Держите телефон и все комплектующие вне досягаемости детей.

Храните телефон в сухом состоянии вдали от жидкостей, поскольку это может вызвать короткое замыкание или коррозию электрических плат.

Не допускайте на телефоне скопления пыли, грязи, песка, продуктов питания, или других неуместных материалов.

Не используйте жидкие или аэрозольные чистящие средства. При необходимости произвести наружную чистку телефона используйте для удаления пыли только мягкую, сухую ткань без бахромы. Не используйте чистящие средства (спиртосодержащие, аэрозольные, абразивные и т.д.).

Используйте телефон в соответствующих условиях окружающей среды. Не подвергайте его воздействию слишком высокой или слишком низкой температуры не ниже -10°C и не выше 45°C , так как это может привести к повреждению батареи и пластиковых частей телефона, а также уменьшить срок службы электрических плат.

На поверхности или внутри телефона может образовываться конденсат, если Вы переносите устройство из одной среды в другую, и присутствует большая разница температур и/или влажности. Чтобы избежать поломки устройства, дайте влаге испариться перед тем, как использовать устройство.

Не бросайте телефон, так как из-за этого может выйти из строя внутренняя электрическая схема или другие высокоточные комплектующие.

Безопасность дорожного движения

Ни в коем случае не используйте мобильный телефон во время управления автомобилем. Для совершения звонков используйте гарнитуру.

Безопасность на воздушном судне

Не пользуйтесь телефоном, когда находитесь на борту воздушного судна. Сигналы мобильной сети могут создавать помехи для системы навигации.

Отключение телефона в опасных зонах

Выключайте телефон в местах с потенциально взрывоопасной атмосферой или в местах, где присутствуют легковоспламеняющиеся объекты (например, на заправочных станциях, складах топлива, а также на химических заводах).

Соблюдение специальных правил

Соблюдайте правила пользования телефоном в больницах и других общественных местах. Обратите внимание на то, что телефон может создавать помехи для медицинского оборудования (например, слуховых аппаратов).

Обслуживание

Никогда не пытайтесь самостоятельно разбирать или ремонтировать телефон. Это должно выполнять лицо, имеющее специальное разрешение. Нарушение данного условия отменяет

гарантийные обязательства изготовителя телефона.

Соединение с другими устройствами

Перед тем как подключать телефон к какому-либо устройству, внимательно ознакомьтесь с инструкцией. Ни в коем случае не подключайте к телефону никакое не предназначенное для этого оборудование.

Экстренный вызов

Для совершения экстренного вызова убедитесь в том, что телефон включен и находится в зоне действия сети какого-либо оператора, а функция звонка активна. Таким же образом, как набираете обычный номер телефона для звонка, наберите номер для экстренного вызова 112 и нажмите кнопку вызова. Объясните сотруднику экстренной службы, где вы находитесь и что с вами случилось.

Рекомендации по использованию литий содержащей аккумуляторной батареи (Li-po/Li-ion)

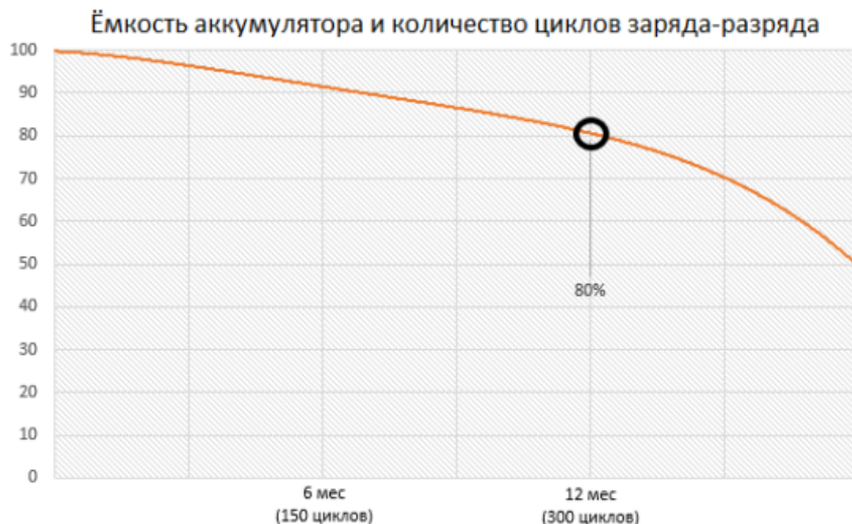
Уважаемый пользователь! Обращаем Ваше внимание, что приобретённое Вами устройство использует в своём составе аккумулятор на основе лития в качестве источника питания. Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с нижеуказанной информацией. Она поможет Вам продлить срок службы вашего аккумулятора и предотвратить нежелательные последствия при его эксплуатации.

Естественный износ АКБ



При длительном хранении и использовании устройства, аккумулятор (далее по тексту – «АКБ») имеет свойство терять заряд и ёмкость. В период использования устройства, можно ожидать, что после 300 циклов заряда-разряда (примерно год использования устройства), ёмкость АКБ может снизиться до 80 % от номинальной. Ёмкость АКБ после 400 заряд – разрядных циклов может снизиться до 60 % от номинальной ёмкости.

Частичное снижение ёмкости в указанных пределах и временных периодах - это естественный износ АКБ, который не является дефектом.



АКБ теряет заряд, даже если она хранится отдельно от устройства. Саморазряд составляет около 5 % в месяц. АКБ 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 АКБ не используется, то имеет смысл держать заряд на уровне 40-50 %.

Способность заряда/разряда аккумуляторной батареи управляется встроенным в неё контроллером. Крайне противопоказаны принудительные режимы «быстрой зарядки» во внешних зарядных устройствах, не входящих в состав оригинального комплекта, т. к. токи заряда и разряда ограничены.

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

Если АКБ находится в разряженном состоянии 2 недели и более, то происходит необратимый процесс потери ёмкости в её элементах, следствием чего является выход из строя самой АКБ. Если АКБ устройства была разряжена и некоторое время не использовалась, то перед возобновлением эксплуатации устройства необходимо оставить его подключенным к ЗУ приблизительно на 1-2 часа.

Используйте только оригинальное зарядное устройство

1. Перед зарядкой вставьте батарею в телефон.
2. Подсоедините зарядное устройство к телефону.
3. Вставьте вилку зарядного устройства в розетку.
4. Индикатор уровня заряда батареи будет мигать до тех пор, пока батарея не зарядится полностью.
5. Во время зарядки батарея обычно нагревается, это совершенно нормально.

Внимание: убедитесь в том, что зарядное устройство находится в соответствующем разъеме. В противном случае телефон заряжаться не будет. Убедитесь, что уровень напряжения и мощность в сети соответствует номинальному напряжению и мощности зарядного устройства. Если батарея полностью разряжена, перед появлением индикатора зарядки на дисплее пройдет некоторое время. После этого Вы можете начать пользоваться телефоном.

Соблюдайте температурный режим

АКБ должны храниться в заряженном состоянии при температуре от +15 °С до +35 °С. АКБ плохо переносят длительную эксплуатацию при очень высоких (выше 50 °С) и очень низких (ниже -30 °С) температурах окружающей среды. Не допускайте попадания на устройство прямых солнечных лучей, а также не оставляйте его в непосредственной близости от источников тепла, например, электрообогревателей.

Не разбирайте, не сжигайте, не используйте АКБ со следами повреждений

Ни в коем случае нельзя самостоятельно разбирать АКБ и заряжать их элементы, это должны делать квалифицированные специалисты. Прокол или смятие элементов может привести к внутреннему короткому замыканию, с последующим возгоранием и взрывом. При разгерметизации корпуса АКБ, внутрь элемента может попасть вода или сконденсироваться атмосферная влага, что может привести к реакции с выделением водорода и возгоранию. Поврежденные АКБ выделяют вредные для здоровья человека вещества. В случае, если АКБ перестала работать в штатном режиме, по той или иной причине

деформировалась (вздулась, втянулась и т.п.), следует незамедлительно обратиться в авторизованный сервисный центр.

ВНИМАНИЕ: время работы АКБ 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. АКБ допускает ограниченное число циклов зарядки и по прошествии некоторого времени может потребовать замены (условия ограниченной гарантии на АКБ смотрите в гарантийном талоне). Время работы АКБ зависит от режима использования и настроек.

Для оптимальной работы батареи соблюдайте следующие правила

- Используйте батарею только из комплекта поставки телефона. Замена аккумуляторной батареи на батарею другого (не соответствующего) типа, неверная установка батареи может привести к повреждению телефона.
- Отключайте телефон, перед тем как извлекать батарею.
- Если батарея новая или не использовалась в течение длительного времени, процесс зарядки может занять больше времени, чем обычно. Если напряжения батареи недостаточно для того, чтобы включить телефон, заряжайте батарею подольше. Если батарея полностью разряжена, перед появлением индикатора зарядки на дисплее пройдет некоторое время.
- Заряжайте батарею при комнатной температуре.
- Немедленно прекратите зарядку батареи, если она стала издавать неприятный запах или перегрелась.
- Ни в коем случае не заряжайте телефон, когда он подключен к компьютеру через USB кабель.

Это может привести к неисправности как компьютера, так и телефона.

Комплектация

1. Батарея.
2. USB-кабель + зарядное устройство.
3. Антенна (для функции ТВ).
4. Руководство пользователя.

Схема устройства



Клавиши

Клавиша	Функция
Клавиша приёма вызова	<ol style="list-style-type: none">1. Совершить вызов, либо ответить на входящий.2. Просмотр журнала вызовов в режиме ожидания.
Клавиша отмены вызова/ Power	<ol style="list-style-type: none">1. Зажмите, чтобы включить/выключить телефон. Нажмите, чтобы завершить текущий разговор, либо отклонить входящий вызов.
Левая клавиша	Вход в главное меню в режиме ожидания.
Правая клавиша	<ol style="list-style-type: none">1. Вход в телефонную книгу в режиме ожидания.2. Возврат в предыдущее меню.
Клавиша ОК	<ol style="list-style-type: none">1. Вход в главное меню в режиме ожидания.2. После ввода номера, нажмите для перехода к опциям.
Клавиша ТВ	Функция ТВ/настраиваемая пользователем функция*

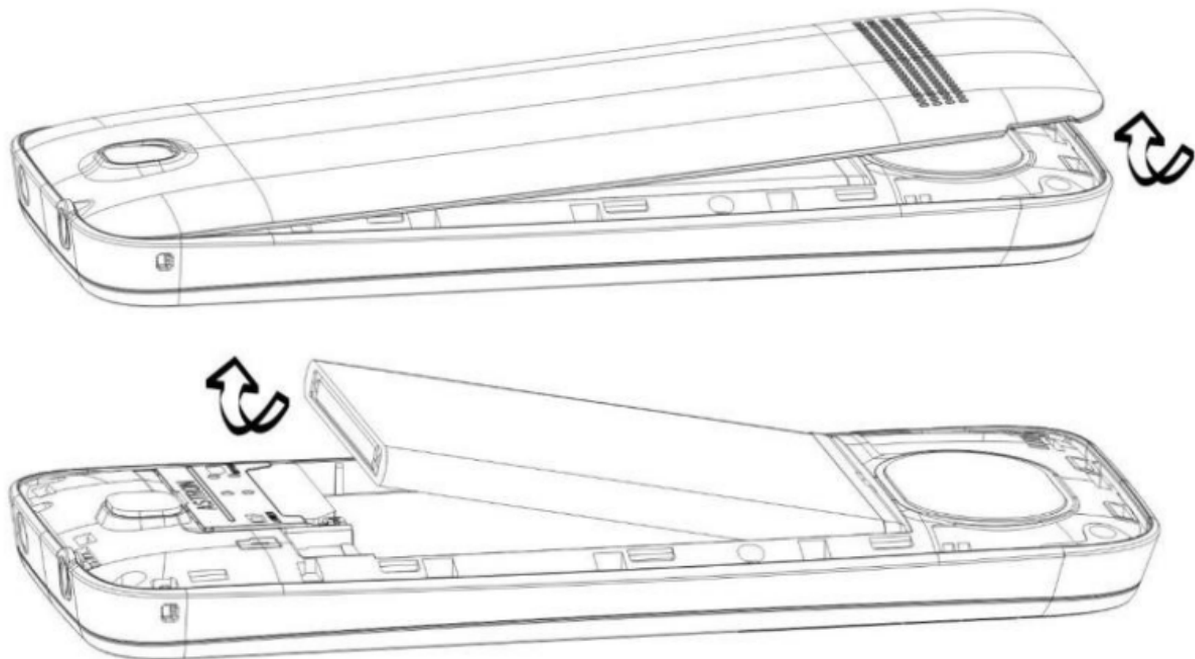
Цифровая клавиатура	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ввод чисел, букв и символов. Выбор назначенного на соответствующий номер пункта меню. 2. В режиме ожидания зажмите клавишу 0 для включения/выключения фонарика.
*	<ol style="list-style-type: none"> 1. Переключение между *, +, P (пауза), W (ожидание). 2. Нажмите для ввода символа при вводе текста.
#	<ol style="list-style-type: none"> 1. Переключение режимов ввода при вводе текста. 2. Зажмите для переключения между профилями «Без звука» и «Общий».
Навигационные клавиши	<ol style="list-style-type: none"> 1. В режиме ожидания Вы можете назначать приложения на навигационные клавиши. 2. Находясь в каком-либо меню, используйте навигационные клавиши для прокрутки меню.

***Клавиша ТВ может быть настроена на различные функции (FM, камера, калькулятор, календарь, и т.д.**

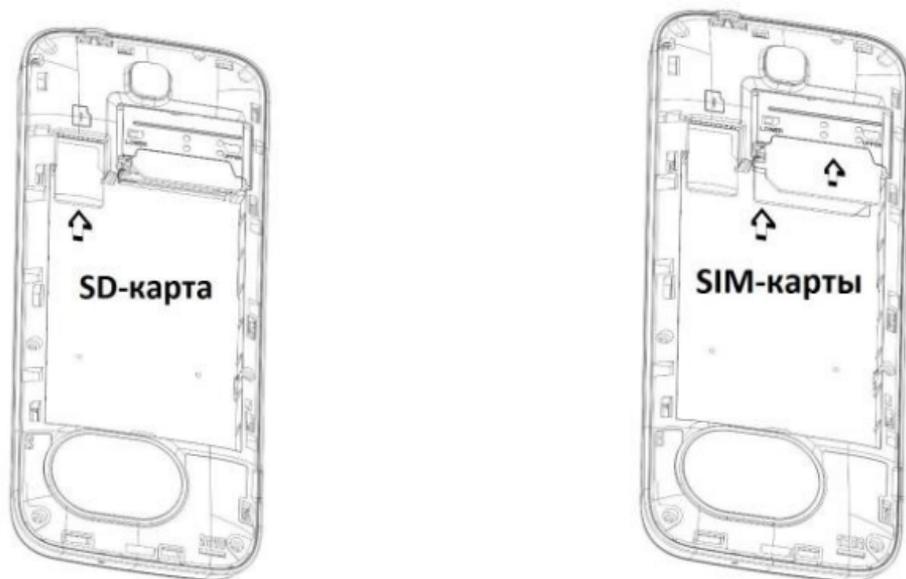
*** В меню аудио- и видеоплеера нажмите клавишу *****, чтобы уменьшить громкость звука и клавишу **"#"**, чтобы увеличить громкость звука.**

Установка SIM/SD карт

Снимите заднюю крышку устройства и извлеките батарею:



Аккуратно вставьте SIM/SD-карты в соответствующий разъем так, чтобы металлические контакты карт совпадали с контактами телефона.



ВНИМАНИЕ: перед тем, как вставлять или извлекать SIM-карты и карту памяти, выключите телефон, иначе некоторые данные могут быть утеряны.

Функции меню

Главное меню

В таблице ниже приведены краткие описания для всех функций меню устройства:

Контакты	
<i>Добавить новый</i>	<i>Добавление новый контакт в книгу</i>
<i>Просмотр</i>	<i>Просмотр данных о контакте</i>
<i>Отправить...</i>	<i>Отправить СМС или ММС контакту</i>
<i>Редактировать</i>	<i>Редактирование контакта</i>
<i>Удалить</i>	<i>Удаление контакта</i>
<i>Копировать</i>	<i>Скопировать контакты в память телефона (из памяти SIM-карты), на SIM-карту (из памяти телефона), и в файл (из контактов)</i>
<i>Группа абонентов</i>	<i>Добавление новой группы</i>
<i>Настройки телефонной книги</i>	<i>Выбор места хранения, просмотр состояния памяти, возможность удаления всех контактов</i>

Журнал	
<i>-Журнал вызовов</i>	
<i>Просмотр истории исходящих и входящих вызовов и их длительности, а также счётчика использования GPRS</i>	
<i>-Настройки вызова</i>	
<i>Настройка вызовов SIM-карт, и дополнительные настройки (черный список, автонабор, отображение времени звонка, автозапись разговора, и т.д.)</i>	
Инструменты	
<i>Настройка Bluetooth, калькулятора, конвертер единиц, валют, фонарик, чтение электронных книг</i>	
Мультимедиа	
<i>-Камера</i>	<i>Для снимков</i>
<i>-Видеоплеер</i>	<i>Для воспроизведения видео</i>
<i>-Галерея</i>	<i>Для просмотра сохраненных изображений</i>
<i>-Видеокамера</i>	<i>Для записи видео</i>

-Диктофон	<i>Для записи звука</i>
-FM-радио	<i>Функция FM-радио</i>
-Мобильное ТВ	<i>Функция просмотра ТВ</i>
Сообщения	
- Написать сообщение	
SMS	<i>Новое SMS</i>
MMS	<i>Новое MMS</i>
-Входящие	<i>Просмотр полученных сообщений</i>
-Черновики	<i>Сохранение сообщений для будущей отправки</i>
-Исходящие	<i>Отправляемые/отправленные сообщения</i>
-Отправленные	<i>Сохранённые отправленные сообщения</i>
-Широковещательные	<i>Массовые рассылки</i>
-Шаблоны	<i>Готовые шаблоны сообщений для отправки</i>
- Настройки	<i>Настройки SMS, MMS, сервисных сообщений и т.д.</i>
Менеджер файлов	
<i>Управление свободным местом на карте памяти, манипуляции с файлами и папками</i>	
Игры	
<i>Встроенные игры</i>	
<i>Профили пользователя</i>	

<i>-Настройки режимов (Общий, Без звука, Совещание, На улице)</i>
<i>Настройки</i>
<i>-Параметры двух SIM-карт</i>
<i>Только SIM 1, Только SIM 2, либо Обе SIM.</i>
<i>- Настройки телефона</i>
<i>Настройки даты и времени, включения и выключения, различных клавиатур, языка, Экрана,</i>
<i>- Настройки сети</i>
<i>Сетевые параметры устройства</i>
<i>- Настройки безопасности</i>
<i>Настройки PIN, PIN2, защиты данных, отслеживания телефона</i>
<i>-Возможности подключения</i>
<i>Настройки интернет-соединения</i>
<i>-Восстановление заводских настроек</i>
<i>Полный сброс всех пользовательских параметров. Пароль по умолчанию:1234.</i>

Услуги	
<i>Интернет-браузер</i>	<i>Телефон поддерживает протокол WAP. Вы можете посещать множество WAP-страниц (новости, погода и т.д.)</i>

Возможные проблемы и их решения

<i>Проблема</i>	<i>Решение</i>
<i>Телефон не включается</i>	<ol style="list-style-type: none"><i>1. Зажмите клавишу Power на 1 секунду.</i><i>2. Убедитесь, что батарея закреплена в устройстве прочно. Извлеките батарею, и снова вставьте её, затем попытайтесь включить устройство снова ;</i><i>3. Убедитесь, что батарея заряжена.</i>
<i>Не удаётся подключиться к сети</i>	<ol style="list-style-type: none"><i>1. Слабый сигнал. Попробуйте найти место с более сильным сигналом сети, и попытайтесь подключиться снова ;</i><i>2. Убедитесь, что Вы не находитесь вне зоны действия сети ;</i><i>3. Убедитесь, что Ваша SIM-карта функционирует. Если необходимо, обратитесь к Вашему оператору.</i>

<i>Ошибка SIM- карты</i>	<ol style="list-style-type: none"><i>1. Контакт SIM-карты может быть загрязнён. Очистите его при помощи куска чистой, сухой и мягкой ткани.</i><i>2. Возможно, SIM-карта не установлена.</i><i>3. Возможно, SIM-карта повреждена. Обратитесь к Вашему оператору.</i>
<i>Не удаётся зарядить телефон</i>	<ol style="list-style-type: none"><i>1. Убедитесь, что кабель подключён надёжно.</i><i>2. Устройство не работает при экстремальных температурах.</i><i>3. Батарея, либо кабель неисправны. Замените их.</i>

Дополнительная информация

Производитель: Дайа Бэй Гуанхон Электроникс, Ко., Лтд.

Промзона реки Сян Шуй, Дайа Бэй, Хичжоу, 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.

Адрес в интернете:

www.dexp.club

Товар изготовлен (дд.мм.ггг.): _____

