

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

!

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.

.....	1
Рекомендации по работе с батареей.....	3
.....	6
Внешний вид устройства.....	6
Схема установки SIM-карт и SD-карты.....	7
Клавиши и их функции.....	8
Безопасность.....	9
Основные опции меню.....	10
Возможные проблемы и их решение.....	12
Дополнительная информация.....	14



Телефон не защищен от воздействия влаги и пыли. Не подвергайте сам телефон и АКБ воздействию влаги и пыли.



Пожалуйста, используйте только оригинальные запчасти и аксессуары.



Пожалуйста, прочтите руководство по эксплуатации для других устройств перед подключением.



Пожалуйста, при возникновении проблем с устройством обращайтесь по месту его приобретения, не пытайтесь починить телефон самостоятельно.

Способность заряда/разряда батареи управляется встроенным в неё контроллером. Крайне противопоказаны принудительные режимы "быстрой зарядки" во внешних зарядных устройствах для Li-ion 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 её 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.

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

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). Если при включении в эл/сеть данный индикатор в течение порядка 5 минут сигнализирует о неисправности, это значит, что ваша батарея неисправна. Следует немедленно выключить устройство и извлечь из него эту батарею (если она съёмная). Будьте осторожны: они могут выделять вредные вещества.

Если батарея несъёмная (АКБ является неотъемлемой частью устройства) необходимо обратиться в сервисный центр.

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

: Время работы аккумулятора может зависеть от настроек сети (наличие сигнала и т.п.) и многих других факторов (нагрузка на центральный процессор, жесткий диск, 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.



1. Экран

2. Навигационные клавиши

3. Левая прог. клавиша

4. Вызов

5. Разъем microUSB

6. Разъем для наушников

8. Правая прог. клавиша

9. Клавиши управления плеером

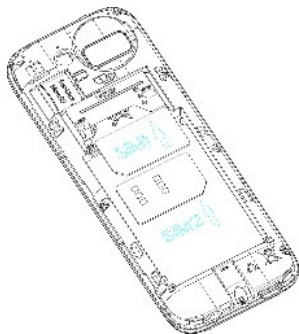
10. Фонарик

11. Разговорный динамик

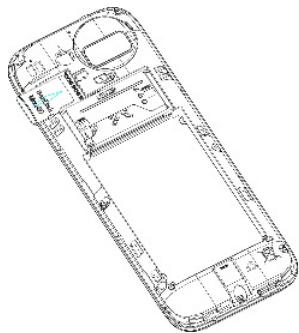
12. Динамик

SIM- SD-

Снимите заднюю крышку устройства, затем аккуратно протолкните SIM-карту(ы) в соответствующий разъём:



Карта памяти устанавливается аналогичным образом:



Левая прог. клавиша		Вход в главное меню
Правая прог. клавиша		Список контактов
Цифровые клавиши		Набор номера
Сброс		Нажатие: сброс входящего вызова Нажатие и удержание: включение/выключение телефона
Цифровые клавиши	1	Нажатие: Ввод цифры 1 Нажатие и удержание: Голосовая почта
	2-9	Нажатие: набор соответствующих цифр
		Нажатие и удержание: набор номера из меню быстрого набора
	*	Ввод символа *
	#	Нажатие: ввод символа #.
		Нажатие и удержание: включение и отключение беззвучного режима
0	Нажатие: Ввод цифры 0 Нажатие и удержание: включение и отключение фонарика	

PIN

PIN1 код – это ваш личный пароль к SIM карте. Используйте его для разблокировки телефона, если включена проверка PIN кода. Обратитесь к инструкции вашей SIM карты для дополнительной информации.

PIN2

PIN2 необходим для доступа к некоторым специальным функциям. Уточните детали у вашего поставщика услуг сотовой связи.

PUK

PUK код предназначен для разблокировки неверно введенного PIN кода. После нескольких неправильных попыток SIM карта будет заблокирована навсегда. Уточните детали у вашего поставщика услуг сотовой связи.

Пароль для защиты телефона от несанкционированного использования. Пароль по умолчанию 1234, вы можете изменить его в любое время.

Вы можете просматривать журнал вызовов (пропущенные, набранные, принятые звонки) с помощью этого меню, а также посмотреть длительность всех звонков.

Вы можете сохранить имя и номер телефона в памяти телефона или на SIM карте. В памяти телефона могут быть сохранены до 500 номеров и имен.

Получение и отправка сообщений. Эта услуга предоставляется оператором сотовой связи, обратитесь к нему для дополнительной информации.

Доступны: калькулятор, календарь, будильник, мировое время, таймер (обратный отсчет времени), электронная книга, Bluetooth, и меню сервисов, предоставляемых Вашим оператором сети.

В данном меню вы можете настроить телефон: параметры экрана, сети, звонков и безопасности. Пароль для изменения конфигураций, при необходимости, по умолчанию «1234».

Галерея, аудиоплеер, диктофон и FM радио.

Вы можете выбрать один из звуковых профилей: бесшумный, внешний (на улице), внутри (в помещении), вибрация (беззвучный режим + вибрация) и обычный режим («нормальный», установлен по умолчанию).

Вам доступны две встроенные игры.

- Вы можете использовать управление файлами в папках.
- Вы можете копировать, удалять и перемещать файлы в папках.

Перед тем, как обратиться по месту приобретения, попробуйте решить проблему самостоятельно, руководствуясь нижеприведенными инструкциями

Телефон не включается	<ul style="list-style-type: none">■ Убедитесь, что вы нажимаете и удерживаете кнопку в течение нескольких секунд.■ Проверьте подключение батареи.■ Проверьте заряд батареи и зарядите ее, если необходимо.
Сеть недоступна	<ul style="list-style-type: none">■ Слабый сигнал, выберите другое место.■ Вне досягаемости от поставщика сетевых услуг;■ SIM карта неактивна. Обратитесь к поставщику услуг сети;
Сообщение об ошибке	<ul style="list-style-type: none">■ Проверьте SIM-карту, правильно ли она установлена;■ Автоматическая блокировка, введите пароль;■ PIN блокировка. Введите PIN;■ PUK блокировка. Введите PUK;

<p>Не слышно собеседника</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Пожалуйста, отрегулируйте громкость ■ В некоторых местах, таких как высотные здания или подвалы, радиоволны не могут быть переданы эффективно; ■ Линия слишком загружена
<p>Малое время работы от АКБ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Плохое качество связи и постоянный поиск сети телефоном, который быстро истощает заряд батареи. ■ Замените батарею.
<p>Ошибка SIM</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Почистите металлические контакты SIM чистой тканью; ■ SIM карта не была установлена правильно; ■ Если SIM-карта повреждена, обратитесь к поставщику услуг сети.
<p>Невозможно совершить вызов</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Проверьте баланс счета; ■ Проверьте, работает ли SIM карта; ■ Проверьте, не включена ли функция запрета вызовов;
<p>До меня не могут дозвониться</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Убедитесь, что ваш телефон включен и имеет доступ к сети; ■ Проверьте баланс счета; ■ Убедитесь, что SIM карта активна; ■ Проверьте, не включена ли функция запрета вызовов;

Батарея не заряжается	<ul style="list-style-type: none"> ■ Батарея не подключена как следует. Проверьте, правильно ли подключен разъем; ■ Зарядка аккумулятора проводится при температуре ниже 10 °C или выше 55 °C. ■ Замените батарею
Некоторые функции не работают	<ul style="list-style-type: none"> ■ Обратитесь к поставщику услуг сотовой связи

Производитель: Шэньчжэнь Тэккор Электроникс, Ко., Лтд.

Зд. D, промзона Нью Сенчури Гонконг, 2 шоссе Шиуань, ул. Шиян, р-н Баоань, Шэньчжэнь, 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.

