

Honeywell

**Мобильный компьютер
Dolphin™ 6110**

**Краткое руководство
пользователя**

Мобильный компьютер Dolphin 6110

Комплектация

Проверьте, чтобы комплектация в вашей картонной коробке была следующей:

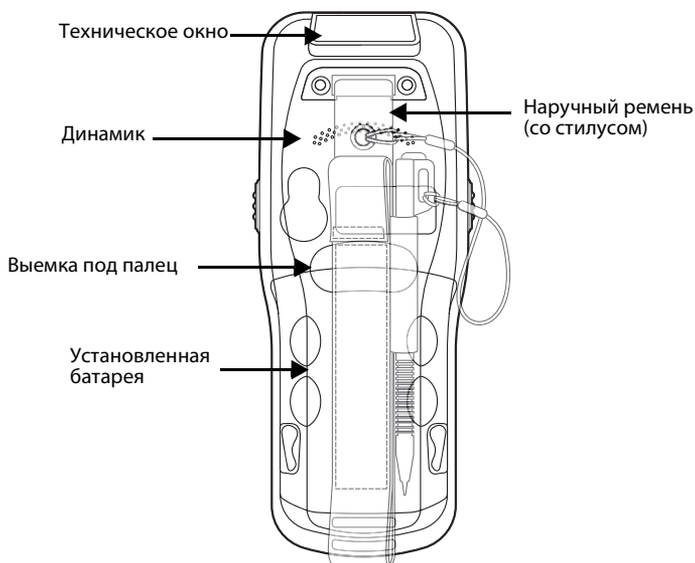
- Мобильный компьютер Dolphin 6110 (терминал)
- Основной блок батарейного питания (3,7 В, литий-ионный)
- Адаптер переменного тока (KSAS0100500200D5; на входе: 100–240 В переменного тока, 50/60 Гц, 0,4 А; на выходе: 5 В постоянного тока, 2,0 А)
- Адаптеры-штекеры для электросетей конкретных стран

Примечание. Обязательно сохраняйте оригинальную упаковку на случай необходимости возврата терминала Dolphin для технического обслуживания; см. стр. 8.

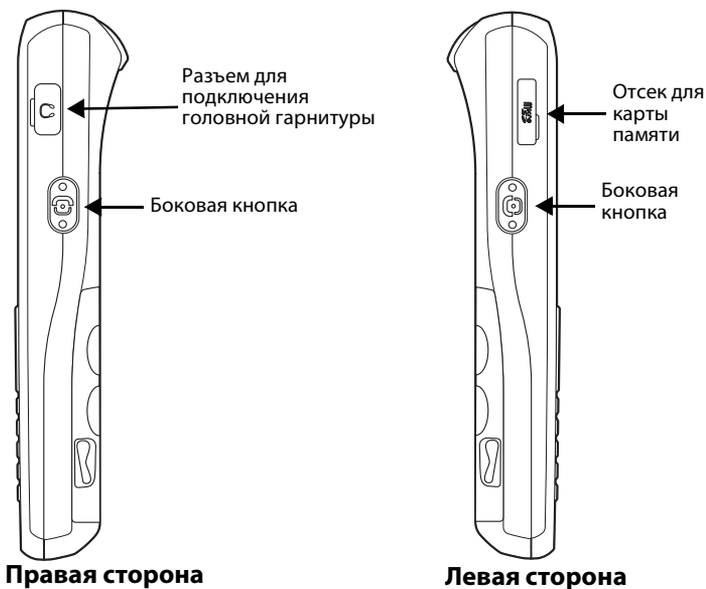
Лицевая панель Dolphin 6110



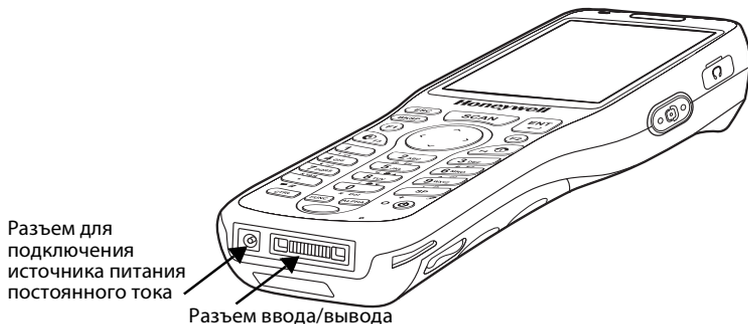
Задняя панель Dolphin 6110



Левая и правая панели Dolphin 6110



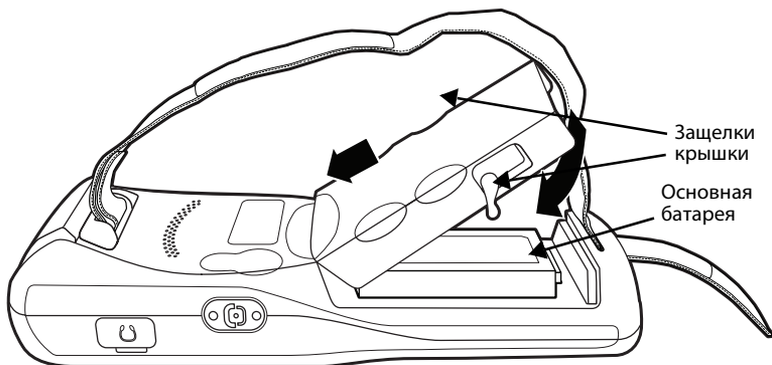
Разъемы в нижней части Dolphin 6110



Шаг 1: Установка основной батареи

-  Прежде чем подключать терминалы/батареи к периферийным устройствам, убедитесь в том, что все компоненты сухие. При подключении влажных компонентов могут возникнуть повреждения, на которые не распространяется гарантия.
-  Мы рекомендуем использовать литий-ионные батарейные блоки Honeywell. Использование батарей сторонних производителей может привести к повреждениям, на которые не распространяется гарантия.
-  Неправильная замена батарей может привести ко взрыву. Заменяйте батареи на такие же либо на батареи аналогичного типа, рекомендованные производителем. Утилизация батарей производится согласно программе переработки батарей, утвержденной государственными органами страны, в которой они утилизируются.

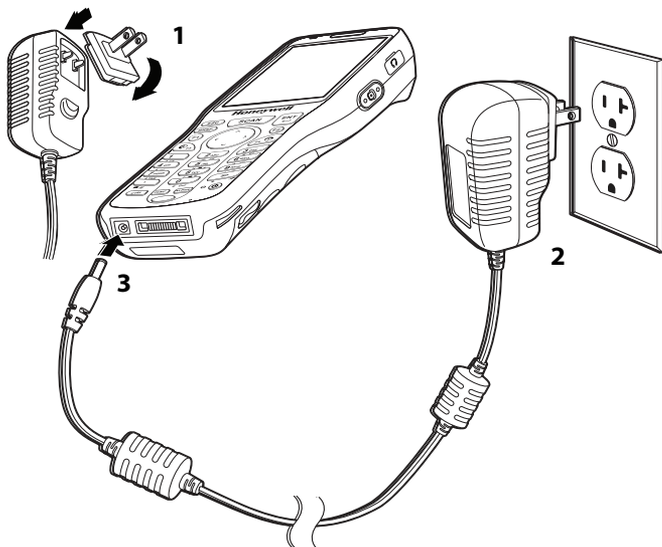
Модель 6110 поставляется с батареей, упакованной отдельно от устройства. Чтобы установить батарею, ослабьте наручный ремень, снимите крышку отсека батареи, повернув защелки вверх, вставьте батарею наклейками вверх, и вновь установите крышку отсека батареи.



Шаг 2: Зарядка батарей

Терминалы Dolphin поставляются с сильно разряженным батарейным блоком. Заряжайте батарейный блок с помощью зарядного кабеля Dolphin до тех пор, пока светодиодный индикатор не сменит цвет на зеленый (в процессе зарядки он будет красного цвета).

Среднее время зарядки полностью разряженной батареи — 7,5 часов. Если батарея частично заряжена, это время сократится.



Рекомендуем использовать периферийные устройства, кабели питания и адаптеры питания только производства компании Hopewell, совместимые с L.P.S. Использование периферийных устройств, кабелей или адаптеров питания сторонних производителей может привести к повреждениям, на которые не распространяется гарантия.

Шаг 3: Загрузка терминала

Если терминал не подключен ко внешнему источнику питания, он начнет загружаться после нажатия кнопки **питания**. При подключении терминала ко внешнему источнику питания (например, через кабель питания, HomeBase) он автоматически перезагрузится. НЕ нажимайте никаких клавиш и не прерывайте процесс загрузки.

По завершении процесса загрузки на экране появится начальный экран и терминал будет готов к работе.

Рекомендации по использованию и утилизации батарейного блока

Ниже приведены общие рекомендации по безопасному использованию и утилизации батарей:

- Запрещается разбирать, разбивать, сгибать или деформировать, прокалывать или разрезать батареи.
- Запрещается модифицировать или перерабатывать батареи, пытаться вставлять в них посторонние предметы, погружать в воду или другие жидкости, подвергать воздействию открытого огня, взрывов и другим угрозам.
- Неправильное использование батарей может привести к пожару, взрыву или стать причиной других опасностей.
- Мы рекомендуем использовать литий-ионные батарейные блоки Honeywell. Использование батарей сторонних производителей может подвергнуть жизнь пользователя опасности.
- Используйте только те батареи, которые указаны как совместимые с конкретной системой. Используйте батареи в терминалах и периферийных устройствах Dolphin исключительно по назначению.
- Прежде чем подключать аккумуляторные батареи к периферийным устройствам, убедитесь в том, что все компоненты сухие. Подключение влажных компонентов может привести к повреждениям, на которые не распространяется гарантия.
- В случае неисправности батарей, немедленно произведите их замену. Использование неисправных батарей может привести к повреждению терминала Dolphin.
- Запрещается выбрасывать использованные батареи с бытовыми отходами. Необходимо утилизировать их согласно местным нормам.
- Не замыкайте контакты батареи накоротко и не бросайте ее в огонь, так как она может взорваться и нанести вам серьезные травмы. Не касайтесь контактов батареи металлическими предметами, проводящими ток.
- Используйте батареи в терминалах и периферийных устройствах Dolphin исключительно по назначению.
- Состояние сильной разряженности вредно для батареи. Когда на терминале отображается низкий заряд батареи, перезарядите ее.
- Если вы обнаружили, что батарея Honeywell из комплекта поставки имеет физические повреждения любого рода, отправьте ее в компанию Honeywell International Inc. или авторизованный сервисный центр для осмотра, [см. Техническая поддержка](#) на стр. 8.
- Следите за тем, чтобы не ронять терминал или батарею. При падении терминала или батареи, особенно на твердую поверхность, и пользователь сомневается в их исправности, необходимо отправить их в компанию Honeywell International Inc. или авторизованный сервисный центр для осмотра, [см. Техническая поддержка](#) на стр. 8.
- Несмотря на то что батарею можно перезаряжать много раз, в итоге она полностью исчерпает свой ресурс. Когда батарея не сможет удерживать достаточный заряд, замените ее.

-
- Если вы не уверены, что аккумуляторная батарея или зарядное устройство работают исправно, отправьте их для осмотра в компанию Honeywell International или авторизованный сервисный центр.

Энергосберегающий режим

Энергосберегающий режим отличается от режима **отключения питания**. **Режим отключения питания** аналогичен отсутствию батареи или внешнего источника питания, подключенных к устройству. В **энергосберегающем** режиме устройство переходит в состояние низкого потребления энергии, чтобы сохранить заряд батареи.

Энергосберегающий режим автоматически отключает экран, чтобы сберечь заряд батареи, когда терминал неактивен в течение запрограммированного периода времени. Автоматические пределы отключения подсветки экрана по времени настраиваются на вкладке **Дополнительно** в меню **Settings (Настройки) > System (Система) > Power (Питание)**. Кроме того, в энергосберегающем режиме автоматически отключаются радио и драйверы. PMIC и таймер режима активизации основного процессора остаются активными, чтобы система смогла определить момент выхода из спящего режима и вернуться к работе.

Нажмите и отпустите кнопку **питания**,  чтобы включить или выключить **энергосберегающий** режим на терминале.

*Примечание. Всегда переводите терминал в **энергосберегающий** режим перед извлечением батареи.*

Перезагрузка терминала

Есть три типа перезагрузки системы: **Программная перезагрузка**, **аппаратная перезагрузка** и **сброс параметров**. При программной и аппаратной перезагрузке все данные сохраняются в файловой системе. Свяжитесь с представителем службы технической поддержки компании Honeywell, чтобы получить подробные сведения о том, как произвести **сброс параметров**. Контактные данные см. в [Техническая поддержка](#) на стр. 8.

Программная перезагрузка (горячая перезагрузка) перезагружает устройство с сохранением всех объектов, созданных в оперативной памяти (RAM). Программную перезагрузку следует осуществлять в следующих случаях: когда терминал не откликается на действия пользователя после установки некоторых приложений или после внесения изменений в некоторые настройки системы, например в параметры сетевых карт.

Аппаратная перезагрузка (холодная перезагрузка) перезагружает терминал и закрывает все приложения, открытые в оперативной памяти (RAM) на момент перезагрузки.

Чтобы выполнить **программную перезагрузку** или **аппаратную перезагрузку**, следуйте инструкциям ниже.

1. Нажмите и удерживайте кнопку **питания** , пока не появится меню параметров.
2. Выберите пункт меню **Программная перезагрузка** или **Аппаратная перезагрузка**.
3. После завершения перезагрузки отобразится **начальный** экран.

Примечание. Чтобы выполнить аппаратную перезагрузку, когда экран не откликается на действия пользователя, нажмите

и удерживайте кнопку питания  около 8 секунд, пока терминал не начнет перезагрузку. По завершении перезагрузки отобразится начальный экран.

Доступные периферийные устройства и аксессуары для Dolphin 6110

Подставка Dolphin HomeBase

Четырехслотовое зарядное устройство Dolphin QuadCharger

Однослотовая коммуникационная подставка с возможностью зарядки аккумуляторов Dolphin eBase

Устройство Dolphin NetBase

Док-станция Dolphin Charge Base

USB-кабель для подключения устройств Dolphin

Техническая поддержка

Контактные данные службы технической поддержки, обслуживанию продукции и ремонту доступна по адресу www.honeywellaidc.com.

Ограниченная гарантия

Для получения информации о гарантии см. веб-страницу www.honeywellaidc.com/warranty_information.

Пользовательская документация

Для получения полной пользовательской документации или переводов краткого руководства см. веб-страницу www.honeywellaidc.com.

Отказ от ответственности

Honeywell International Inc. («HII») оставляет за собой право вносить изменения в спецификации и прочую информацию, содержащуюся в данном документе, без предварительного уведомления; во всех случаях о наличии подобных изменений читатель должен узнавать в HII. Информация в данном документе не влечет никаких обязательств со стороны HII.

HII не несет ответственности за технические или редакторские ошибки или упущения, которые могут здесь содержаться, а также за непреднамеренный или косвенный ущерб, возникающий в результате поставки, работы или другого использования этого материала.

Этот документ содержит информацию, которая является интеллектуальной собственностью и защищена авторским правом. Все права защищены. Никакая часть этого документа не может быть скопирована, воспроизведена или переведена на другие языки без предварительного письменного разрешения HII.

Веб-адрес: www.honeywellaidc.com

Товарные знаки

Dolphin, Dolphin RF, HomeBase, Mobile Base и QuadCharger — товарные знаки или зарегистрированные товарные знаки компаний Hand Held Products, Inc. или Honeywell International Inc.

Microsoft, Windows, Windows Mobile, Windows CE, Windows Embedded Handheld, Windows NT, Windows 2000, Windows ME, Windows XP, ActiveSync, Outlook и логотип Windows — товарные знаки или зарегистрированные товарные знаки корпорации Майкрософт.

Другие названия продукции, упомянутые в данном руководстве, могут быть товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих компаний и являться собственностью соответствующих владельцев.

Патенты

Для получения информации о патентах см. веб-страницу www.honeywellaidc.com/patents.

©2014 г. Компания Honeywell International Inc. Все права защищены.



Honeywell Scanning & Mobility

9680 Old Bailes Road
Fort Mill, SC 29707

www.honeywellaidc.com