Honeywell

Серия СК62

под управлением Android™

Краткое руководство

Агентские модели

Серия СК62: СК62X00, СК62X10

Примечание. Из-за различий в конфигурации моделей ваш компьютер может выглядеть иначе, чем показано.

Что входит в комплект устройства

Убедитесь, что упаковочная коробка содержит следующие элементы:

- Портативный компьютер СК62 (Модели СК62X00 или СК62X10)
- Перезаряжаемый литий-ионный аккумулятор 3,6 В пост. тока
- Кабель USB типа C
- Ремешок
- Документация на изделие

В случае заказа дополнительных принадлежностей для портативного компьютера убедитесь в том, что они также включены в комплект поставки. Обязательно сохраняйте оригинальную упаковку портативного компьютера на случай его возврата для обслуживания.

Примечание. Модели СК62X00 не поддерживают беспроводную глобальную сеть WWAN.

Характеристики карт памяти

Для работы с портативными компьютерами компания Honeywell рекомендует использовать одноуровневые (SLC), серийно выпускаемые карты памяти microSD™ или microSDHC™ для максимальной производительности и долговечности. Для получения дополнительных сведений о параметрах одобренных карт памяти обратитесь к торговому представителю компании Honeywell.

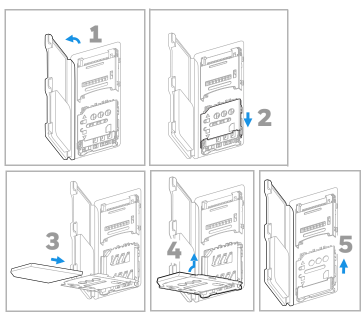


Примечание. Ремешок не показан.



Установка карты microSIM (только WWAN)

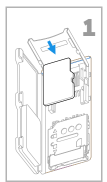
Для активации телефона и подключения к мобильной сети используется либо карта nano-SIM, либо встроенная SIM-карта (eSIM). eSIM доступна только на некоторых моделях. Для получения дополнительных сведений см. Руководство пользователя.



Примечание. Перед установкой или извлечением карты всегда отключайте питание компьютера.

Установка microSD-карты (дополнительно)

Примечание. Перед первым использованием отформатируйте microSD-карту.







Примечание. Перед установкой или извлечением карты всегда отключайте питание компьютера.

Информация об аккумуляторе

Портативный компьютер поставляется с литий-ионным аккумулятором напряжением 3,85 В пост. тока изготовленным для компании Honeywell International Inc.



Прежде чем использовать, заряжать или заменять аккумулятор в устройстве, внимательно ознакомьтесь с этикетками, маркировкой и документацией на изделие в коробке или на вебсайте automation.honeywell.com. Для получения дополнительной информации о техническом обслуживании аккумуляторов портативных устройств посетите веб-сайт honeywell.com/PSS-BatteryMaintenance.

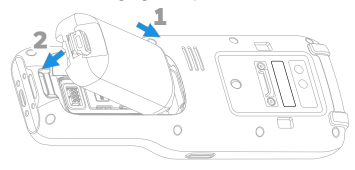


Рекомендуется использовать литий-ионные аккумуляторы Honeywell. Использование любых других батарей может привести к повреждению устройства, не подпадающему под действие гарантии.

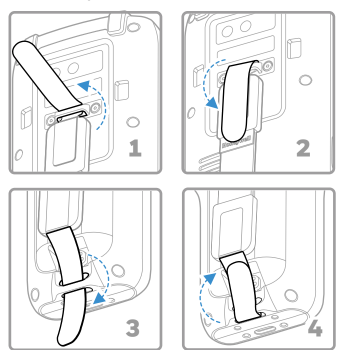


Перед установкой аккумулятора в компьютер убедитесь, что все компоненты сухие. Соединение влажных компонентов может привести к повреждениям, не подпадающим под действие гарантии.

Установка аккумулятора



Установка ремешка



Зарядка портативного компьютера

Портативный компьютер поставляется с частично заряженным аккумулятором. Выполните зарядку аккумулятора при помощи зарядного устройства Серия СК62 в течение не менее 5 часов.

Примечание. Использование компьютера во время зарядки аккумулятора увеличивает время, необходимое для полной зарядки. Если ток, потребляемый портативным компьютером, превышает ток зарядного устройства, зарядка аккумулятора выполняться не будет.



Мы рекомендуем применять принадлежности и адаптеры питания Honeywell. Использование других принадлежностей или адаптеров питания может привести к повреждению, не подпадающему под действие гарантии.

Портативные компьютеры серии СК62 предназначены для использования с зарядными принадлежностями Серия СК62. Для получения дополнительной информации см. Руководство по аксессуарам серии СК62, которое можно загрузить по agpecy automation.honeywell.com.



Перед соединением компьютеров и аккумуляторов с периферийными устройствами убедитесь, что все компоненты сухие. Соединение влажных компонентов может привести к повреждениям, не подпадающим под действие гарантии.

Включение/выключение питания

При первом включении компьютера появится экран приветствия. Можно либо отсканировать штрихкод конфигурации, либо использовать мастер настройки компьютера вручную. После завершения настройки экран приветствия больше не будет отображаться при включении, и режим инициализации автоматически отключится.

Для включения компьютера:

 Нажмите и удерживайте кнопку «Питание» («Power») в течение приблизительно трех секунд и затем отпустите.

Для выключения компьютера:

- 1. Нажмите и удерживайте кнопку **«Питание» («Power»)** до появления меню параметров.
- 2. Выберите пункт **«Power off» («Выключение питания»)**.



Замена без выключения

При необходимости аккумулятор можно заменить, соблюдая следующие условия:

• Mobile должен работать не менее 4 минут.

И

 новый аккумулятор необходимо вставить в течение не более 30 секунд.

Время ожидания экрана

Если компьютер находится в неактивном режиме в течение запрограммированного периода времени, режим сна автоматически отключает дисплей сенсорного экрана и блокирует компьютер для экономии заряда аккумулятора.

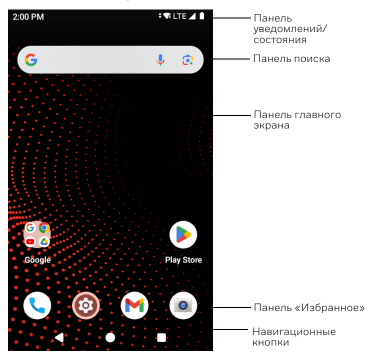
• Нажмите и отпустите кнопку **«Питание» («Power»)**, чтобы вывести компьютер из режима сна.

Настройка времени ожидания экрана

Для настройки промежутка времени до перехода дисплея в режим сна:

- 1. Проведите пальцем вверх по сенсорному экрану.
- 2. Выберите «Настройки» («Settings») > «Дисплей» («Display») > «Время ожидания экрана» («Screen Timeout»).
- Выберите промежуток времени до перехода дисплея в режим сна.

О главном экране



Кнопки навигации и функциональные кнопки

Расположение кнопок см. в разделе Особенности компьютера.

Кнопка	Описание	
◀	Назад	Возврат на предыдущий экран.
	Главная	Возврат на главный экран.
	Недавно использовавши еся приложения	Просмотр и переключение между использовавшимися недавно приложениями.
	Сканирование	Нажмите левую или правую кнопку сканирования для включения сканера.
<u> </u>	Питание	 Включение/выключение питания Вход/выход из режима сна Время ожидания экрана Доступ к меню параметров, включая: Выключение, перезапуск

О режиме инициализации

После завершения процесса первоначальной настройки режим инициализации автоматически отключается. Сканирование штрихкода для установки приложений, сертификатов, файлов конфигурации и лицензий на

компьютер ограничено, пока в настройках не включен режим инициализации. Для получения дополнительной информации см. руководство пользователя.

Сканирование штрихкода с помощью демосканирования

Для лучшего результата при сканировании избегайте отражений и сканируйте штрихкод под небольшим углом.

- 1. Проведите пальцем вверх по экрану.
- Выберите «Демонстрация» («Demos») > «Демосканирование» («Scan Demo»).
- 3. Наведите компьютер на штрихкод.
- 4. Коснитесь «Сканировать» («Scan») на экране или нажмите и удерживайте одну из кнопок сканирования. Отцентрируйте направляющий луч на штрихкоде.

Результаты декодирования отобразятся на экране.

Примечание. Не все типы штрихкодов включены в приложении «Демосканирование» («Scan Demo») по умолчанию. Если не удается считать штрихкод, возможно, не включен соответствующий тип штрихкода. Описание изменения настроек приложения по умолчанию приведено в руководстве пользователя.

Синхронизация данных

Для перемещения файлов между СК62 и компьютером:

- 1. Подсоедините СК62 к компьютеру при помощи USBкабеля для зарядки/связи.
- 2. Для просмотра панели уведомлений на СК62 проведите пальцем вниз от верхней части экрана.
- 3. Дважды коснитесь уведомления **Android System**, чтобы открыть меню параметров.
- 4. Выберите или «Перенос файлов» («File Transfer») или «РТР».
- 5. Откройте браузер файлов на компьютере.
- 6. Перейдите к СК62. Теперь можно копировать, удалять и перемещать файлы или папки между компьютером и СК62 так же, как при работе с любым другим накопителем (например, можно вырезать и вставлять или перетаскивать файлы или папки).

Примечание. Если режим инициализации выключен, некоторые папки в браузере файлов скрыты для просмотра.

Перезапуск портативного компьютера

Для устранения сбоев, когда приложение перестает отвечать на запросы системы или компьютер переходит в состояние блокировки, может потребоваться перезапустить портативный компьютер.

- 1. Нажмите и удерживайте кнопку **«Питание» («Power»)** до появления меню параметров.
- 2. Выберите «Перезапуск» («Restart»).

Для перезапуска компьютера, когда сенсорный дисплей не реагирует на нажатия:

 Нажмите и удерживайте кнопку «Питание» («Power») в течение приблизительно восьми секунд, пока не начнется перезагрузка компьютера.

Примечание. Чтобы узнать о дополнительных возможностях сброса, обратитесь к руководству пользователя.

Поддержка

Чтобы выполнить поиск решения в нашей базе знаний или войти в систему портала технической поддержки и сообщить о проблеме, перейдите на сайт honeywell.com/ PSStechnicalsupport.

Документация

Документацию на изделие можно найти на странице automation.honeywell.com.

Ограниченная гарантия

Гарантийная информация находится на веб-сайте automation.honeywell.com в разделе «Support > Productivity > Warranties» («Поддержка > Эффективная работа > Гарантии»).

Патенты

Патентная информация приводится по адресу www.hsmpats.com.

Disclaimer

Honeywell International Inc. ("HII") reserves the right to make changes in specifications and other information contained in this document without prior notice, and the reader should in all cases consult HII to determine whether any such changes have been made. HII makes no representation or warranties regarding the information provided in this publication.

HII shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein; nor for incidental or consequential damages resulting from the furnishing, performance, or use of this material. HII disclaims all responsibility for the selection and use of software and/or hardware to achieve intended results.

This document contains proprietary information that is protected by copyright. All rights are reserved. No part of this document may be photocopied, reproduced, or translated into another language without the prior written consent of HII.

Copyright © 2024 Honeywell Group of Companies. All rights reserved.