

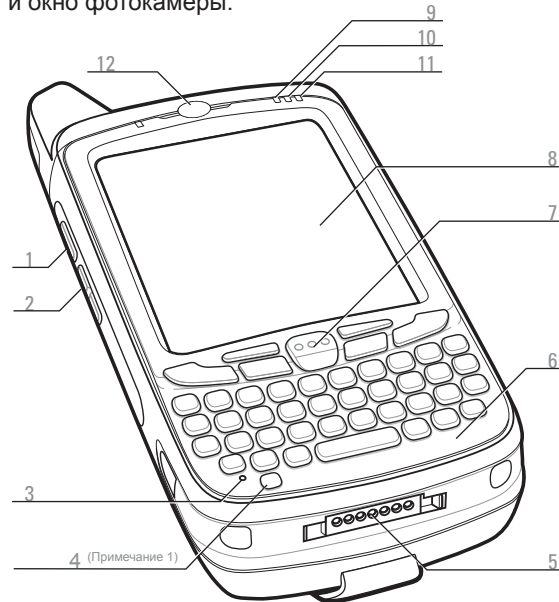
# MC67ND с Windows® Embedded Handheld

## КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



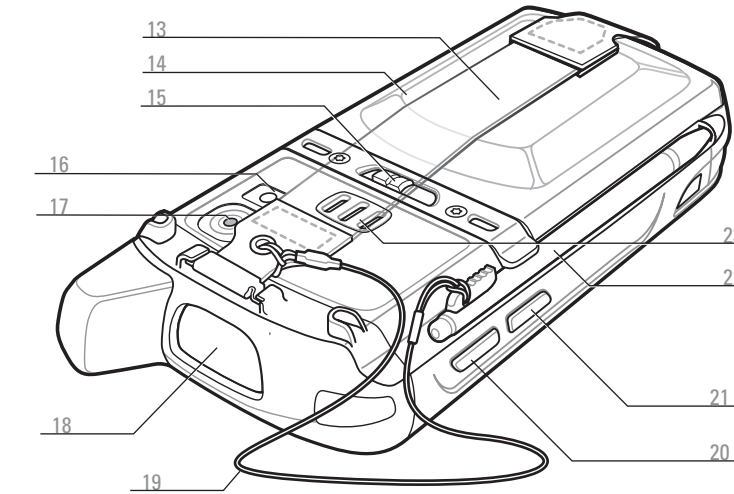
### ОСОБЕННОСТИ

Примечание. Перед началом работы удалите защитную транспортировочную пленку, которая покрывает сенсорный экран, выходное окно и окно фотокамеры.



- |                                  |   |
|----------------------------------|---|
| 1 Кнопка сканирования/управления | 8 Сенсорный экран (с защитной пленкой)      |
| 2 Кнопка вверх/вниз              | 9 Индикатор сбора данных                    |
| 3 Микрофон                       | 10 Индикатор зарядки/состояния аккумулятора |
| 4 Кнопка питания                 | 11 Индикатор состояния радиомодуля WAN      |
| 5 Разъем ввода/вывода            | 12 Динамик телефона                         |
| 6 Клавиатура                     |   |
| 7 Кнопка сканирования/управления |   |

Примечание 1. Для сброса параметров MC67 нажмите и удерживайте кнопку включения питания в течение пяти (5) секунд.



- |  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| 13 Ручной ремешок                              | 19 Шнурок сканирования/управления |
| 14 Аккумулятор                                 | 20 Кнопка действия                |
| 15 Защелка аккумулятора                        | 21 Кнопка действия                |
| 16 Вспышка фотокамеры (опционально)            | 22 Стилус                         |
| 17 Фотокамера (опционально)                    | 23 Динамик                        |
| 18 Выходное окно (см. "Средства сбора данных") |                                   |

#### Уведомления

Индикатор сканирования/декодирования:

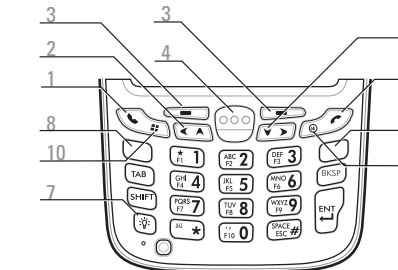
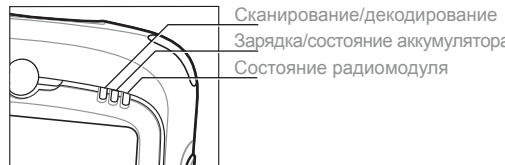
- Красный: идет сканирование
- Зеленый: успешное декодирование

Индикатор состояния радиомодуля:

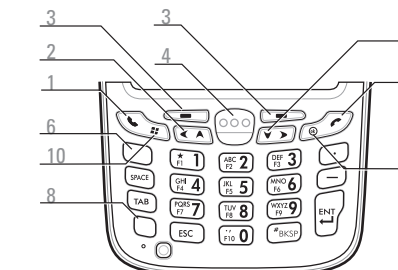
- Зеленый: активность радиосвязи

Индикатор зарядки/состояния аккумулятора:

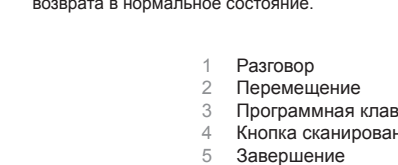
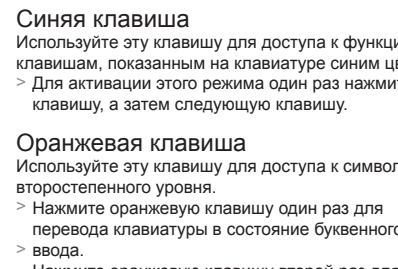
- Медленно мигает желтым: идет зарядка
- Горит желтым: полностью заряжен
- Часто мигает желтым: ошибка при зарядке



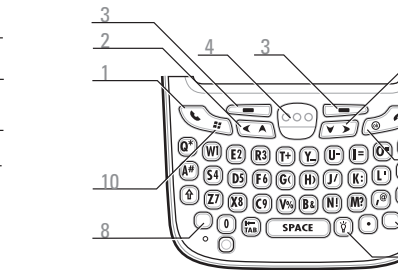
Цифровая клавиатура



Клавиатура для DSD



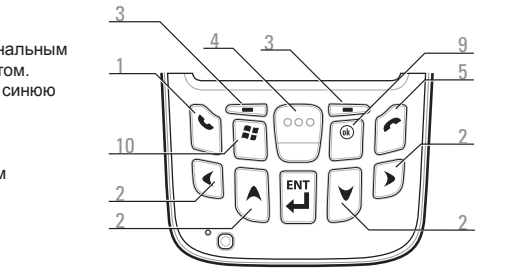
- |                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| 1 Разговор                       | 6 Оранжевая клавиша  |
| 2 Перемещение                    | 7 Подсветка          |
| 3 Программная клавиша            | 8 Синяя клавиша      |
| 4 Кнопка сканирования/управления | 9 ОК                 |
| 5 Завершение                     | 10 Меню Start (Пуск) |



Буквенно-цифровая клавиатура

**Синяя клавиша**  
Используйте эту клавишу для доступа к функциональным клавишам, показанным на клавиатуре синим цветом.  
> Нажмите синюю клавишу один раз для временного перехода в это состояние, сопровождаемое другой клавишей.  
> Дважды нажмите синюю клавишу для перехода в это состояние.  
> Нажмите синюю клавишу третий раз для выхода из этого состояния.

**Оранжевая клавиша**  
Данная кнопка используется для доступа к дополнительным символам и операциям.  
> Нажмите оранжевую клавишу для временного перехода в это состояние, сопровождаемое другой клавишей.  
> Дважды нажмите оранжевую для перехода в это состояние.  
> Нажмите оранжевую клавишу третий раз для выхода из этого состояния.



Клавиатура для PIM

- |                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| 1 Разговор                       | 6 Оранжевая клавиша  |
| 2 Перемещение                    | 7 Подсветка          |
| 3 Программная клавиша            | 8 Синяя клавиша      |
| 4 Кнопка сканирования/управления | 9 ОК                 |
| 5 Завершение                     | 10 Меню Start (Пуск) |

### УСТАНОВКА КАРТЫ

#### Установка карты micro-SD (опционально)

- Снимите ручной ремешок.
- Поднимите резиновую заглушку.
- Сдвиньте держатель SIM-карты вверх, чтобы разблокировать его.
- Потяните держатель SIM-карты.
- Осторожно потяните крышку держателя карты micro-SD.
- Вставьте карту micro-SD в держатель.

Держатель карты micro-SD

Держатель SIM-карты

Резиновая заглушка

#### ПРИМЕЧАНИЕ:

При правильном размещении карты micro-SD разъем карты (т.е. позолоченные контакты) должен быть направлен вверх как показано.

- Осторожно опустите держатель карты micro-SD вниз до фиксации на месте.

#### Установка SIM-карты (опционально)

- Вставьте SIM-карту в держатель карты.

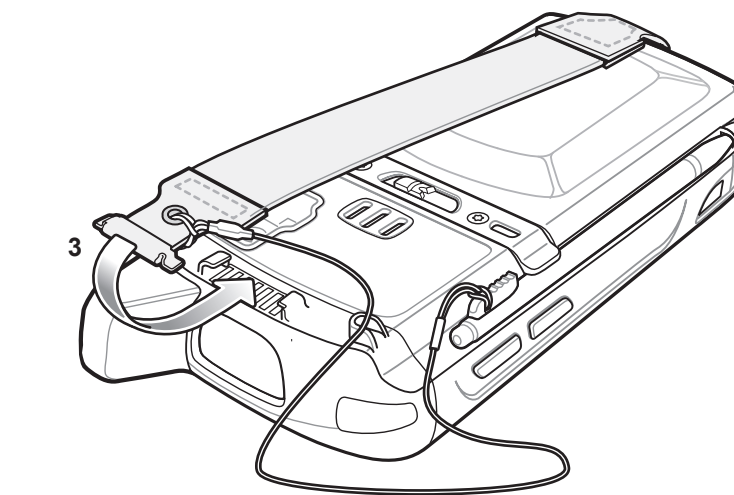
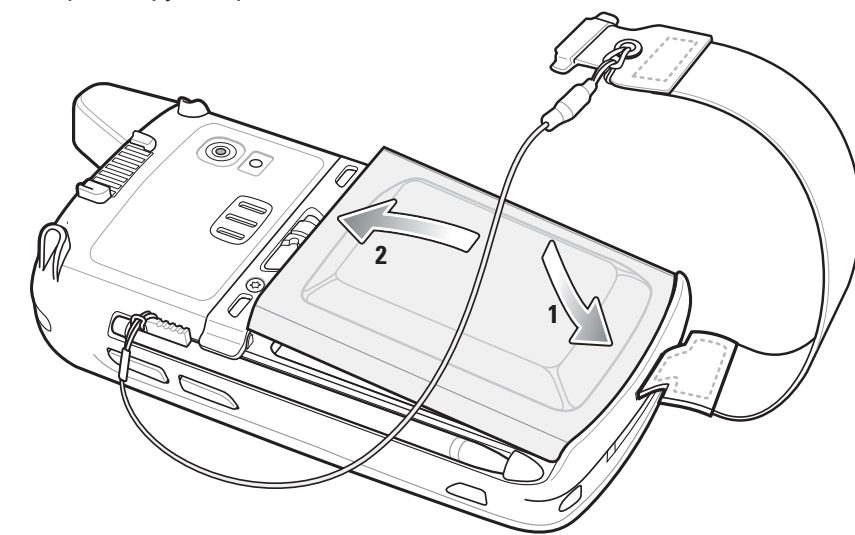
#### ПРИМЕЧАНИЕ:

При правильном размещении SIM-карты коннектор карты (т.е. позолоченные контакты) должен быть направлен наружу так, чтобы скошенный угол смотрел вверх.

- Опустите держатель SIM-карты.
- Сдвиньте держатель SIM-карты вниз, чтобы заблокировать ее.
- Установите резиновую заглушку на место.
- Установите аккумулятор.

### УСТАНОВКА АККУМУЛЯТОРА

- Вставьте аккумулятор нижней частью в аккумуляторный отсек.
- Вставляйте аккумулятор до защелкивания фиксаторов.
- Закрепите ручной ремешок.



### ЗАРЯДКА

#### Использование базовой станции с одним гнездом и USB-портом

Для зарядки аккумулятора в MC67 можно использовать USB-базу на одно устройство или базовые станции на 4 устройства (только для зарядки или с интерфейсом Ethernet). Также заряжайте запасной аккумулятор в базовой станции с одним гнездом.

- Индикатор зарядки/состояния аккумулятора  
Медленно мигает желтым = идет зарядка  
Горит желтым = полностью заряжен  
Часто мигает желтым = ошибка при зарядке

#### Использование базовой станции с 4 гнездами

#### Использование зарядного устройства для четырех запасных аккумуляторов

Можно использовать зарядное устройство с 4 гнездами для отдельного аккумулятора.

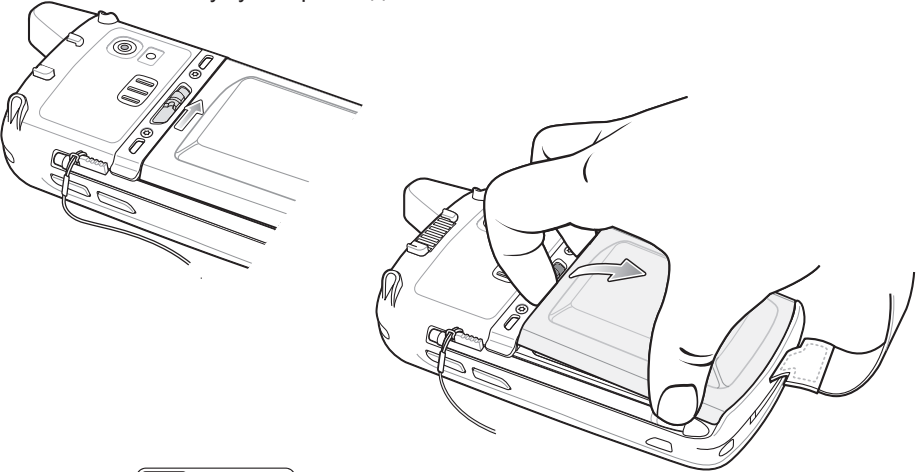
#### Примечание.

Аккумулятор емкостью 3600 мАч заряжается менее чем за шесть часов.



## ИЗВЛЕЧЕНИЕ АККУМУЛЯТОРА

1. Если MC67 в ждущем режиме, нажмите клавишу питания для выхода из ждущего режима.
2. Нажмите кнопку питания, чтобы перевести MC67 в режим ожидания.
3. Коснитесь **Safe Battery Swap** (Безопасная замена аккумулятора).
4. Дождитесь, пока светодиодный индикатор сбора данных загорится красным, а затем отключится.
5. Когда индикатор погаснет, снимите ручной ремешок.
6. Сдвиньте фиксатор аккумулятора вправо. Аккумулятор должен слегка приподняться.
7. Возьмите аккумулятор и выдвиньте его из MC67.



Zebra Technologies Corporation  
Lincolnshire, IL U.S.A.  
<http://www.zebra.com>

Zebra и рисунок головы зебры являются зарегистрированными товарными знаками ZIH Corp.  
Логотип Symbol является зарегистрированным товарным знаком Symbol Technologies, Inc., компании Zebra Technologies.  
© 2015 Symbol Technologies, Inc.



72-161172-04RU Ред. А — Январь 2015 г.

# MC67ND

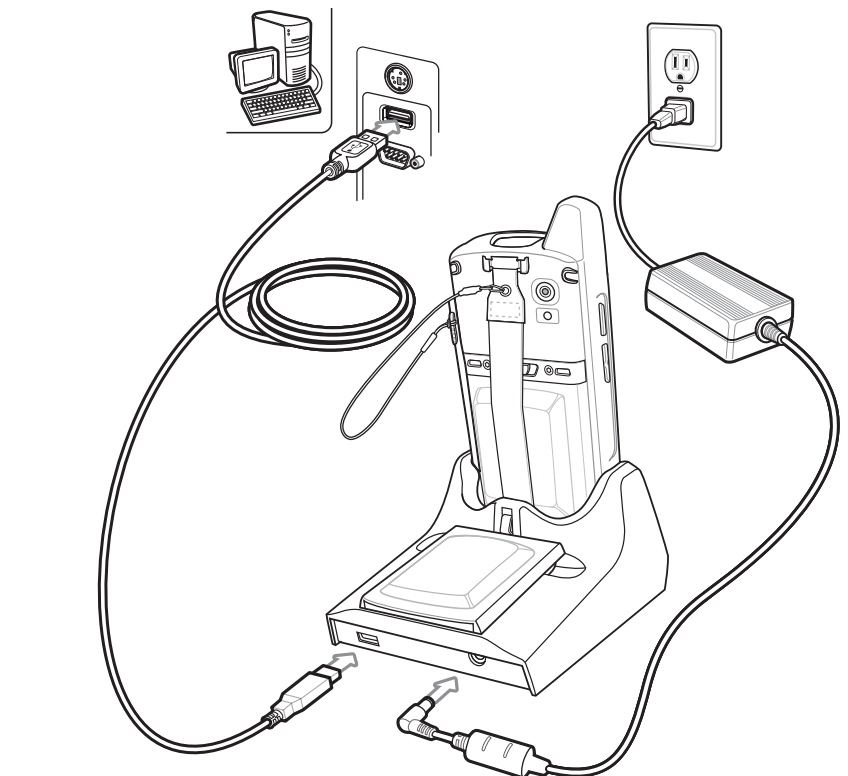
## КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## СВЯЗЬ

### Установка ПО для синхронизации

Загрузите Microsoft® ActiveSync® (Windows® XP) или Центр устройств Windows Mobile (Windows 7) с веб-сайта <http://www.microsoft.com> и следуйте инструкции для установки на компьютер.

### Подключение к компьютеру



### Настройка синхронизации

Для установки связи между ведущим компьютером и MC67, следуйте инструкциям на экране.

<http://www.zebra.com/MC67>

## АКСЕССУАРЫ

### Защитная пленка для дисплея

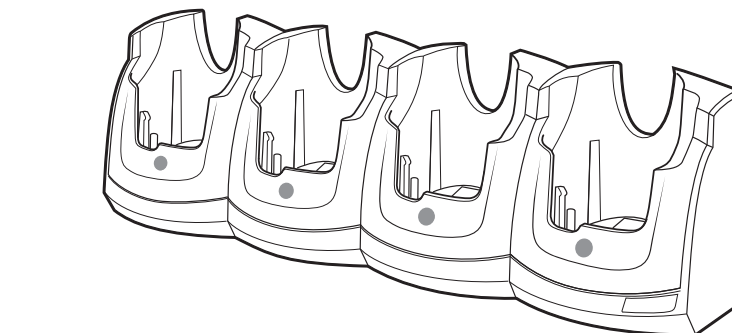
Zebra рекомендует использовать защитную пленку для продолжительного использования и защиты от износа и разрывов. Защитные пленки повышают удобство работы и долговечность сенсорных дисплеев.

- Преимущества:
- Защита от царапин и сколов
  - Долговечная поверхность для ручного ввода текста и нажатий с тактильным откликом
  - Устойчивость к истиранию и химическому воздействию
  - Снижение бликов
  - Дисплей выглядит как новый
  - Простая и быстрая установка

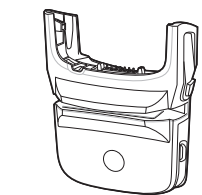
Если защитная пленка не применяется, то это может повлиять на гарантийные условия. MC67 поставляется с уже наклеенной защитной пленкой. Для получения более подробной информации по продукту и его приобретению обратитесь к менеджеру в вашем регионе или в компанию Zebra.

Артикул: KT-67525-01R, защитный экран, 3 шт.

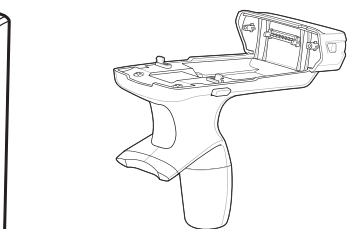
### Зарядная станция на 4 устройства Базовая станция Ethernet с 4 гнездами



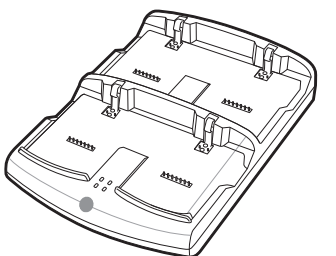
### Устройство чтения кодов на магнитных полосах



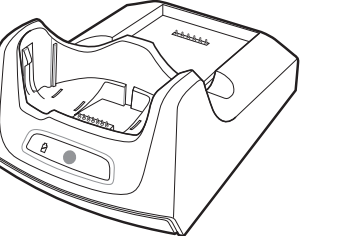
### Рукоятка



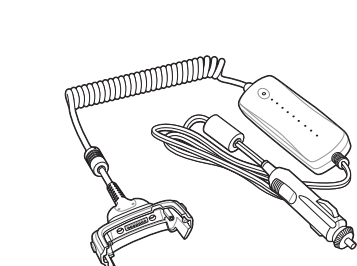
### Зарядное устройство на 4 аккумулятора



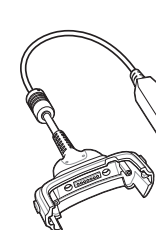
### Базовая станция с одним гнездом и USB-портом



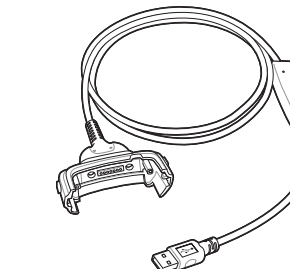
### Автомобильный зарядный кабель



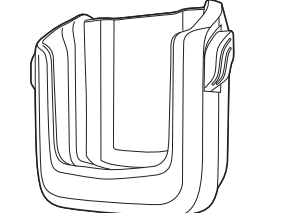
### Кабель только для зарядки



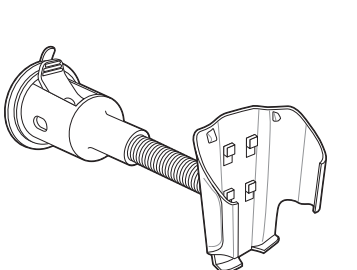
### Кабель USB/зарядки



### Автомобильная базовая станция

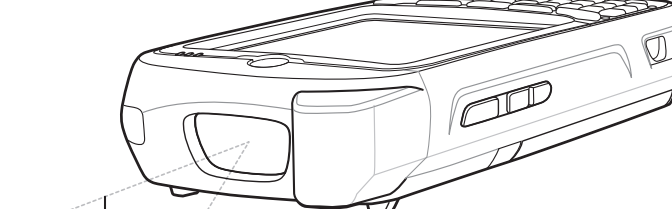


### Автомобильный держатель

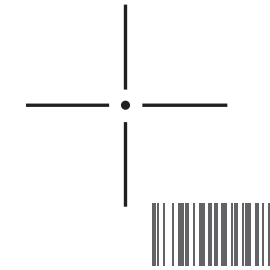


## СРЕДСТВА СБОРА ДАННЫХ

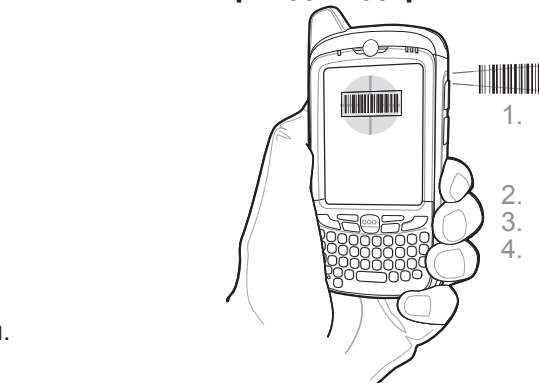
### Имидж-сканирование



1. Запустите приложение для считывания штрихкодов или используйте DataWedge.
2. Наведите окно сканирования на штрихкод.
3. Нажмите и удерживайте кнопку **сканирования**.
4. Для облегчения наведения на цель при сканировании появляется лазерная рамка наведения красного цвета. Когда MC67 декодирует штрих-код, индикатор сканирования/декодирования светится зеленым цветом и раздается звуковой сигнал.
5. Отпустите кнопку **сканирования**.

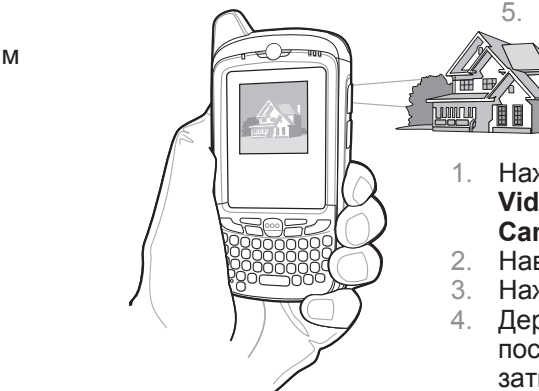


### Фотокамера: декодирование



1. Запустите приложение для считывания штрихкодов или используйте DataWedge.
2. Наведите MC67 на штрихкод.
3. Нажмите кнопку **"Сканирование"**.
4. В окне изображения необходимо выровнять красную метку над штрихкодом. Когда MC67 декодирует штрих-код, индикатор сканирования/декодирования светится зеленым цветом и раздается звуковой сигнал.
5. Отпустите кнопку **сканирования**.

### Фотокамера: фото



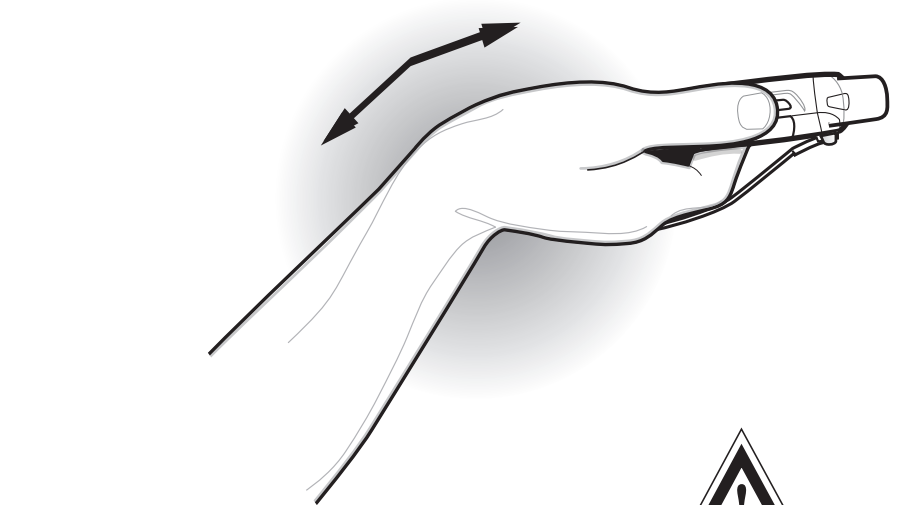
1. Нажмите **Start** (Пуск) > **Pictures & Videos** (Изображения и видео) > **Camera** (Фотокамера).
2. Наведите MC67 на объект.
3. Нажмите клавишу Enter (Ввод).
4. Держите MC67 неподвижно, пока не послышится звук "срабатывания затвора".

### Информация о GPS

При использовании GPS модуля MC67 нужно помнить о следующем:

- Получение спутникового сигнала может занять несколько минут. Рекомендуется находиться за пределами здания; желательно, чтобы небо было ясным, безоблачным.
- В пасмурную погоду получение данных и вычисление первоначальной позиции MC67 может занять существенно больше времени.
- Получите данные спутниковой привязки перед началом движения.
- Закройте GPS-приложение, если оно больше не требуется.

## ИЗБЕГАЙТЕ СИЛЬНЫХ ИЗГИБОВ ЗАПЯСТЬЯ



ИЗБЕГАЙТЕ СИЛЬНЫХ  
ИЗГИБОВ ЗАПЯСТЬЯ

