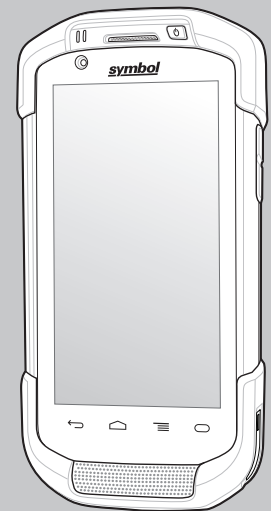
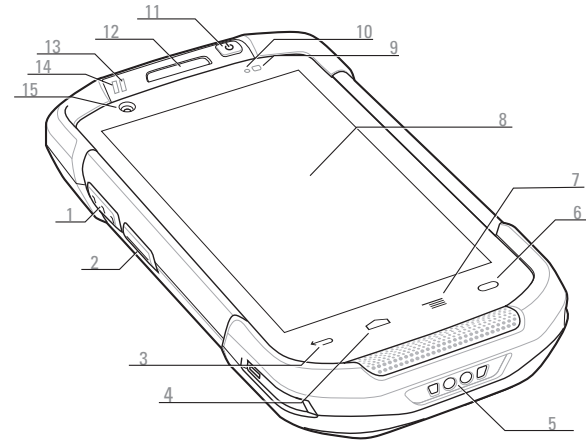


# ТС75 КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



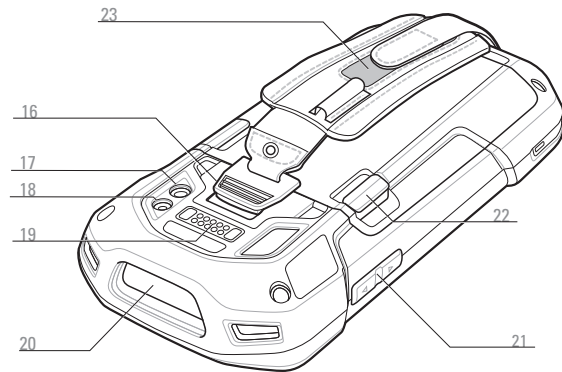
## ЭЛЕМЕНТЫ

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



- |                                |                                  |
|--------------------------------|----------------------------------|
| 1 Кнопка сканирования          | 8 Сенсорный экран                |
| 2 Кнопка РТТ (программируемая) | 9 Датчик освещенности            |
| 3 Кнопка "Назад"               | 10 Датчик приближенности         |
| 4 Кнопка "Главный экран"       | 11 Кнопка питания                |
| 5 Разъем питания               | 12 Динамик телефона              |
| 6 Кнопка "Поиск"               | 13 Индикатор зарядки/уведомления |
| 7 Кнопка "Меню"                | 14 Индикатор считывания данных   |
|                                | 15 Фронтальная камера            |

Примечание 1. Для перезагрузки ТС75 нажмите и удерживайте кнопку питания до появления меню, а затем выберите **Reset** (Перезагрузить).



- |  |                                 |
|--|---------------------------------|
| 16 Место крепления наладонного ремешка | 20 Выходное окно сканера        |
| 17 Задняя камера                       | 21 Кнопки регулировки громкости |
| 18 Вспышка камеры                      | 22 Защелка аккумулятора         |
| 19 Разъем интерфейса                   | 23 Наладонный ремешок           |

## Уведомления

Индикатор считывания данных:

- Зеленый: успешно декодирование
- Красный: выполняется считывание данных
- Синий: уведомление приложения

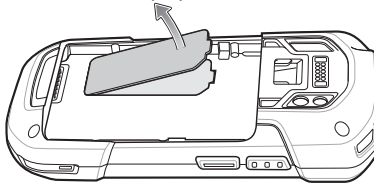
Индикатор зарядки/уведомления:

- Медленно мигает желтым цветом: зарядка
- Постоянно горит зеленым цветом: полностью заряжен
- Часто мигает желтым цветом: неполадка при зарядке
- Медленно мигает красным цветом: зарядка старого аккумулятора
- Постоянно горит красным цветом: старый аккумулятор полностью заряжен
- Быстро мигает красным цветом: неполадка при зарядке старого аккумулятора
- Медленно мигает синим цветом: уведомление приложения



## УСТАНОВКА КАРТЫ SIM/SAM

1. Поднимите заглушку.



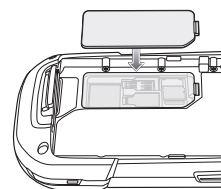
2. Вставьте карту SIM/SAM в держатель. Установите карту в держатель до упора.

ПРИМЕЧАНИЕ.

При правильном размещении карты SIM/SAM разъем карты (т.е. позолоченные контакты) должен быть направлен вниз. Слот 1 Nano является слотом для SIM-карты по умолчанию. Перейдите в настройки, чтобы выбрать слот для SIM-карты по умолчанию, если эта функция включена системным администратором.

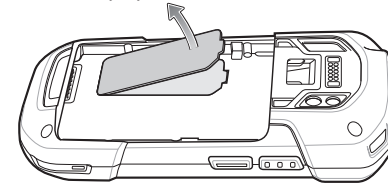


3. Установите заглушку на место. Убедитесь в том, что она установлена правильно.



## УСТАНОВКА КАРТЫ SD

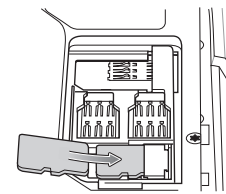
1. Поднимите заглушку.



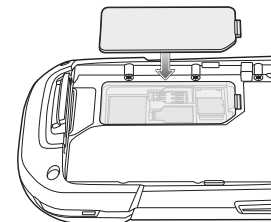
2. Вставьте карту microSD в держатель. Установите карту в держатель до упора.

ПРИМЕЧАНИЕ.

При правильном размещении карты microSD разъем карты (т.е. позолоченные контакты) должен быть направлен вниз.

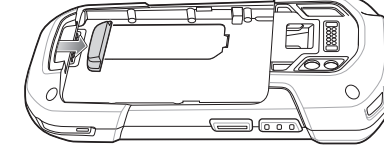


3. Установите заглушку на место. Убедитесь в том, что она установлена правильно.

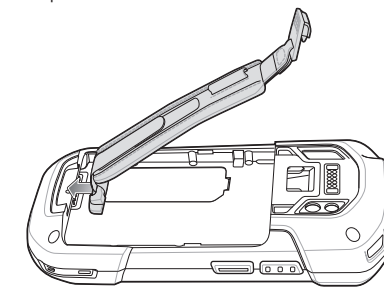


## УСТАНОВКА РЕМЕШКА И АККУМУЛЯТОРА

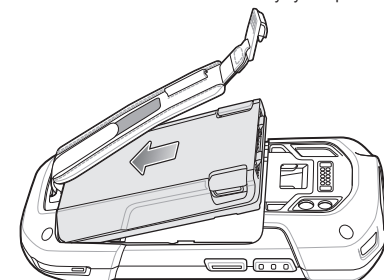
1. Извлеките заглушку наладонного ремешка.



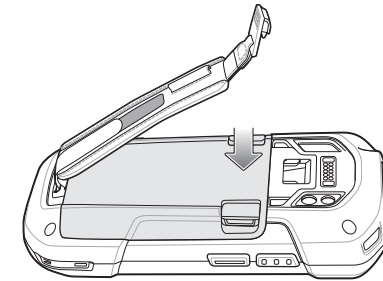
2. Вставьте заглушку наладонного ремешка в прорезь для ремешка.



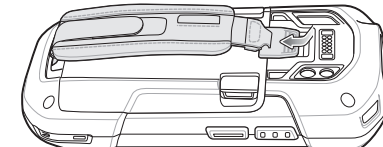
3. Установите нижнюю часть аккумулятора в отсек аккумулятора.



4. Установите аккумулятор в отсек аккумулятора и надавите на него до щелчка.



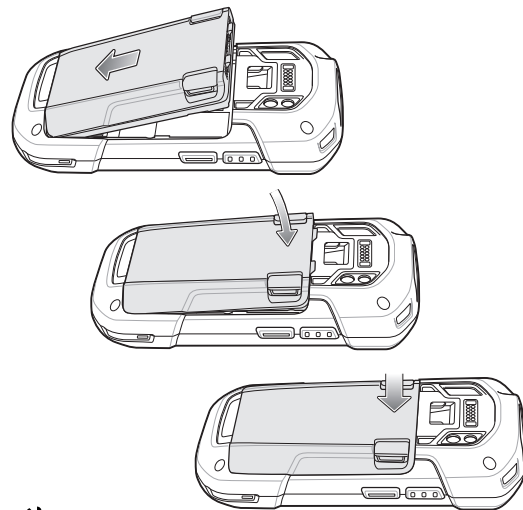
5. Установите зажим наладонного ремешка в прорезь для фиксации ремешка и потяните его вниз, чтобы зафиксировать.



6. Отстегните ленту наладонного ремешка от липучки.  
7. Перемещайте вставку, чтобы отрегулировать длину ленты.  
8. Прижмите ленту, чтобы зафиксировать наладонный ремешок.

## УСТАНОВКА АККУМУЛЯТОРА

1. Установите нижнюю часть аккумулятора в отсек аккумулятора.
2. Установите аккумулятор в отсек аккумулятора.
3. Надавите на аккумулятор до щелчка, чтобы зафиксировать его.



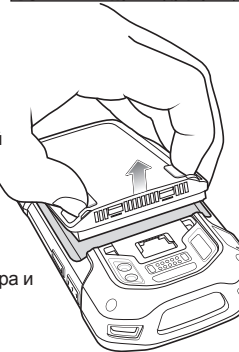
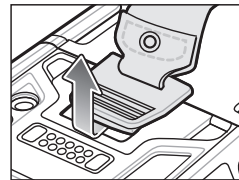
Zebra Technologies Corporation  
Lincolnshire, IL, U.S.A.

Zebra и стилизованное изображение головы зебры являются товарными знаками ZIH Corp., зарегистрированными во многих юрисдикциях по всему миру. Все прочие товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев. Логотип Symbol является зарегистрированным товарным знаком Symbol Technologies, Inc., компании Zebra Technologies.  
© 2015 ZIH Corp. и/или филиалы компании. Все права защищены.



## ЗАМЕНА АККУМУЛЯТОРА

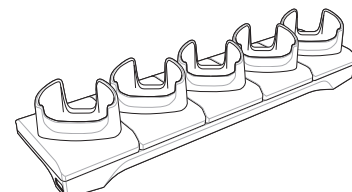
1. Отсоедините все подключенные к устройству аксессуары.
2. Нажмите и удерживайте кнопку питания до появления меню.
3. Коснитесь пункта **Battery Swap** (Замена аккумулятора).
4. Выберите пункт **Enter Battery Swap Mode** (Перейти в режим замены аккумулятора).
5. Коснитесь кнопки **Continue** (Продолжить). Индикатор считывания данных загорится красным цветом.
6. Подождите, пока светодиодный индикатор погаснет.
7. Отстегните наладонный ремешок. Переместите зажим наладонного ремешка по направлению к верхней части ТС75, а затем поднимите его.
8. Нажмите на защелки аккумулятора и поднимите аккумулятор, чтобы извлечь его из ТС75.
9. Установите нижнюю часть аккумулятора в отсек аккумулятора.
10. Установите аккумулятор в отсек аккумулятора.
11. Надавите на аккумулятор до щелчка, чтобы зафиксировать его.
12. Установите зажим наладонного ремешка в прорезь для фиксации ремешка и потяните его вниз, чтобы зафиксировать.
13. Чтобы включить ТС75, нажмите кнопку питания.



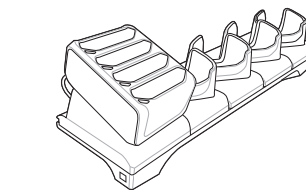
Для получения дополнительной информации см. *Руководство пользователя ТС75* и *Руководство системного интегратора ТС75* по адресу <http://www.zebra.com/support>.

## АКСЕССУАРЫ

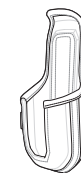
Базовая станция только для зарядки с 5 разъемами



Базовая станция только для зарядки с 5 разъемами и зарядным устройством для аккумулятора



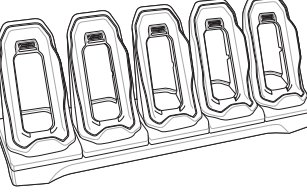
Чехол



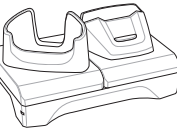
Рукоятка с пусковой кнопкой



Базовая станция Ethernet с 5 разъемами



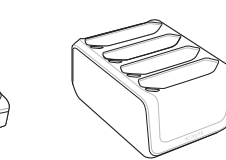
Базовая станция только для зарядки с 2 разъемами



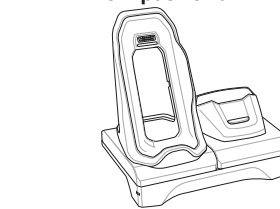
Зарядный кабель с насадкой



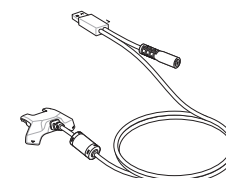
Зарядное устройство на 4 аккумулятора



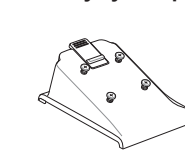
Базовая станция USB/Ethernet с 2 разъемами



Съемный USB-кабель



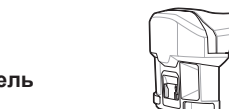
Адаптер зарядного устройства аккумулятора



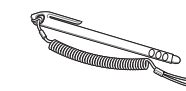
Аудиоадаптер



Считыватель магнитных полос

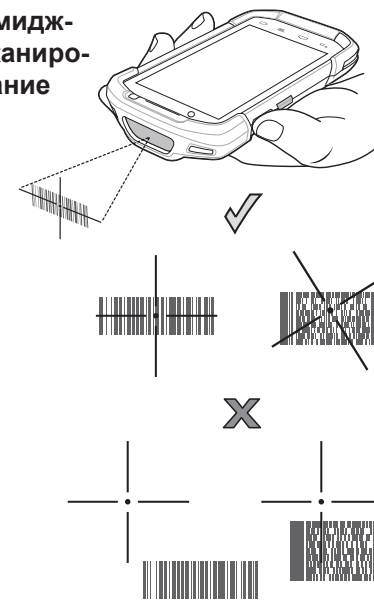


Стилус со шнурком



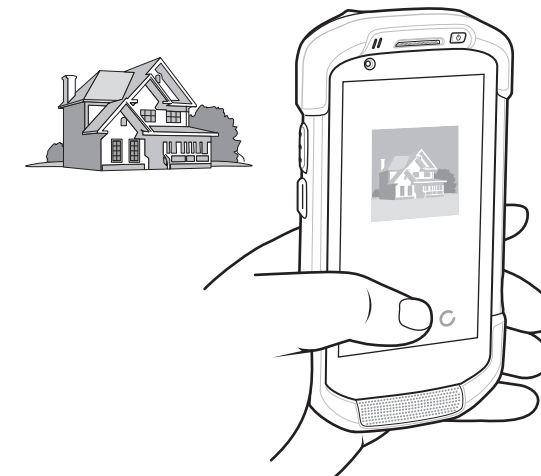
## ВОЗМОЖНОСТИ СЧИТЫВАНИЯ ДАННЫХ

Имидж-сканирование



1. Убедитесь, что приложение открыто и текстовое поле выбрано (курсор в текстовом поле).
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 ТС75 декодирует штрихкод, индикатор считывания данных загорается зеленым цветом и раздается звуковой сигнал.
5. Отпустите кнопку **сканирования**.

Фотография



1. Откройте приложение камеры.
2. Наведите камеру ТС75 на объект.
3. Коснитесь кнопки спуска затвора на экране.

## ИЗБЕГАЙТЕ СИЛЬНЫХ ИЗГИБОВ ЗАПЯСТЬЯ



ИЗБЕГАЙТЕ СИЛЬНЫХ ИЗГИБОВ ЗАПЯСТЬЯ

