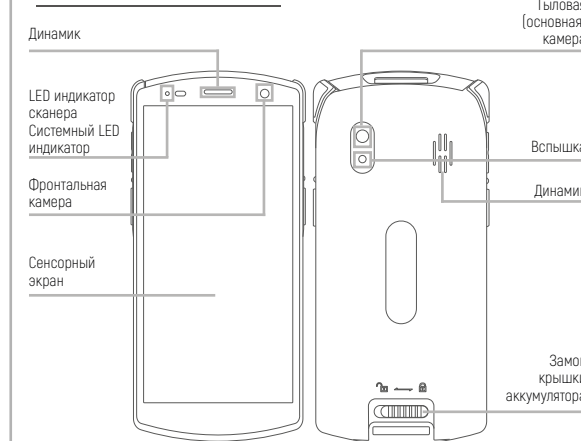


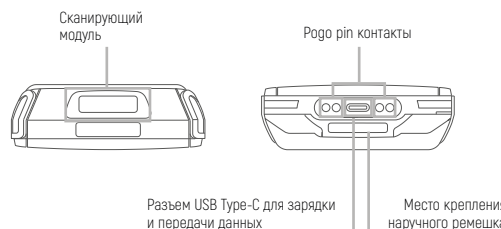
## Терминал сбора данных СТ58 Краткое руководство пользователя

### 1 Внешний вид устройства

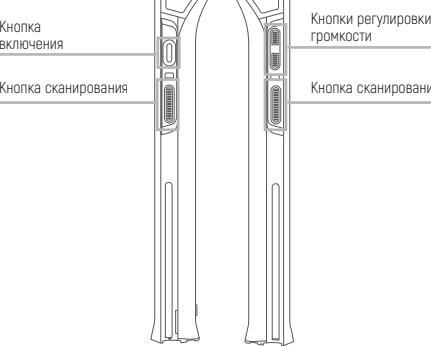
#### Виды спереди, сзади



#### Виды сверху, снизу



### 2 Виды сбоку



### Комплект поставки

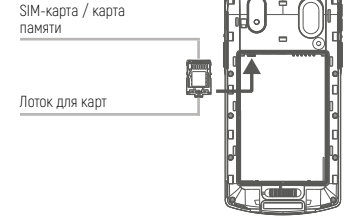
- Терминал сбора данных - 1
- Адаптер питания - 1
- Кабель USB - 1
- Аккумулятор - 1
- Краткое руководство пользователя - 1
- Наручный ремешок - 1

### Подготовка к работе

#### Установка SIM-карты и карты памяти

Используйте серебристый язычок в левом верхнем углу, чтобы вытащить лоток для карт. Поместите SIM-карту или карту памяти в соответствующий слот, как показано на рисунке и полностью задвиньте лоток обратно.

### 3

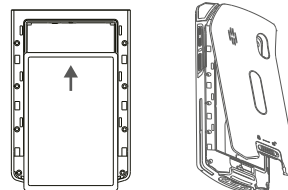


#### Примечание

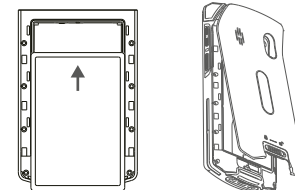
Это устройство поддерживает SIM-карты формата nano-SIM и стандарт связи 4G / 3G / 2G.

### Установка аккумулятора

1. Откройте замок крышки (сдвиньте ползунок замка влево).
2. Снимите заднюю крышку.
3. Установите аккумулятор в устройство, в направлении, показанном на рисунке.
4. Совместите нижнюю часть аккумулятора с аккумуляторным отсеком.
5. Установите на место и закройте, осторожно нажав, заднюю крышку до ее плотной фиксации.
6. Закройте замок крышки (сдвиньте ползунок замка вправо).



### 4



#### Примечание

Не применяйте чрезмерное усилие при установке или извлечении аккумулятора.

## Зарядка с помощью USB кабеля

5

Кабелем USB Type-C подключите устройство к адаптеру питания и включите адаптер в сеть. Для более удобной зарядки рекомендуется использовать подставку для зарядки.

### Виды индикаторов в строке состояния

Аккумулятор		Полностью заряжен
		Неполностью заряжен
		Аккумулятор заряжается
		Низкий уровень заряда
Сеть		Высокий уровень сигнала
		Нестабильный сигнал
		NONE SIM-карта не установлена
		Ошибка SIM-карты / нет доступа к сети
Wi-Fi		Wi-Fi включен, нет доступных сетей для подключения
		Подключен к сети Wi-Fi
		NONE Wi-Fi выключен
NFC		NFC включен

## Инструкции по безопасной эксплуатации аккумулятора

- Место, в котором производится зарядка устройств, должно быть свободно от мусора, горючих материалов или химикатов. Особую осторожность следует проявлять в тех случаях, когда устройство заряжается в производственных условиях.
- Следуйте инструкциям по использованию, хранению и зарядке аккумулятора, приведенным в руководстве пользователя.
- Неправильное использование аккумулятора может привести к пожару, взрыву или другим опасным ситуациям.
- При зарядке аккумулятора температура аккумулятора и зарядного устройства должна находиться в диапазоне от 0 °C до +40 °C.
- Используйте аккумулятор и зарядное устройство, которые совместимы с данной моделью устройства. Использование несовместимых зарядных устройств и аккумуляторов может повлечь за собой взрывы, пожары и другие опасные ситуации.

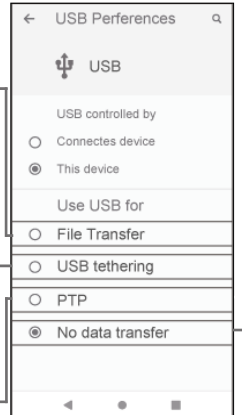
- 6
- При использовании порта USB в качестве источника зарядки, заряжаемое устройство должно подключаться только к устройствам с логотипом USB-IF или прошедшим программу соответствия требованиям USB-IF.
  - Не пытайтесь разобрать, вскрыть, разбить, изогнуть, деформировать, проткнуть или разломать аккумулятор.
  - Сильный удар при падении любого устройства с питанием от аккумулятора на твердую поверхность может привести к перегреву аккумулятора.
  - Не допускайте короткого замыкания аккумулятора и не допускайте контакта металлических или токопроводящих предметов с клеммами аккумулятора.
  - Не модифицируйте и не переделывайте аккумулятор, не пытайтесь вставлять в него посторонние предметы, не допускайте контакта с водой или другими жидкостями, а также не подвергайте воздействию огня, взрыва или других источников опасности.
  - Не оставляйте и не храните оборудование в местах, где может быть очень жарко, или вблизи них, например, в припаркованном автомобиле или рядом с радиатором или другим источником тепла. Не помещайте аккумулятор в микроволновую печь или сушилку для белья.
  - Использование аккумулятора детьми должно находиться строго под наблюдением.
  - Утилизация использованных аккумуляторов регулируется соответствующими местными документами или правилами, касающимися утилизации использованных аккумуляторов.
  - Не бросайте аккумулятор в огонь.
  - При проглатывании аккумулятора немедленно обратитесь к врачу.
  - В случае протечки аккумулятора не допускайте попадания жидкости на кожу или в глаза. Если произошел контакт, промойте пораженный участок большим количеством воды и обратитесь к врачу.

## Подключение к компьютеру

Подключите устройство к компьютеру с помощью комплектного кабеля USB. Если потребуется дополнительный драйвер, он будет скачан на компьютер автоматически из Интернета. После подключения устройства по USB, сдвиньте вниз панель уведомлений с верхней части экрана для отображения интерфейса настроек USB.

- Нажмите здесь, чтобы перейти в меню настроек USB, показанное на Рисунке 1.
- Нажмите здесь, чтобы перейти в меню настроек разработчика, показанное на Рисунке 2.

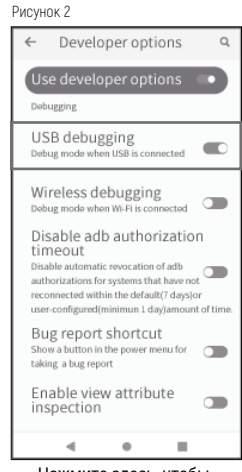
Выберите этот пункт для получения доступа к хранилищу устройства



Выберите этот пункт для использования устройства в качестве USB-модема

Выберите этот пункт для передачи изображений

Выберите этот пункт для использования USB соединения только для зарядки устройства



На компьютере на базе ОС Windows откройте «Мой компьютер» и в открывшемся окне выберите «Съемный диск» для просмотра и обмена данных с устройством.

7

## Меры предосторожности

- Прочтите всю информацию в этом руководстве перед использованием устройства, чтобы обеспечить безопасную и правильную работу.
- Используйте совместимые с данным устройством аксессуары, которые одобренны производителем и подходят к данной модели устройства. Использование не одобренных производителем зарядных устройств, аккумуляторов, кабелей питания может повлечь за собой взрывы, пожары и другие опасные ситуации.
- Используйте устройство и аксессуары в указанном для них температурном режиме. При слишком низкой или слишком высокой температуре воздуха возможна поломка.
- Не разбирайте устройство и его аксессуары. Если устройство или его компоненты не работают должным образом, обратитесь в службу поддержки или отправьте устройство на техническую экспертизу для проверки и тестирования.
- Аккумулятор изготовлен из легковоспламеняющегося и взрывоопасного материала. Не разбирайте, не сжимайте, не роняйте и не производите никаких других разрушительных действий с аккумулятором. Не нагревайте аккумулятор до высоких температур.
- Утилизация использованных аккумуляторов регулируется соответствующими местными документами или правилами, касающимися утилизации использованных аккумуляторов.

8