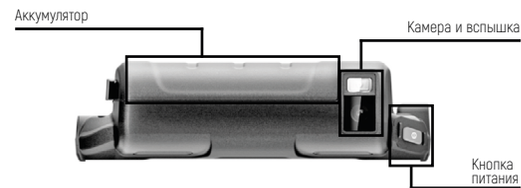


Внешний вид устройства

Вид спереди



Вид сверху



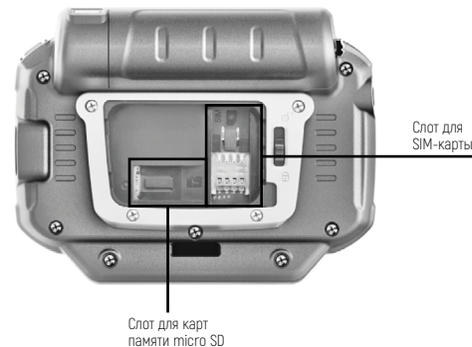
Вид снизу



Виды сбоку



Вид сзади



Комплект поставки

- Терминал сбора данных - 1
- Кабель USB pogo pin - 1
- Крепление на руку - 1
- Адаптер питания - 1
- Аккумулятор - 1

Установка аккумулятора

Установите аккумулятор в корпус ТСД по направлению, указанному на рисунке.

Убедитесь в том, что аккумулятор плотно установлен и замок отсека аккумулятора защелкнулся.

Чтобы извлечь аккумулятор, передвиньте ползунок замка отсека аккумулятора в положение «открыто», а затем извлеките аккумулятор.



Включение и выключение питания

Для включения терминала: нажмите и удерживайте кнопку питания, пока устройство не завибрирует.

Для выключения терминала: нажмите и удерживайте кнопку питания, пока на экране не появится надпись «Выключить», нажмите «Выключить».

Для отключения экрана: нажмите кнопку питания.

Устройство автоматически выключает экран, если ТСД не производятся действия некоторое время. Время автоматического выключения экрана можно настроить в меню «Настройки → Экран → Время отключения экрана».

Защищенный наручный терминал сбора данных UROVO U2

Установка SIM-карт и карты памяти

5

Передвиньте ползунок в положение «открыто» и снимите заднюю крышку. Установите SIM-карту в указанном на рисунке направлении в соответствующий слот. Затем установите карту памяти аналогичным способом в слот для карты памяти. Установите заднюю крышку и передвиньте ползунок в положение «закрыто»



Примечание

1. SIM-карта имеет размер стандартной SIM-карты.
2. Не используйте излишнее усилие при установке карт.
3. Карты удерживаются в слотах подпружиненными язычками.

Перед извлечением карты прижмите удерживающий ее язычок. Не применяйте силу при извлечении карт.

Инструкция по установке крепления



Установка терминала сбора данных на наружное крепление:

1. Совместите направляющие установочной планки на наружном креплении с ответными пазами на задней панели терминала, как показано на рисунке
2. Затем, прижимая вниз, продвиньте терминал в указанном на рисунке направлении до характерного щелчка.



Снятие ТСД с наручного крепления:

Надавите на установочную планку в точке с надписью «PUSH», одновременно сдвигая ТСД в направлении на себя. ТСД снимется с направляющих и отсоединится от крепления.

6

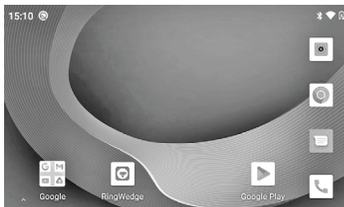
Подключение к компьютеру с помощью кабеля передачи данных



Для подключения ТСД к компьютеру используйте комплектный USB кабель: разъем USB кабеля подключите к порту USB компьютера, разъем rого pin – подключите к ТСД. После подключения защелкните рычажок замка на разьеме rого pin.

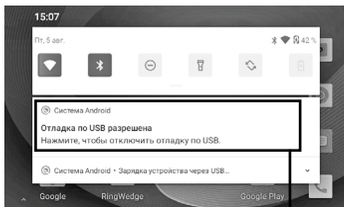
Подключение к компьютеру

Для подключения устройства к компьютеру используйте прилагаемый USB-кабель. После подключения устройства к компьютеру, экран будет отображаться следующим образом:

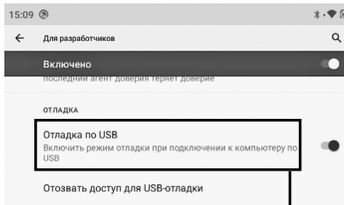


После подключения устройства по USB, сдвиньте вниз панель уведомлений с верхней части экрана для отображения интерфейса настроек USB.

7

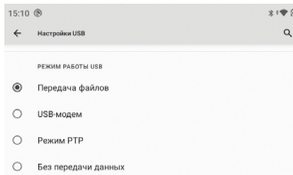


Нажмите здесь, чтобы перейти к настройке режима отладки



Нажмите здесь, чтобы перейти к настройке режима отладки

Установите флажок «Отладка по USB», если собираетесь пользоваться функциями отладки при разработке программ.



Установите флажок «Передача файлов», если требуется передача файлов между ПК и устройством.

Примечание

Примечание: когда устройство подключено к ПК в режиме «Передача файлов», флэш-память устройства отображается на компьютере как внешний диск.

Инструкции по использованию аккумулятора

Используйте аккумулятор и зарядное устройство, которые подходят к данной модели устройства. Не допускается использование подставки для зарядки (кредл), зарядного устройства или адаптера от другого устройства.

8

Не замыкайте контакты аккумулятора, не подвергайте его чрезмерному нагреву, не допускайте контакта с жидкостями или корродирующей окружающей средой, не сдавливайте и не подвергайте ударам.

При долговременном хранении без использования, рекомендуется хранить аккумулятор с зарядом примерно 50% от полного. При длительном хранении извлеките аккумулятор из устройства.

Если корпус аккумулятора изменил форму и раздуплся или имеет следы потеков, то его необходимо заменить.

Заряд только что приобретенного аккумулятора может составлять около 50%. Перед использованием рекомендуется произвести полную зарядку аккумулятора, используя прилагаемый адаптер питания или подставку для зарядки (приобретается отдельно). Для улучшения характеристик работы аккумулятора рекомендуется производить первую зарядку не менее 8 часов.

Меры предосторожности

1. Не перевозите аккумулятор при температуре выше 65 градусов Цельсия.
2. Не подвергайте аккумулятор воздействию огня, источника повышенной температуры или прямых солнечных лучей.
3. Соблюдайте порядок установки аккумулятора в устройство согласно настоящей инструкции. Не используйте чрезмерное усилие при установке.
4. Избегайте ударов и чрезмерной тряски аккумулятора.
5. Храните аккумулятор в сухом месте.
6. Не используйте аккумулятор, если он был поврежден или имеет видимые признаки изменения конструкции.
7. Используйте аккумулятор и зарядное устройство, которые подходят к данной модели устройства. Использование не сертифицированных зарядных устройств и аккумуляторов может повлечь за собой взрывы, пожары и другие опасные ситуации.
8. Не помещайте аккумулятор в микроволновую печь или емкости под давлением.
9. Избегайте повреждения аккумулятора острыми предметами.
10. Не используйте устройство в среде с сильными электростатическими или магнитными полями.
11. В случае протечки аккумулятора не допускайте попадания жидкости на кожу или в глаза. Если это случилось, промойте пораженный участок большим количеством воды и немедленно обратитесь к врачу.
12. Если вы заметили видимые изменения внешнего вида аккумулятора (изменение цвета, нагрев, вздутости), извлеките аккумулятор из устройства и прекратите его использование.
13. Если контакты аккумулятора загрязнены, очистите их с помощью сухой ткани.
14. Утилизация использованных аккумуляторов регулируется соответствующими местными документами или правилами, касающимися утилизации использованных аккумуляторов.
15. Неправильное использование или хранение может привести к снижению производительности батареи, утечке, повреждению или к возникновению проблем с личной безопасностью.