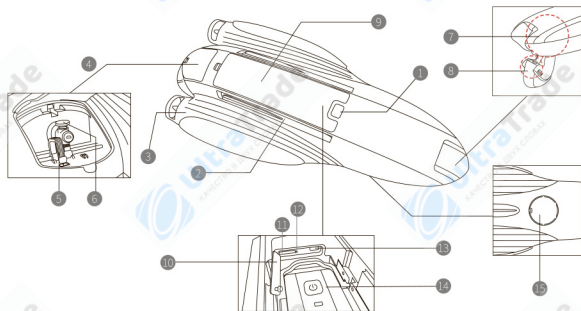


# Дрон для рыбалки и подводной съёмки PowerVision PowerDolphin Wizard



Инструкция по эксплуатации

PowerDolphin - это инновационный водный дрон, способный плавать автономно. PowerDolphin, оснащенный роботизированной камерой, может снимать видео в формате 4k и фотографии с разрешением 12 МП над и под поверхностью воды. Кроме того, вы можете прикрепить сонар PowerSeeker ко дну PowerDolphin, чтобы находить рыбу, проверять температуру воды и визуализировать рельеф местности. Вы также можете зафиксировать леску к крюку на задней части PowerDolphin или установить контейнер для прикормки для точного сброса приманки. Пульт дистанционного управления и приложение Vision + 2 обеспечивают передачу изображения в реальном времени и многие другие функции.



1 Кнопка включения / выключения

2 Радио антенна

3 Винт

4 Система полезной нагрузки

5 Крюк

6 Установочный штифт

7 Электр. вращение камеры

8 Ручное вращение камеры

9 Крышка аккумулятора

10 Резиновая пробка-крышка

11 Слот для карты microSD

12 Кнопка сброса

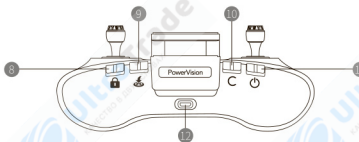
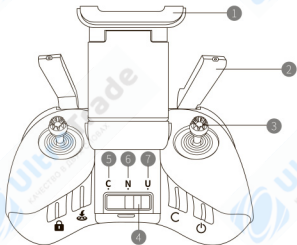
13 Порт Micro USB

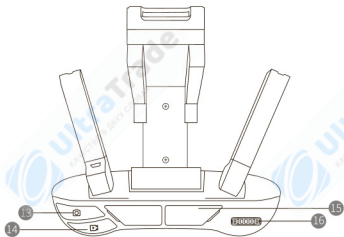
14 Умная аккумуляторная батарея

15 Порт эхолота

# Пульт управления

Вы можете использовать пульт дистанционного управления для управления PowerDolphin по беспроводной сети и одновременного просмотра изображения высокого разрешения с низкой задержкой в реальном времени на ваше мобильное устройство через приложение Vision + 2. Кроме того, складная подставка для мобильного устройства убирается прямо в пульт дистанционного управления, а ее раздвижная конструкция позволяет вместить большинство мобильных телефонов iOS и Android.





- 1 Подставка для мобильного устройства
- 2 Антенна
- 3 Ручка управления
- 4 Кнопки режима
- 5 Круизный режим (C)
- 6 Нормальный режим (N)

- 7 Подводный режим (U)
- 8 Блокировка / разблокировка
- 9 Умная кнопка возврата
- 10 Пользовательская кнопка (Кнопка «Отцепить / Бросить прикорм») по умолчанию; можно настроить в приложении

- 11 Кнопка питания
- 12 Порт зарядки (Micro USB)
- 13 Кнопка фото
- 14 Кнопка видео
- 15 Порт передачи изображения (USB)
- 16 Колесико управления шарниром камеры

• Подводный режим (U): подходит для низкоскоростных подводных сценариев, таких как подводная съемка.

Максимальная скорость ограничена; электрический шарнир камеры можно отрегулировать для разных видов.

• Нормальный режим (N): этот режим предназначен для общих сценариев высокоскоростного развлечения и FPV с водной поверхностью.

Максимальная скорость составляет 10 миль в час; электрический шарнир камеры в режиме N установлен в исходное положение и не может быть установлен в воду.

• Круиз-режим (C): функция круиз-контроля. Отплывите, отпустите ручку газа и просто управляйте PowerDolphin.

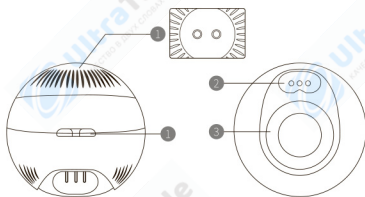
Максимальная скорость составляет 10 миль в час; электрический шарнир камеры в режиме C установлен в исходное положение и не может быть установлен в воду.

[Примечания]. Чтобы войти в круиз-режим: удерживайте ручку газа в положении на 2 секунды, затем отпустите.

Чтобы выйти из круиз-режима: просто переместите ручку газа еще раз, чтобы восстановить контроль скорости.

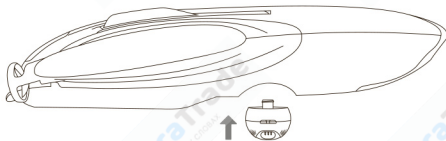
# Эхолот (PowerSeeker)

- Введение



- 1 Соединитель лески    2 Порт зарядки    3 Лампа сканер рыбы

- Установка



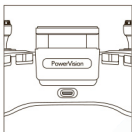
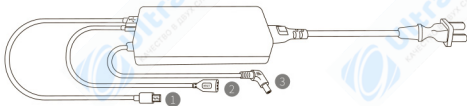
[Примечания]: Когда PowerSeeker подключен к другому мобильному устройству, он не может подключиться к PowerDolphin. Перед использованием PowerDolphin убедитесь, что он не подключен к PowerSeeker других телефонов.

# Скачайте приложение для просмотра Видео-инструкции к PowerDolphin

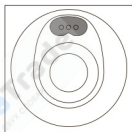


Пожалуйста отсканируйте QR код либо зайдите в магазин приложений для вашего мобильного устройства, чтобы скачать Vision+ 2 и посмотрите видео инструкцию в приложении

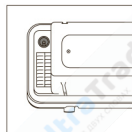
## Подзарядка устройств



1 Порт зарядки пульты управления



2 Порт зарядки эхолота



3 Порт зарядки аккумуляторной батареи

# Уровень заряда батареи

## 1. Пульт управления (LED индикаторы)



>60%

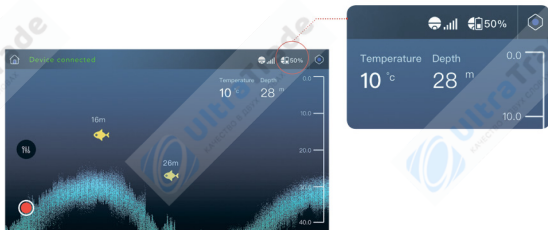


20%-60%

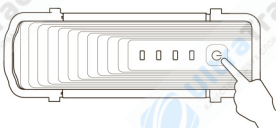


<20%

## 2. Эхолот



## 3. Умный аккумулятор



Уровень

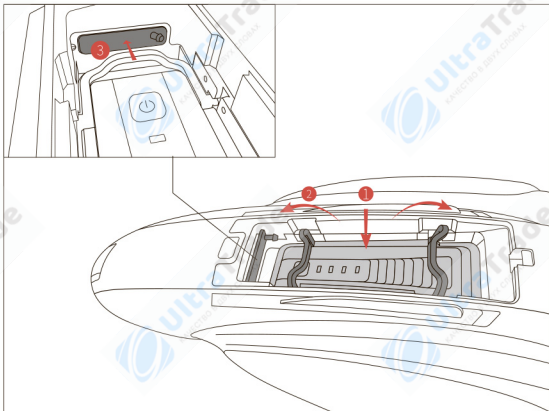


Слабый



Высокий

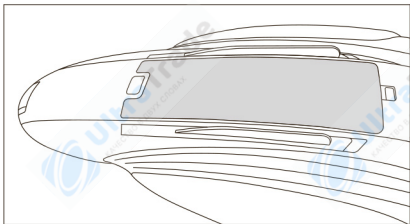
## Подготовка PowerDolphin



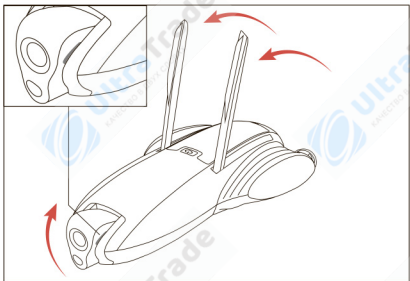
1. Установите аккумулятор и закрепите его на месте

- ⚠ 1. Убедитесь, что резиновая заглушка зафиксирована на месте, чтобы гарантировать водонепроницаемость.
- 2. Перед установкой батареи убедитесь, что уплотнительное кольцо батареи не повреждено. Повреждение резинового уплотнения приведет к выходу батареи из строя. Резиновое уплотнение находится под кромкой верхней части аккумулятора.





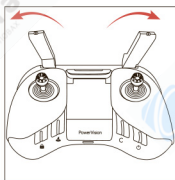
2. Закройте крышку отсека аккумулятора до щелчка.



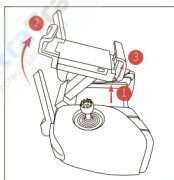
3. Разложите антенны и установите вращающуюся ручную часть камеры в правильное положение.

**⚠** Убедитесь, что антенны подняты вертикально перед выходом в море для наилучшего результата связи.

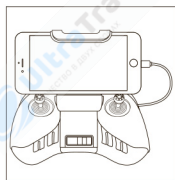
## Подготовка пульта управления



1. Разложите антенны



2. Поднимите подставку  
для мобильного устройства



3. Закрепите мобильное  
устройство в подставке



[[Примечание]] Убедитесь,  
что антенны находятся  
в положениях 1 или 2  
для наилучшего результата связи.

## Операции пульта управления

Операции по умолчанию  
для стиков управления  
(также можно настроить  
по-разному в настройках  
в приложении)

Левый стик

Вперед



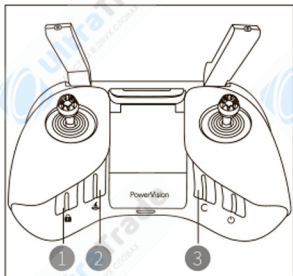
Назад

Правый стик

Поворот  
влево

Поворот  
вправо

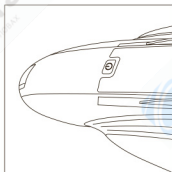




- 1 Блокировка / разблокировка: нажмите и удерживайте кнопку, чтобы заблокировать / разблокировать двигатели.
- 2 © Интеллектуальный возврат: нажмите и удерживайте, чтобы вернуться домой, и короткое нажатие, чтобы отменить возврат.
- 3 Отцепление / сброс прикормки: нажмите и удерживайте, чтобы выполнить функцию сброса наживки или крючка, и короткое нажатие для отмены функции.

# Подготовка к плаванию

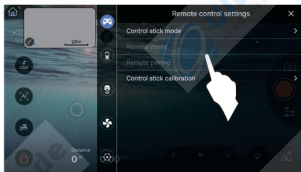
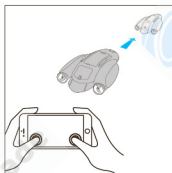
- Режим прямого подключения мобильного устройства



1. Нажмите и удерживайте кнопку включения / выключения, чтобы включить PowerDolphin. Синие боковые фонари указывают на то, что питание включено.

2. Запустите Vision+ 2 приложение.

3. Следуйте инструкциям по подключению к сети Wi-Fi PowerDolphin или подключитесь вручную.

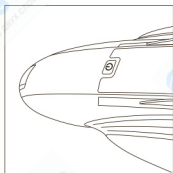


4. Поместите PowerDolphin в воду и используйте кнопку разблокировки в приложении, чтобы разблокировать устройство и начать плавание.

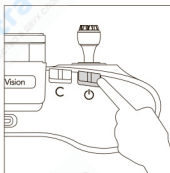
Подсказки:

- Используйте функцию калибровки стиков управления, чтобы настроить размер стиков управления на экране и на телефоне.

• Режим запуска пультом дистанционного управления



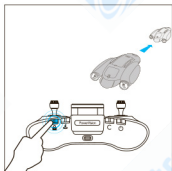
1. Нажмите и удерживайте кнопку включения / выключения, чтобы включить PowerDolphin. Синие боковые фонари указывают на то, что питание включено.



2. Нажмите и удерживайте кнопку питания, чтобы включить пульт управления.

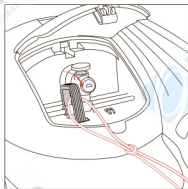


3. Запустите Vision+ 2 приложение.

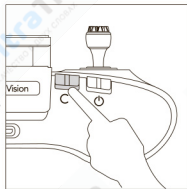


4. Опустите PowerDolphin в воду, нажмите и удерживайте кнопку блокировки / разблокировки на пульте дистанционного управления, чтобы разблокировать устройство и начать плавание.

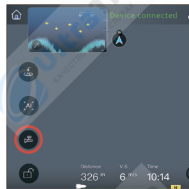
## Активация отцепления



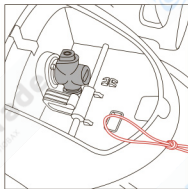
1. Повесьте шнур на отцепное устройство.



2. Нажмите (C) "Выполнить операцию отцепления" на пульте управления

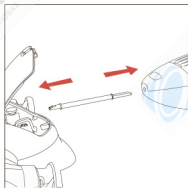


или отмеченную кнопку в приложении.

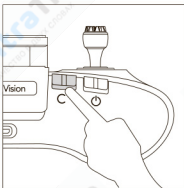


3. Отцепление завершено.

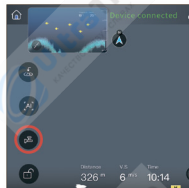
## Установка кормушки, сброс прикормки



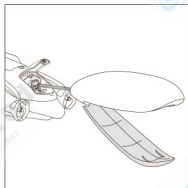
1. Присоедините кормушку к PowerDolphin.



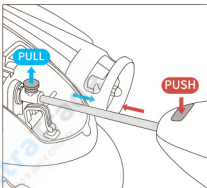
2. Нажмите (C) "Выполнить сброс прикормки"



или отмеченную кнопку в приложении.



3. Сброс выполнен.



4. Отсоедините кормушку.