

Инструкция переведена на русский язык компанией SKM-Toys и доступна для скачивания на сайте [www.skm-toys.ru](http://www.skm-toys.ru)

For ages 14+

**ROVOSPY**  
СПРОЕКТИРОВАН ДЛЯ ПОВСЕМЕСТНОГО НАБЛЮДЕНИЯ



**УПРАВЛЕНИЕ ЧЕРЕЗ WI-FI СОЕДИНЕНИЕ**

### Руководство по быстрому запуску

1. Загрузите приложение Rovospy из iTunes® App Store(для устройств Apple®), или из Google Play™ (для устройств на Android), и установите его на ваше устройство.

2. Переведите переключатель питания Rovospy в положение "on", после чего замигает синий светодиод, затем включите Wi-Fi на вашем устройстве и подключитесь к модели. Так же вы можете зайти в приложение Rovospy и ознакомиться с инструкцией по подключению в разделе помощь.

3. Откройте приложение Rovospy App. На экране вашего устройства появятся инструменты управления и видео с вашей модели.

**ТЕПЕРЬ ВЫ ГОТОВЫ ДЛЯ ПОВСЕМЕСТНОГО НАБЛЮДЕНИЯ**

1

### ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:

Все предписания и руководства должны быть прочитаны, приняты к сведению и строго соблюдаться на протяжении всего времени эксплуатации модели.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

1. Не рекомендуется использование модели детьми, умственно отсталыми лицами или рядом с ними.
2. Размещение материалов полученных с помощью данного продукта в социальных сетях и средствах массовой информации производится только под наблюдением взрослых.
3. Использование данного устройства должно происходить согласно данному руководству по эксплуатации.
4. Использовать и хранить данный продукт вне воздействия прямых солнечных лучей, различных нагревательных элементов, таких как, отопительные радиаторы, электрические обогреватели.

#### ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

-Для лиц старше 14 лет  
-Всегда держите модель как можно дальше от лица, глаз и волос. Не подносите пальца к колесам и гусеницам, когда те находятся в движении.  
-Убедитесь что на пути модели отсутствуют непреодолимые препятствия и хрупкие объекты.  
-Запрещено бросать, мочить или погружать модель в воду.

#### ВНИМАНИЕ:

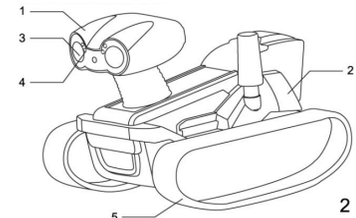
**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Данный продукт содержит мелкие части, которые могут стать причиной удушья детей.

#### ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БАТАРЕЙ

-Утилизируйте использованные элементы питания. Не бросайте в огонь использованные элементы питания.  
-Храните элементы питания в не доступном для детей или животных месте. Если ребенок или животное проглотили элемент питания, немедленно свяжитесь с врачом.  
-Элемент питания может взорваться при неправильном обращении. Не пытайтесь заряжать или разбирать элементы питания, не предназначенные для этого, например батарейки.  
-Используйте только заряженные элементы питания соответственного размера и типа. Нельзя смешивать различные типы батарей, а также новые и использованные.

#### РАСПОЛОЖЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ МОДЕЛИ:

1. Регулируемая камера
2. Тело танка
3. Подсветка
4. Подсветка ночного видения
5. Гусеница



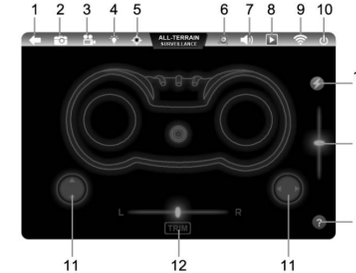
#### РАСПОЛОЖЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ МОДЕЛИ:

1. Синий индикатор подключения
2. Крепёжный винт
3. Батарейный отсек
4. Переключатель питания
5. Красный индикатор питания



#### ФУНКЦИИ ПРИЛОЖЕНИЯ:

1. Назад
2. Сделать снимок
3. Видеозапись
4. Подсветка
5. Подсветка ночного видения
6. Датчик наклона
7. Ожидание звукозаписи
8. Просмотр
9. Уровень сигнала
10. Двойной сигнал
11. Двойной сигнал
12. Триммер
13. Наклон камеры
14. Помощь
15. Турбо



Примечание: Функции приложения могут отличаться от указанных, в зависимости от вашего устройства

#### СОВМЕСТИМОСТЬ

iPod touch® (3rd and 4th generation)  
iPhone® 3GS  
iPhone® 4S  
iPhone 4  
Be sure to visit iTunes App Store or Google Play™ for updates.

#### УСТАНОВКА

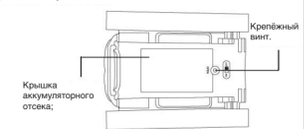
DOWNLOADING FREE APP  
Go to the iTunes® App Store™ (for Apple devices) or Google Play™ (for Android devices) to download the Rovospy App' multispy.



3

#### УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ

1. Используйте отвертку чтобы открутить крепёжный винт аккумулятора отсека на дне модели, затем откройте крышку отсека.
2. Вставьте в отсек 6 аккумуляторов или батареек соблюдая полярность.
3. Установите крышку отсека и закрутите крепёжный винт.



#### ВКЛЮЧЕНИЕ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

1. Передвиньте переключатель питания на дне модели в положение "ON". Начнет светиться красный индикатор питания. Подождите приблизительно 30 секунд и начнет медленно мигать синий индикатор соединения.

индикатор	статус	функция
красный	светится	питание включено
синий	мигает	поиск соединения
синий	светится	соединение установлено

2. Зайдите в настройки вашего устройства и включите Wi-Fi. Имя сети вашей модели появится на экране вашего устройства и будет доступно к подключению.
3. Выберите сеть вашей модели и подтвердите соединение. Убедитесь, что ваше устройство подключилось к сети модели.
4. Выйдите из настроек и зайдите в приложение.
5. Синий индикатор переключится с мигания на постоянное свечение.
6. Когда ваше устройство начнет принимать видео от модели, это значит что Rovospy готов к эксплуатации.

4

#### УПРАВЛЕНИЕ ДВИЖЕНИЯМИ

**-Вперёд: Двигайте джойстиком газа вверх и модель поедет вперёд.**



**-Назад: Двигайте джойстиком газа вниз и модель поедет назад.**



**-Направо: Двигайте джойстиком поворота вправо и модель повернёт направо**



**-Налево: Двигайте джойстиком поворота влево и модель повернёт налево**



5

#### РЕЖИМЫ СКОРОСТИ:

Если вы хотите чтобы модель двигалась быстрее, то нажмите кнопку "ТУРБО", после чего она станет непрозрачной.

#### УПРАВЛЕНИЕ ПРИ ПОМОЩИ ДАТЧИКА НАКЛОНА

Перед включением датчика наклона выберите положение вашего устройства которое будет выполнять функцию стоп, и затем включите датчик наклона.



#### РЕЖИМ АУДИОЗАПИСИ

Модель способна транслировать аудио поток на ваше устройство. Нажмите кнопки аудиозаписи и модель заблокируется и начнет записывать звук. Примечание: модель не может записывать звук в движении. Аудио доступно когда модель стоит.

#### НОЧНОЕ ВИДЕНИЕ

Нажмите кнопку "ночное видение" чтобы включит данную функцию, а повторное нажатие данную функцию отключит. Примечание: когда включен режим ночного видения видео будет черно-белым.

#### ФОТО

Модель может делать фотоснимки. Нажмите кнопку "Фото" чтобы сделать снимок. Фото сохранится в память модели и вашего устройства. Примечание: Некоторые устройства на Android могут потребовать карту памяти для сохранения фото с модели.

#### ВИДЕО

Модель может записывать видео. Первое нажатие на кнопку "Видеозапись" начнёт её, а повторное нажатие прекратит. Видеозапись будет сохранена в памяти модели и вашего устройства. Примечание: Некоторые устройства на Android могут потребовать карту памяти для сохранения видеозаписи с модели.

#### РЕГУЛИРУемая КАМЕРА МОДЕЛИ

Регулируйте наклон камеры при помощи джойстика на экране вашего устройства.

#### ПОДСВЕТКА

Нажмите кнопку "Подсветка" чтобы включить головное освещение.

6

#### УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Выключите модель перед её чисткой.
- Протирайте модель мягкой и сухой тканью.
- Убедитесь что между колесами и под гусеницами нет волос или волокон. Чистку проводите аккуратно пальцами или пинцетом.

#### ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

**В:** Проходит долгое время прежде чем синий индикатор соединения начнет мигать.  
**О:** Процесс активации сети модели занимает приблизительно 30 секунд.  
**В:** Видео поток низкого качества.  
**О:** Модель не должна превышать радиус действия управления. Проверить уровень заряда питания.  
**В:** Какой максимальный радиус действия модели?  
**О:** Максимальный радиус действия модели на открытом пространстве составляет до 60 метров, а в зоне с препятствиями до 30 метров. Максимальный радиус может меняться в зависимости от окружающей среды.

**В:** Почему видео потоке есть эхо?  
**О:** Ваше устройство и модель находятся слишком близко.  
**В:** Почему модель не передает видео поток  
**О:** Проверьте следующее:  
- Включена ли модель  
- Мигает ли синий индикатор соединения  
- Включен ли Wi-Fi на вашем устройстве  
- Устройство подключено к сети вашей модели  
- Модель находится в радиусе действия  
- Батареи заряжены  
- Нет ли помех от других устройств - если так смените зону использования  
- Совместимость устройств.  
iPod touch (3rd and 4th generation)  
iPhone 4S  
iPhone 4  
iPhone 3GS  
iPad (3rd generation)  
iPad 2  
Android 2.2 and later, CPU: 800MHz RAM: 512M  
Apple iOS: 5.1 and later

**В:** Почему в аудио потоке есть эхо?  
**О:** Ваше устройство и модель находятся слишком близко.  
**В:** Почему модель не передает видео поток  
**О:** Проверьте следующее:  
- Включена ли модель  
- Мигает ли синий индикатор соединения  
- Включен ли Wi-Fi на вашем устройстве  
- Устройство подключено к сети вашей модели  
- Модель находится в радиусе действия  
- Батареи заряжены  
- Нет ли помех от других устройств - если так смените зону использования  
- Совместимость устройств.  
iPod touch (3rd and 4th generation)  
iPhone 4S  
iPhone 4  
iPhone 3GS  
iPad (3rd generation)  
iPad 2  
iPad  
Android 2.2 and later, CPU: 800MHz RAM: 512M  
Apple iOS: 5.1 and later

**В:** Почему модель смещается в сторону при движении?  
**О:** Модель спроектирована двигаться как танк. Небольшие отклонения по сторонам являются особенностью гусеничного хода. А также причиной могут быть неравномерные поверхности.

7

#### УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Выключите модель перед её чисткой.
- Протирайте модель мягкой и сухой тканью.
- Убедитесь что между колесами и под гусеницами нет волос или волокон. Чистку проводите аккуратно пальцами или пинцетом.

#### ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

**В:** Проходит долгое время прежде чем синий индикатор соединения начнет мигать.  
**О:** Процесс активации сети модели занимает приблизительно 30 секунд.  
**В:** Видео поток низкого качества.  
**О:** Модель не должна превышать радиус действия управления. Проверить уровень заряда питания.  
**В:** Какой максимальный радиус действия модели?  
**О:** Максимальный радиус действия модели на открытом пространстве составляет до 60 метров, а в зоне с препятствиями до 30 метров. Максимальный радиус может меняться в зависимости от окружающей среды.

**В:** Почему видео потоке есть эхо?  
**О:** Ваше устройство и модель находятся слишком близко.  
**В:** Почему модель не передает видео поток  
**О:** Проверьте следующее:  
- Включена ли модель  
- Мигает ли синий индикатор соединения  
- Включен ли Wi-Fi на вашем устройстве  
- Устройство подключено к сети вашей модели  
- Модель находится в радиусе действия  
- Батареи заряжены  
- Нет ли помех от других устройств - если так смените зону использования  
- Совместимость устройств.  
iPod touch (3rd and 4th generation)  
iPhone 4S  
iPhone 4  
iPhone 3GS  
iPad (3rd generation)  
iPad 2  
iPad  
Android 2.2 and later, CPU: 800MHz RAM: 512M  
Apple iOS: 5.1 and later

**В:** Почему в аудио потоке есть эхо?  
**О:** Ваше устройство и модель находятся слишком близко.  
**В:** Почему модель не передает видео поток  
**О:** Проверьте следующее:  
- Включена ли модель  
- Мигает ли синий индикатор соединения  
- Включен ли Wi-Fi на вашем устройстве  
- Устройство подключено к сети вашей модели  
- Модель находится в радиусе действия  
- Батареи заряжены  
- Нет ли помех от других устройств - если так смените зону использования  
- Совместимость устройств.  
iPod touch (3rd and 4th generation)  
iPhone 4S  
iPhone 4  
iPhone 3GS  
iPad (3rd generation)  
iPad 2  
iPad  
Android 2.2 and later, CPU: 800MHz RAM: 512M  
Apple iOS: 5.1 and later

**В:** Почему модель смещается в сторону при движении?  
**О:** Модель спроектирована двигаться как танк. Небольшие отклонения по сторонам являются особенностью гусеничного хода. А также причиной могут быть неравномерные поверхности.

8