

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 ПОВСЕМОСТНОГО 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 ознакомится 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 ПОВСЕМОСТНОГО 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:

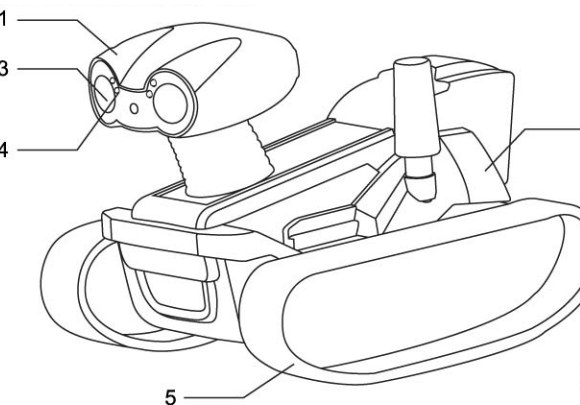
**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Данный продукт содержит мелкие части, которые могут стать причиной удушья детей.

#### 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.

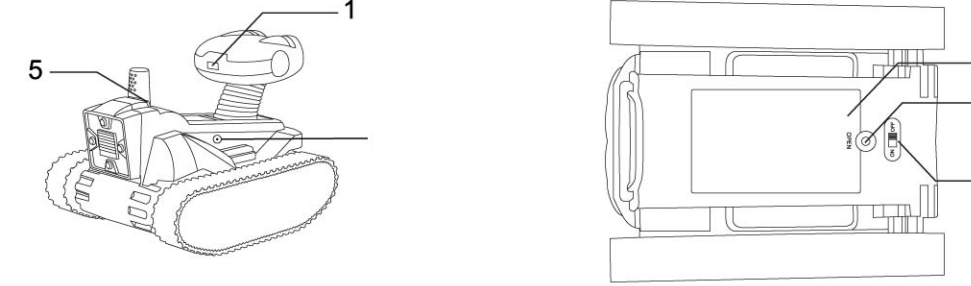
#### РАСПОЛОЖЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ МОДЕЛИ:

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



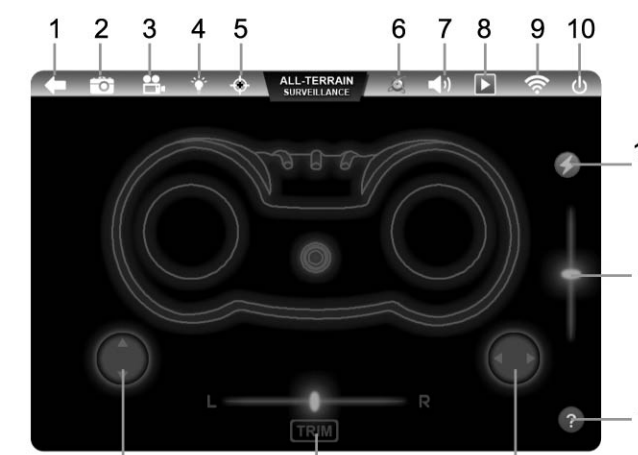
### РАСПОЛОЖЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ МОДЕЛИ:

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



### ФУНКЦИИ ПРИЛОЖЕНИЯ:

- |                              |                     |                   |
|------------------------------|---------------------|-------------------|
| 1. Назад                     | 6. Датчик наклона   | 11. Джойстик газа |
| 2. Сделать снимок            | 7. Ожидание         | 12. Триммер       |
| 3. Видеозапись               | 8. Звукозаписи      | 13. Наклон камеры |
| 4. Подсветка                 | 9. Просмотр         | 14. Помощь        |
| 5. Подсветка ночного видения | 10. Уровень сигнала | 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 Stores 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 .

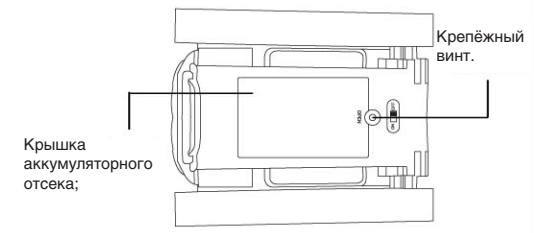


Rovospy

3

### УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ

1. Используйте отвертку чтобы открутить крепёжный винт
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**



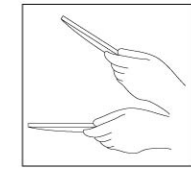
5

### 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.  
**РЕГУЛИРУМАЯ 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

- В:** Устройство не подключается к модели.  
**О:** Проверьте следующее:  
- Приложение должно быть загружено согласно данному руководству.  
- 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

8