

**ПИЛОТАЖ**  
радиоуправляемые модели

# РАДИОУПРАВЛЯЕМАЯ АВТОМОДЕЛЬ PILOTAGE MONSTER FURY MAXXX 1:12

Инструкция по эксплуатации



# СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ .....	2
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ .....	2
В КОМПЛЕКТ ВХОДИТ .....	2
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	3
1. СНИМИТЕ КУЗОВ АВТОМОБИЛЯ .....	3
2. УСТАНОВИТЕ БАТАРЕЙКИ В ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ.....	3
3. ЗАРЯДИТЕ И УСТАНОВИТЕ АККУМУЛЯТОР .....	4
4. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА И АККУМУЛЯТОРА .....	5
5. РАБОТА ПУЛЬТА УПРАВЛЕНИЯ И ТРИММИРОВАНИЕ .....	5
6. УПРАВЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЕМ .....	6

## **ВВЕДЕНИЕ**

Спасибо за выбор данной модели! Пожалуйста, перед использованием внимательно прочитайте эту инструкцию, так как она содержит всю необходимую информацию о том, как правильно и безопасно использовать этот продукт.

### **ВНИМАНИЕ:**

- Изделие содержит мелкие детали, которые могут представлять опасность при попадании в дыхательные пути.
- Используйте и храните изделие вне досягаемости детей младше трех лет.
- Модель не предназначена для детей младше 8 лет.
- Не использовать в ограниченном пространстве
- Цвет, характеристики и комплектность могут отличаться от изображений на коробке и в инструкции.

## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

1. Модель содержит мелкие детали. Храните в недоступном для детей месте.
2. Пожалуйста, запускайте модель в просторном месте, где нет радиопомех.
3. Когда батарейки пульта разряжены, немедленно остановите модель и замените батарейки.
4. Пожалуйста, не выбрасывайте старые батарейки вместе с бытовыми отходами, берегите окружающую среду.
5. Пожалуйста, храните автомобиль и пульт управления в сухом и прохладном месте.
6. Оберегайте продукт от воздействия высокой температуры и влажной среды.
7. Если аккумулятор модели влажный, обязательно протрите и высушите его, чтобы исключить замыкание.

## **В КОМПЛЕКТ ВХОДИТ**

- Радиоуправляемая автомодел ь PILOTAGE P/Y 1/12 Monster FURY MAXXX
- Пульт управления
- Аккумулятор Li-Pol 9,6 В; 800 мАч
- USB кабель для зарядки
- Клипсы
- Ключ для колес
- Инструкция
- Отвертка

### **Необходимо приобрести:**

- 2 батареи питания размера AA для передатчика

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Длина .....	320 мм
Ширина .....	265 мм
Высота .....	150 мм
Дальность управления .....	до 80 метров
Дорожный просвет .....	43 мм
Вес с аккумулятором .....	0,96 кг
Время вождения .....	до 10 минут
Время зарядки .....	~ 120 минут

## 1. СНИМИТЕ КУЗОВ АВТОМОБИЛЯ

Вытащите клипсы и снимите кузов



Убедитесь, что все аксессуары надежно закреплены. Прежде, чем использовать автомобиль, снимите с кузова защитную пленку.

## 2. УСТАНОВИТЕ БАТАРЕЙКИ В ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ

1. С помощью прилагаемой отвертки выкрутите фиксирующий винт и снимите крышку батарейного отсека (Рис. 1).
2. Строго соблюдая полярность (Рис. 2), установите в отсек 2 батарейки AA/1,5 В (не входят в комплект).
3. Закройте крышку батарейного отсека и закрутите фиксирующий винт. (Рис. 3)

### ВАЖНО!

1. При установке батареек обязательно соблюдайте полярность, указанную в отсеке.
2. Не устанавливайте одновременно старые и новые батарейки.
3. Не устанавливайте одновременно батарейки разного типа или производителя.

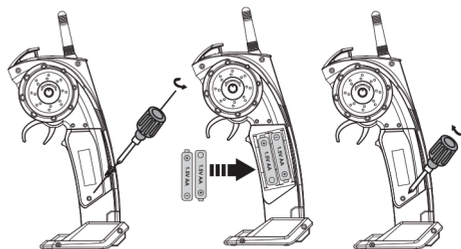


Рис. 1

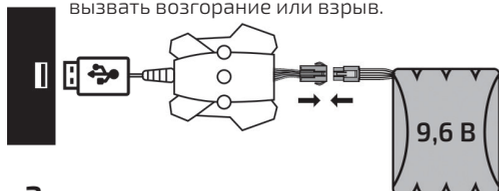
Рис. 2

Рис. 3

## 3. ЗАРЯДИТЕ И УСТАНОВИТЕ АККУМУЛЯТОР

1.

- Соблюдая полярность подключите литиевый аккумулятор к зарядному устройству, индикатор зарядки станет светиться зеленым
- Вставьте соответствующий разъем USB кабеля для зарядки в USB порт компьютера, индикатор на USB кабеле станет светиться зеленым. Теперь, соблюдая полярность, противоположный разъем USB кабеля соедините с разъемом литиевого аккумулятора, индикатор USB кабеля станет светиться красным. Когда индикатор станет светиться зеленым постоянно, это значит, что аккумулятор полностью заряжен и его необходимо немедленно отсоединить. Избыточная зарядка может повредить аккумулятор и вызвать возгорание или взрыв.



3.

Строго соблюдая полярность подсоедините разъем аккумулятора к разъему автомобиля, затем вставьте аккумулятор в аккумуляторный отсек (Рис. 7).

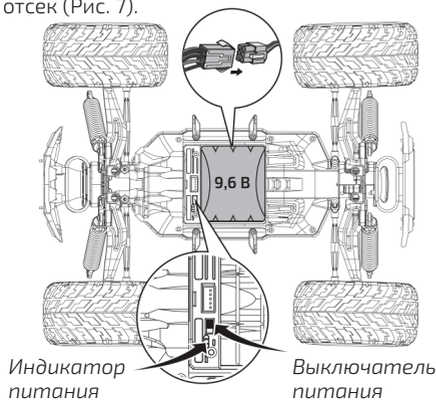


Рис. 7

2.

Поверните фиксаторы крышки батарейного отсека в нижней части автомобиля и снимите крышку отсека (Рис. 6).

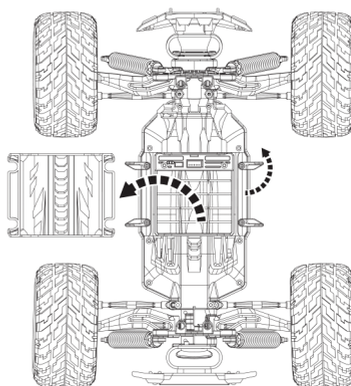


Рис. 6

4.

Закройте и закрепите крышку аккумуляторного отсека и поверните фиксаторы крышки, чтобы зафиксировать ее (Рис. 8).

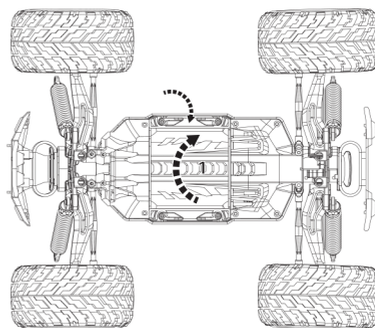


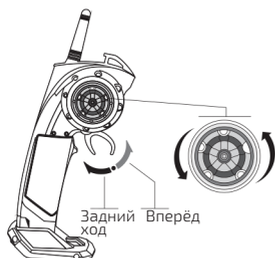
Рис. 8

## 4. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА И АККУМУЛЯТОРА

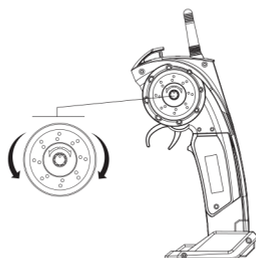
1. Для предотвращения чрезмерной зарядки литиевого аккумулятора, которая может привести к возгоранию и взрыву батареи, в зарядном устройстве используется устройство защиты для ограничения максимального напряжения. Тем не менее не рекомендуется заряжать аккумулятор непрерывно на протяжении 24 часов.
2. В аккумуляторе используется устройство защиты от чрезмерно низкого напряжения. Когда аккумулятор чрезмерно разряжен, чтобы снова активировать аккумуляторную батарею, ее необходимо вновь зарядить. Если автомобиль не используется, установите его выключатель питания в положение «OFF» и извлеките аккумулятор из машины.
3. Регулятор скорости машины имеет функцию защиты от перегрева. При перегреве питание мотора автомобиля будет автоматически отключено на 3-6 секунд, после чего питание вновь восстановится.

## 5. РАБОТА ПУЛЬТА УПРАВЛЕНИЯ И ТРИММИРОВАНИЕ

### 1. Газ и рулевое управление

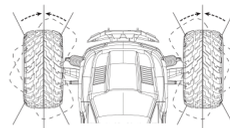


### 2. Триммер руля

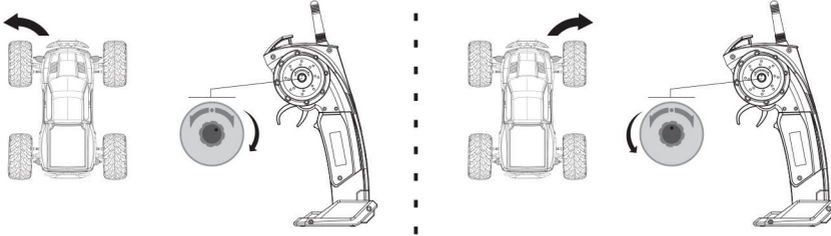


### **ВНИМАНИЕ!**

Если после включения питания передние колеса не занимают прямолинейное положение, используйте триммер руля, чтобы отрегулировать правильное положение колес.



3. Если при нейтральном положении руля машина не может двигаться вперед по прямой, восстановите прямое движение при помощи триммера руля.



Если автомобиль при нейтральном положении руля отклоняется влево, вращайте триммер руля по часовой стрелке.

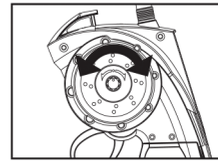
Если автомобиль при нейтральном положении руля отклоняется вправо, вращайте триммер руля против часовой стрелки.

## 6. УПРАВЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЕМ

1. Установите рулевое колесо в пульт управления.
2. Инициализируйте связь автомобиля с пультом.
  - a. При первой инициализации связи необходимо включить пульт и питание автомобиля в течение 3 секунд. (Во время инициализации индикаторы на автомобиле и пульте управления будут мигать, а после успешного завершения процесса станут светиться постоянно.)
  - b. Во время инициализации связи не шевелите курок газа, он должен располагаться неподвижно в нейтральном положении.
  - c. Если инициализация связи не удалась, выключите автомобиль и пульт управления, а затем повторите процесс инициализации, как описанно выше.

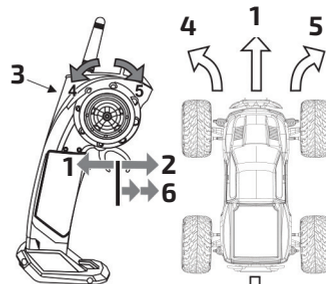
### ВНИМАНИЕ!

Если индикатор автомобиля или пульта начинают мигать, это указывает на низкое напряжение. В этом случае необходимо немедленно зарядить аккумулятор или заменить батарейки пульта управления.



### ТРИММЕР РУЛЯ

Регулирует прямое движение машины при нейтральном положении рулевого колеса.



1. Движение вперед
2. Тормоз
3. Выключатель питания
4. Влево
5. Вправо
6. Задний ход

**Условия гарантийного обслуживания:**

1. Гарантийный срок составляет 14 календарных дней, включая день покупки.
2. Рекомендуется сохранять полный комплект включая упаковку игрушки (модели) в течении всего гарантийного срока.
3. Основаниями для отказа в Гарантии служат:
  - Наличие любых механических повреждений любых составных частей игрушки (модели);
  - Нарушение потребителем мер предосторожности и правил эксплуатации;
  - Нарушение условий хранения или транспортировка, повлекшие за собой выход изделия из строя;
  - Наличие признаков попадания внутрь жидкостей, посторонних предметов, насекомых и т.д.;
  - Самостоятельный ремонт, самостоятельный демонтаж / монтаж любых частей модели в гарантийный срок;
  - Внесение любых несанкционированных изготовителем конструктивных или схмотехнических изменений.
4. Гарантия не распространяется на элементы питания: батарейки, аккумуляторы, как в составе комплекта модели, так и приобретаемые отдельно.
5. Гарантия не распространяется на детали подверженные износу: шестерни, моторы, валы и любые другие части игрушки (модели) подверженные износу.
6. Гарантия не распространяется на игрушки (модели) с двигателем внутреннего сгорания (на любых видах топлива) при самостоятельном первичном запуске двигателя модели, самостоятельной настройке и обкатке игрушки (модели).

**Радиоуправляемая машина PILOTAGE 1/12 Monster FURY MAXXX**

**Артикул: RC63218**

Состав: из пластмассы, с элементами из металла и резины, электромеханическими с питанием от химических источников тока, в том числе со световыми эффектами, в том числе с дистанционным управлением, в наборах и отдельными предметами. Предназначено для использования в домашних условиях и на открытых площадках. Использовать строго по назначению, согласно инструкции.

**Поставщик: ООО «Фирма 495».**

**Место нахождения:** РФ, 121096, г. Москва, ул. 2-ая Филевская, д.7, корп. 6, этаж 1, помещение III, комната 6.  
Тел.: +7 499 490-22-83.  
Электронная почта: info@pilotage-rc.ru

**Торговая марка: PILOTAGE**

**Изготовитель:** «Pilotage International Limited». Китай, Floor, NO.1, Longxin West 1St. Longxin Industry Park,

Lianxia, Chenghai, Shantou, 515041

«Пилотаж Интернейшенал Лимитед». Китай, этаж No.1, Лонгксин Вест 1 Лонгксин Индастри Парк, Лианксия, Ченхай, Шантоу, 515041

Соответствует требованиям ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек».

**Срок службы:** 1 год. Дата изготовления: январь 2020.  
Вес: 0,96 кг.

**Страна производства:** Китай.

**Импортер:** ООО «Фирма 495» РФ, 121096, г. Москва, ул. 2-ая Филевская, д.7, корп. 6, этаж 1, помещение III, комната 6.

**По вопросам сервисного обслуживания обращайтесь:**

Сайт: www.pilotage-rc.ru

Телефон: +7 499 110-20-86

Режим работы: с 10:00 до 21:00 ежедневно.

EAC 8+



Предупреждение!