

# ИСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ДЛЯ КВАДРОЦИКЛОВ СЕРИИ МТ

Прочтите инструкцию перед использованием вашего  
нового электрического мини ATV





## Содержание

Содержание.....	2
Важная информация.....	3-4
Краткая справка.....	5
Ознакомление с вашим квадроциклом.....	6-9
Комплектация.....	10
Приступая к работе.....	10
Сборка.....	10
Зарядка.....	10
Внимание.....	10
Заряжание.....	11
Езда.....	11
Остановка и торможение.....	11
Система тормозов.....	12
Настройка тормозов.....	12
Давление колес.....	12
Расписание обслуживания.....	12
Устранение проблем.....	13
Как собрать электрический квадроцикл.....	14-18

Пожалуйста, будьте осторожны во время езды.  
**ВСЕГДА НАДЕВАЙТЕ ШЛЕМ И СОБЛЮДАЙТЕ ПДД!**



## **ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**



### **ОБСЛУЖИВАНИЕ БАТАРЕИ и ИНСТРУКЦИИ ПО ЗАРЯЖАНИЮ**

1. Вы **ДОЛЖНЫ** заряжать батарею полностью перед использованием. (следуйте инструкциям)
2. Заряжайте сразу после каждого использования
3. Заряжайте перед тем как убрать на хранение. Вы должны заряжать её каждые 30 дней если не используете.
4. Заряжайте 6-8 часов или до того как загорятся красный и зеленый индикаторы.
5. **НЕ ПОЗВОЛЯЙТЕ** аккумулятору глубоко разрядится.
6. В целях безопасности, **НЕ ЗАРЯЖАЙТЕ** дольше 24 часов.
7. Выключайте аккумулятор и технику когда не используете.

**Не соблюдение этих инструкций приведет к  
окончанию гарантии!**

Данная техника **НЕ** предусматривает экстремальное или внедорожное использование! Пожалуйста берегите технику!

Не прыгайте или не нарушайте правила пользования!

Не используйте в влажных/ледяных условиях!

Нарушение этих **ИНСТРУКЦИЙ** приведет к  
**ОКОНЧАНИЮ ГАРАНТИИ!**

## **ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

**ПОЖАЛУЙСТА ПРОЧИТАЙТЕ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ**

**ПРОЧИТАЙТЕ СПЕРВА ЭТО!**

### **Внимание!**

Этот продукт не этот продукт не соответствует федеральным стандартам в области транспортных средств и не полагает использования в публичных местах, дорогах или шоссе. Серьёзные травмы могут быть вызваны при не аккуратном использовании этого продукта. Водитель может минимизировать риски используя такую экипировку как шлем, защитные очки, перчатки, напокотники, наколенники, наплечники, перчатки и подходящая обувь.

Не используйте продукт в трафике, на мокрой, замерзшей и масляной поверхностях или под наркотическим/алкогольным воздействием. Также избегайте необычных поверхностей, трещин, ям и иных дорожных препятствий.

Не используйте шланг с водой для того чтобы помыть продукт.

Этот продукт рекомендован для водителей 14 лет и старше.

### **Безопасность**

Персоны с плохим зрением, балансом, координацией, рефлексами слабыми мышцами, костями и с трудностями принятия быстрых решений не должны использовать данный продукт.

Дети и подростки не должны использовать продукт без присмотра.

Персоны не желающие или не способные принять ответственность за свои действия не должны использовать данный продукт

Пользователь продукта должен осознавать все риски связанные с использованием. Для минимизации этих рисков, пользователь должен надеть шлем, очки, перчатки, напокотники, наплечники и подходящую обувь

Этот продукт ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ! Не используйте данный продукт в мокрых условиях, лужах или в дождливую погоду..

# **Краткое руководство по безопасности**

## **Руководство по безопасности**

Рекомендуемый минимальный возраст пользователя 14 лет или старше. Чтобы избежать повреждения мотора или платформы, не перегружайте квадроцикл.

Не осуществляйте езду на транспорте более чем с 1 пассажиром.

Внимательно осмотрите квадроцикл на возможную потерю деталей перед использованием.

Избегайте случайного газа выключив квадроцикл когда не используете.

Во избежание короткого замыкания не используйте квадроцикл в мокрых условиях или дождливую погоду и никогда не мойте поливая водой.

Не размещайте аккумулятор вблизи огня или жара.

Чтобы избежать повреждение батареи, не используйте ЗУ если он был поврежден.

Держите руки, лицо, ноги и волосы вдали от движущихся частей.

Не трогайте мотор или колеса в процессе вращения.

Тормоза спроектированы как для того чтобы контролировать скорость, так и полностью останавливать квадроцикл. Попрактикуйтесь для того чтобы правильно снижать скорость и плавно тормозить.

Обслуживайте ваш квадроцикл согласно инструкциям.

Используйте только качественные детали для ремонта, желательно заводские или рекомендованные производителем.

Тщательно осматривайте технику перед каждым использованием.

Замените сломанные части, стертые и поврежденные перед тем как использовать технику.

**\*Никогда не позволяйте детям использовать квадроцикл без присмотра взрослых.**

**\*Никогда не используйте квадроцикл под воздействием алкоголя или наркотиков.**

**Если ситуация не предусмотрена инструкциями,  
то действуйте внимательно и хорошо обдумайте решение.**

**Если вам необходима дальнейшая помощь,  
то свяжитесь с нами.**

# Ознакомление с вашим квадроциклом

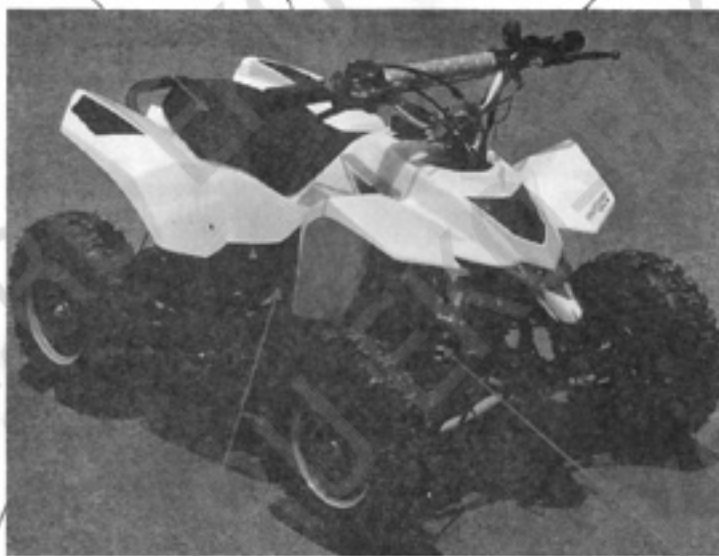
(фото могут отличаться)











Сиденье

Ручка газа

Ручка тормоза

Заднее колесо

Аккумулятор

Передний тормоз

Переднее колесо

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Ваш электрический квадроцикл идет в комплекте с следующими вещами. Пожалуйста проверьте их наличие:

1. Электроквадроцикл
2. Задирное устройство
3. Комплект инструментов
4. Инструкция
5. Предохранители

## **НАЧАЛО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**



Пожалуйста прочтайте эти инструкции и эксплуатационное руководство, приоритетно об включении и начале использования вашего электрического трицикла

### Сборка

1. Осторожно извлеките квадроцикл из коробки.  
Затем установите колеса на места.
2. Вставьте предохранитель в разъем для предохранителя  
(разъем находится в левой части вашего квадроцикла)

### Заряджение

В комплекте к вашему электроквадроциклу идет зарядное устройство в коробке. Мы рекомендуем заряжать квадроцикл в течении 6-8 часов перед первым использованием. Также мы рекомендуем зарядить электрический квадроцикл после каждого использования а во время хранения без использования каждые 30 дней.

**ВНИМАНИЕ:** Не позволяйте глубоко разрядится вашему квадроциклу, так как это повредит аккумулятор.



1. Убедитесь что квадроцикл отключен.
2. Откройте заглушку разъема для зарядного устройства который находится в левой части корпуса, рядом с аккумулятором
3. Возьмите зарядное устройство и подключите 3-х коннекторный конец в разъем для заряда.
4. Подключите вилку зарядного устройства в розетку 220V



Когда вы подключите зарядное устройство, то изначально загорится красный индикатор на нем. Это означает что процесс заряда начался. Когда индикаторы будут гореть красным и зеленым, Вы можете отключить зарядное устройство и закрыть заглушку.

## ЕЗДА

1. Убедитесь что все соединения и болты крепко затянуты
2. Включите квадроцикл при помощи кнопки у ручки газа
3. Поставьте ноги на платформу квадроцикла и нажимая на педаль включения, плавно поверните ручку газа в правой части ручки. Квадроцикл начнет движение.

**\*\*Ручка газа квадроцикла чувствительна к степени поворота.**  
Вы можете контролировать скорость контролируя силу поворота ручки газа. Чем сильнее вы поворачиваете ручку газа, тем больше будет скорость. Или вы можете использовать переключатель скоростей рядом с ручкой газа чтобы ограничить скорость.

## Торможение и остановка.

1. Чтобы притормозить, отпустите ручку газу и слегка нажимайте на тормозные ручки по краям руля. Нажав на ручку газа мотор перстанет работать. После этого квадроцикл перестанет реагировать на ручку газа и будет терять скорость сам.
2. Чтобы полностью остановиться быстро, вам нужно остановиться быстро, то следует убрать ногу с педали переключения и нажать на тормозные ручки сильнее

## ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Электрические квадроциклы используют дисковую/скобную систему. Она активируется нажатием на ручные тормоза в левой и правой частях руля. Нажатие на левую ручку тормоза активирует задний тормоз. Нажатие на правую ручку тормоза активирует передние тормоза. Убедитесь что вы отпустили ручку газа когда нажимаете на ручку тормоза. На каждой ручке тормоза встроены переключатели которые выключают мотор когда они зажаты.

Попрактикуйтесь в плавном торможении, используйте сухую поверхность чтобы лучше ощутить тормозную систему. Дистанция торможения увеличивается в влажных условиях, а также на необычных поверхностях.

### Настройка тормозов

Тормоза квадроцикла изначально полностью настроены на заводе. Но время от времени может появится необходимость подстроить их.

Чтобы настроить задние тормоза:

Для тормозов, которые отрегулированы слишком свободно:

1. Ослабьте винт натяжения на правой ручке тормоза вращением против часовой стрелки пока колеса не начнут крутиться свободно

Для тормозов, которые отрегулированы слишком туго:

2. Затяните винт натяжения на правой ручке тормоза вращением по часовой стрелке пока колесо не станет слегка зажато.

### СКРИПЯЩИЕ ТОРМОЗА

Тормоза могут скрипеть некоторое время. Это нормально и не влияет на эффективность их работы. Через некоторое время скрип проходит.

### ДАВЛЕНИЕ КОЛЕС

Колесо должно иметь давление не больше 1.4 атмосфер для 4.10-6 или 2.1 для 4.10-6. Также рекомендуется смазать трубку, смазку можно купить в любом магазине для мотоциклов, чтобы избежать ошибок.

Удалите весь воздух из шины, прежде чем ослабить болт, чтобы разделить обод.

### Расписание обслуживания

Правильный уход за вашим квадроциклом приведет к оптимальной производительности и длительному сроку службы.

Далее читайте некоторые рекомендации по обслуживанию которые позволят вашему квадроциклу быть в лучшей форме.

### Ежедневное обслуживание

Выполняйте это перед каждой поездкой

1. Чистите технику снаружи мягкой, влажной тряпкой, (Не мыть шлангом)
2. Проверьте что все болты и соединения надежно затянуты.
3. Смажте цепь силиконовым спреем, 3&1 маслом или иным чистым моторным маслом.
4. Проверьте зарядное устройство на наличие повреждений.

### **Решение частых проблем**

Признаки	Возможные причины	Решение
Индикаторы ЗУ горят зеленым и красным	1. Это говорит о том что АКБ нормально зарядился 2. Плохой предохранитель или нарушено соединение между разъемом и батареями	1. Продолжайте заряжать АКБ до 6-8 часов для использования 2. Проверьте предохранитель; Убедитесь что он не потерян или кабель отсоединен.
АКБ не держит заряд. Техника не проезжает заявленную дистанцию.	1. Аккумулятор достиг конца срока службы 2. Нарушена работа зарядного устройства	1. Заменить аккумулятор 2. Заменить зарядное устройство
Квадроцикл движется с перебоями или очень медленно	1. Аккумулятор заряжен не полностью 2. Потеряно соединение 3. Повредился контроллер или ручка газа	1. Зарядите или замените аккумулятор 2. Проверьте соединение электрики. 3. Замените сломанные ручку газа и/или контроллер
Техника не реагирует на ручку газа	1. Аккумулятор заряжен не полностью 2. Ручки газа вышли из строя 3. Аккумулятор достиг конца срока службы	1. Замените батарею или ЗУ 2. Проверьте целостность кабелей и корректное подключение.
Квадроцикл резко останавливается во время использования	1. Предохранитель спорел 2. Потеряно соединение или кабель поврежден.	1. Замените предохранитель 2. Проверьте соединения или наличие повреждение кабеля если обнаружили их нужно заменить или почекните.

Спасибо что приобрели наш квадроцикл!  
Пожалуйста расскажите знакомым и друзьям о впечатлениях.



### Наши контакты

Гипермаркет электротранспорта ЭкоБайк г.Москва

Сайт: [www.eko-bike.ru](http://www.eko-bike.ru)

Адрес: г. Москва, ул. Средняя Первомайская, дом 3.

Телефон: 8 (499) 346-81-66

График работы: Будни 09:00-21:00, Выходные 10:00-19:00

# Гарантийное обязательство



Модель: \_\_\_\_\_

Номер двигателя: \_\_\_\_\_

Срок гарантии: 12 месяцев, 6 месяц на АКБ

Дата продажи: \_\_\_\_ 20\_\_ г.

Продавец: \_\_\_\_\_

Подпись продавца: \_\_\_\_\_

Покупатель: \_\_\_\_\_

Подпись покупателя: \_\_\_\_\_

## **Условия гарантии**

В соответствии с законодательством и с настоящим обязательством продавец обязуется осуществлять бесплатный ремонт или замену комплектующих ненадлежащего качества в течении всего гарантийного срока. Начало гарантийного срока исчисляется с даты обозначенной в настоящем документе. Гарантийный ремонт осуществляется в сервис центре "<http://eko-bike.ru/>" по адресу: Москва, ул. Средняя Первомайская д.3. При необходимости доставки изделия в/из сервис-центра расходы по транспортировке ложатся на покупателя. Забор и ремонт изделия может быть осуществлён на территории покупателя по предварительной договорённости. При сдаче товара на гарантийное обслуживание сроки ремонта не могут превышать 45 дней. Продавец не несёт ответственности за какой-либо ущерб связанный с использованием или невозможностью использования купленной продукции. Гарантийное обслуживание не производится в следующих случаях Повреждения товара при транспортировке, хранении или нарушены правила эксплуатации. Инструкция по эксплуатации Вашего изделия можно скачать <http://eko-bike.ru/>, или запросить по почте. Повреждены гарантийные пломбы продавца и/или производителя. Имеются следы постороннего вмешательства, попытка несанкционированного ремонта, внесение изменений в конструкцию и/или схему – не отмеченные в гарантийном обязательстве. Механические повреждения Повреждений, вызванных ударом молнии, наводнением, пожаром, бытовыми факторами. Гарантийные обязательства не распространяются на упаковку продукции и дополнительные аксессуары. На незначительные дефекты или отклонения от технических характеристик, не отражающиеся на стоимости и функциональности товара. На снижение ёмкости аккумуляторов. Расходные материалы (тормозные колодки, резинотехнические изделия, источники света). Товар покупателем осмотрен, комплектация проверена, претензий нет.