



WS-SNEG

**WHITE
SIBERIA**

ЭЛЕКТРОКВАДРОЦИКЛ

Руководство

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим вас за выбор продукта нашей компании и поздравляем с правильным выбором. Мы предлагаем вам любительский квадроцикл для отдыха, который подарит вам незабываемые впечатления.

Перед использованием квадроцикла внимательно прочтите руководство по эксплуатации. В руководстве содержится необходимая информация по обслуживанию и правильной эксплуатации техники. Правильное использование и техническое обслуживание обеспечат безопасное вождение, сведут к минимуму хлопоты, связанные с эксплуатацией транспортного средства, и сохранят компоненты в хорошем состоянии в течение длительного времени. Для получения сервисной и технической информации свяжитесь напрямую со своим дилером.

Надеемся, Вам понравится наш квадроцикл.



Пожалуйста, прочтите руководство пользователя перед поездкой



Не управляйте этим транспортным средством, если вам меньше 12 лет



Запрещено использовать на дорогах общего пользования



Пассажиры не допускаются



Всегда используйте разрешенный шлем и защитное снаряжение



Не управляйте в состоянии изменённого сознания.



Следите за давлением в шинах



ОГЛАВЛЕНИЕ

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ.....	4
ПРАВИЛЬНАЯ ЭКИПИРОВКА ВО ВРЕМЯ ВОЖДЕНИЯ.....	5
ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ.....	6
ФУНКЦИИ НА РУЛЕ	7
КЛЮЧ ЗАЖИГАНИЯ	8
РАЗЪЕМ ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА.....	8
ИНДИКАТОР ЗАРЯДА БАТАРЕИ	10
НАТЯЖЕНИЕ ЦЕПИ.....	10
ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ОСМОТР.....	11
ПОСЛЕ ПОЕЗДКИ	11
МОЙКА, СМАЗКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	12
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	12



ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

ПОДГОТОВКА К ПОЕЗДКЕ

Только родитель или взрослый опекун может определить, может ли несовершеннолетний пользователь самостоятельно использовать транспортное средство. Если вы решили, что несовершеннолетний пользователь готов для вождения, убедитесь, что вы оба внимательно прочитали руководство по эксплуатации. Убедитесь, что во время вождения ребенок надевает шлем и другую защитную экипировку. Помните, что обучение управлению мотоциклом / квадроциклом - длительный процесс, требующий часы тренировок.

Водитель должен быть достаточно высокого роста, чтобы безопасно удерживать транспортное средство, самостоятельно садиться на него и уверенно удерживаться обеими ногами на земле. Водитель должен с легкостью использовать тормоз, ручку газа и другие компоненты, требующие обслуживания.

Другой важной обязанностью родителей и опекунов является НАДЗОР. Даже когда ребёнок может самостоятельно перемещаться на транспортном средстве, он всегда должен находиться под присмотром взрослых. Также регулярно напоминайте ему об основных правилах безопасности и мерах предосторожности.

Ваш квадроцикл предназначен для одного человека и не подходит для перевозки пассажиров или груза. Пассажир или груз могут затруднить перемещение, балансировку и контроль.

ОСТОРОЖНО

ДАННЫЙ КВАДРОЦИКЛ НЕ РАЗРЕШЕН ДЛЯ ДВИЖЕНИЯ ПО ОБЩЕСТВЕННЫМ ДОРОГАМ И МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ТОЛЬКО НА ЗАКРЫТЫХ ТЕРРИТОРИЯХ. ЭТОТ КВАДРОЦИКЛ ДОЛЖЕН ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ТОЛЬКО ПОД КОНТРОЛЕМ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ВЗРОСЛЫХ!!!

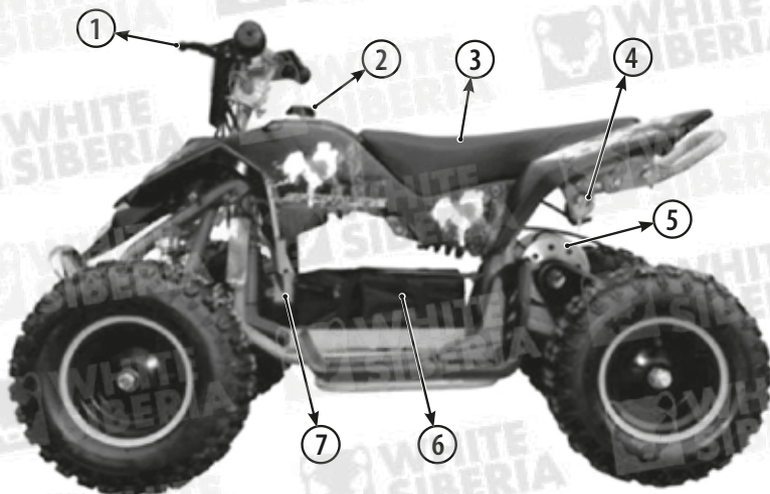


ПРАВИЛЬНАЯ ЭКИПИРОВКА ВО ВРЕМЯ ВОЖДЕНИЯ





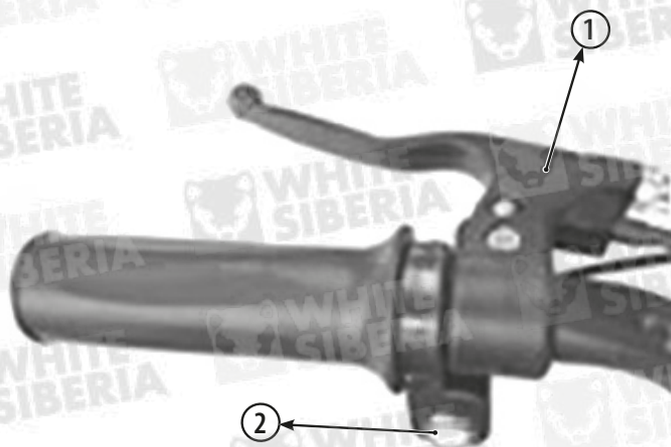
ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



1	Руль
2	Переключатель (направление движения)
3	Сиденье
4	3-ступенчатое зажигание
5	Электродвигатель
6	Аккумулятор
7	Установочный предохранитель

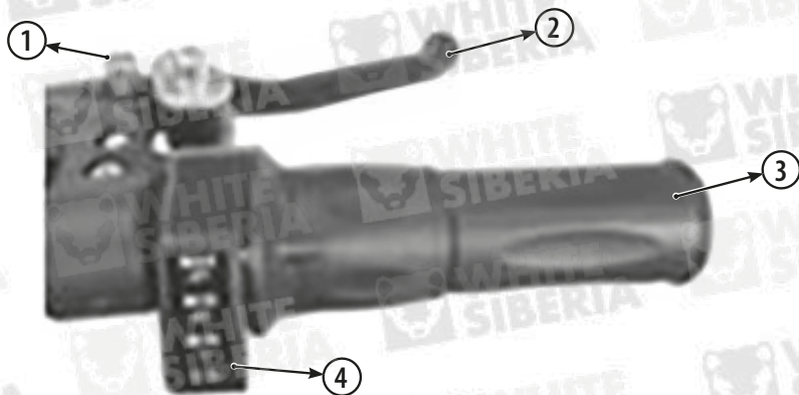


ФУНКЦИИ НА ЛЕВОЙ СТОРОНЕ РУЛЯ



1. Рычаг заднего тормоза
2. Переключатель света (опционально)

ПРИБОРЫ НА ПРАВОЙ СТОРОНЕ РУЛЯ



1. Блокировка стояночного тормоза
2. Рычаг переднего тормоза
3. Дроссельная заслонка
4. Индикатор заряда аккумулятора



КЛЮЧ ЗАЖИГАНИЯ



1. ВКЛ - положение включения питания
2. ВЫКЛ - положение отключения электричества.

РАЗЪЕМ ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА

РАЗЪЕМ, К КОТОРОМУ ПОДКЛЮЧАЕТСЯ ЗАРЯДНЫЙ КАБЕЛЬ.





РАЗЪЕМ, К КОТОРОМУ ПОДКЛЮЧАЕТСЯ ЗАРЯДНЫЙ КАБЕЛЬ.



Не забывайте заряжать аккумулятор после каждой поездки с помощью оригинального зарядного устройства, входящего в комплект поставки.

Зарядка безопасна и не требует полного контроля. Это устройство оснащено датчиком заряда аккумулятора, который будет показывать информацию о состоянии заряда аккумулятора, и в то же время - не прерывает процесс зарядки.

НИКОГДА НЕ ДОПУСКАЙТЕ ПОЛНОГО РАЗРЯДА АККУМУЛЯТОРА !!!

Полная разрядка батарей может его повредить.

ТРЕХСТУПЕНЧАТОЕ ЗАЖИГАНИЕ

Выключатель зажигания используется для регулировки максимальной скорости (3 уровня скорости)



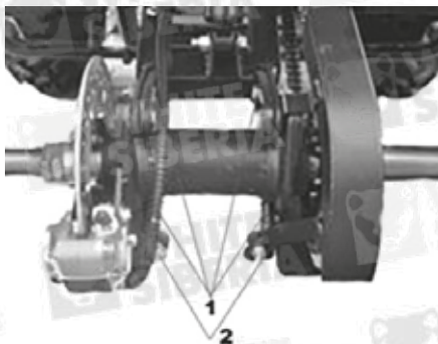


ИНДИКАТОР ЗАРЯДА БАТАРЕИ



- зеленый - аккумулятор полностью заряжен
- оранжевый - аккумулятор разряжен на 50%
- красный - аккумулятор разряжен

НАТЯЖЕНИЕ ЦЕПИ



1. Гайки оси колеса.
2. Гайки натяжения цепи

1. Ослабьте четыре гайки, фиксирующие ось заднего колеса.
2. Затем используйте гайки, чтобы натянуть цепь.
3. Теперь плотно затяните четыре винта, которые блокируют регулировку центральной ступицы - впускной канал.

Не забывайте смазывать цепь после каждой поездки.
Цепь без смазки приводит к ее быстрому износу.



ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ОСМОТР

Если квадроцикл не осмотреть перед началом движения, это может привести к серьезным травмам и повреждению компонентов после вождения. Технику следует проверять ежедневно перед поездкой.

Проверка следующего списка займет всего несколько минут

1. Проверьте уровень заряда батареи
2. Проверьте правильность работы тормозов и, при необходимости, отрегулируйте тормозные тросы должным образом
3. Убедитесь, что все видимые болты и гайки плотно затянуты
4. Убедитесь, что колесные болты затянуты
5. Проверьте давление воздуха в колесах
6. Проверьте правильность работы всех электрических переключателей
7. Проверьте правильность натяжения приводной цепи, держите ее смазанной.

ПРОВЕРКА ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ

Тормозную систему необходимо проверять ежедневно!!!

1. Убедитесь, что уровень масла в бачке тормозного насоса достаточный или что тормозные линии надежно затянуты.
2. Проверьте степень износа тормозных дисков и колодок.

РЕКОМЕНДУЕМОЕ ДАВЛЕНИЕ В КОЛЕСАХ

Давление в колесах не должно превышать 2,2 бар. Слишком высокое или слишком низкое давление в шинах может ее повредить.

ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ

1. Поверните переключатель зажигания из положения OFF в положение в положение ON
2. Выберите направление движения с помощью переключателя направления движения
R - назад
N - нейтраль
F - вперед

3. Установите уровень скорости с помощью переключателя скорости

ПОСЛЕ ПОЕЗДКИ

1. Выключите зажигание (положение ВЫКЛ.)
2. Переключатель направления должен оставаться в нейтральном положении
3. Проверьте уровень заряда аккумулятора и, при необходимости, зарядите его с помощью зарядного устройства, поставляемого в комплекте.



МОЙКА, СМАЗКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Помните, что это электро квадроцикл. Избегайте езды по мокрой местности, а также во время дождя или снегопада. Квадроцикл нельзя мыть открытой струей воды

ОЧИЩАЕТСЯ ЭЛЕКТРОКВАДРОЦИКЛ ТОЛЬКО С ПОМОЩЬЮ ВЛАЖНОЙ ТРЯПКИ!

Позаботьтесь об уходе за электрическими контактами. В частности, после длительного простоя очистите контакты батареи, предохранитель, смажьте выключатели зажигания, а также другие видимые кабельные соединения.

Не забудьте смазать цепь.



по всем вопросам:

WWW.WHITE-SIBERIA.RU

INST: WS_ELECTRO

VK: [VK.COM/WS_ELECTRO](https://vk.com/ws_electro)

EMAIL: WSELECTRO@YANDEX.RU