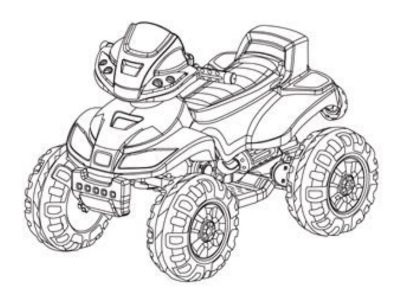


Руководство по эксплуатации / Гарантия



РКС 0101 Квадроцикл детский

Квадроцикл детский POLAR Модель РКС 0101

Руководство по эксплуатации

Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки POLAR. Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нового изделия от нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно и полностью изучите данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Сохраните руководство, вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком, по возможности, картонной коробкой и упаковочным материалом.

Оглавление

1.	Общая информация	3
2.	Сфера использования	3
3.	Описание конструкции	3
4.	Подготовка к использованию	3
5.	Техника безопасности	4
6.	Сборка квадроцикла	4
7.	Использование	6
8.	Зарядка	6
9.	Панель управления	7
10.	Движение	8
	Чистка и уход	8
	Хранение	8
	Транспортировка	8
	Реализация	9
	Комплектация	9
16.	Требования по утилизации	9
	Неисправности и их устранение	9
	Технические характеристики	9
		10
20.	Гарантийное обязательство.	11

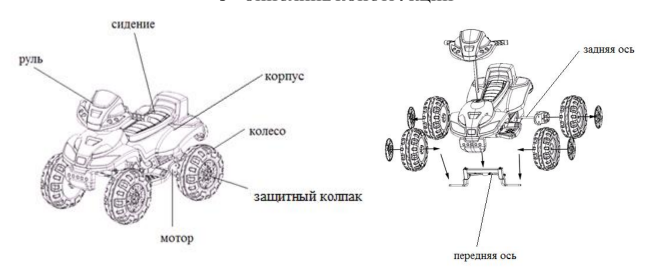
1 ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Настоящее руководство по эксплуатации предназначено для ознакомления с техническими данными, устройством, правилами эксплуатации и хранения детского квадроцикла POLAR, модель **PKC 0101** (далее по тексту – детский квадроцикл, прибор, устройство).

2 СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Детский квадроцикл предназначен для применения в сфере активного отдыха и развлечений в качестве игрушки на колесах, несущей массу тела ребенка и предназначенной для езды. Не предназначен для использования в качестве транспортного средства на дорогах с движением автотранспорта, включая пешеходные переходы, а также — для промышленного и коммерческого использования и в качестве спортивного инвентаря для использования в соревнованиях.

3 ОПИСАНИЕ КОНСТРУКЦИИ



Деталь	Кол-во
Руль	1 шт.
Мотор	1 шт.
Сидение	1 шт.
Колесо	4 шт.
Защитный колпак	4 шт.
Корпус	1 шт.
Передняя ось	1 шт.
Задняя ось	1 шт.
Шайба	4 шт.
Клипса	4 шт.
Втулка	1 шт.
Болт М5	1 шт.
Гайка М5	1 шт.

4 ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- Распакуйте прибор и убедитесь в том, что все его части в наличии (см. раздел 3. «Описание конструкции») и не повреждены.
- Снимите с корпуса прибора все информационные наклейки, транспортировочные пакеты.

Внимание!

Перед началом движения на детском квадроцикле внимательно изучите раздел 5 «Техника безопасности».

5 ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

- Проверьте квадроцикл на предмет возможных дефектов;
- Квадроцикл предназначен для использования в том виде, в котором он поставляется в продажу. Не вносите модификации в конструкцию устройства;
- Квадроцикл не предназначен для использования на дорогах общего пользования с автомобильным движением.
- Запрещено использовать электромобиль на тротуаре, проезжей части дороги, вблизи лестниц и ступеней, бассейнов и других водных объектов, склонов, холмов, влажных поверхностей а также в темное время суток. Используйте электромобиль только в безопасных местах и под присмотром взрослого.
- Внимательно следите за ребенком и не допускайте его бесконтрольного катания;
- Следите, чтобы ребенок во время катания держался за руль двумя руками, а при маневрировании снижал скорость до безопасной.
- Максимальная грузоподъемность квадроцикла ограничена 30 кг.
- Будьте осторожны и следите за ребенком при катании.
- Не используйте устройство на улице во время дождя.
- Регулярно проверяйте квадроцикл на момент повреждений.
- Если квадроцикл не используется, выключайте питание.
- Заряжайте квадроцикл при выключенном питании.
- Детали аккумулятора содержат свинцовую кислоту. Этот химикат является токсичным и коррозийным. Ни в коем случае не вскрывайте аккумулятор.
- Следите за катающимся на квадроцикле ребенком и не оставляйте его без внимания.
- Помните, что вся ответственность за действия ребенка лежит на его родителях. Не сопровождайте катающегося ребенка, если вы находитесь в состоянии алкогольного, токсического или другого типа опьянения.

6 СБОРКА КВАДРОЦИКЛА

Продукция содержит мелкие детали. Сборку должен осуществлять только взрослый и только вдали от детей. Перед сборкой уберите с игрушки и её деталей упаковочные и защитные материалы, а также полиэтиленовые пакеты.

Вставьте руль в отверстие на корпусе (см. рис. 1).



Рис. 1

Соедините рулевую стойку с передней осью и зафиксируйте ее согласно рис. 2. Необходимо вставить в отверстие болт М5, с обратной стороны гайку М5 и затянуть болт с помощью крестовой отвертки.

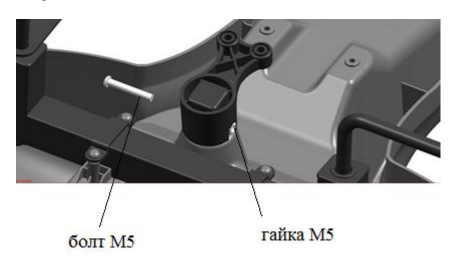


Рис. 2

Присоедините разъем двигателя с выступающим из корпуса разъемом и установите его на ось (см. рис. 3).

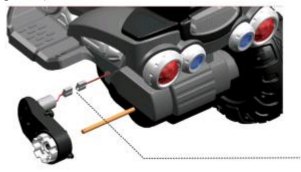


Рис. 3

Установите на ось приводное колесо затем втулку, шайбу и закрепите клипсу на ось. Установите оставшиеся колеса на оси затем шайбы и закрепите их клипсами.



Рис. 4

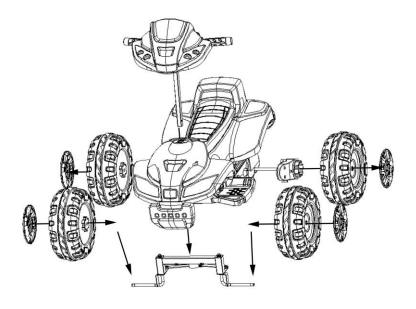
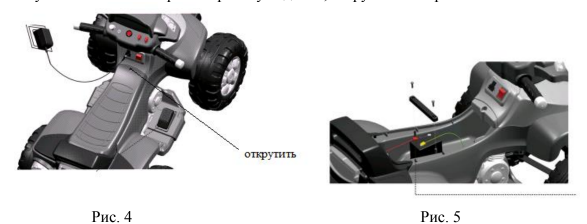


Рис. 5

7 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

• Перед использованием откройте крышку сиденья, открутив саморез (используйте крестовую отвертку) согласно рис. 4. Подключите провода питания к аккумулятору: красный провод необходимо подключить к плюсовому разъему батареи, предварительно вынув прозрачную защитную заглушку (см. рис. 5), аналогично подключить синий провод к минусовой клемме. Закройте крышку сидения, закрутите саморез.



• При длительном хранение перед использованием стоит полностью зарядить батарею. Далее зарядка должна происходить 1 раз в 2 месяца.

8 ЗАРЯДКА

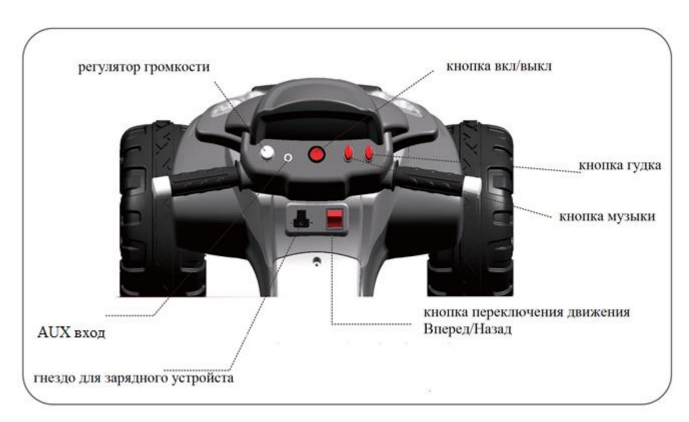
• Зарядное гнездо находится в передней части квадроцикла. (См. рис. 6)



Рис. 6

- Во время зарядки батарея и зарядное устройство нагреваются. Не заряжать более 15 часов.
- Используйте зарядное устройство и батарею, идущие в комплекте и предоставленные производителем.

9 ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



Для управления движением Вперед/Назад используйте соответствующую кнопку на панели управления.

Установив кнопку в позицию «D», квадроцикл начнет двигаться вперед. В позиции «R» – квадроцикл начнет движение задним ходом. Обозначение «N» на кнопке означает полную остановку.

Для подключения внешнего источника звука используйте вход AUX.

При подключении внешнего источника звука сигнальный гудок не работает.

Для регулировки громкости используйте ручку регулятора.

Музыка и свето-эффект включаются одновременно при нажатии кнопки гудка или кнопки музыки (см. рис. 7)

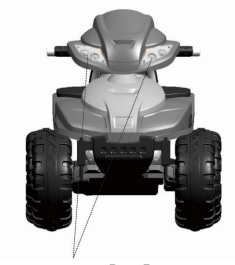


Рис. 7

10 ДВИЖЕНИИЕ

- Для начала движения необходимо включить кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. на панели управления.
- Переключить клавишу управления движения Вперед/Назад, установив ее в положение «D».
- Плавно нажать педаль, квадроцикл начнет движение вперёд.
- Для остановки движения отпустить педаль.
- Для движения назад переключить клавишу управления движения Вперед/Назад в положение «R».
- Плавно нажать на педаль, квадроцикл начнет движение назад.
- После окончания движения переключить клавишу Вперед/Назад в положение «N»
- Отключить кнопку Вкл/Выкл.

11 ЧИСТКА И УХОД

- Регулярно проверяйте квадроцикл на момент повреждений во избежание поломок;
- Очистка должна производиться сухой тряпкой. Не должно быть прямого контакта с водой.

12 ХРАНЕНИЕ

Храните квадроцикл с отключённой батареей при питании (см. раздел 7. «Использовании»). Храните квадроцикл в сухом, хорошо проветриваемом месте — предпочтительно хранить его в жилом помещении, вне зоны действия прямых солнечных лучей.

13 ТРАНСПОРТИРОВКА

Детский квадроцикл можно перевозить всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте конкретного вида. При перевозке прибора используйте оригинальную заводскую упаковку.

При перевозке квадроцикл должен быть надежно защищен от возможных ударов и вибрации. Транспортирование квадроцикла должно исключать возможность непосредственного воздействия на них атмосферных осадков и агрессивных сред.

14 РЕАЛИЗАЦИЯ

Правила Реализации не установлены.

15 КОМПЛЕКТАЦИЯ

- 1. Прибор в комплекте 1 шт.
- 2. Руководство по эксплуатации
- 3. Список сервисных центров
- 4. Гарантийный талон
- 5. Упаковка (коробка).

16 ТРЕБОВАНИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ

Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления.»

17 НЕИСПРАВНОСТИ И ИХ УСТРАНЕНИЕ

Неисправность	Способы устранения
Квадроцикл прекратил движение	Проверьте кнопки «Вперед», «Назад»; Проверьте, нет ли перегруза; Сработал защитный предохранитель, сделайте перерыв в эксплуатации на 5 минут; Обратитесь а сервисную службу;
Скорость движения снизилась	Низкий уровень зарядки, необходимо зарядить устройство; Проверьте, нет ли перегруза
Не заряжается	Проверьте контакты зарядного устройства; Проверьте, не повреждена ли батарея или зарядное устройство; Проверьте, не повреждена ли розетка аккумулятора; Обратитесь в сервисную службу;

18 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

РКС 0101 – детский квадроцикл торговой марки POLAR

Мощность - 20Вт.

Источник питания: герметичная свинцово-кислотная батарея (SLA) 6В 4500мАч

Предназначение: для детей от 3 до 8 лет

Время зарядки: 10-12 часов Максимальная нагрузка: 30 кг

Характеристики зарядного устройства PAD 0101:

Входное напряжение: 100-240В

Частота: 50/60Гц

Входное напряжение: 6В

Примечание: Вследствие постоянного процесса внесения изменений и улучшений, между руководством и изделием могут наблюдаться некоторые различия. Производитель надеется, что пользователь обратит на это внимание. Последнюю версию Руководства по эксплуатации Вы можете найти на сайте www.polar.ru.

19 ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Прибор сертифицирован на соответствие нормативным документам РФ. Сертификат соответствия:

Срок действия:

Выдан: ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬСЕНА", место нахождения: 115230, Россия, город Москва, проезд Хлебозаводский, дом 7, строение 9, офис 58, адрес места осуществления деятельности: 129626, Россия, город Москва, улица Мытищинская 3-я, дом 3, строение 1, квартира/офис/помещение 405, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11АГ03, дата регистрации 13.07.2016, номер телефона: +74997068036

Конструкция прибора соответствует требованиям TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», а также TP TC 008/2011 «О безопасности игрушек»



Расчетный срок службы изделия: 3 года Гарантийный срок: 1 год со дня покупки

Дата производства: указана на шильдике прибора

Производитель:

PÔLARIS CORPORATION LIMITED - ПОЛАРИС КОРПОРЕЙШН ЛИМИТЕД Блок 1801, 18/F, Джубили Сентр, 46 Глостер Роуд, Ванчай, Гонконг Unit 1801, 18/F, Jubilee Centre, 46 Gloucester Road, Wanchai, Hong Kong Owner of TM Polaris - Astrata AG., Gewerbestrasse 5, Cham, canton Zug 6330, Switzerland. Владелец ТЗ Polaris - Акционерное общество Астрата, Гевербештрассе 5, Хам, Кантон Цуг, 6330, Швейцария.

На заводе:

NINGBO ELITE CYCLE CO., LTD - НИНГБО ЭЛИТ САЙКЛ КО., ЛТД No.36, PuYan Road, XiaPu Industrial Park, BeiLun District, NingBo, China №.36, ПуЮань Роуд, СяПу Индастриал Парк, Бэйлун Дистрикт, Нингбо, Китай

Импортер в России: ООО «Поларис Инт» 105005, Россия, г.Москва, 2-ая Бауманская ул., д.7, стр.5, ком.26

Уполномоченный представитель в РФ и Белоруссии ООО «ДС-Сервис» 109518, г.Москва, Волжский б-р, д.5 Телефон единой справочной службы 8 800 700 11 78

20 ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

Изделие: Квадроцикл детский

Модель POLAR PKC 0101

Настоящая гарантия действует в течение 12 месяцев с даты приобретения изделия и подразумевает гарантийное обслуживание изделия в случае обнаружения дефектов, связанных с материалами и работой. Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

- 1. Гарантийное обязательство распространяется на все модели, выпускаемые компанией «POLARIS CORPORATION LIMITED» в странах, где предоставляется гарантийное обслуживание (независимо от места покупки).
- 2. Изделие приобретается исключительно для личных бытовых нужд. Изделие должно использоваться в строгом соответствии с Руководством по эксплуатации с соблюдением правил и требований по безопасности.
- 3. Обязанности изготовителя по настоящей гарантии исполняются продавцами уполномоченными дилерами изготовителя и официальными обслуживающими (сервис) центрами. Настоящая гарантия не распространяется на изделия, приобретенные у не уполномоченных изготовителем продавцов, которые самостоятельно отвечают перед потребителем в соответствии с российским законодательством.
- 4. Настоящая гарантия не распространяется на дефекты и внешние изменения изделия, возникшие в результате:
- Химического, механического или иного воздействия, попадания посторонних предметов, жидкостей, насекомых и продуктов их жизнедеятельности внутрь изделия;
- Неправильной эксплуатации, заключающейся в использовании изделия не по его прямому назначению, а также установки и эксплуатации изделия с нарушением правил и требований техники безопасности;
- Нормальной эксплуатации, а также естественного износа, не влияющие на функциональные свойства: механические повреждения внешней или внутренней поверхности (вмятины, царапины, потертости), естественные изменения цвета металла, в т.ч. появление радужных и тёмных пятен, а также коррозии на металле в местах повреждения покрытия и непокрытых участках металла;
- Износа деталей отделки, ламп, батарей, защитных экранов, накопителей мусора, ремней, щеток и иных деталей с ограниченным сроком использования;
- Ремонта изделия, произведенного лицами или фирмами, не являющимися авторизованными сервисными центрами*;
- Самостоятельной разборки изделия, не предусмотренной инструкцией по эксплуатации, или любого другого постороннего вмешательства в его конструкцию.
- 5. Настоящая гарантия действительна по предъявлении вместе с оригиналом настоящего талона, оригиналом товарного чека, выданного продавцом, и изделия, в котором обнаружены дефекты.
- 6. Настоящая гарантия действительна только для изделий, используемых для личных бытовых нужд, и не распространяется на изделия, которые используются для коммерческих, промышленных или профессиональных целей.

По всем вопросам гарантийного обслуживания изделий POLARIS обращайтесь к Вашему местному официальному продавцу POLARIS.

В случае обнаружения неисправностей оборудования незамедлительно связаться с сервисным центром.

Поставщик не несет никакой ответственности за ущерб, связанный с повреждением изделия при транспортировке, в результате некорректного использования, а также в связи с модификацией или самостоятельным ремонтом изделия.

^{*}Адреса авторизованных обслуживающих центров на сайте Компании: www.polar.ru.