

***PATRIOT***

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

---

АККУМУЛЯТОРНЫЙ ВОЗДУХОДУВ

| СВ 215 |

---



ВВЕДЕНИЕ	4
УСТРОЙСТВО АККУМУЛЯТОРНОГО ВОЗДУХОДУВА	5
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	6
ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ	7
СБОРКА АККУМУЛЯТОРНОГО ВОЗДУХОДУВА	10
ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ	11
РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА	12
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	13
ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	14

### УВАЖАЕМЫЕ ПОКУПАТЕЛИ!

#### **Благодарим Вас за приобретение продукции торговой марки «PATRIOT».**

Инструмент прост в сборке, легок в использовании, требует минимального технического обслуживания. Инженерами нашей компании применены самые современные технологии систем антивибрации, управления, смазки приводов, разработана линейка оригинальных моторных масел и многое другое.

Мы стараемся, чтобы работа воздуходувом была приятной и безопасной при соблюдении мер техники безопасности, представленных в инструкции.

В руководстве подробно описан процесс сборки, запуска и технического ухода за аккумуляторным воздуходувом. Следуйте нашим инструкциям и инструмент прослужит вам долго и станет надежным помощником на приусадебном участке. Мы гарантируем Вам безотказную работу воздуходува и удовольствие от процесса работы на свежем воздухе!

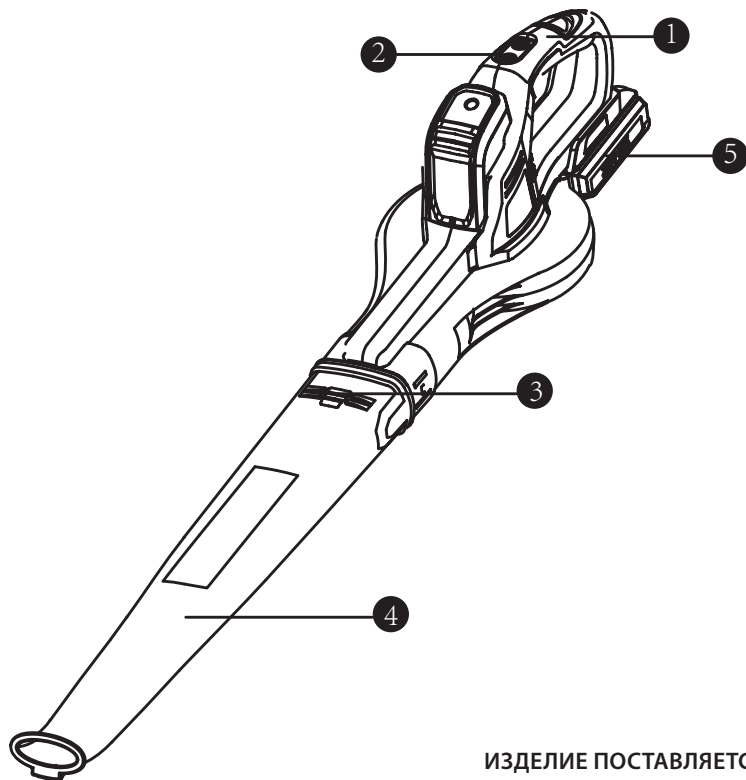


Внимательно ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации и запомните назначение элементов управления и правила эксплуатации устройства. Внимание! При использовании электроинструментов для предотвращения получения удара электрическим током, травм и возгорания необходимо соблюдать приведенные ниже правила безопасности. Пользователь устройства несёт ответственность за несчастные случаи, которые могут произойти с другими людьми, и ущерб, который может быть нанесён их имуществу.



Никогда не допускайте к работе с устройством детей и лиц, незнакомых с инструкцией по его эксплуатации. Лицам, не достигшим 16 лет, пользоваться устройством запрещено. Местными нормативами может быть установлен

СПАСИБО ЗА ПОКУПКУ!



1. Ручка воздуходува;
2. Выключатель, переключатель режимов;
3. Фиксатор выходной трубы;
4. Выходная труба;
5. Аккумулятор.

ИЗДЕЛИЕ ПОСТАВЛЯЕТСЯ БЕЗ АККУМУЛЯТОРА И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА!

<b>Модель</b>	<b>CB-215</b>
Артикул	CB215-04G
Тип и модель аккумулятора	Li-ion
Рабочее напряжение, Вт	21
Емкость аккумулятора, Ач	2,0
Скорость вращения двигателя, об/мин	9300/12000
Скорость потока воздуха, км/час	150/210
Вес, кг	1,6

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С АККУМУЛЯТОРНЫМ ВОЗДУХОДУВОМ

#### Значение символов



Внимание! Перед вводом в эксплуатацию прочтите инструкцию по применению!



Не допускать посторонних в опасную зону!



Носите защитные очки!



Не оставлять под дождем!

#### Общие указания

- Будьте внимательны, следите за тем, что Вы делаете, и обращайтесь с прибором во время работы обдуманно. Не используйте его, когда Вы устали или находитесь под влиянием наркотиков, алкоголя или медикаментов.
- Агрегат нельзя включать, если в непосредственной близости находятся люди (особенно дети) или животные; Вы несёте ответственность за ущерб.
- Прекращайте применение машины, если рядом находятся люди, прежде всего, дети или домашние животные.
- Используйте машину только при дневном свете или при достаточном искусственном освещении.

**АККУМУЛЯТОРНЫЙ ВОЗДУХОДУВ ЯВЛЯЕТСЯ ЭЛЕКТРОБЫТОВОЙ МАШИНОЙ**

### Перед применением

- Не используйте прибор, выключатель которого поврежден.
- По соображениям безопасности следует применять только оригинальные запчасти или детали, разрешённые изготовителем.
- При замене соблюдайте указания по сборке!
- Перед настройкой или чисткой устройства необходимо его отключить и удалить аккумулятор.

### Во время работы

- Используйте средства индивидуальной защиты и защитные очки. Использование индивидуальных средств защиты, таких как пылезащитная маска, противоскользящая защитная обувь, защитная каска, щиток для защиты лица и средства защиты слуха, в зависимости от вида и использования электроинструмента, снижает риск получения травм.
- Используйте пригодную для выполнения данных работ одежду. Не носите широкую одежду или украшения. Волосы, одежда и перчатки не должны приближаться к движущимся деталям. Свободная одежда, украшения или длинные волосы могут быть втянуты движущимися деталями.
- Не работайте с прибором во взрывоопасном окружении, в котором присутствуют горючие жидкости, газы или пыль.
- Отключайте прибор во время транспортировки.
- Прибор необходимо отключить, а батарею извлечь:
  - если прибор оставляется без присмотра
  - перед проверкой, очисткой или другими работами на приборе
  - если прибор начинает чрезмерно вибрировать
  - перед удалением закупорки

- Будьте особо осторожны при движении спиной вперед. Опасность споткнуться!
- Избегайте ненормального положения тела. Обеспечьте надежное положение и постоянно удерживайте равновесие, в особенности на крутых местах.
- Перемещайтесь шагом - не бегайте.
- Не сдувайте мусор в направлении людей.
- Не работайте вблизи открытых окон.

### После работ

- Для обеспечения безопасной эксплуатации прибора проверьте надежность посадки всех гаек, болтов и винтов.
- Поручите замену изношенных или поврежденных деталей специалисту.
- Ремонт агрегата должен производиться только в авторизованных сервисных центрах.
- Следите за тем, чтобы вентиляционные отверстия не загрязнялись.
- Храните машину в недоступном для детей

### Зарядное устройство

- Зарядное устройство можно применять только в сухих помещениях.
- Кабельные соединения отсоединяйте только путём извлечения штекера. При вытягивании за кабель могут возникнуть повреждения на кабеле и штекере, вследствие чего нарушается электрическая безопасность.
- Не применяйте зарядное устройство, если кабель, штекер или сам прибор повреждены вследствие внешних воздействий. Сдайте зарядное устройство в специализированную мастерскую.



- Не вскрывайте зарядное устройство. При неполадке сдайте его в специализированную мастерскую.

### **Батарея**

- При ненадлежащем применении из аккумулятора может вытекать жидкость.
- Избегать контакта с жидкостью. При случайном попадании на кожу тщательно промыть водой. При попадании в глаза следует обратиться к врачу. Вытекающая аккумуляторная жидкость может вызвать раздражение кожи или ожоги;
- При некомпетентном использовании аккумулятора могут выделяться пары. этом случае следует проверить помещение и, при недомогании, обратиться к врачу. Пары могут вызывать раздражение дыхательных путей.

### **Опасность пожара!**

- Не заряжать аккумуляторы рядом с кислотами и легко воспламеняющимися материалами.
- Аккумулятор заряжать только при температуре 5 °С - 45 °С. После интенсивной нагрузки следует сначала охладить аккумулятор.

### **Взрывоопасно!**

- Беречь устройство от нагрева и огня;
- Не помещать на нагреватели и не подвергать длительному воздействию прямых солнечных лучей.



### **Опасность короткого замыкания!**

- При утилизации, транспортировке или хранении аккумулятора следует упаковать (пластиковый пакет, коробка) и отклеить контакты;
- Аккумулятор не вскрывать.



### **Аккумуляторы утилизировать безопасным способом**

- Ионнолитиевые элементы экологически опасны при утилизации с бытовыми отходами;
- Аккумуляторы Patriot представляют собой ионнолитиевые аккумуляторные батареи подлежат утилизации. Поврежденные аккумуляторы следует утилизировать на специальных предприятиях. Перед отправкой устройства в лом, следует извлечь из него аккумуляторы.



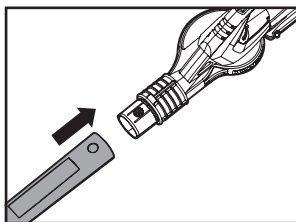
### **Уничтожение отходов**

Не следует выбрасывать сломанное электрооборудование вместе с бытовыми отходами. Утилизация электрооборудования, аксессуаров и упаковочного материала должна производиться без ущерба для окружающей среды.

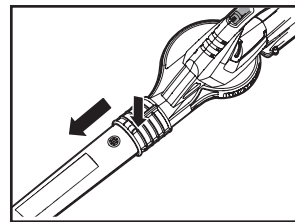
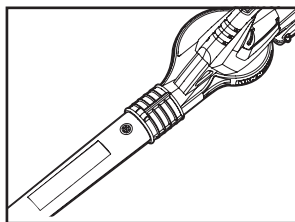


### **\*Внимание**

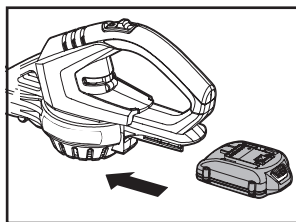
Аккумулятор и зарядное устройство не входит в комплект поставки.



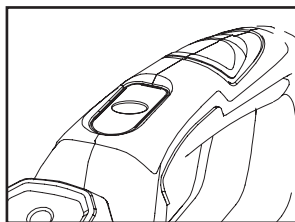
A1



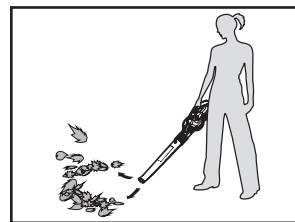
A2



B



C



1. Соедините выходную трубу до щелчка фиксатора с корпусом воздуховода (Рис. А1);
2. Снятие трубы производите нажатием на фиксатор (Рис. А2);
3. Вставьте предварительно заряженный аккумулятор в слот (Рис. В);
4. Произведите включение инструмента нажатием на выключатель (Рис. С);
5. Воздуховод готов к работе.

## ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Проблема	Возможная причина	Устранение
Устройство отключается	<ul style="list-style-type: none"><li>• Аккумулятор перегрелся (свыше 45 °С);</li><li>• Аккумулятор разрядился;</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Охладить;</li></ul>
Устройство не включается	<ul style="list-style-type: none"><li>• Аккумулятор разрядился;</li><li>• Аккумулятор поврежден;</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Зарядить аккумулятор;</li><li>• Заменить аккумулятор;</li></ul>
Зарядное устройство: <ul style="list-style-type: none"><li>• Отсутствует процесс зарядки (красный продолжительный свет)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Температура аккумулятора за пределами диапазона от 5 °С до 45 °С;</li><li>• Аккумулятор поврежден;</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Охладить/Нагреть аккумулятор;</li><li>• Заменить аккумулятор;</li></ul>
Зарядное устройство: <ul style="list-style-type: none"><li>• Неполадка (красный мигающий свет)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Контакты загрязнены;</li><li>• Аккумулятор поврежден.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Очистить контакты;</li><li>• Заменить аккумулятор.</li></ul>

**В СЛУЧАЕ СОМНЕНИЯ ВСЕГДА ОБРАЩАЙТЕСЬ В АВТОРИЗОВАННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР!**

2018 / 05 / 20048563 / 001

2018 – год производства \_\_\_\_\_

05 – месяц производства \_\_\_\_\_

20048563 – индекс модели \_\_\_\_\_

001 – индекс товара \_\_\_\_\_