

**PATRIOT**

---

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

СНЕГОУБОРЩИК БЕНЗИНОВЫЙ

---

| СИБИРЬ 62С | СИБИРЬ 67СЕ |



## СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	4
ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ	5
УСТРОЙСТВО БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА	6
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	7
СБОРКА БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА	8
МОТОРНОЕ МАСЛО PATRIOT ДЛЯ 4-Х ТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ	11
ЗАПУСК И ОСТАНОВКА БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА	12
ЭКСПЛУАТАЦИЯ БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА	18
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	19
СРОК СЛУЖБЫ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ, УТИЛИЗАЦИИ И ПРОДАЖИ	20
ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ	21
КОМПЛЕКТАЦИЯ	22
РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА	22
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	23
ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	24
АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ	25

## ВВЕДЕНИЕ

### **Поздравляем Вас с приобретением снегоуборщика PATRIOT.**

Снегоуборщик - это простой и эффективный инструмент для уборки снега. Снегоуборщики просты в сборке, удобны в использовании, требуют 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 со снегоуборщиком была приятной и безопасной при соблюдении мер техники безопасности, представленных в инструкции.

Однако не стоит забывать, что при ненадлежащем использовании снегоуборщик является источником угрозы Вашему здоровью и здоровью окружающих Вас людей.

В инструкции подробно описан процесс сборки, запуска и технического ухода за снегоуборщиком. Следуйте нашим инструкциям и инструмент, прослужит Вам долго и станет надежным помощником. Мы гарантируем Вам безотказную работу снегоуборщика и удовольствие от процесса работы на свежем воздухе!

### **Технический регламент таможенного союза**

TP TC 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

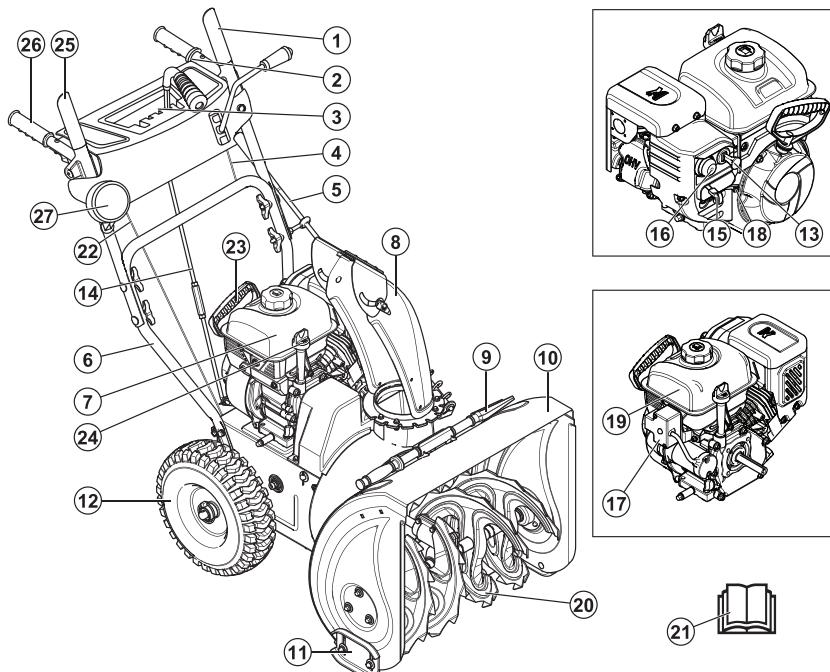
**СПАСИБО ЗА ПОКУПКУ!**

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ****ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ**

- 1.** Перед началом использования снегоуборщика внимательно прочитайте инструкцию и отметьте для себя основные моменты работы. Не выбрасывайте инструкцию, поскольку она может пригодиться Вам в будущем. Используйте снегоуборщик только по его прямому назначению, для уборки снега с ровных поверхностей.
- 2.** Перед началом работы убедитесь, что изделие полностью и правильно собрано. Проверьте правильность установки и надежность крепления всех элементов изделия. Научитесь быстро отключать двигатель.
- 3.** Всегда проверяйте наличие смазки в редукторе, при необходимости заправьте в редуктор смазку. Перед запуском залейте масло в двигатель и контролируйте уровень масла при каждом запуске.
- 4.** Не оставляйте работающий снегоуборщик без присмотра. Если во время работы снегоуборщика рядом находятся животные или дети, необходимо быть предельно внимательным.
- 5.** Изделие не предназначено для использования детьми или людьми с нарушением двигательных функций, а так же лицами, находящимися в состоянии алкогольного, наркотического опьянения или под действием лекарственных препаратов.
- 6.** Используйте средства защиты органов слуха и плотные перчатки. Одежда пользователя должна соответствовать погодным условиям. Не надевайте длинную, широкую одежду, которая может попасть в движущиеся части снегоуборщика. Используйте обувь, подошва которой не скользит на снегу.
- 7.** Не прикасайтесь к горячей поверхности двигателя и глушителя.

- 8.** Заправляйте бензином изделие только на открытом воздухе и при не работающем двигателе. Используйте бензин с октановым числом АИ-92. Если при заполнении бака бензин пролился, обязательно смените место запуска, отойдите не меньше, чем на 3 метра от места разлива. Запрещено заливать бензин при работающем или горячем двигателе. Не курите при заправке топливного бака и при работе с горючим. Плотно закрывайте бензобак и канистры с бензином.
- 9.** Запускайте двигатель осторожно, держите ноги на расстоянии от движущихся частей снегоуборщика. Избегайте попадания рук, ног, а также частей одежды в движущиеся части снегоуборщика.
- 10.** При работе на склонах заправляйте топливный бак до половины во избежание разлива бензина. Двигайтесь перпендикулярно направлению уклона. Выключайте изделие, когда оставляете его без присмотра, а также по окончании работы, перед чисткой или транспортировкой.
- 11.** Регулярно проверяйте бензиновый снегоуборщик на предмет неисправностей и повреждений. При обнаружении повреждений любого рода немедленно прекратите использование снегоуборщика и передайте устройство в ближайший сервисный центр на диагностику и ремонт. Любые виды ремонта или обслуживания снегоуборщика, кроме чистки, должны производиться в авторизованном сервисном центре.
- 12.** Бензиновый снегоуборщик применяется для уборки снега с ровных поверхностей. Использование снегоуборщика для любых других целей является нарушением Инструкции по эксплуатации. Производитель не несет ответственности в случае повреждений, возникших в результате неправильной эксплуатации снегоуборщика.

## УСТРОЙСТВО БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА

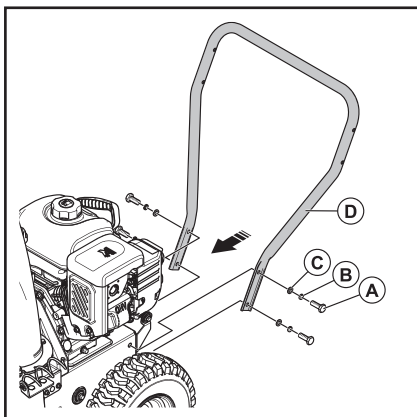


1. Ручка включения шнека;
2. Переключение скоростей;
3. Панель управления;
4. Кабель привода шнека;
5. Ручка поворота желоба;
6. Нижняя ручка;
7. Двигатель;
8. Желоб выброса снега;
9. Лопатка;
10. Ковш;
11. Опорные лапы;
12. Колесо;
13. Кнопка включения/выключения двигателя;
14. Трос переключения передач;
15. Топливный кран;
16. Праймер;
17. Коннектор электростартера;
18. Топливный выключатель;
19. Двигатель с электrozапуском (для модели СИБИРЬ 67СЕ);
20. Шнек;
21. Инструкция;
22. Кабель привода;
23. Ручка стартера;
24. Маслозаливная горловина;
25. Ручка привода колес;
26. Рукоятка;
27. Фара (для модели СИБИРЬ 67СЕ).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

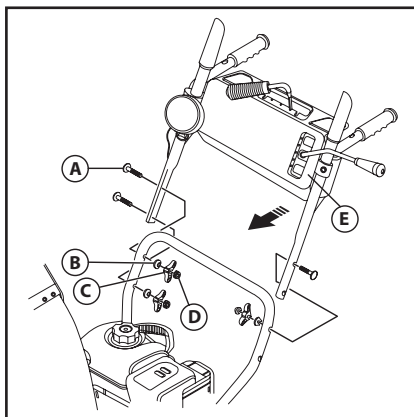
Модель	СИБИРЬ 62С	СИБИРЬ 67СЕ
<b>Система запуска</b>	Ручной	Ручной / Электростартер
<b>Максимальная мощность, л.с.</b>	7,0	7,0
<b>Количество скоростей</b>	4 вперед / 2 назад	4 вперед / 2 назад
<b>Ширина захвата, см</b>	56	61
<b>Высота захвата, см</b>	53	53
<b>Дальность выброса, м</b>	до 15	до 15
<b>Размер колес</b>	14"	14"
<b>Угол / направление выброса</b>	190 / 70	190 / 70
<b>Объём заправки масла в двигатель, л</b>	0,6	0,6
<b>Шнек</b>	металлический	металлический
<b>Привод</b>	колесный / самоходный	колесный / самоходный
<b>Фара</b>	—	+
<b>Вес, кг</b>	70	73

## СБОРКА БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА



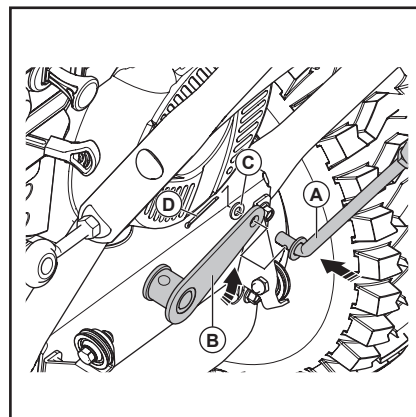
### ШАГ 1.

Поднимите нижнюю ручку (D) в рабочее положение и тщательно закрепите с помощью стопорных болтов (A), гровера (B) и гайки (C).



### ШАГ 2.

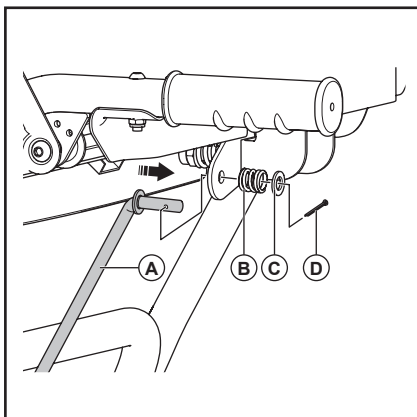
Поднимите верхнюю ручку (E) в рабочее положение и тщательно закрепите с помощью барашковых гаек (D), болтов (A), гровера (B) и гайки (C).



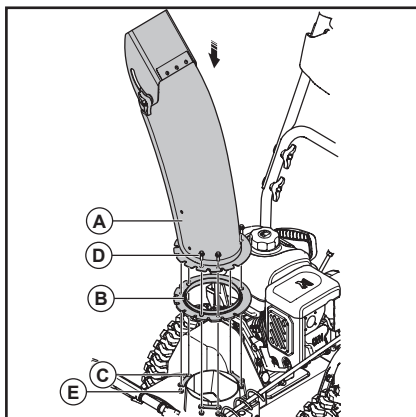
### ШАГ 3.

Установите в приемное отверстие коннектора (B) ручку приключения передач (A) и закрепите с помощью стопорного кольца (C) и шплинта (D).

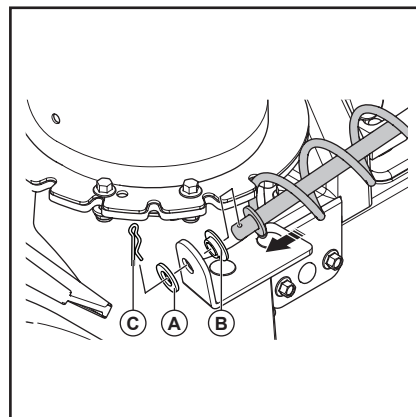
## СБОРКА БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА

**ШАГ 4.**

Установите ручку переключения передач (A) в специально отведённое отверстие и закрепите с помощью пружины (B) с топорного кольца (C) и шплинта (D).

**ШАГ 5.**

Установите поворотный желоб (A), на специальное кольцо (B) и закрепите на пластине (C) с помощью болтов (D) и гаек (E).

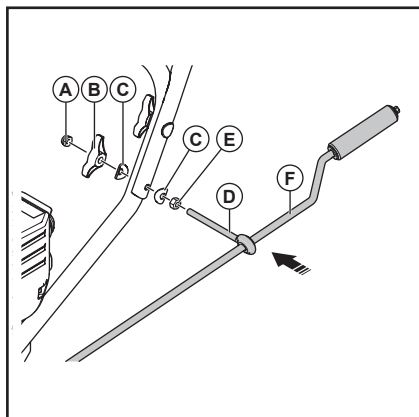
**ШАГ 6.**

Установите ручку поворота желоба с помощью стопорной гайки (A), посадочной втулки (B), и стопорного пальца (C).



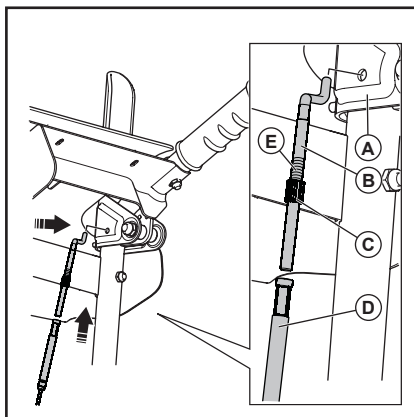
**ВНИМАНИЕ!** Если изделие поставляется с маслом в двигателе, то перед эксплуатацией необходима замена консервационного масла на рабочее. После сборки следуйте инструкциям раздела по заправке машины топливом.

## СБОРКА БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА



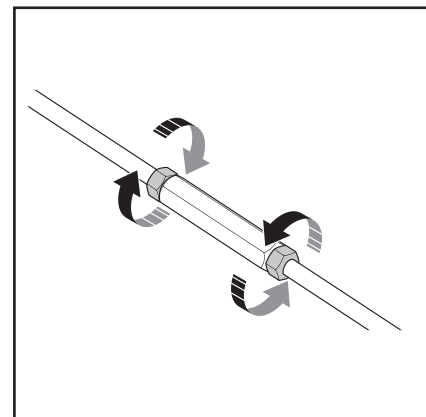
### ШАГ 7.

Установите ручку поворотного желоба (F) и специальный шплинт (D) и закрепите с помощью барашковой гайки (B) шайбой (C) гайкой (A и E).



### ШАГ 8.

Установка правого троса.



### ШАГ 9.

Отрегулируйте натяжение тросса привода колёс.



**ВНИМАНИЕ!** При правильной регулировки натяжения тросов привода колес и шнека, при отжатой ручки, колеса и шнек не вращаются. Троса находится в слегка прослабленном состоянии и ручки имеют свободный ход 5-8 мм. При полном нажатии на ручек происходит включение вращения шнека и привода колёс! Правильность регулировки проверяется при заведенном двигателе на окончательном этапе.

## МОТОРНОЕ МАСЛО PATRIOT ДЛЯ 4-Х ТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

### МОТОРНОЕ МАСЛО PATRIOT ДЛЯ 4-Х ТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

Специальное высококачественное моторное масло для использования в современных четырехтактных бензиновых и дизельных двигателях с воздушным и водяным охлаждением, устанавливаемых на газонокосилках, снегоуборщиках, культиваторах, мотоблоках, минитракторах, генераторах и прочей технике.

Повышенное содержание присадок надежно защищает двигатель при экстремально тяжелых условиях эксплуатации, обеспечивая отличные противоизносные, антикоррозийные свойства и увеличивая ресурс масла до его замены.

Специальная формула обеспечивает стабильность масляной пленки.

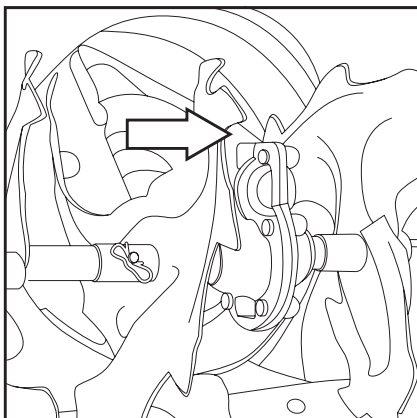
#### Применение обеспечивает:

- Предотвращение образования нагара, лаковых отложений и шлама;
- Охлаждение поршней, подшипников коленчатого вала и других деталей двигателя;
- Максимально эффективную защиту двигателя от износа при холодном запуске;
- Снижение шума при работе двигателя;
- Продление ресурса двигателя;
- Безупречную чистоту двигателя.



**ВНИМАНИЕ!** Рекомендуем заменить моторное масло после первых 5 часов работы. Замену моторного масла производить раз в сезон или по достижении 25/50 моточасов, в зависимости от условий работы снегоуборщика.

## ЗАПУСК И ОСТАНОВКА БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА

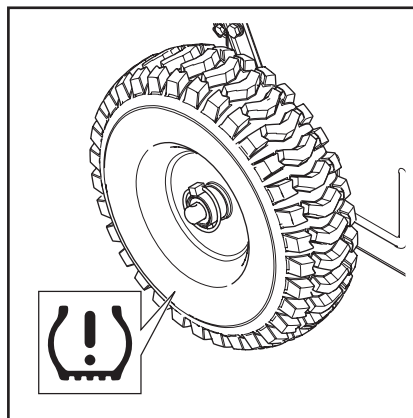


### ШАГ 1. Запуск

Перед первым запуском заполните редуктор смазкой «PATRIOT» AR-417 80гр. Далее перед каждым запуском проверяйте наличие смазки в редукторе. В случае необходимости заполните его редукторной смазкой «PATRIOT» AR-417.

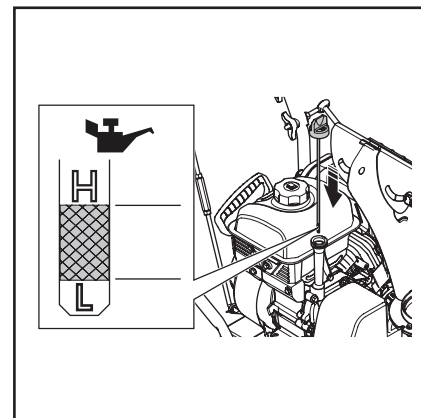


**ВНИМАНИЕ!** Рекомендуем заменить моторное масло после первых 5 ч работы. Замену моторного масла производить раз в сезон или по достижению 50 моточасов.



### ШАГ 2.

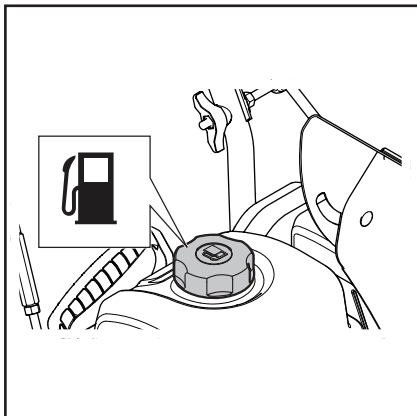
Убедитесь, что давление в шинах не менее 2 атмосфер.



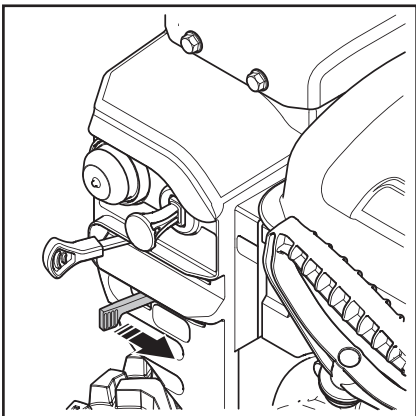
### ШАГ 3.

Залейте в картер двигателя масло для 4-х тактных двигателей с воздушным охлаждением «PATRIOT» SAE 5W30. Залейте масло по уровню как указанно на рисунке.

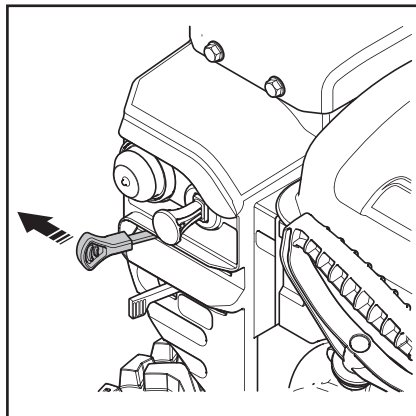
## ЗАПУСК И ОСТАНОВКА БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА

**ШАГ 4.**

Залейте бензин.

**ШАГ 5.**

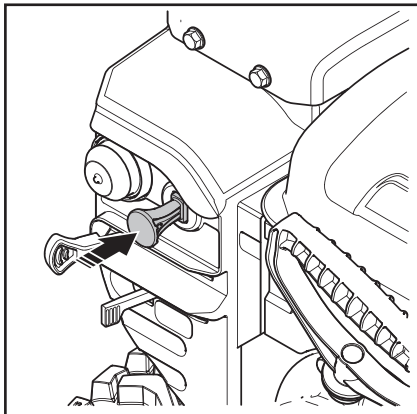
Переведите ручку топливного крана в положение «**открыто**» (крайнее правое положение ручки).

**ШАГ 6.**

Переведите рычаг управления воздушной заслонкой в крайнее левое положение.

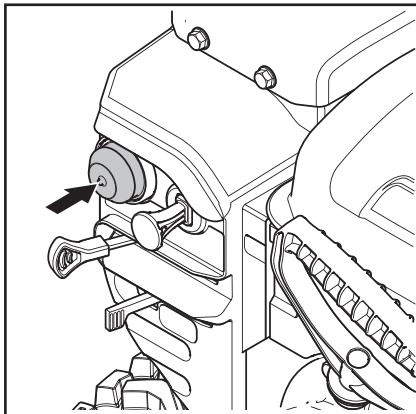
# PATRIOT

## ЗАПУСК И ОСТАНОВКА БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА



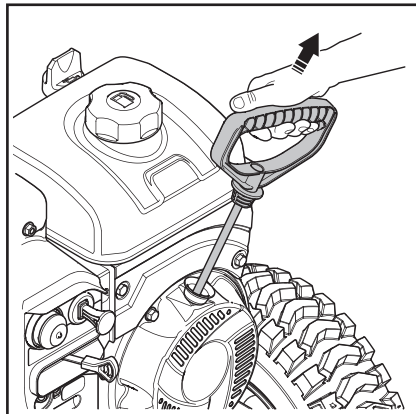
### ШАГ 7.

Ключ переведите в положение «ON».



### ШАГ 8.

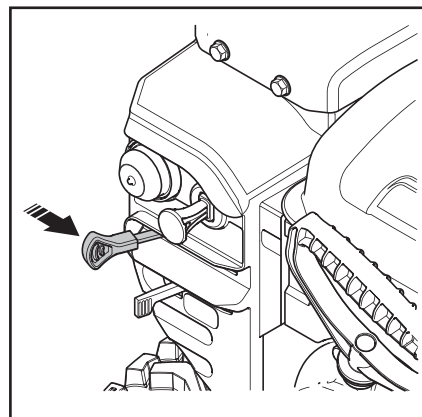
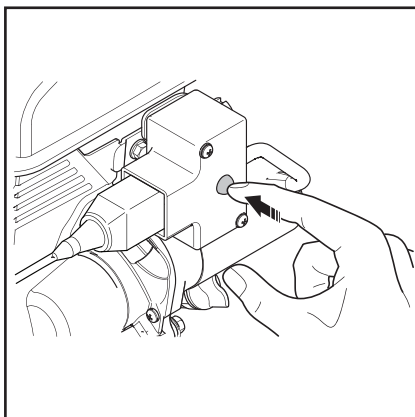
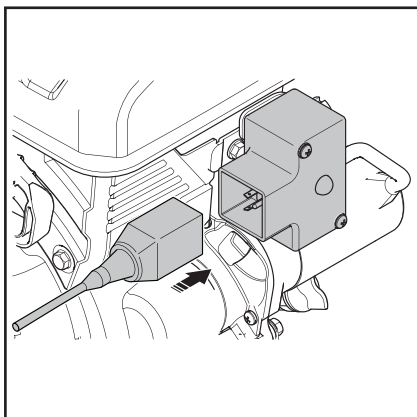
Нажмите 5-6 раз на праймер до заполнения карбюратора бензином.



### ШАГ 9. Ручной стартер

Вытяните шнур стартера до появления сопротивления, затем, коротким резким, рывком заведите двигатель.

## ЗАПУСК И ОСТАНОВКА БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА

**ШАГ 9. Электростартер**

Модель **СИБИРЬ 67СЕ** оснащена электростартером 220V. При запуске электростартером, используйте шаги от 1 до 8, вставьте вилку в посадочное место, затем нажмите на кнопку включения электростартера.

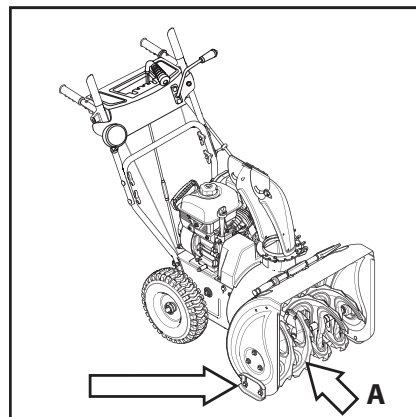
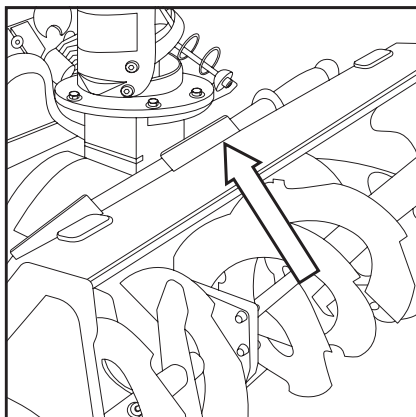
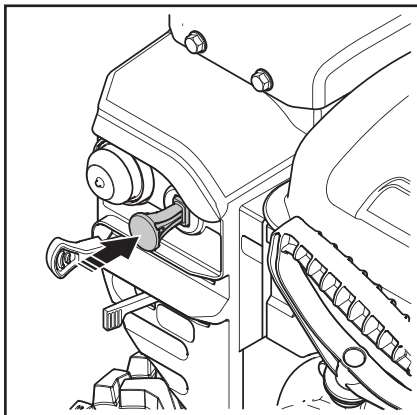


**ВНИМАНИЕ!** Удерживать кнопку запуска более 3 секунд запрещается.

**ШАГ 10.**

После того как двигатель прогреется (2 мин) переведите рычаг воздушной заслонки в положение «**открыто**» (крайнее правое положение).

## ЗАПУСК И ОСТАНОВКА БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА



### ШАГ 1. Остановка двигателя

Переведите топливный кран в положение «закрыто» (крайнее левое положение) и переведите ключ в положение «OFF».

**ВНИМАНИЕ!** При хранении изделия, ручка топливного крана должна находиться в положении «закрыто» (крайнее левое положение ручки). Невыполнение данного требования может привести к поломке двигателя и снятию изделия с гарантии.

**Примечание!** В случае если желоб забит снегом, прочистку желоба следует производить специальным инструментом.

Перед началом работы необходимо отрегулировать опорные лапы.

Для предотвращения поломки шнека высоту опорных лап регулируют так, чтобы пластина «A» находилась над грунтом не менее 1 см.

## ЗАПУСК И ОСТАНОВКА БЕНЗИНОВОГО СНЕГОУБОРЩИКА



**ВНИМАНИЕ!** После работы со снегогуборщиком, очищайте механизм шнека и поворотного жёлоба. Не выполнение данной рекомендации приводит к обледенению и последующей поломке снегогуборщика.

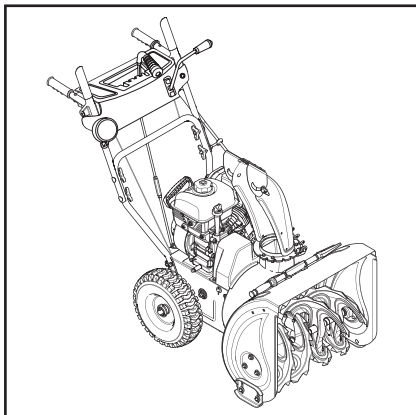


**ВНИМАНИЕ!** Доверяйте управление изделием только лицам, ознакомившимся с руководством по эксплуатации, способным следовать всем описанным инструкциям.



**ВНИМАНИЕ!** Запрещено вносить изменения в настройки двигателя. Во избежание серьезных травм запрещено вносить изменения в настройки двигателя. Изменение настроек регулятора хода двигателя может повлечь его повреждение.

**ВНИМАНИЕ!** Идентификационная пластина двигателя. Табличка содержит номер модели двигателя, характеристики и дату производства. Необходимо записать указанную информацию с тем, чтобы впоследствии была возможность к ней обратиться.

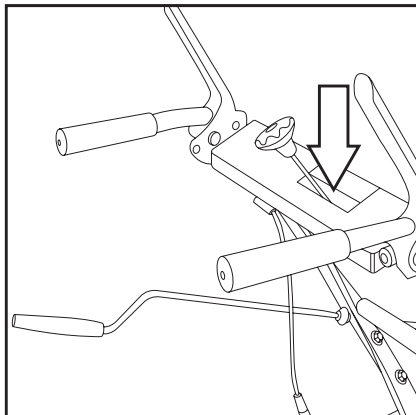


### ШАГ 1.

Перед началом уборки убедитесь в отсутствии перед снегоуборщиком людей и животных. Определите направление и угол выброса снега.

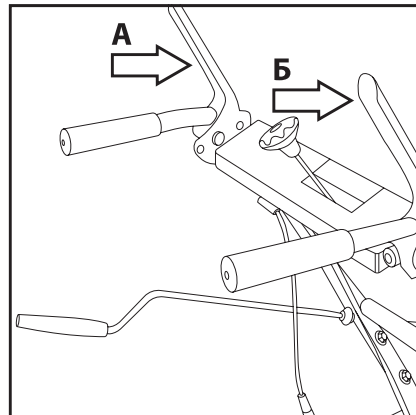


**ВНИМАНИЕ!** Уборка территории осуществляется на 1-2 скоростях, более высокие скорости предназначены для транспортировки. Запрещается изменять скорость во время движения. Переключение скорости во время движения приведет к поломке снегоуборщика и снятию с гарантии.



### ШАГ 2.

Установите необходимую скорость движения снегоуборщика.



### ШАГ 3.

Для осуществления уборки территории включаем вращение шнека ручкой «А» и далее включаем привод колес ручкой «Б».

**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**1.** Не пренебрегайте защитными приспособлениями - регулярно проверяйте их состояние и функционирование.

**2.** Перед осуществлением любых работ по техническому обслуживанию установки отключите двигатель и выведите все органы управления из зацепления. Дождитесь полной остановки шнека. Отсоедините провод от свечи зажигания. Проверьте состояние болтов, гаек и винтов - они должны быть туго затянутыми. Внешне осмотрите машину на предмет наличия повреждений.

**3.** Не меняйте установок регулятора хода двигателя.

**4.** Регулярно проверяйте приводные ремни и срезные штифты, заменяйте изношенные / поврежденные части, рекомендуемые изготовителем.

**5.** Регулярно проверяйте органы управления, чтобы убедиться в их нормальном функционировании. При необходимости, отрегулируйте их.

**Регулярно проверяйте рычаги привода**

**1.** Дайте двигателю остыть, перед тем как поместить снегоуборочную машину в закрытое помещение на хранение.

**2.** В целях обеспечения безопасности при работе со снегоуборщиком своевременно заменяйте изношенные или поврежденные детали.

**3.** Не храните канистру с топливом вблизи источников возможного возгорания.

**4.** Подготавливая к хранению, запустите двигатель снегоуборочной машины на несколько минут, чтобы очистить ее полностью от снега и предотвратить замерзание шнека.

**Топливо**

**ВНИМАНИЕ!** Будьте внимательны при обращении и хранении бензина, он легко воспламеняется:

- Не заполняйте топливный бак в то время, как двигатель работает или горячий, а также находясь в закрытом помещении.
- Держите снегоуборщик вдали от источников возможного возгорания;
- Не курите при заправке его топливом.
- Храните бензин в предназначеннной для этого канистре с плотно закрываемой крышкой.
- Важно, чтобы канистра была чистой и не содержала остатков ржавчины или других инородных частиц.
- Всегда заполняйте снегоуборщик топливом на улице; используйте воронку во избежание расплескивание бензина.
- Никогда не наполняйте бак бензином полностью — вливайте топливо до уровня 1,3 см от дна заливной горловины, тем самым, оставляя место для последующего расширения топлива.
- При помощи ветоши сотрите остатки пролитого топлива перед запуском двигателя.
- Использовать не этилированный бензин с октановым числом АИ 92.

## СРОК СЛУЖБЫ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ, УТИЛИЗАЦИИ И ПРОДАЖИ

### СРОК СЛУЖБЫ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ, УТИЛИЗАЦИИ И ПРОДАЖИ

#### Срок службы и утилизация

При выполнении всех требований настоящей инструкции по эксплуатации срок службы изделия составляет 5 лет. По окончании срока службы не выбрасывайте технику в бытовые отходы! Отслуживший срок инструмент должен утилизироваться в соответствии с Вашими региональными нормативными актами по утилизации техники и оборудования.

#### Условия хранения и транспортировки

Хранить продукцию необходимо в закрытых или других помещениях с естественной вентиляцией, где колебания температуры и влажность воздуха существенно меньше, чем на открытом воздухе в районах с умеренным и холодным климатом, при температуре не выше +40°C и не ниже -50°C, относительной влажности не более 80% при +25°C, что соответствует условиям хранения 5 по ГОСТ 15150 -89.

#### Условия транспортировки

Транспортировать продукцию можно любым видом закрытого транспорта в упаковке производителя или без нее, с сохранением изделия от механических повреждений, атмосферных осадков, воздействия химически-активных веществ и обязательным соблюдением мер предосторожности при перевозке хрупких грузов, что соответствует условиям перевозки 8 по ГОСТ 15150 -89.

#### Условия продажи

При совершении купли-продажи лицо, осуществляющее торговлю, проверяет в присутствии покупателя внешний вид товара, его комплект-

ность и работоспособность. По возможности производит отметку в гарантийном талоне, прикладывает товарный чек, предоставляет информацию об организациях, выполняющих монтаж, подключение, и адреса сервисных центров.

Особые условия реализации не предусмотрены.

#### Критерии предельных состояний

- Необходимо следить за состоянием приводных ремней, тросов, фрикционного механизма и редуктора.
- При обнаружении проскальзывания или деформации приводных ремней необходимо произвести их замену.
- При обнаружении потеков масла из редуктора или двигателя необходимо обратиться в сервисный центр.

#### Критические отказы и действия персонала

- При образовании посторонних шумов в работе привода колес оператору необходимо обратиться в сервисный центр.
- При движении снегоуборщика рывками необходимо обратиться в сервисный центр.
- При заклинивании редуктора необходимо заменить редуктор в сервисном центре.

## ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Проблема	Возможное решение
Двигатель не запускается	<ul style="list-style-type: none"> <li>Возможно выключатель снегоуборщика находится в положении «STOP».</li> <li>Высоковольтный провод не подсоединен к свечи зажигания. Необходимо подсоединить.</li> <li>Проверьте свечу зажигания, при необходимости почистите или замените.</li> <li>Возможно закрыт кран подачи топлива. Откройте его.</li> <li>Проверьте уровень бензина, возможно в топливном баке нет бензина.</li> <li>Неправильно установлен рычаг управления дроссельной заслонки. Переведите рычаг от себя.</li> <li>Проверьте уровень масла.</li> </ul>
Двигатель не набирает обороты	<ul style="list-style-type: none"> <li>Плохой контакт на свече зажигания. Проверьте крепление высоковольтного провода.</li> <li>Проверьте воздушный фильтр, возможно он засорен. Очистите или замените на новый.</li> <li>Если в топливном баке оставался бензин продолжительное время, слейте его, затем залейте новый бензин.</li> <li>Возможно рычаг воздушной заслонки находится в положении «ПУСК». Переведите рычаг управления воздушной заслонки в положение «MAX».</li> <li>Не отрегулирован карбюратор. Обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр.</li> </ul>
Высокий уровень вибрации	<ul style="list-style-type: none"> <li>Возможно ослабли крепления шнека или они повреждены.</li> <li>Неисправные детали необходимо заменить на новые или обратиться в сервисный центр.</li> </ul>
Двигатель работает неустойчиво на высоких оборотах	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проверьте воздушный фильтр, возможно он засорен. Очистите или замените на новый.</li> <li>Отрегулируйте зазор свечи зажигания.</li> </ul>
Шнек не вращается	<ul style="list-style-type: none"> <li>Заменить срезные болты крепления шнека</li> <li>Необходимо отрегулировать правильно трос сцепления</li> </ul>
Двигатель не развивает необходимую мощность и глохнет	<ul style="list-style-type: none"> <li>Возможно в топливном баке оставался бензин, слейте его и залейте свежего бензина.</li> <li>Проверьте воздушный фильтр, возможно он засорен. Очистите его или замените на новый.</li> <li>Проверьте свечу зажигания, при необходимости замените на новую.</li> </ul>

ПО ВСЕМ ИНТЕРЕСУЮЩИМ ВОПРОСАМ ОБРАЩАЙТЕСЬ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР ИЛИ К БЛИЖАЙШЕМУ ДИЛЕРУ ТОРГОВОЙ МАРКИ.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ / РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

СНЕГОУБОРЩИК БЕНЗИНОВЫЙ

ИНСТРУКЦИЯ С ГАРАНТИЙНЫМ ТАЛОНОМ

### РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА

1 ШТ.

1 ШТ.

/ 2019 / 04 / 12345678 / 00001 /

2019 – год производства —

04 – месяц производства —

12345678 – индекс модели —

00001 – индекс товара —

**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН / КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ**

Гарантийный талон является документом, дающим право на гарантийное обслуживание приобретённого инструмента. Гарантия покрывает расходы только на работу и запасные части. Стоймость почтовых отправлений, страховки и отгрузки изделий для ремонта не входит в гарантийные обязательства. В случае утери гарантийного талона, владелец лишается права на гарантийное обслуживание.

**№** \_\_\_\_\_

ИЗДЕЛИЕ / ҚҰРАЛ: \_\_\_\_\_

МОДЕЛЬ / МОДЕЛІ: \_\_\_\_\_

ЗАВОДСКОЙ № / ҚҰРАЛ №: \_\_\_\_\_

ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ КҮНІ: \_\_\_\_\_

ТОРГОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ / САУДА ҰЙЫМЫ: \_\_\_\_\_

ПОДПИСЬ ПРОДАВЦА / САТУШЫНЫҢ ҚОЛЫ: \_\_\_\_\_

С правилами эксплуатации и условиями гарантии ознакомлен.

Претензии к комплектации и внешнему виду не имею.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию.

Кепілдік шарттары және кепілдікті қызмет көрсетумен таныстым және келістім.

Құрал жарамды және толығымен жинақталған күйде қабылданған. Сыртқы көрінісіне наразылық билдірмеймін.

ПОДПИСЬ ПОКУПАТЕЛЯ / САТЫП АЛУШЫ ҚОЛЫ: \_\_\_\_\_

Без штампа или печати торговой организации гарантийный талон не действителен!

Сауда ұйымының мөрі немесе мөрі жоқ болса, кепілдік картасы жарамсыз!

ШТАМП ТОРГОВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
БАСЫП ШЫГАРУ ҮШИН ОРЫН

# **PATRIOT**

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА / КЕПІЛДЕМЕ МІНДЕТТЕМЕЛЕРІ

- Гарантийный срок эксплуатации бензинового, электрического и аккумуляторного инструмента PATRIOT кроме продукции в п.2 и п.3 (без аксессуаров и принадлежностей) составляет **24 (двадцать четыре) месяца** со дня продажи розничной сети.
  - Гарантийный срок эксплуатации бензиновых генераторов PATRIOT серии GP (кроме моделей GP 910 и GP 1510 и генераторов инверторного типа) составляет **36 (тридцать шесть) месяцев** или 500 моточасов работы со дня продажи розничной сети.
  - Гарантийный срок эксплуатации инструмента составляет **12 (двенадцать) месяцев** со дня продажи розничной сети для бензинового, электрического и аккумуляторного инструмента торговой марки PATRIOT серии THE ONE, MAXPOWER, MAXWELDER, триммеров электрических PATRIOT с ножинским расположением двигателя, масок PATRIOT.

Если изделие, предназначеннное для бытовых (профессиональных) нужд, эксплуатировалось в коммерческих целях (профессионально), срок гарантии составляет 1 (один) месяц со дня продажи. Дефекты (скорки инструмента, допущенные по вине изготавлителя, устраняются бесплатно в течение 45 (сорока пяти) дней с дна предоставления потребителем требований об устранении недостатков изделия, после проведения диагностики изделия техническим центром.

ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ СОБЛЮДЕНИИ СЛЕДУЮЩИХ УСЛОВИЙ:

- Наличие товарного или кассового чека и гарантитного талона с указанием заводского (серийного) номера инструмента, даты приобретения, подписи покупателя, штампа торгового предприятия.
  - Предоставление неисправного инструмента в чистом виде.
  - Гарантитный ремонт производится только в течение срока, указанного в вашем гарантитном талоне.

**ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НЕ ПРЕОСТАВЛЯЕТСЯ.**

1. При неправильном и нечетком заполнении гарантитного талона;
  2. На инструмент, у которого неразборчив или изменен серийный номер;
  3. На последствия самостоятельного ремонта, разборки, чистки и смазки инструмента в гарантитный период (не требуемые по инструкции эксплуатации), о чем свидетельствуют, например, заломы на шлицевых частях крепежа корпусных деталей;
  4. На замену изношенного или поврежденного режущего оборудования;
  5. На неисправности, возникшие в результате несообщения о первоначальной неисправности;
  6. На инструмент, который эксплуатировался с нарушениями инструкции по эксплуатации или не по назначению;
  7. На повреждения, дефекты, вызванные внешними механическими воздействиями, воздействием агрессивных средств и высоких температур или иных внешних факторов, таких как дождь, снег, повышенная влажность и др.;
  8. На неисправности, вызванные попаданием в инструмент иностранных тел, небрежным или плохим уходом, повлекшим за собой выход из строя инструмента;
  9. На неисправности, возникшие вследствие перегрузки, повлекшие за собой выход из строя двигателя, трансформатора или других узлов и деталей, а также вследствие несоответствия параметров электросети nominalному напряжению;
  10. На неисправности, вызванные использованием некачественного бензина и топливной смеси, что ведет к выходу из строя цилиндро-поршневой группы;
  11. На неисправности, вызванные использованием неоригинальных запасных частей и принадлежностей;
  12. В случае использования моторного масла, не соответствующего квалификации, которое вызывает повреждение двигателя, уплотнительных колец, топливопроводов или топливного бака;
  13. На дефекты и повреждения, возникшие в результате применения неправильно приготовленной топливной смеси;
  14. На недостатки изделий, возникшие вследствие эксплуатации с неустранимыми иными недостатками;
  15. На недостатки изделий, возникшие вследствие технического обслуживания и внесения конструктивных изменений лицами, организациями, не являющимися авторизованными сервисными центрами;
  16. На неисправности, вызванные работой на тормозах, что приводят к оплавлению корпуса;
  17. На естественный износ изделия и комплектующих в результате интенсивного использования;
  18. На такие виды работ, как регулировка, чистка, смазка, замена расходных материалов, а также периодическое обслуживание и прочий уход за изделием, оговоренные в Руководстве оператора (Инструкции по эксплуатации);
  19. Предметом гарантии не является неполная комплектация изделия, которая могла быть обнаружена при продажи изделия;
  20. Выход из строя деталей в результате кратковременного блокирования при работе.

1. Пән жөне ТР ойнадырылғанда, электродың жаңа аккумулятордық PATRIOT аспабының пайдалану көлпідік мерзімі (аккумулятордың мем асеккусударлысы) белшекта жаңалыс сатылған күннен бастап 24 жыныра төрт ай.
  2. GP сериясының PATRIOT бензинди генераторлардан пайдалану көлпідік мерзімі (GP 910 және GP 1510 моделдерінен тыс) белшекта жаңалыс сатылған күннен бастап 36 отыз айға ғана несеме 500 сағат жұмыс.
  3. PATRIOT маркасының THE ONE, MaxPower, MaxWelder серияларының бензинди, электродың жаңа аккумулятордық аспабтарды, томенті қозғалышты бағыт PATRIOT триммерлері, PATRIOT сорғыларының пайдалану көлпідік мерзімі белшекта жаңалыс сатылған күннен бастап 12 он екі ай.

КЕПІЛДІК ЖӨНДЕУ ЖҰМЫСТАРЫ КЕЛЕСІ ЖАҒДАЙЛАРДА ЖУЗЕГЕ АСЫРЫЛАДЫ:

1. Тарал немесе касылым түбірек және құралынан зауыттың (сериялық) немілдері, сату күні, тұтынушы қолы, сауда компаниясының мәрт көрілган пекілдік алғашынды болып;
  2. Акапай аспалта таза түрдө беріп;
  3. Көрініш шаралығын салынғанда жаңа көрсеткіштегі мерзімде жарыға жеткізу мүмкін.

#### **КЕРІЛДІК КИЗМЕТКИ АРАСТЫРЫЛАМАҒАҢ ЖАГДАЙЛАС**

- Көлпекілдің тұрғындарының мәдениеттегі ойнанындағы қарастырылыштары:

  - Көлпекілдің көрсеткіштерінің дүркін емесі немесе анын емес толтырылуы;
  - Сериялық номір түсініксіз немесе зерттеплен жүргілген курал;
  - Көлпекілдің мәрзімдегі кұралдың из бетімен аң жаңыдан, белшектеу, тазалау және майлайдың салдары (пайдалану нұсқауларында тапал етілген жағдайда), мысалы, корпустың белгітерінің бекітілген белгілеріндегі сынықтар;
  - Тозған немесе замырзиделген кесіктің жақбыдығы ауыстыру;
  - Бастапқы ақаулар тұрағында бараудынан түншілдегі ақаулар;
  - Қолдану нұсқаларынан бузып немесе басқа мақсаттарда колданылған аспап;
  - Сыртық механикалық, жемір заттеңтер үшіншілік және жогары температура немесе жаңыбыр, қар, жогары ылғалдылық және басқа да сыртық факторлардан түншілдегі зақымдар, ақаулар;
  - Бетен заттың түсінімін түншілдегі ақаулар, немісқоралы немесе нашар күтім натижесінде аспалтып бузылыш;
  - Шамадан артқы тиуе натижесінде пайда болған себебінен қозғалтыштың, трансформатордың немесе басқа құрамадағы белгілердің және белшектердің бузылышы, соңдай-ақ номиналдың көрнеге электр жәлісі параметрлерінің, сайес келмейтін салдары;
  - Цилиндрлік-поршеннің топтың істен шынына ажелеттің сапасынан бензин және отын қосласын пайдаланынан түншілдегі ақаулар;
  - Түншіліктердің сосаулары белшектер мен аксессуарларды пайдаланудан түншілдегі ақаулар;
  - Қозғалтышқа, сакиналарға, отын желілеріне немесе отын бағие зақым көлітретін сапасы сай келмейтін қозғалтыш майдын пайдалану;
  - Дүркін дайындаған отын қосласынан түншілдегі ақаулар мен зақымдар;
  - Басқа жойылғаман ақуарлармен пайдалану натижесінде пайда болынған енім ақаулары;
  - Авторандырылған сервистік орталық түрліларынан, үйшімдерден, техникалық қызмет көрсету және сындарлы вәзгерістер енгизіл салдарынан түншілдегі соңдай-ақ көмілшілдік;
  - Қабылдаудың балықтың тізбектік тәсіхедегі жұмысы натижесінде пайда болған ақаулар;
  - Қарқынды пайдалану натижесінде вінімді және компоненттердің табиги тозуы;
  - Түзет, тазалау, машина, шайын материалдарын ауыстыру, соңдай-ақ мерзімді техникалық қызмет көрсету және оператор нұсқауларында (пайдалану нұсқаулары) көрсетілген басқа да іс-шаралар;
  - Әнім сатылғанда енди анықталған мүмкін болған енім құрамының кемешіліктері көпілдік нысанынан кірмейді;
  - Жұмыс үзіліктіліктерінде көзің мәрзімді блогута натижесінде белшектердің көтөншілік шыны;

БОЛЕЕ ПОЛНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО СЕРВИСНЫМ ЦЕНТРАМ НАХОДИТСЯ НА САЙТЕ [WWW.ONLYPATRIOT.COM](http://WWW.ONLYPATRIOT.COM)

ЕДИНЫЙ ТЕЛЕФОН СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ

**8-800-2222-768**

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #1**

(Заполняется сервисным центром)

Дата приема

вписать номер гарантийного талона

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Мастер (ФИО)

Печать сервисного центра

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #2**

(Заполняется сервисным центром)

Дата приема

вписать номер гарантийного талона

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Мастер (ФИО)

Печать сервисного центра

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #3**

(Заполняется сервисным центром)

вписать номер гарантийного талона

Дата приема

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Мастер (ФИО)

Печать сервисного центра



# PATRIOT

Сервисный центр

---

Описание дефекта

---

---

---

Сервисный центр

---

Описание дефекта

---

---

---

Сервисный центр

---

Описание дефекта

---

---

---

1

2

3

ЕДИНЫЙ ТЕЛЕФОН СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ

**8-800-2222-768**



# PATRIOT



Вся текстовая информация, фотографии продукции, представленные в инструкции, под торговой маркой PATRIOT являются объектом авторского права компании Патриот, ООО. Любое использование фотографий, текстов, логотипа на территории РФ и стран СНГ без письменного разрешения компании Патриот, ООО запрещено.

Вся информация в инструкции по эксплуатации и техническому обслуживанию содержит самую актуальную информацию на момент печати издания. Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, упаковку, дизайн, техническое сопровождение и комплектацию продукции без предварительного уведомления третьих лиц. По вопросам обслуживания и работы обращайтесь к официальному дилеру или в авторизованный сервисный центр.

## RUS СНЕГОУБОРЩИК БЕНЗИНОВЫЙ

Дата изготовления: первые 6 цифр серийного номера.

Гарантия: 2 года с даты продажи.

Срок службы: 5 лет.

Изготовитель: Чунцин Вейма Агрекалчерал Машинери Ко. ЛТД.

Адрес: Ареа Б, Луанханг Индастри, Джангшин Дистрикт Чунгцин, Китай.

Уполномоченный представитель / импортер: ООО «СнВ Карго».

Адрес: 129329, Россия, г. Москва, ул. Кольская, д. 1, стр. 1, тел.: 8 (495) 902-51-51.

Представитель в Казахстане: ТОО «ПРАКТИКУМ».

Адрес: Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск, ул. Орджоникидзе, д. 46,

тел.: 8 (7232) 26-37-76.

Страна происхождения: Китай.

[www.onlypatriot.com](http://www.onlypatriot.com)

Напечатано для России и стран СНГ.

2019 © Patriot™

## KZ БЕНЗИНДІ ҚАР ТАЗАЛАҒЫШТАР

Шығарылған күні: алғашы 6 сан сериялық нөмірі.

Кепілдік: сатылған күннен бастап 2 жыл.

Қызмет ету мерзімі: 5 жыл.

Өндіруші: Чунцин Вейма Агрекалчерал Машинери Ко. ЛТД.

Мекенжай: Ареа Б, Луанханг Индастри, Джангшин Дистрикт Чунгцин, Китай.

Жеткізуши: ООО «СнВ Карго».

Мекенжай: 129329, Россия, г. Москва, ул. Кольская, д. 1, стр. 1, тел.: 8 (495) 902-51-51.

Қазақстандағы екілі: ТОО «ПРАКТИКУМ».

Мекенжай: Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск, ул. Орджоникидзе, д. 46,

тел.: 8 (7232) 26-37-76.

Шығарылған елі: Китай.