

GARDEN TOOLS

PATRIOT

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ГАЗОНОКОСИЛКА БЕНЗИНОВАЯ

|PT 410|

www.onlypatriot.com

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	5
2. ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ	6
3. УСТРОЙСТВО И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	8
4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	9
5. ПРИМЕНЯЕМЫЕ СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ЗАПРАВОЧНЫЕ ЕМКОСТИ	10
6. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ	11
7. ЗАПУСК И ВЫКЛЮЧЕНИЕ ДВИГАТЕЛЯ	12
8. СБОРКА ГАЗОНОКОСИЛКИ	14
9. ПОРЯДОК РАБОТЫ	15
10. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	16
11. СРОК СЛУЖБЫ И УТИЛИЗАЦИЯ	21
12. ТРАНСПОРТИРОВКА	21
13. ХРАНЕНИЕ	22
14. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ	23
15. КОМПЛЕКТАЦИЯ	24
16. РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА	24
17. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	25
18. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	26
19. АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ	27



ВВЕДЕНИЕ

Благодарим Вас за приобретение продукции торговой марки PATRIOT.

Данное руководство по эксплуатации содержит необходимую информацию, касающуюся работы и технического обслуживания газо-нокосилок PATRIOT и их модификаций. Внимательно ознакомьтесь с ним перед началом эксплуатации

Настоящая Инструкция является частью изделия и должна быть передана покупателю при его приобретении.

Информация, содержащаяся в настоящем руководстве по эксплуатации действительна на момент издания. Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию не ухудшающие характеристики оборудования без предварительного уведомления.

Декларация о соответствии

№ЕАЭС RU C-CN.HB35.B.00255/20. Выдан ООО «Трастсерт», адрес: 117418, г. Москва, ул. Зюзинская, д. 6, к. 2. Действует по 16.02.2025 г.

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

TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

В настоящем руководстве изложены основные технические данные, описания, правила эксплуатации и технического обслуживания газонокосилки.

Газонокосилка предназначена для выполнения работ по кошению на приусадебных и дачных участках, в парках и садах, поддержания газонов в опрятном виде, на обочинах дорог и аналогичных территориях с травянистым покрытием.



ВНИМАНИЕ! Используйте газонокосилку только по её прямому назначению. Применение в иных целях может привести к серьёзной травме.

Газонокосилка удобна и проста в эксплуатации. Работа с ней не требует специальной подготовки, но следует иметь в виду, что при ее использовании необходимы определенные навыки.

Предприятие-изготовитель постоянно совершенствует свои изделия, поэтому в настоящем Руководстве по эксплуатации могут быть не отражены некоторые конструктивные изменения.

К сведению торгующих организаций

При совершении купли – продажи либо, осуществляющей торговлю, проверяет в присутствии покупателя внешний вид товара, его комплектность и работоспособность. Производит отметку в гарантийном талоне, прикладывает товарный чек, представляет информацию об организациях, выполняющих монтаж и пусконаладочные работы, адреса сервисных центров.

Особые условия реализации не предусмотрены.

2. ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

2. ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ



ВНИМАНИЕ! Используйте газонокосилку только после прочтения инструкции по безопасности. Не разбирайте и не модифицируйте её!

Перед использованием тщательно проверьте изделие и убедитесь в отсутствии дефектов. В случае обнаружения внешних дефектов свяжитесь с дистрибутором PATRIOT.

На корпусе изделия нанесены предупреждающие знаки. Ознакомьтесь с ними и следуйте предписанным требованиям:

	Заглушите двигатель и снимите провод свечи зажигания перед техническим обслуживанием.		Используйте индивидуальные средства защиты и не защищайте нескользящую обувь.
	Выхлопные газы содержат вредные вещества, не запускайте двигатель в закрытых или плохо проветриваемых помещениях.		Остерегайтесь острых лезвий - риск получения травмы.
	Опасность травмирования вылетающими предметами.		Не курите во время заправки. Не глотайте и не вдыхайте пары топлива, а также избегайте их контакта с кожей.
	Не оставляйте работающую газонокосилку без присмотра. Заглушите двигатель.		Осторожно! Горячие поверхности.
	Посторонние лица не должны находиться в зоне работы.		Не работайте с поднятой задней крышкой без травбосборника

- К работе с газонокосилкой допускаются лица, не моложе 14 лет, после тщательного изучения данного руководства, конструкции и способов управления, правил безопасной работы и правил обслуживания.
- Бензиновая газонокосилка не может эксплуатироваться детьми или иными лицами, чье физическое или психическое состояние требует посторонней помощи и не позволяет им самостоятельно пользоваться данным оборудованием без риска для здоровья.
- Лица, не допущенные к работе, неопытные, не занятые непосредственно в работе должны находиться на безопасном расстоянии, не менее 15 метров. Посторонним лицам запрещено находиться в зоне работы газонокосилки.
- Никогда не заправляйте топливо и не производите никаких работ по обслуживанию на работающем двигателе. Остановите двигатель полностью, как описано в настоящем руководстве перед обслуживанием, очисткой или добавлением масла.
- Будьте осторожны при заправке топливом двигателя, чтобы не пролить его. Пролитое топливо следует удалить с помощью ветоши до полного осушения.
- Не допускайте присутствия открытого огня в зоне работы или обслуживания газонокосилки.
- Не используйте газонокосилку и не запускайте двигатель в закрытом помещении, в теплицах и парниках для предотвращения отравления выхлопными газами.

2. ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

- Не прикасайтесь к частям двигателя и глушителя, т.к. при работе они имеют высокую температуру и могут вызвать ожог.
- Используйте подходящие средства индивидуальной защиты при эксплуатации газонокосилки, т.е. защитные очки, перчатки, беруши, закрытую обувь (с противоскользящей подошвой для дополнительной защиты). Носите одежду, подходящую для работы, которую вы выполняете.
- Когда оператор чувствует усталость от воздействия вибрации и шума, он должен отдохнуть некоторое время, остановив газонокосилку и заглушив двигатель, для исключения негативного воздействия шума и вибрации, время непрерывной работы с газонокосилкой не должно превышать 1 час.
- Во время работы оператор должен располагаться только позади газонокосилки. Не располагайтесь сбоку или спереди по ходу движения – это может стать причиной травматизма из-за случайного падения на изделие или попадания рук или ног в опасную зону работы ножа или колес.
- Запрещается работать газонокосилкой с выявленными неисправностями. При обнаружении неполадок и неисправностей следует немедленно прекратить работу и обратиться в авторизованный сервисный центр PATRIOT для ремонта.
- Оператор должен контролировать опасную зону работы газонокосилки. Не допускается работа, если в опасной зоне находятся люди или животные.
- Используйте газонокосилку на безопасном расстоянии от других работников.
- Не используйте изделие на уклонах, более 20 градусов, а также там, где возможно её опрокидывание.
- При работе всегда сохраняйте устойчивое положение, будьте особенно внимательны при работе на склонах.
- При работе на склонах перемещайтесь только вдоль уклона, никогда вверх или вниз.
- Соблюдайте периодичность технических осмотров и обслуживания газонокосилки, описанных в настоящем руководстве.
- Перед проведением очистки травосборника, регулировочных или ремонтных работ, в том числе регулировки высоты кошения, а также при замене режущего инструмента, заглушите двигатель.
- Не глотайте и не вдыхайте пары топлива, а также избегайте их контакта с кожей. В случае попадания топлива в глаза немедленно промойте большим количеством воды и срочно обратитесь к врачу.
- Выхлопные газы от данного оборудования являются опасными и могут причинить ощутимый вред здоровью! Не вдыхайте выхлопные газы, это опасно для здоровья.



ВНИМАНИЕ! Не работайте в закрытом помещении или в ограниченном пространстве, убедитесь, что место проведения работ имеет достаточную вентиляцию.

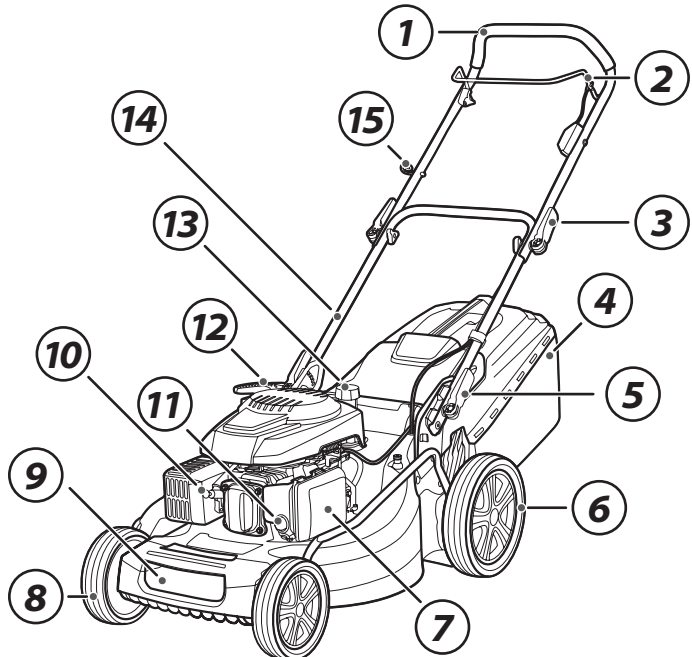
3. УСТРОЙСТВО И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

3. УСТРОЙСТВО И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Бензиновая газонокосилка предназначена для использования только вне помещений и для бытового использования. Режущее ножи должны вращаться параллельно поверхности, по которой перемещается изделие. Во время стрижки все колеса должны касаться земли. Косилку нельзя тянуть за собой и садиться на её.

Устройство PT 410

1. Рукоятка верхняя;
2. Рычаг включения выключения двигателя;
3. Фиксатор верхней рукоятки;
4. Травосборник;
5. Фиксатор нижней рукоятки;
6. Колесо заднее;
7. Воздушный фильтр;
8. Колесо переднее;
9. Декоративная накладка;
10. Свеча зажигания;
11. Праймер;
12. Ручной стартер;
13. Топливная горловина;
14. Нижняя рукоятка;
15. Крюк крепления ручного стартера.



ВНИМАНИЕ! Внешний вид и устройство изделия могут отличаться от представленных в инструкции.

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия (Тип)	РТ
Модификация	410
Мощность двигателя, л.с.	3.5
Макс. частота вращения вала, об/мин	2800
Стартер	Ручной
Количество регулировок высоты скашивания	3
Ширина скашивания, мм	410
Тип регулировки высоты скашивания	осевой
Высота скашивания, мм	25-45-65
Травосборник, л	45
Звуковое давление, дБ(А)	96
Габаритный размер упаковки, мм	640x470x390
Вес в упаковке, кг	22

5. ПРИМЕНЯЕМЫЕ СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ЗАПРАВОЧНЫЕ ЕМКОСТИ

5. ПРИМЕНЯЕМЫЕ СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ЗАПРАВОЧНЫЕ ЕМКОСТИ

Применяйте только оригинальные моторные и трансмиссионные масла PATRIOT G-Motion, разработанные специально для эксплуатации в широком температурном диапазоне при экстремально тяжелых условиях эксплуатации. Масла обладают отличными противоизносными и антикоррозийными свойствами.

Применение не оригинальных некачественных масел может привести к преждевременному выходу из строя двигателя и трансмиссии, и являться причиной отказа в гарантийном ремонте.

Моторные масла:

- PATRIOT G-Motion TERRA HD SAE 30
- PATRIOT G-Motion ARCTIC SAE 5W-30
- PATRIOT SPECIFIC, SAE 5W-30
- PATRIOT EXPERT, SAE 10W-40
- PATRIOT SUPREME HD SAE 30

Двигатель	130 см³
Марка масла	PATRIOT: SPECIFIC HIGH-TECH 5W30 SJ/CF
Емкость масляного картера, л	0,4
Периодичность замены масла	50 часов
Емкость топливного бака, л	1.0

6. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

6. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Перед каждым использованием газонокосилки необходимо произвести следующие операции:

- Убедитесь в том, что оборудование очищено от грязи и пыли. Особое внимание должно быть уделено двигателю, внутренней поверхности деки и режущему ножу.
- Перед кошением очистите зону работы от посторонних предметов (палки, камни, проволока или и т.п.). Попадание таких предметов в газонокосилку может привести к ее повреждению и/или к травмам пользователя.
- Осмотрите газонокосилку на предмет повреждений, все органы управления должны быть в исправном состоянии.
- Проверьте крепления всех болтовых соединений, при необходимости произведите затяжку.
- Проверьте топливные шланги, пробки заливных горловин, топливный бак на признак утечки, в случае обнаружения немедленно устраните до начала работы.
- Проверьте уровень масла в двигателе и долейте при необходимости. Не переливайте.
- Проверьте уровень моторного топлива и долейте при необходимости. Используйте чистый бензин с октановым числом не ниже АИ-92. Использование загрязненного топлива может привести к повреждению топливной системы.
- Проверьте воздушный фильтр. Наличие грязи и пыли внутри фильтрующего элемента приведет к неустойчивой работе двигателя. Очистите воздушный фильтр, когда он загрязнен (см. раздел *Техническое обслуживание*).

Примечание! Газонокосилка должна пройти обкатку в течение 20 часов с начала эксплуатации.



ВНИМАНИЕ! Низкий или завышенный уровень масла приведет к преждевременному выходу двигателя из строя.

7. ЗАПУСК И ВЫКЛЮЧЕНИЕ ДВИГАТЕЛЯ

7. ЗАПУСК И ВЫКЛЮЧЕНИЕ ДВИГАТЕЛЯ

Заправка топливом и маслом



ВНИМАНИЕ! Двигатель не заполнен маслом, перед запуском обязательно заполните его маслом согласно пункта 5 настоящей Инструкции. Несоответствие рекомендуемым производителем двигателей маслам, а также его недостаток или излишек могут привести к серьезной поломке двигателя. Это является причиной отказа в предоставлении гарантии.

Заполните топливный бак. Используйте чистый, свежий, неэтилированный бензин с октановым числом не ниже 92 (использование освинцованных бензинов увеличивает количество смолистых отложений и уменьшает срок службы клапанов). Не смешивайте масло с бензином. Рекомендуем приобретать топливо из расчета, использования в течение 30 дней.



ВНИМАНИЕ! Наполняйте бак не более, чем 2 см ниже края заливного отверстия во избежание пропечки оставьте место для расширения топлива.

Если топливо пролилось, уберите изделие от места разлива топлива. Избегайте источников образования искры, пока пары бензина полностью не выветрятся. Протрите насухо пролитое масло или топливо.



Примечание! Топливо в процессе хранения может притягивать влагу, что ведет к образованию оксидов и смол. Это может повредить топливную систему двигателя в процессе хранения. При длительном хранении (более 20 дней), необходимо опустошить топливную систему. Для этого осушите топливный бак, запустите двигатель и дайте ему поработать, пока топливопровод и карбюратор не опустеют. В следующем сезоне используйте свежее и чистое топливо. Дополнительная информация по хранению приведена в разделе Хранение. Никогда не добавляйте средства для очистки двигателя и карбюратора в бензобак во избежание серьезных повреждений.

7. ЗАПУСК И ВЫКЛЮЧЕНИЕ ДВИГАТЕЛЯ

Запуск

- Установите газонокосилку на ровную поверхность с не высокой травой.



ВНИМАНИЕ! Не допускайте наличия посторонних предметов в зоне вращения ножа. Ножи начинают вращаться одновременно с запуском двигателя.

- Заполните топливом поплавковую камеру карбюратора, для этого прокачайте его праймером 5-7 раз.
- Переместите рычаг включения зажигания к рукоятке и держите его нажатым.
- Вытяните ручку стартера примерно на 10-15 см. Пока вы не почувствуете сопротивление, а затем запустите двигатель, резко потянув за стартер.



ВНИМАНИЕ! Не рекомендуется вытягивать шнур стартера на всю длину, а также резко отпускать его при повторной попытке завести двигатель. Удерживая рукоятку, плавно верните её в исходное положение. Если двигатель не запустился после 3-х рывков, отпустите рычаг включения зажигания, подкачайте топливо праймером и повторите процесс запуска.

- После того, как двигатель заведется прогрейте его в течение 1-2 минут и приступайте к кошению.

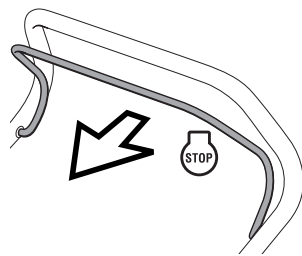
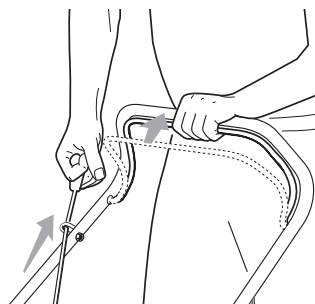
Выключение

Перед тем как заглушить двигатель остановитесь, так как необходимо убрать нагрузку на двигатель от скашиваемой травы. Дайте двигателю поработать для очистки зоны деки и ножа. Выключение во время нагрузки уменьшает ресурс двигателя.

Выключение двигателя производится перемещением рычага включения, отпустите его, он вернется в исходное положение, двигатель автоматически выключится.



ВНИМАНИЕ! Не выключайте двигатель под нагрузкой. Перед выключением выведите газонокосилку из режима кошения. После выключения газонокосилки режущий нож продолжает вращаться некоторое время. Не снимайте травосборник, дождитесь полной остановки вращающихся частей.



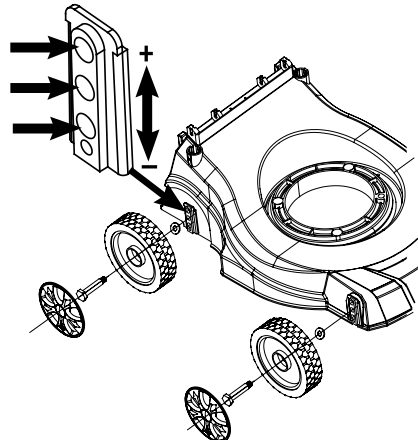
8. СБОРКА ГАЗОНОКОСИЛКИ

8. СБОРКА ГАЗОНОКОСИЛКИ

Изделие поступает в частично разобранном виде.

Установка колес и выбор высоты косения

При установке колес используйте свечной ключ из комплекта поставки. Высота регулируется в трех уровнях, подберите наиболее подходящий для вашей работы. Для достижения максимального комфорта при работе, используйте отверстия на одном уровне для всех четырех колес.



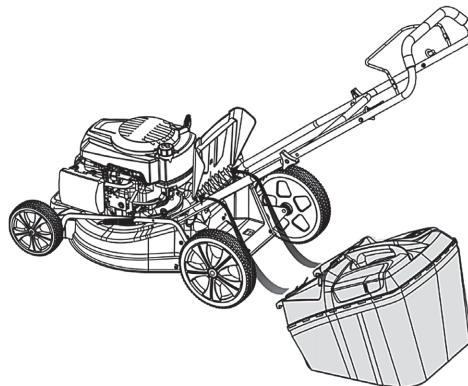
Установка рукояток

Соедините между собой верхнюю и нижнюю части рукоятки при помощи болтов и пластиковых гаек барашков или эксцентриковых скоб.

Установите собранную рукоятку в корпус (деку) газонокосилки и закрепите при помощи болтов и пластиковых барашковых гаек.

Установка травосборника

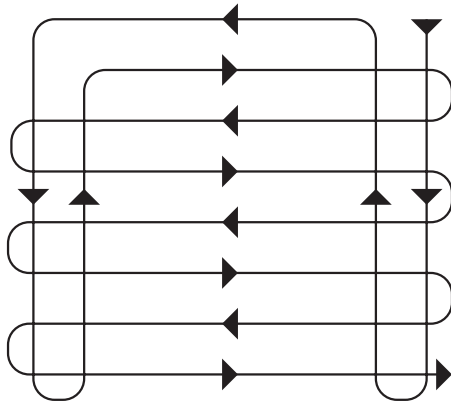
Для установки травосборника на косилку необходимо поднять заднюю крышку газонокосилки и закрепить травосборник за выступы на корпусе.



9. ПОРЯДОК РАБОТЫ

9. ПОРЯДОК РАБОТЫ

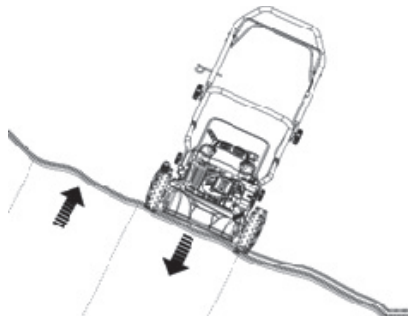
- Внимательно осмотрите территорию перед началом работы, уберите предметы, которые могут попасть под нож для исключения травмирования оператора или поломки косилки.
- Для получения наилучших результатов приступайте к кошению, когда высота травы достигла 10-15 см. Сильно переросшую траву (выше 15-20 см) рекомендуется косить дважды, сначала на высоту 10 см, а затем на нужную высоту. Наилучший внешний вид газон имеет при высоте травы до 5 см.
- Для удобства производства работ по кошению вашего газона предлагаем воспользоваться схемой.



Кошение на склонах

При кошении на склонах производите движение только параллельно к поверхности склона. Запрещается перемещаться вверх и вниз по склону.

Примечание! Уклон не должен превышать 20 градусов.



Опустошение травосборника

После заполнения травосборника, отпустите рычаг включения двигателя, дождитесь его полной остановки, снимите травосборник и очистите его.

10. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

10. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

План технического обслуживания

Используйте оригинальные запасные части и рекомендованные смазочные материалы и топливо. Использование неоригинальных запасных частей может привести к аннулированию гарантии.



ВНИМАНИЕ! Перед началом технического обслуживания заглушите двигатель и отсоедините провод от свечи зажигания.

Ежедневное обслуживание

- Очистить от грязи корпус газонокосилки;
- Проверить воздушный фильтр и очистить его;
- Проверить уровень масла в двигателе, долить при необходимости;
- Проверить крепление винтов и гаек и затянуть их.

Через первые 20 часов работы

- Заменить масло в двигателе.

Через каждые 50 часов работы

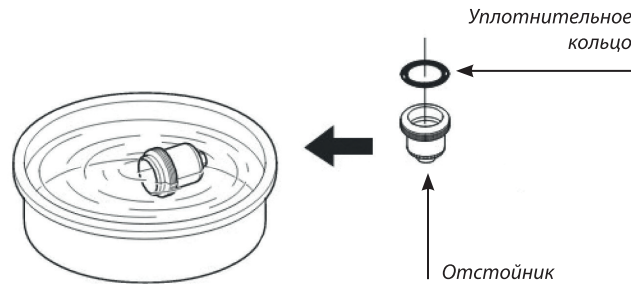
- Проверить воздушный фильтр и очистить его;
- Заменить масло в двигателе;
- Проверить свечу зажигания, очистить или заменить;
- Очистить топливный отстойник.

Отстойник топлива



ВНИМАНИЕ! Бензин чрезвычайно огнеопасен и взрывоопасен, что может привести к ожогам или серьезным увечьям при работе с ним.

Заглушите двигатель и дайте ему остывать, установите газонокосилку на твердую ровную поверхность. Протрите карбюратор, подставьте подходящую емкость для сбора топлива и выкрутите болт слива топлива, когда топливо полностью сольется выкрутите отстойник, промойте его в чистом бензине. Установите уплотнительное кольцо и отстойник на место, надёжно закрепите.



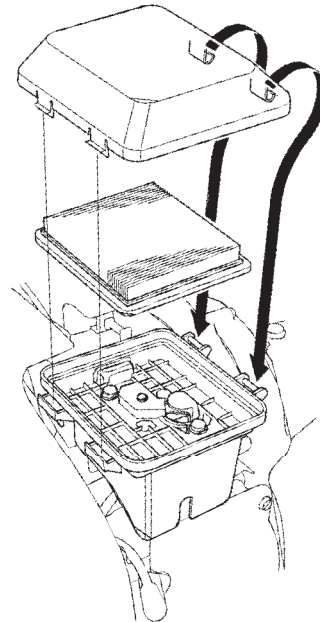
10. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**Воздушный фильтр**

Двигатель оснащен поролоновым фильтром. Воздушный фильтр должен обслуживаться регулярно, чтобы предотвратить засорение карбюратора и снижение мощности двигателя. Делайте это чаще, если работы ведутся на пыльных территориях.



ВНИМАНИЕ! Никогда не пользуйтесь бензином или растворителем для очистки деталей фильтра. Это может стать причиной пожара или взрыва.

- Снимите наружную крышку воздушного фильтра, для этого нажмите на фиксатор и приподнимите крышку вверх. Будьте осторожны, чтобы грязь и мусор не попали в корпус воздушовода. Очистите внутреннюю поверхность.
- Достаньте фильтрующий элемент из корпуса. Очистите от грязи теплым мыльным раствором воды. Тщательно просушите.
- Установите фильтрующий элемент на место и закройте крышкой.



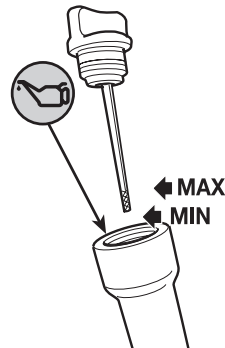
10. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Проверка и замена масла в двигателе

Проверка

Примечание! Проверку уровня масла в двигателе проводите при неработающем двигателе.

- Установите косилку на горизонтальную поверхность.
- Снимите щуп маслоналивной горловины и протрите его.
- Вставьте щуп маслоналивной горловины для измерения уровня масла, затем выньте щуп и проверьте уровень масла.
- Если уровень масла оказывается вблизи или ниже минимальной отметки, долейте рекомендуемое масло (см. пункт 5) до середины или макс. отметки. Не переливайте выше уровня.
- Установите щуп обратно на место.



Замена

- Перед заменой масла опустошите топливный бак, дайте двигателю поработать и слейте отработанное масло, когда двигатель прогрет. Теплое масло сливаются быстро и полностью.
- Разместите под двигателем подходящую емкость для сбора масла, затем снимите крышку / щуп маслоналивной горловины. Наклоните газонокосилку и слейте масло через заливную горловину.
- Дайте отработанному маслу стечь полностью, утилизируйте отработанное масло способом, который не повредит окружающей среде. Мы предлагаем доставить отработанное масло в закрытой емкости в местный центр утилизации отходов или сервисную станцию для повторной переработки. Не выливайте масло в мусорные контейнеры, на землю или в канаву.
- Залейте рекомендуемое моторное масло по уровню.
- Вымойте руки с мылом и водой после работы с отработанным с маслом.



ВНИМАНИЕ! Работа двигателя с пониженным или завышенным уровнем масла может привести к повреждению двигателя. Данный тип повреждений не является гарантийным случаем.

10. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Проверка свечи зажигания

Рекомендуемые свечи зажигания PATRIOT F7RTC

Рекомендуемые свечи зажигания обеспечивают правильный тепловой режим для нормальных рабочих температур двигателя.



ВНИМАНИЕ! Несоответствующая свеча зажигания может быть причиной повреждения двигателя.

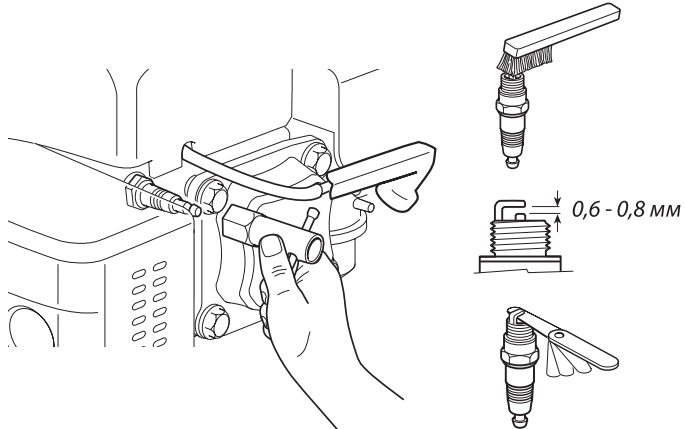
- Отсоедините колпачок свечи зажигания и удалите грязь вокруг свечи.
- Выверните свечу зажигания при помощи свечного ключа.
- Проверьте свечу зажигания. Замените её, если она повреждена, если уплотнительная шайба в плохом состоянии или изношен электрод.
- Измерьте зазор между электродами свечи при помощи плоского щупа. При необходимости откорректируйте зазор, осторожно подгибая боковой электрод. Зазор должен быть в пределах 0,6 - 0,8 мм
- Аккуратно установите свечу на место, закручивая вручную, чтобы исключить перекос.
- После того, как свеча посажена на место, затяните её свечным ключом до сжатия уплотнительной шайбы.
- При установке новой свечи зажигания затяните ее еще на пол-оборота, когда сядет на место, чтобы сжать уплотнительную шайбу.

- При повторной установке оригинальной свечи зажигания затяните её на $\frac{1}{8}$ - $\frac{1}{4}$ оборотов, после того, как свеча села на место, чтобы сжать уплотнительное кольцо.



ВНИМАНИЕ! Неплотно установленная на место свеча может привести к перегреву двигателя и его повреждению. Чрезмерная затяжка может привести к повреждению резьбы в корпусе цилиндра.

- Наденьте колпачок свечи зажигания на свечу.



10. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Обслуживание режущего ножа

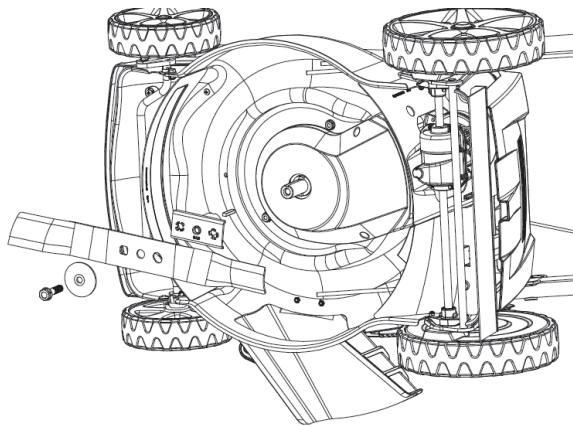
В процессе эксплуатации газонокосилки нож изнашивается и теряет первоначальную остроту. Эффективность скашивания уменьшается, и нож требует замены. Используйте только оригинальные ножи, рекомендованные изготовителем.

- Перед снятием ножа необходимо дождаться пока двигатель остывает, слить топливо и слить моторное масло.
- Используйте средства индивидуальной защиты.
- Положите газонокосилку на бок.
- Удерживая нож, с помощью гаечного ключа отсоедините болт крепления ножа и снимите его.
- Закрепите новый нож в обратной последовательности. При установке обратите внимание на то, чтобы нож был правильно ориентирован.
- Затяните болт моментом затяжки 45-55 Нм. Проверьте надежность соединения.
- После установки ножа, запустите двигатель, дайте ему поработать 1-2 минуты без нагрузки. При возникновении повышенной вибрации немедленно остановите устройство проверьте верность установки или обратитесь в авторизованный сервисный центр PATRIOT.

Примечание! Рекомендуется заменять изношенный нож новым, а не затачивать его. В случае заточки ножа обращайтесь в авторизованный сервисный центр PATRIOT.



ВНИМАНИЕ! Производитель не несет ответственности за возможные повреждения, вызванные нарушением балансировки ножа. Категорически запрещается использовать изделие с погнутым, тупым или имеющим повреждения режущим ножом.



11. СРОК СЛУЖБЫ И УТИЛИЗАЦИЯ / 12. ТРАНСПОРТИРОВКА

11. 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.

Критерии предельных состояний

- При обнаружении повреждений ножа, которые могут привести к его контакту с корпусом и/или выбросу посторонних предметов из области кошения, обратитесь в сервисный центр PATRIOT.
- При деформации ножа произведите его замену.
- Запрещается эксплуатация при деформации и/или нарушении целостности топливного бака. При нарушении герметичности бака обратитесь в авторизованный сервисный центр PATRIOT для его замены.

Критерии критических состояний

- В случае возникновения постороннего шума в двигателе немедленно заглушите его и обратитесь в авторизованный сервисный центр PATRIOT для ремонта.
- В случае заклинивания передачи движения необходимо обратиться в авторизованный сервисный центр PATRIOT.

12. ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортировать изделие 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.



ВНИМАНИЕ! Необходимо соблюдать особую осторожность при погрузке или разгрузке косилки.
Запрещается транспортировать газонокосилку при наклоне более 20 градусов от горизонтали!

13. ХРАНЕНИЕ

13. ХРАНЕНИЕ

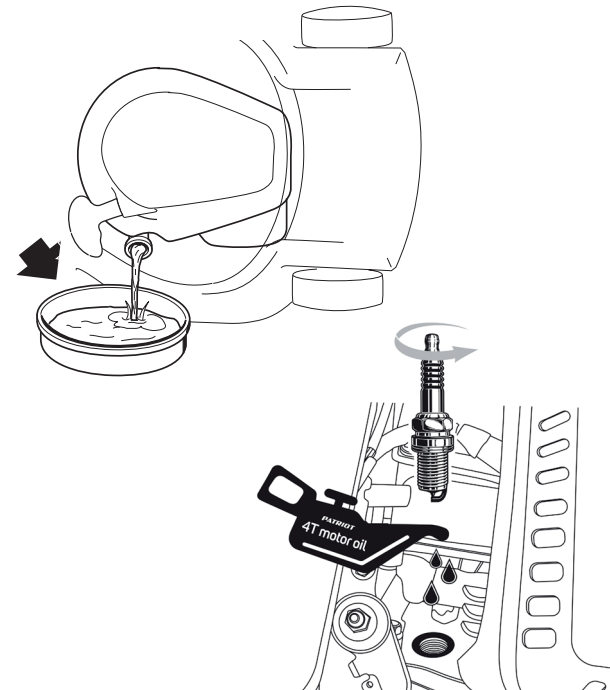
Газонокосилку необходимо хранить в помещении с естественной вентиляцией. Категория условий хранения 2 (с) по ГОСТ 15150. Не допускается переворачивать, класть набок и наклонять, более чем на 20 градусов от горизонтали, а также хранить в одном помещении с химически активными веществами.

При длительном хранении нужно произвести консервацию:

- Промойте и протрите на сухо все окрашенные поверхности. Неокрашенные металлические поверхности необходимо обработать аэрозольным силиконом;
- Слейте бензин из топливного бака, удалите топливо из поплавковой камеры карбюратора путем слива топлива из сливной пробки.
- Выкрутите свечу зажигания и налейте несколько капель моторного масла в цилиндр. Проверните несколько раз стартер, чтобы масло растеклось по внутренней поверхности цилиндра. Установите свечу зажигания на место.



ВНИМАНИЕ! При выполнении требований хранения и консервации срок годности газонокосилки без ограничений.



14. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Проблема	Возможные причины	Способы устранения
Двигатель не запускается	<ul style="list-style-type: none">• Нет подачи топлива.• Двигатель выключен.• Загрязнена свеча зажигания.• Двигатель холодный.• Большое кол-во топлива в камере сгорания.	<ul style="list-style-type: none">• Заполните топливный бак.• Нажмите и удерживайте рычаг включения двигателя.• Очистить свечу, проверить и отрегулировать зазор на электроде.• Произведите подкачку топлива праймером.• Выкрутите свечу зажигания и прокрутите несколько раз стартер.
Двигатель работает, нож не вращается	<ul style="list-style-type: none">• Воздушный фильтр заблокирован.	<ul style="list-style-type: none">• Очистите или замените воздушный фильтр.
Повышенная вибрация, шум	<ul style="list-style-type: none">• Ослаблены болтовые соединения• Поврежден нож	<ul style="list-style-type: none">• Произведите затяжку болтовых соединений• Заменить нож
Низкое качество скашивания	<ul style="list-style-type: none">• Затупился нож	<ul style="list-style-type: none">• Замените нож

15. КОМПЛЕКТАЦИЯ / 16. РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА

15. КОМПЛЕКТАЦИЯ

ГАЗОНОКОСИЛКА С УСТАНОВЛЕННЫМ НОЖОМ

1 ШТ.

КОЛЕСА (КОМПЛЕКТ)

1 КОМП.

ТРАВОСБОРНИК

1 ШТ.

КЛИПСА КРЕПЛЕНИЯ ТРОСА

1 ШТ.

КЛЮЧ СВЕЧНОЙ

1 ШТ.

РУКОЯТКА ВЕРХНЯЯ

1 ШТ.

РУКОЯТКА НИЖНЯЯ

1 ШТ.

БАРАШКОВЫЕ ГАЙКИ С БОЛТОМ

4 ШТ.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1 ШТ.

УПАКОВКА

1 ШТ.

16. РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА

/ 2021 / 04 / 12345678 / 00001 /

2021 – год производства

04 – месяц производства

12345678 – индекс изделия

00001 – индекс товара

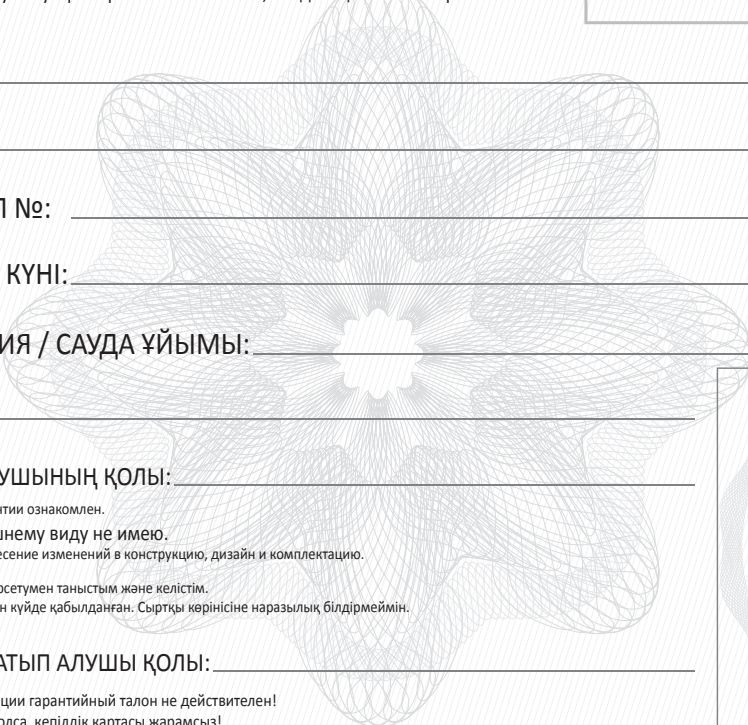


PATRIOT

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 көрсетүмен таныстым және келістім.

Құрал жарапты және толықынша 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 ҮШІН 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 сетью.
- 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 сетью.
- Гарантийный срок эксплуатации инструмента составляет **12 (двенадцать) месяцев** со дня продажи розничной сетью для бензинового и аккумуляторного инструмента торговой марки PATRIOT серии THE ONE, MAXPOWER, MAXWELDER, триммеров, электрических PATRIOT с никним расположением двигателя, насосов PATRIOT.

Если изделия, предназначенные для бытовых (непрофессиональных) нужд, эксплуатировалось в коммерческих целях (профессионально), срок гарантии составляет **1 (один) месяц** со дня продажи. Дефекты сборки инструмента, допущенные по вине изготовителя, устраняются бесплатно в течение **45 (сорока пяти) дней** со дня предоставления потребителем требований об устранении недостатков изделия, после проведения диагностики изделия в техническом центре.

ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ СОБЛЮДЕНИИ СЛЕДУЮЩИХ УСЛОВИЙ:

- Наличие гарантийного талона с указанием заводского (серийного) номера инструмента, даты продажи, подписи покупателя, штампа торгового предприятия или чека, с указанием даты продажи, наименования изделия, штампа торгового предприятия.
- Предоставление неисправного инструмента в чистом виде.
- Гарантийный ремонт производится только в течение срока, указанного в данном гарантийном талоне.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ:

- При отсутствии возможности определить дату продажи или дату производства.
- На изделие, которое эксплуатировалось с нарушениями инструкции по эксплуатации или не по назначению;
- На последствие самостоятельного ремонта, разборки, чистки и смазки инструмента в гарантийный период (не требуемые по инструкции эксплуатации), о чем свидетельствуют, например, замохи на шлицевых частях крепежа корпусных деталей;
- На повреждение, дефекты, вызванные внешними механическими воздействиями, воздействием агрессивных средств и высоких температур или иных внешних факторов, таких как дождь, снег, повышенная влажность и др.;
- На неисправности, вызванные попаданием в инструмент инородных тел, небрежным или плохим уходом, повлекшими за собой выход из строя инструмента;
- На неисправности, возникшие вследствие перегрузки, повлекшие за собой выход из строя двигателя, трансформатора или других узлов и деталей, а также вследствие несоответствия параметров электросети номинальному напряжению.

К признакам перегрева относятся:

- изменение цвета на поверхности металлических деталей;
- деформация или оплавление пластмассовых деталей и узлов инструмента;
- одновременное повреждение (потемнение или обугливание) изоляции проволоки в обмотках катушек статора и ротора;
- обугливание изоляции обухов катушек статора из-за перегрева электрического двигателя возникшее вследствие несоответствия параметров электросети номинальному напряжению для работы инструмента согласно ТУ, или вследствие приложения чрезмерного напряжения на управляемые рукоятки инструмента;
- на дефекты и повреждения, произошедшие в результате применения не правильно приготовленной топливной смеси (в неверной пропорции), а также с применением в ней масел, не предназначенных для приготовления двухэтапных смесей, так же, масел, не рекомендованных производителем изделия;
- на неисправности, вызванные использованием неоригинальных запасных частей и принадлежностей;
- на недостатки изделий, возникшие вследствие эксплуатации с неустановленными недостатками;
- на недостатки изделий, возникшие вследствие технического обслуживания и внесения конструктивных изменений лицами, организациями, не являющимися авторизованными сервисными центрами;
- на естественный износ изделия и комплектующих в результате интенсивного использования;
- на такие виды работ, как регулировка, чистка, смазка, замена расходных материалов, а также, периодическое техническое обслуживание и прорыв уход за изделием, оговоренные в Инструкции по эксплуатации.

Гарантия не распространяется на узлы и детали, являющиеся расходными, быстроизнашивающимися материалами, к которым относятся:
пильные цепи, пильные шины, соединительные муфты, ведущие и ведомые звездочки, элементы крепления (метизы), триммерные головки, направляющие ролики, защитные кожухи, приводные ремни, гибкие валы, крыльчатки, фланцы крепления, ноки, компоненты натяжения и крепления редукторов элементов, резиновые амортизаторы, уплотнители, прокладки, сальники, манжеты и другие РТИ, полимерные втулки, полимерные, резиновые и пневматические колеса, стартерные пары, пружины, свечи зажигания, ленты тормоза цепи, фильтры, угольные щетки, червячные пары, трости, провода питания, сварочные кабели, клеммы - зажимы, электрододержатели, колла и наконечники для сварочных полуавтоматов, шланги, моечные пистолеты и колбы, форсунки, насадки, пеноуплотнители и т.д.

1. П2 және П3 енімдерінен бензинді, электродық және аккумулятордық Patriot аспабын пайдалану кепілдік мерзімі (аккумуляторлар мен аксессуарлардың) белшекта жағеңілде сыйылан күннен бастап **24 жылым төрт ай**.

2. GP сериясының Patriot бензинді генераторларын пайдалану кепілдік мерзімі (GP 910 және GP 1510 мерзіндегін тиң) белшекта жағеңілде сыйылан күннен бастап **36 отыз алты** ай немесе **500 сағат жұмыс**.

3. Patriot маркасының The One, MaxPower, MaxWelder серияларының бензинді, электродық және аккумулятордық аспабарларды, теменің көзгөлтешші бар Patriot электр триммерлерін, Patriot соғылыштарының пайдалану кепілдік мерзімі белшекта жағеңілде сыйылан күннен бастап **12 он екі ай**.

Егер ішкі (қасіби емес) жағелтіктеге арналған енім коммерциялық мақсатта (қасіби тұрға) қолданылса, кепілдік мерзімде сыйылан күннен бастап **6 алты**. Өндірудүнің кіасынан жасалған аспалтық қарастырудың кемшіліктері, техникалық орталық диагноз көрінгенде жағынан тұттынушы талаптарын берген күннен бастап **45 күн ішінде** төтін ажыратылады.

КЕПІЛДІК ЖӘҢДЕРДЕ ЖҰМЫСТАРЫ КЕЛЕСІ ЖАГДАЙЛАРДА ЖҮЗЕП АСЫРЫЛАДЫ:

1. Құралданын жауыттық (серілік) немірі, сату күні, сатыл алушының қолы көрсетілген кепілдік талонының болуы, сату күнін, байырның атауында, сауда касіпорның мәртебасын жөндеу.

2. Ақаулы аспалты азда түрде беру.

3. Кепілдік жаңеңде тек осы кепілдік картасында көрсетілген мерзімде жүзеге асрылады.

КЕПІЛДІК ҚЫЗЕМІТІ КАРДАСТЫРЫЛМАҒАН ЖАДДАЙЛАР:

1. Сату күнін немесе инідрік күнін анытқау мүмкін болмаян жағдайда.

2. Пайдалану жаңеңде нұсқалындағы бузумен немесе мақсатынан қолданылған буйымға;

3. Кепілдік жаңеңде құралдың езілгенде жаңе, белшекте, тазалау және майзай салдарларына (пайдалану нұсқалығы бойынша талап етілгенде), бутан, мысалы, корпустың белшектің шишиңде белшектерінде сымындар делол бала адады;

4. Сырты механизмдік аспарледен, агрессивтің құралдардан есіренде түндігандан қозындарлыға, ақауларга жогары температура немесе басқа сырты факторлар, мысалы, жайылар, көріністер, олардың ылғалылығы және т. б.;

5. Құралдаға борға заттардың түсінен, үшіндең көшесе нашар күтімдене түндігандан ақаулаңтар құралдың іштегі шығын;

6. Қозындарлық, трансформатордың іштегі шығынан ақен соққан шамадан тыс жүктеме салдарынан түндігандан ақаулаңтар қарастырылады немесе нашар күтімдене түндігандан ақаулаңтар құралдың іштегі шығын;

7. Қозындарлық, салдарынан пайдалану жаңеңде көрсетілген кепілдік талонындағы көрсеткесінен шығынан атқарылады; 8. Металл болып көрсетілген кепілдік талонындағы көрсеткесінен шығынан атқарылады;

• Металл болып көрсетілген кепілдік талонындағы көрсеткесінен шығынан атқарылады;

• Пластмасса белшектер мен курал тораптарын деформациялау немесе балықтуу;

• Статор және ротор катушкаларынан орамалданыда сым қозындарлығынан, бир мезгілде закынданыну (қароа немесе күйдір);

• Электр қозындарлықтың кызын кетінде байланысты стандартындағы екінші катушкалың оңаулаудың жағы ТШ-ға сәйкес құралдың жұмысы шын немесе құралдың басқару тұлғаларынан шамадан тыс күш салу салдарынан электр желісі параметрлерінің номиналды көрсетеү сәккесі келемеу;

7. Дұрыс дайындаудан отын қосылын көрсетілген кепілдік талонындағы көрсеткесінен шығынан атқарылады (дұрыс емес пропорцияда), сондай-ақ онда екі соққыны құралдардың дайындауда арналған майларды, сондай-ақ енімді өндірудүн үсінбаған майларды көлдүн артыны;

8. Түпнұсқа емес косалың белшектер мен керек-жардаптар қайталанып түндігандан ақаулаңтар;

9. Жойылғанан кемшіліктегі пайдалану салдарынан пайдалану көрсеткесінен шығынан атқарылады;

10. Техникалық қызмет көрсету және конструктивтік езгерістер енізу салдарынан пайдалану көрсеткесінен шығынан атқарылады;

11. Қарындауда пайдалану жаңеңде көрсеткесінен шығынан атқарылады;

12. Реттеу, тазалау, майзай, шығыссыз материалдарды астында, сондай-ақ мерзімді жұмыс түрлерін пайдалану жаңеңде нұсқалықта айтылған буйымга техникалық қызмет көрсетеү жаңе өзін де күтім атқарылады.

Кепілдік Шығыс, тез тозатын материалдар болын салытап тораптар мен белшектерге көлданылмайды, оларға мыналар жағдайды: аралық тізбектер, арапал шиналары, жалғызлыштык мүттар, жекешик және жекешик жудылашалар, белкүт элементтері (метиздер), триммер бастары, балықтың шоласы, көркем көлтептер, көншілік көлтептер, белкүт белділтер, іліш блістерлер, кинаташалар, белкүт фланецтері, пластикар, көзшілтер, жекешик жудылашалар, көркем көлтептер, көзшілтер, төсемдер, тызыздамалар, манжеттер және басқа РТИ, полимер төртшебер, полимер, резеңке және пневматикалық донуалаптар, Стартер сымдары, серпилеттер, үшінші штепсельдер, тасалар тенгеш көлтептер, сүзгілер, көмір штеллтерлер, күрт бағыт, көбейдерлер, күт асылдар, сандықтар, дәнекерлеу кабельдер, кысқыштар, электр установыштар, жартылай автоматты дәнекерлеу шүмектері мен шүттер, шлангтар, жұмыс тапшаншалар мен найзайлар, саптамалар, саптамалар, көбілтер жаңе т. б.

БОЛЕЕ ПОЛНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО СЕРВИСНЫМ ЦЕНТРАМ НАХОДИТСЯ НА САЙТЕ WWW.ONLPATRIOT.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) _____



ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #2

(Заполняется сервисным центром)

Дата приема _____

вписать номер гарантийного талона

Дата выдачи _____

Номер заказ-наряда _____

Мастер (ФИО) _____



ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #3

(Заполняется сервисным центром)

Дата приема _____

вписать номер гарантийного талона

Дата выдачи _____

Номер заказ-наряда _____

Мастер (ФИО) _____



PATRIOT

Сервисный центр _____

Описание дефекта _____



Сервисный центр _____

Описание дефекта _____



Сервисный центр _____

Описание дефекта _____

1

2

3

ЕДИНЫЙ ТЕЛЕФОН СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ

8-800-2222-768

ЧИНАХИЙСКИЙ СОЮЗ

EAC

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB35.B.00255/20

Серия RU № 0233607

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "Грассер". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117418, Россия, город Москва, улица Зюзинская, дом 6 корпус 2, 3 этаж, помещение XVI, комната 5. Телефон: +7 9653085446. Адрес электронной почты: trasert@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11.HB35, выдан 08.08.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СНВ КАРГО"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 129329, Россия, город Москва, улица Колыбская, дом 1, строение 1, этаж 3, помещение 1, комната 25.

Основной государственный регистрационный номер 10777611885464.

Телефон: +74957750220. Адрес электронной почты: fascon@grishop.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Guilang International Trade (Shanghai) Co., LTD"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Китай, Room F207, Building 7, No. 2118 Guanghua Road, Minhang District, Shanghai

Физлица завода-изготовителя: согласно приложению бланк №0693847.

ПРОДУКЦИЯ Средства малой механизации садово-огородного применения механизированные: газонокосилки бензиновые, проправой марки «PATROL», серии (типа): PT, PT2, PT2S, PTLM, PTLS, PTLM, PTLSI, PTLS, PTBSE, PTBSE, PTBSM, PTS; торговой марки «MAXCUT», серии (типа): MC, GMC, GLS, GM, MLS, MLM; торговой марки «ПОБЕДА», серии (типа): GC, ГР, ГСР, ГСП; серии (типа) GL, GLS, GLM.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8433 11 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Средства малой механизации садово-огородного применения, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается технического регламента Таможенного союза ГР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ГР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 191227-001-08/И от 10.02.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестует аккредитации РОСС РУ.0001.21.AB90, акта анализа состояния производства от 14.02.2020 года № 191223-08/Г, инструкций по эксплуатации, обоснования безопасности ГБ.04.002 ОВ Схема сертификации: 1c

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 28708-2013 "Средства малой механизации сельскохозяйственных работ. Требования безопасности", ГОСТ Р 53138-2012 "Средства малой механизации сельскохозяйственных работ. Требования безопасности", ГОСТ Р 53138-2012 "Средства малой механизации сельскохозяйственных работ. Транспортные средства моторные лодки и устроиства и двигательные лодки и устроиства внутреннего плавания". Характеристики индустриальных радиопомех. Нормы и методы измерений для защиты радиочастотных устройств, размещенных вне подвижных сред. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.02.2020 **ПО** 16.02.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперт-аудиторы))

Шевченко Павел Александрович
(Ф.И.О.)
Хвостова Марина Викторовна
(Ф.И.О.)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU.C-CN.HB35.B.00255/20

Серия RU № 0693847

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"GT GROUP TRADE CO., LIMITED"	Гонконг, RM18 27/F HO KING COMM CTR 2-16 FA YUEN ST MONGKOK KL
"NINGBO GENIN INDUSTRIAL Co., LTD."	Kerraki, 11/F, A2 Liyuanshangdu, Building 201, Lantian Road, Haishan District Ningbo
"NINGBO NGP INDUSTRY CO., LTD."	Kerraki, NO. 88, LANE 666, JINSHAN ROAD, C ZONE JIANGBEI INVESTMENT CENTER, NINGBO
"Zhejiang Saifun Industrial Co., Ltd."	Kerraki, No. 7 South Mingyuan Ave, Yongkang, Zhejiang
"Ningbo E-Star International Co., Ltd."	Kerraki, ROOM 1704, CROWN WORLD TRADE PLAZA, NO.11 CAIHONG SOUTH ROAD, NINGBO
"Chongqing Dajiang Power Equipment Co. Ltd."	Kerraki, Qinggang Industry Zone, Bishan, Chongqing 402761

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



1

PATRIOT

Уполномоченный представитель / импортер является обладателем исключительных прав на содержание данной инструкции, включая все изображения и текстовую информацию, любое использование которых допустимо лишь при наличии разрешения правообладателя. В случае нарушения этих условий уполномоченный представитель / импортер имеет право потребовать от любых третьих лиц удаления с информационных ресурсов любой информации, материалов, заимствованных из данной инструкции. 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.

РТ 410 (Арт. РТ 410-67D)

Сертификат соответствия: №ЕАЭС RU C-CN.HB35.B.00255/20. Выдан ООО «Трастсерт», адрес: 117418, г. Москва, ул. Зюзинская, д. 6, к. 2. Действует по 16.02.2025 г.

RUS | ГАЗОНОКОСИЛКА БЕНЗИНОВАЯ. Предназначена для скашивания газонной травы на придомовых участках, парках, скверах, футбольных полях, за счет вращающегося в горизонтальной плоскости режущего ножа, приводимого в действие бензиновым двигателем. Дата изготовления: первые 6 цифр серийного номера. Гарантия: 2 года с даты продажи. Срок службы: 5 лет. Изготовитель: Чонкунинкін Дәжиңгә Пауэр Эквипмент Ко., ЛТД. Адрес: Квинганг Индастриал Зон, Бишан 402761, Чонквинг, Китай. Уполномоченный представитель / импортер: ООО «СНВ Карго». Адрес: 129329, Россия, г. Москва, ул. Колыбская, д. 1, стр. 1, тел.: 8 (495) 902-51-51. Представитель в Казахстане: ТОО «ПРАКТИКУМ». Адрес: Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск, ул. Орджоникидзе, 46, тел.: 8 (7232) 26-37-76. Страна происхождения: Китай.

KZ | БЕНЗИНДІ КӨГАЛШАПҚЫШ. Бензин қозғалтқышымен жұмыс жасаітын көлденец жазықтықта айналатын кесу пышақының арқасында үй үнасекелерінде, саябақтарда, скверлерде, футбол аландарында көгал шептерін шабуга арналған. Шығарылған күні: Алғашы 6 сан сериялық номірі. Кепілдік: сатылған күннен бастап 2 жыл. Қызмет ету мерзімі: 5 жыл. Өндіруші: Чонкунинкін Дәжиңгә Пауэр Эквипмент Ко. Лтд. Мекенжай: Квинганг Индастриал Зон, Бишан 402761, Чонквинг, Китай. Жетекші: ООО «СНВ Карго». Мекенжай: 129329, Россия, г. Москва, ул. Колыбская, д. 1, стр. 1, тел.: 8 (495) 902-51-51. Қазақстандағы еkiли: ТОО «ПРАКТИКУМ». Мекенжай: Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск, ул. Орджоникидзе, 46, тел.: 8 (7232) 26-37-76. Шығарылған ели: Китай.



www.onlypatriot.com

2021 © Patriot™. Напечатано для России и стран СНГ.