

# PATRIOT

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### WS 180 L

#### ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

110 30 1523



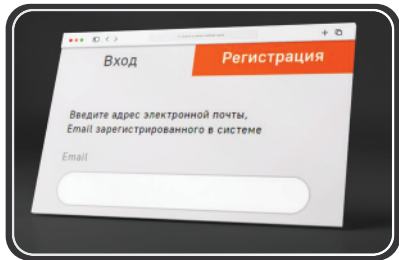
Мы позаботились и разместили цифровую версию инструкции на странице продукта. Также вы можете узнать о новинках, подписавшись на наши аккаунты в популярных соцсетях.

ПРОГРАММА ЛОЯЛЬНОСТИ  
ДЛЯ РОЗНИЧНЫХ ПОКУПАТЕЛЕЙ

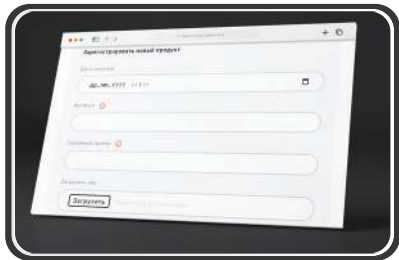


# ПРОГРАММА ЛОЯЛЬНОСТИ ДЛЯ РОЗНИЧНЫХ ПОКУПАТЕЛЕЙ

ПОЛУЧИТЕ ЦИФРОВОЙ ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



- 1** Авторизуйтесь на сайте  
[my.onlypatriot.com](http://my.onlypatriot.com)



- 2** Зарегистрируйте кассовый чек  
в течение 30 дней после покупки



- 3** Получите цифровой гарантийный  
талон с расширенной гарантией

КОПИТЕ БОНУСЫ И УЧАСТВУЙТЕ В ЕЖЕМЕСЯЧНЫХ  
РОЗЫГРЫШАХ ПРИЗОВ



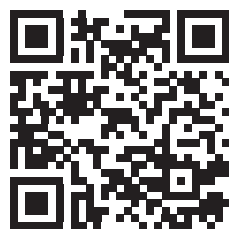
Регистрируйте товары  
[my.onlypatriot.com](http://my.onlypatriot.com)



Оставляйте отзывы на товары  
и получайте бонусы



Обменивайте бонусы  
на ценные подарки



ИНСТРУКЦИЯ ПО ВЫПУСКУ ЦИФРОВОГО  
ГАРАНТИЙНОГО ТАЛОНА, УСЛОВИЯ  
РАСШИРЕННОЙ ГАРАНТИИ И СПИСОК ТОВАРОВ

## СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	4
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ	5
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	5
ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ	6
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ	7
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	10
УСТРОЙСТВО ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА	11
УСТРОЙСТВО И ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ	12
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	15
УХОД И ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ	15
СРОК СЛУЖБЫ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И УТИЛИЗАЦИИ	16
ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ	17
КОМПЛЕКТАЦИЯ	18
РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА	18
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	19
ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	20

## ВВЕДЕНИЕ

**Благодарим Вас за приобретение электроинструмента торговой марки Patriot.**



**ВНИМАНИЕ!** Данная Инструкция содержит необходимую информацию, касающуюся работы и технического обслуживания электроинструмента Patriot. Внимательно ознакомьтесь с Инструкцией перед началом эксплуатации. Не допускайте людей не ознакомившихся с данным руководством к работе. Настоящая Инструкция является частью изделия и должна быть передана покупателю при его приобретении.

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

### Условия реализации

Розничная торговля инструментом и изделиями производится в магазинах, отделах и секциях магазинов, павильонах и киосках, обеспечивающих сохранность продукции, исключающих попадание воды.

При совершении купли продажи лицо осуществляющее продажу товара, проверяет в присутствии покупателя внешний вид товара, его комплектность и работоспособность. По возможности производит отметку в гарантийном талоне, прикладывает гарантийный чек. Предоставляет информацию об организациях выполняющих монтаж, подключение, и адреса сервисных центров.

### Данные по шуму и вибрации

Средний уровень звукового давления, L <sub>PA</sub> , дБ(А)	91
Средний уровень звуковой мощности, L <sub>WA</sub> , дБ(А)	102
Коэффициент неопределенности, K, дБ	3
Среднеквадратичное значение корректированного виброускорения а <sub>H</sub> , м/с <sup>2</sup>	5
Коэффициент неопределенности, K, м/с <sup>2</sup>	1,5

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ / ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ

#### Назначение

Прямошлифовальная машина WS 180 L предназначена для шлифовки сухой штукатурки, потолков и стен, внутренних и наружных поверхностей, очистки полов, удаления лакокрасочных покрытий и штукатурки и т. д.. Её также можно использовать для шлифовки полов. Шлифмашина оснащена LED подсветкой, что делает работу еще более удобной. Благодаря кожуху со съемным сегментом можно шлифовать вплотную к кромкам пола, стен и потолков. Эргономичная конструкция и регулируемая дополнительная рукоятка способствуют комфортному рабочему процессу.

Это оборудование не подходит для работы с материалами, содержащими асбест.

#### Область применения

Изделие предназначено для использования в районах с умеренным климатом с характерной температурой от -10 °C до +40°C, относительной влажностью воздуха не более 80% и отсутствием прямого воздействия атмосферных осадков и чрезмерной запыленности воздуха.

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ



**ВНИМАНИЕ!** Соблюдайте определенные меры безопасности при работе с оборудованием. Внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации, чтобы избежать возможных травм и повреждений.

Храните данное руководство в безопасном месте так, чтобы содержащаяся в нем информация была всегда под рукой. При передаче оборудования передавайте вместе с ним и данное руководство по эксплуатации.

Мы не несем ответственности за несчастные случаи или повреждения, возникшие в результате несоблюдения указаний данного руководства и инструкций по технике безопасности.



**ВНИМАНИЕ!** При использовании электрических инструментов следует всегда соблюдать меры предосторожности для снижения опасности возникновения пожара, поражения электрическим током и получения травм. Прочтите эти правила инструкции перед использованием данного продукта и сохраните эти инструкции.

#### Для безопасной работы:

1. Поддерживайте чистоту на рабочем месте. Захламленные места и подставки могут привести к травмам.
2. Следите за условиями работы. Не подвергайте инструменты с электроприводом воздействию дождя. Не используйте инструменты с электроприводом в сырых или влажных местах. Поддерживайте хорошее освещение на рабочем месте. Не используйте инструменты с электроприводом в местах, где существует опасность пожара или взрыва.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

3. Соблюдайте меры предосторожности от поражения электрическим током. Предотвращайте контакт тела с заземленными поверхностями (например, трубами, радиаторами, батареями, холодильниками).
4. Не допускайте в рабочую зону детей, животных и посторонних людей. Не позволяйте посторонним людям прикасаться к инструменту или шнуру-удлинителю. Все посетители и посторонние люди должны находиться на расстоянии не менее 1–1,5 м от рабочей зоны.
5. Правильно храните неработающие инструменты. Если инструменты не используются, они должны храниться в сухом, не доступном для детей месте.
6. Не прикладывайте излишних усилий к инструменту. Инструмент будет выполнять работу качественнее и безопаснее при нагрузках, для которых он предназначен.
7. Используйте правильный инструмент. Не пытайтесь прилагать усилия к маломощным инструментам или приспособлениям аналогичные усилиям, которые необходимо прилагать для выполнения работы более мощным инструментом. Не используйте инструмент для целей, которые не должны выполняться данным инструментом.
8. Одевайтесь правильно. Не надевайте свисающую одежду или украшения, они могут попасть в движущиеся части. При работе на улице рекомендуется надевать резиновые перчатки и нескользящую обувь. Надевайте защитный головной убор.
9. Используйте защитные очки и защитные приборы для слуха. Если работа данным инструментом является пыльной, используйте маску для лица или пылезащитную маску.
10. Подсоедините пылевсасывающее оборудование. Если имеются дополнительные соединительные устройства для всасывания и сбора пыли, убедитесь в том, что они соединены и используются правильно.
11. Не прилагайте усилие к шнуру. Никогда не переносите инструмент за шнур и не дергайте за него для отсоединения от розетки. Держите шнур подальше от тепла, масла и острых краев.
12. Контролируйте рабочий процесс. Сохраняйте правильную стойку и баланс все время.
13. Осторожно обращайтесь с инструментами. Держите инструменты чистыми для лучшей и более безопасной, качественной работы. Следуйте инструкциям по смазке и смене принадлежностей. Периодически проверяйте шнур инструмента, и, если он поврежден. Не пытайтесь отремонтировать самостоятельно, обратитесь в авторизованный сервисный центр. Периодически проверяйте шнуры-удлинители и заменяйте, если они повреждены. Содержите рукоятки чистыми и не загрязненными маслом или смазкой.
14. Отсоединяйте инструменты. Если инструменты не используются, а также перед техобслуживанием и при смене принадлежностей и комплектующих.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ**

- 15.** Убирайте регулировочные ключи и гаечные ключи. Обязательно проверяйте, что бы регулировочные ключи и гаечные ключи убранны с инструмента перед его включением.
- 16.** Избегайте случайных запусков. Не переносите подключенный к сети работающий инструмент, зафиксировав палец на переключателе. При включении инструмента в электросеть, убедитесь, что переключатель выключен.
- 17.** Используйте шнуры-удлинители, предназначенные для использования на улице. Если инструмент используется на улице, используйте только шнуры-удлинители, предназначенные для работы на улице.
- 18.** Будьте внимательны. Наблюдайте за тем, что вы делаете, и как вы работаете инструментом. Не работайте инструментом, если вы устали.
- 19.** Проверяйте поврежденные части. Перед дальнейшим использованием инструмента, любую поврежденную часть необходимо тщательно проверить, чтобы убедиться, что она будет работать надлежащим образом и выполнять свою рабочую функцию. Проверьте совмещение движущихся частей, свободный ход движущихся частей, целостность деталей и любые другие условия, которые могут повлиять на работу инструмента. Любая сломанная деталь или часть должны быть надлежащим образом отремонтированы и/или заменены в авторизованном сервисном центре, если иное не указано в данной инструкции по эксплуатации. Не используйте инструмент, если его нельзя включить и выключить с помощью переключателя.



**ВНИМАНИЕ!** Использование любой другой принадлежности или насадки, отличной от рекомендованных в данной инструкции по эксплуатации или каталоге, может привести к получению травм.

- 20.** Инструмент должен ремонтировать специалист в авторизованном сервисном центре. Данный электрический инструмент соответствует требованиям и правилам техники безопасности. Ремонт электрического оборудования должны выполнять только квалифицированные специалисты с использованием оригинальных запасных частей, в противном случае может возникнуть опасность травматизма пользователя.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ**

В данном руководстве по эксплуатации используются следующие пиктограммы:



Указание на опасность травмы, риска для жизни и возможного повреждения электроинструмента при несоблюдении данных инструкций.



Указывание на возможность удара током.

Внимательно прочтите данное руководство пользователя перед началом эксплуатации электроинструмента. Ознакомьтесь с его функциями и способом работы. Проводите техобслуживание электроинструмента в соответствии с данными инструкциями, чтобы гарантировать ее правильную работу. Храните руководство по эксплуатации и сопутствующие документы рядом с электроинструментом.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

При использовании электроинструмента всегда соблюдайте описанные ниже основные меры безопасности, чтобы обеспечить защиту от удара током, травм и пожара. Прочтите и соблюдайте все требования перед началом эксплуатации данного электроинструмента. Соблюдайте так же и требования по правилам и требованиям техники безопасности.



Напряжение в сети должно соответствовать заводским параметрам, указанным производителем.



Оборудование имеет двойную изоляцию, провод заземления не требует.

**ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПРАВИЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ:** напряжение источника питания должно соответствовать информации, указанной на заводской табличке электроинструмента.

**ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПОДХОДЯЩИЙ УДЛИНИТЕЛЬ:** Используйте только удлинитель, подходящий для питания электроинструмента. Шнур питания должен иметь диаметр как минимум 1,5 мм<sup>2</sup>. При использовании удлинителя на катушке полностью размотайте и расправьте кабель.

**Немедленно выключите инструмент в случае:**

1. Неисправности в вилке или кабеле питания, а также при повреждении кабеля.
2. Неисправности выключателя.
3. Дыма или запаха горящей изоляции

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ШЛИФОВАЛЬНОЙ МАШИНЫ ДЛЯ СУХОЙ ШТУКАТУРКИ.



**ВНИМАНИЕ!** Соблюдайте приведенные ниже основные правила и меры по технике безопасности для защиты от удара электрическим током, травм и опасности пожара при работе с электроинструментами. Прочтите и соблюдайте правила, указанные в данной инструкции, в работе с электроинструментом. Храните данную инструкцию на протяжении всего периода эксплуатации данного оборудования.

- Не используйте оборудование во взрывоопасной среде.
- Не допускайте прикосновения кабеля к любым частям Вашего тела.
- Используйте только удлинители, подходящие для питания электроинструмента.
- Не используйте электроинструмент для выполнения несответствующих для данного инструмента работ. Это может стать причиной несчастного случая и получения травм.
- Убедитесь перед проведением каких-либо работ с инструментом, что инструмент выключен и отсоединен от розетки электропитания.
- Используйте при проведении техобслуживания только оригинальные запасные части. Это позволит гарантировать безопасную работу.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ШЛИФОВАЛЬНОЙ МАШИНЫ ДЛЯ СУХОЙ ШТУКАТУРКИ

- Не используйте поврежденные аксессуары. Перед использованием всегда проверяйте, нет ли зазубрин или трещин на аксессуарах. Например, используя шлифовальную подушку, пожалуйста, проверьте, что поддерживающая ее пластина не сломана. Убедитесь, что в зоне вращения механизмов нет посторонних предметов, и включите инструмент на максимальной скорости в течение одной минуты, чтобы полностью проверить аксессуары.
- Не опускайте инструмент до его полной остановки, иначе можно потерять управление.
- Регулярно очищайте выхлопную трубку оборудования.
- При работе крепко держите оборудование двумя руками, чтобы гарантировать безопасную работу.
- При шлифовке не используйте слишком крупнозернистую шлифовальную/ наждачную бумагу. Выбирая шлифовальную бумагу, соблюдайте технические спецификации производителя. Наждачная бумага, выступающая за края шлифовальной подушки, создает опасность пореза, травмы и заедания. Перед использованием тщательно проверяйте шлифовальную бумагу на отсутствие трещин или иных повреждений. Немедленно заменяйте поврежденную шлифовальную бумагу. Соблюдайте инструкции изготовителя относительно надлежащей установки.
- Соединяйте данное электрооборудование не более, чем с одной удлинительной трубой.
- Рекомендуем при работе со шлифовальной машиной всегда наносить промышленные защитные перчатки и защитные очки.
- Носите только плотно прилегающую одежду.
- Всегда учитывайте ответный вращающий момент.
- Перед использованием проверьте инструмент при максимальной скорости без нагрузки, по крайней мере, в течение 30 секунд в безопасном положении. Немедленно отключите инструмент при наличии какой-либо вибрации, которые могут указывать на плохую и неправильную сборку/ установку инструмента. Запрещено начинать работы до выявления и устранения причины вибрации.
- Держите руки вдали от вращающихся частей.
- Пользуйтесь надлежащей поверхностью диска для выполнения шлифовки.
- Обратите внимание, что диск продолжает вращаться после отключения инструмента.
- Не производите никаких действий с инструментом, а также не кладите его до полной остановки диска.
- Не касайтесь обрабатываемой детали сразу же после работы; она может быть очень горячей и привести к ожогам кожи.
- Располагайте инструмент так, чтобы шнур питания при работе всегда находился позади инструмента.
- Не используйте инструмент для работы с материалами, содержащими асбест.
- Носите защитную маску класса Р2 для защиты от опасной пыли и подбирайте подходящую установку для всасывания и отвода пыли.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Серия (тип)</b>	<b>WS L</b>
<b>Модификация</b>	<b>180</b>
<b>Артикул</b>	<b>WS 180L-83G</b>
Напряжение сети	~230В/50Гц
Потребляемая мощность	800 Вт
Диаметр шлифовального круга, мм	180 мм
Частота вращения, об/мин	1200-2300 об/мин
Подсветка рабочей зоны	+
Подключение к пылесосу	+
Функция самовсасывания	+
Прорезиненный морозостойкий кабель	+

## УСТРОЙСТВО ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

## УСТРОЙСТВО ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА (Рис. 1)

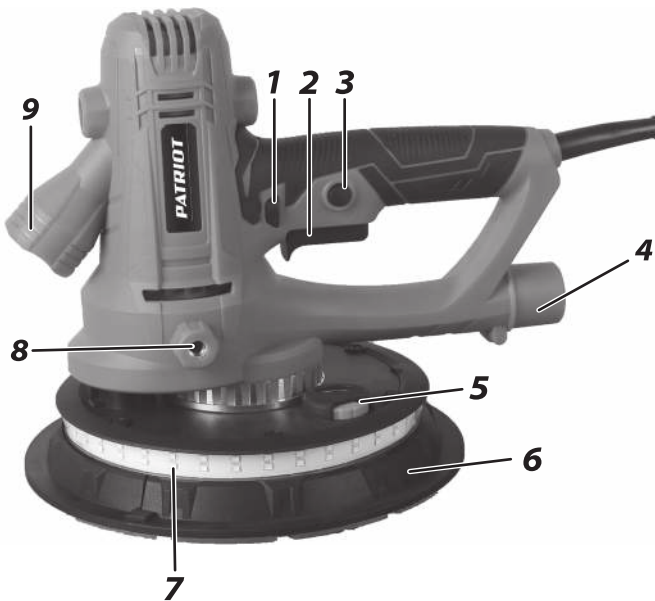


Рис. 1

1. Регулятор оборотов
2. Выключатель;
3. Фиксатор выключателя;
4. Соединение с пылесборником;
5. Регулятор мощности всасывания;
6. Подошва основания;
7. Светодиодная подсветка;
8. Отверстие для установки боковой ручки;
9. Фонарь.



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

## УСТРОЙСТВО И ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

### УСТРОЙСТВО И ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ



Перед настройкой, ремонтом или техобслуживанием электроинструмента обязательно выключите его переключателем и отсоедините шнур питания от сети!

#### Порядок работы

Вставьте шланг в отверстие установки для отвода пыли (*Рис. 2*).



*Рис. 2*

Поверните и затяните боковую ручку (*Рис. 3*).



*Рис. 3*

#### Электронное управление (*Рис. 4*).

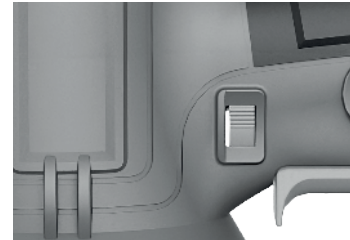
Характеристика данной машины. Переключатель блокировки



*Рис. 4*

#### Регулировка скорости (*Рис. 5*).

Регулируйте скорость от 1200 до 2300 об/мин, поворачивая ручку регулятора скорости [1-5]. Таким образом пользователь может выбрать разную скорость для разных работ и шлифуемых поверхностей.



*Рис. 5*

## УСТРОЙСТВО И ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

**Замена шлифовальной подушки (Рис. 6).**

- Вставьте шестигранный ключ (размер 5) в головку шестигранного болта на шлифовальной подушке.
- Крепко удерживая шлифовальную подушку, поверните ключ, чтобы снять подушку.
- Установите новую шлифовальную подушку и затяните болт.



Рис. 6



**ВНИМАНИЕ!** Используйте в электрооборудовании только рекомендованные шлифовальные подушки.

**Прикрепите к шлифовальной подушке наждачную бумагу (Рис. 7).**

Убедитесь, что отверстия в наждачной бумаге правильно совмещены с отверстиями на подушке.



Рис. 7

**Пылеудаление(Рис. 8).**

Возможно удаление пыли через отверстия.



Рис. 8

## УСТРОЙСТВО И ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

### Соединение с пылесборником

Мешок пылесборника необходимо присоединять к инструменту. Регулярно очищайте мешок от пыли.

### Фонарь (Рис. 9).

При работе в темноте или для дополнительного освещения обрабатываемой поверхности можно использовать фонарь-подсветку, расположенный на передней части инструмента (если ваша модель имеет данную опцию).



Рис. 9

### Регулировка мощности всасывания (Рис. 10).

Поверните регулятор по часовой стрелке, чтобы уменьшить мощность всасывания и против часовой стрелки, чтобы увеличить мощность всасывания.



Рис. 10

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ / УХОД И ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Не прикасайтесь к рабочим и подвижным частям инструмента.
- Держите шлифмашину обеими руками.
- Перед тем, как запустить шлифовальную машину, убедитесь, что все ручки крепления надежно закрыты.
- Подключите инструмент к сети питания.
- Перед включением оборудования немножко отведите «головку» рабочей поверхности от обрабатываемой поверхности.
- Запустите шлифовальную машину.
- Используйте короткие движения оборудованием на узких и неудобных участках. Используйте движения средней длины при шлифовке более высоких стен. Используйте движения наибольшей длины при работе на потолках.
- Не прикладывайте избыточного давления к инструменту, чтобы избежать перегрузки! Прижимайте рабочую поверхность оборудования к обрабатываемой поверхности с правильным давлением, соответствующим мощности вашей модели, для получения лучших результатов при шлифовке. Хорошие результаты и качество шлифовки в большей степени зависят от правильного выбора абразивного материала.
- Выключите оборудование после завершения работы.

### УХОД И ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ

Необходимо вытащить вилку из розетки перед проведением любой регулировки, обслуживанием или техобслуживанием.

Ваш электроинструмент не требует дополнительной смазки или техобслуживания. Всегда храните свой электроинструмент в сухом месте.

Если шнур питания поврежден, поручите его специалисту в авторизованном сервисном центре, чтобы избежать опасности.

#### Очистка

- Регулярно очищайте защитные устройства, вентиляционные отверстия и корпус двигателя от грязи и пыли. Очищайте электроинструмент, протерев ее чистой салфеткой, или продуйте ее, используя чистый сжатый воздух низкого давления.
- Рекомендуем всегда очищать шлифовальную машину сразу же после завершения работы.
- Регулярно очищайте оборудование, протерев его влажной салфеткой, смоченной слабым мыльным раствором. Не используйте моющие средства или растворители, они могут повредить пластиковые детали оборудования. Не допускайте попадания воды внутрь инструмента.

#### Угольные щетки

В случае сильного искрения поручите квалифицированному электрику проверить угольные щетки.



**ВНИМАНИЕ!** Замену угольных щеток может проводить только квалифицированный электрик в авторизованном сервисном центре.



## СРОК СЛУЖБЫ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И УТИЛИЗАЦИИ

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

#### **Срок службы и утилизация**

Срок службы изделия - 5 лет с момента даты продажи. Если дата продажи не указана, срок службы исчисляется с даты выпуска изделия. Не выбрасывайте электроинструмент в бытовые отходы! Отслуживший свой срок электроинструмент должен утилизироваться в соответствии с Вашими региональными нормативными актами по утилизации электроинструментов.

#### **Условия хранения**

Срок хранения - 5 года при условии хранения продукции в закрытых помещениях с естественной вентиляцией в упаковке притемпературе воздуха от -10 °C до +50 °C и относительной влажности воздуха не более 80%, 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.

#### **Критерии предельного состояния**

Критериями предельного состояния изделия являются состояния, при которых его дальнейшая эксплуатация недопустима или экономически нецелесообразна. Например, чрезмерный износ, коррозия, деформация, старение или разрушение узлов и деталей или их совокупность при невозможности их устранения в условиях авторизованных сервисных центров оригиналыми деталями, или экономическая нецелесообразность проведения ремонта.

## ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

## ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Неисправность	Возможная причина	Методы устранения
Изделие не включается	Нет напряжения в сети	Проверьте напряжение в сети
	Полный износ щеток	Обратитесь в сервисный центр для замены
	Неисправен выключатель или иной компонент	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
	Неисправен электродвигатель	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
	Заклинивание в механизме	
Двигатель не развивает полную скорость и не работает на полную мощность	Низкое напряжение	Проверьте напряжение в сети
	Износ щеток	Обратитесь в сервисный центр для замены
	Сгорела обмотка или обрыв в обмотке двигателя	Обратитесь в сервисный центр для ремонта
	Недостаток смазки или заклинивание в механизме	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
Изделие перегревается	Повышенная нагрузка на изделие	Измените режим работы, снизьте нагрузку
	Сгорела обмотка или обрыв в обмотке двигателя	Обратитесь в сервисный центр для ремонта
	Недостаточный уровень смазки	Обратитесь в сервисный центр для проверки и смазки
	Заклинивание в механизме	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
Качество обработки неудовлетворительное	Изношена шлифовальная бумага	Замените бумагу
	Зернистость не соответствует материалу или виду работы	Замените бумагу
	Повышенное давление на изделие	Снизьте прилагаемые усилия

# PATRIOT

## КОМПЛЕКТАЦИЯ / РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА  
ИНСТРУКЦИЯ С ГАРАНТИЙНЫМ ТАЛОНОМ

### РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА

1 ШТ.  
1 ШТ.

/ 2024 / 02 / 12345678 / 00001 /

2024 – год производства

02 – месяц производства

12345678 – индекс модели

00001 – индекс товара



PATRIOT

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН / КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ

Гарантийный талон является документом, дающим право на гарантийное обслуживание приобретенного инструмента. Гарантия покрывает расходы только на работу и запасные части. Стоимость 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 ҚУНІ: \_\_\_\_\_

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 көлітім.

Қурал жарапты және толығымен жинақталған күйде кабылданған. Сырты корінісіне наразылық білдірмеймін..

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

Без штампа или печати торговой организации гарантийный талон не действителен!

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

ШТАМП ТОРГОВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
БАСЫП ШЫҒАРУ 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 часов работы** со дня продажи розничной сетью.
- Гарантийный срок эксплуатации инструмента составляет **12 (двенадцать) месяцев** со дня продажи розничной сетью для бензинового, электрического и аккумуляторного инструмента торговой марки PATRIOT серии THE ONE, MAXPOWER, MAXWELDER, триммеров, электрических инструментов PATRIOT с низким расположением двигателя, насосов (вibrационные, портупные, вихревые, центробежные, насосные станции), отбойные молотки, батареи PATRIOT, как в случае покупки аккумулятора отдельно, так и приобретении его в составе продукции.  
Если изделие, предназначенное 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 (сорок пять) дней** со дня предоставления потребителем требований об устранении недостатков изделия, после проведения диагностики изделия техническим центром.
- 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 исправенного 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, заломы на лыниевых частях крепления корпусных деталей;
  - 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.;
  - 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 передергивания относятся:**
  - Изменение цвета на поверхности металлических деталей;
  - Деформация или оплавление пластмассовых деталей и узлов инструмента;
  - Одновременное повреждение (потемнение и/или обугливание) изоляции проволоки в обмотках катушек статора и ротора;
  - Обогревание изоляции обмоток катушек статора из-за перегрева электрического двигателя, возможущее вследствие несоответствия параметров электросети номинальному напряжению для работы инструмента согласно ТУ, или вследствие приложения чрезмерного усилия на управляющие рукоятки инструмента;
- На дефекты и повреждения, произошедшие в результате применения не правильного приготовленной топливной смеси (в неверной пропорции), а также с применением в ней масел, не предназначенных для приготовления двухтактных 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 прочий 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 ремней, различные амортизаторы, узелкиты, прокладки, сальники, маслосливные пробки, другие РТИ, пыльники, грундные гайки, стержни, винты, гайки, болты, скобы, шайбы, крепежные материалы, крепежные скобы, термозапы, цепи, фитилевые угольные патры, трости, провода, питание, саркофаги кабели, клавиши - эзэмши, электродвигатели, сопла и наконечники для сварочных полуавтоматов, шланги, моечные пистолеты и колья, форсунки, насадки, пенокомплекты и т.д.

- П2 және П3 вінімдерінен бензинді, электродың және аккумулятордың Patriot аспасын пайдалану кепілдік мерзімі (аккумуляторлар мен аксессуарлардың) білешк сауда жөніндегі сатылған күннен бастаң **24 жылдың төрттік**.

- GP сериясының Patriot бензинді генераторлардың пайдалану кепілдік мерзімі (GP 910 және GP 1510 моделдерінен тың) білешк сауда жөніндегі сатылған күннен бастаң **36 отаң айы** ай немесе **500 сағат жұмыс**.

- Курдалың кепілдік күзметті старттаған күннен бастаң **12 (ом ендік) айда** күрді, қозғалыстың темегінен орналаскан Patriot электр триммерлері, сорылар (дірі, батырвалы, күйіндер, ортадан төпші, соры стансиялары), урыш балалар, PATRIOT батарелары батаренни блөк салын алған жағдайда да, ейінін күршамында салын алғандастын шынынде де.

- Егер ішік (қасиб емес) жағелттерге арналған енім коммерциялық, мақсатта (қасиб түрде) колданылса, кепілдік мерзімі сатылған күннен бастаң **60 ай**. Әндірүшіңін кіасынан жасалған аспапты қарастырудың кемшіліктер, техникалық орталық, диагноз жойғаннан кейін, енімде ақуаларды жоюға қыттыңшы талаптарын берген күннен бастаң **45 күн ішінде** тегін жасалады.

**КЕПІЛДІК ЖӨНДЕДІК ЖҰМЫСТАРЫ КЕЛЕСІ ЖАГДАЙЛАРДА ЖҮЗЕПЕ АСЫРЫЛАДЫ:**

- Курдалың зауыттық (сериялық) немірі, саты күні, салын алышынан қолы корсетілген кепілдік талонының болуы, сату күнін, бұйымының атыны, сауда каспорнының мортаның көрсеткіштіктерінен көрсеткіштіктерінен салынады.
- Ақуалы аспапта түрде беру.
- Кепілдік жөндеуде тек оны кепілдік картасында корсетілген мерзімде жүзеге асрылады.

**КЕПІЛДІК КІЗІМЕТИ ҚАРСАЛЫРЫЛМАГАН ҚАЙДАЛАР:**

- Сату күнін немесе индірілсі күннің инкітім шынын болмаян жайдады.
  - Пайдалану жөніндегі күзметтің бузумен немесе мақсатын пайдаланылған бұйымы;
  - Кепілдік кезеңде курдалың өздігінен жөндеуде, башкесте, тазалау және майлауз салдарларынан (пайдалану нұсқаулығы бойынша талап етілгендегі); битын, мысалы, көркінестердең бейтіндік шипшының белшектердің дәлел жағдайда бола алады;
  - Сыртын меканіктерін асерлеуден, аттасын курдалардың асернен түндірден түндірдіндең күштілділігінде, ақуаларда жағрығы температура немесе басқа сыртың факторлар, мысалы, жаңбыр, күн, жағары ылғалдылық және т.б.;
  - Курдалаға бедде заттардан түсінен, үйлесін немесе нарази күтілінен түндірілген ақуалыктарға курдалың істен шығып;
  - Козгалыстың трансформаторларынан істен шығында ол жоғары шамадан шамадан тыс жүктеме салдарынан түндірілген ақуалыктарға немесе басқа дортар мен башкестер, сондай-ақ электр желісі параметрлерінің нормандылар келмейді салдарынан.
- Шамадан тыс жүктеме белгіліреңне мыйналар жатады:*
- Металл белгіліренин беттегін түс азгеруі;
  - Пластмасса белгіштер мен курал топтарынан деформациялау немесе балкыту;
  - Статор және ротор катушкаларынан оларынаның сым оқиғаулауынан бир мезгілде закымданыны (караю немесе күйір);
  - Электр қозгалыстыңның қызын көтінештіктерінен; табордың екінші катушкаларынан оқиғаулауын жағы ТШ-ға сәйкес курдалың, жұмысынан шын немесе курдалың басқару түркілдірмей; оқиғаулауынан жағы ТШ-ға сәйкес курдалың, нормандылар көрнеге сыйкес келемей.
  - Дүйсү дайындалған отын косласын колданып татауғандың салдарынан пайданың ақуалы топтарынан олардың пропорцида, сондай-ақ, онда ен сокырылынған курдалардың дайындалу аргамалығы майларды, сондай-ақ ендишүү өсүнбаған майларды қолданып еркіншіліктерінде.
  - Түпнұса емес косалының белгіштер мен керек-жарастырды пайданындаудан түндірілген ақуалыктарға;
  - Койылымынан кемшіліктер мен кемшіліктерін пайданындаудан пайданың балын бүйімділардың кемшіліктеріне;
  - Техникалық күзметті және конструктивтік егерстің інші салдарынан пайданың болған бүйімділардың кемшіліктерінен уәкілдегі сервис орталықтары болып табыладын түлгәр, үйімдір;
  - Карындың пайдалану жөніндегі бүйімдір мен жинақтауыштардың табиги тоzuына;
  - Реттеу, тазалау, майлау, шыныс материалдарын ауыстыру, сондай-ақ мерзімді жұмыс түрлеріне пайданалу жөніндегі нұсқаулығы айтуынан бүйімді техникалық күзметті және етеге де күтім жасаду.

**Кепілдік Шыныс, тез тозатын материалдар болып табылатын топтар мен белгіштерде колданылмайды, оларға мыйналар жатады: аразалар, өзбектер, азап шинадары, жылжайларынан мыфуздар, жетек және жетек жүйділшаштар, бекітілген элементтер (метиздер), триммер бағыттары, бағыттың роликтер, корғансыз қаптамалар, жетек белгілір, міліш билтер, канатшалар, белкіт фланецтер, пышақтар, кесу элементтерінен тау және белгілі роликтер, қорғансыз қаптамалар, сым шығындаудан пайдадан жағына барыншылар, көмірдік, мінзе жағы RTI, полимер қаналдар, полимер, реальдадылар, табор, топтар, топыраладылар, топыраладылар, малшылар жағына барыншылар, көмірдік табор, көмірдік, реальдадылар, табор, топтар, топыраладылар, топыраладылар, сым шығындаудан пайдадан жағына барыншылар, симплекс табор, қорғансыз қаптамалар, күрт бұры, кабельдер, күнгі сымшылар, дәнекерлеу кабельдер, күнгі шаштар, кепілдік жағдайда шаштар, элемент уылтарынан, жартылай автоматты дәнекерлеу шашмектер меч шаштары, шантарлар, күнгіш тапшаштар мен нағайзар, саптамалар, кабіктер жаңе т.б.**

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



Печать  
сервисного  
центра



**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #2**

(Заполняется сервисным центром)

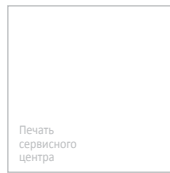
Дата приема \_\_\_\_\_

вписать номер гарантийного талона

Дата выдачи \_\_\_\_\_

Номер заказ-наряда \_\_\_\_\_

Мастер (ФИО) \_\_\_\_\_



Печать  
сервисного  
центра



**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #3**

(Заполняется сервисным центром)

Дата приема \_\_\_\_\_

вписать номер гарантийного талона

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**

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

**EAC**

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-СНЛ.ГА05.В.04428/23

Серия RU

№ 0443407

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРИОРМЕТ»  
Место нахождения: 111524, Россия, город Москва, улица Электролам, дом 2, строение 12-13-14, этаж 2, помещение V, комната 30  
Адресат аккредитации № РОСС RU/0001.11/А05 дата регистрации 23.10.2014,  
Телефон: +74997022110. Адрес электронной почты: info@prioritet-e.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ЕМА-ГРУПП"  
Место нахождения: 12747, Россия, город Москва, иногородская территория города муниципальный округ Бескудниковский,  
бульвар Бескудниковский, дом 56, корпус 1, основной государственный регистрационный номер 116774609434  
Телефон: +74992133503, Адрес электронной почты: sm@edge-tool.com

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"GUITANG INTERNATIONAL TRADE (SHANGHAI) CO., LTD."

Место нахождения: Китай, Room F207, Building 7, No. 2118 Guanghua Road, Minhang District, Shanghai

Адреса мест осуществления деятельности по изготавлению продукции: согласно приложению бланк №0903773

### ПРОДАЦИЯ

Инструмент ручной электрифицированный; машины шлифовальные, торговой марки "PATRIOT", серии (типа): DWS L, DWS PL, DWS SL, WS L, WS SL, WSP L, WSP SL, WSP AL, торговой марки "ПОБЕДА", серии (типа): УШМ,

ЭШМ

Производка изготовлена в соответствии с Директивами 2006/42/EC, 2014/30/EU

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467295900

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

TP TC 01/02/2011 "О безопасности машин и оборудования"

TP TC 02/02/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 21ХН-20.03/23 от 20.03.2023, № 5ХН-21.03/23 от 21.03.2023 Испытательного центра "CERTIFICATION GROUP" ИЛ "HARD GROUP",  
регистрационный номер аккредитации аккредитации банк №0903774. Условия и в приложении бланк №0903774. Условия и  
указанны в эксплуатационной документации.

Акта анализа состояния производства № ПР270223-02С от 01.03.2023

Обоснования безопасности ШМ 201.0B от 20.01.2023

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0903774. Условия и сроки хранения стандартов при нормальных значимых климатических факторах внешней среды. Срок службы (годности) указанны в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.03.2023 ПО 27.03.2028  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации  
 Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперта (эксперта-аудитора))

Гусак Николай Васильевич  
(Ф.И.О.)



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN ГА05.Б.04428/23

Серия RU № 0903773

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 HONGKONG Kirab, 11F, A2 Liyuanshangdu, Building 201, Lantian Road, Haishu District Ningbo, CHINA
"NINGBO GENIN INDUSTRIAL Co., LTD."	Kirab, ROOM 1704, CROWN WORLD TRADE PLAZA, NO. 11 CAIHONG SOUTH ROAD, NINGBO CHINA
"Ningbo E-Star International Co., Ltd."	Kirab, 99 Changle Zhong Road, Xiam
"Saame Tools (Shamxi) Import & Export Co., Ltd."	Kirab, NO.7, SHENBAO ROAD, NIUBEIJUN INDUSTRIAL AREA, WUYI CITY, ZHEJIANG
"ZHEJIANG HAODA TOOLS MANUFACTURE CO., LTD"	Kirab, NO.887 NORTH HUANGCHENG ROAD, ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, YONGKANG, ZHEJIANG
"YONGKANG HAOMAI TOOLS CO., LTD"	Kirab, FLLOOR 2, BUILDING 6, NO. 21, YUNLII ROAD, BAIYUN INDUSTRIAL FUNCTION ZONE, JIANGNAN STREET, YONGKANG CITY, JINHUA, ZHEJIANG
"YONGKANG CHANGJIE TOOLS CO., LTD"	Kirab, BUILDING 5, NO. 99, MIDDLE, HUACHENG ROAD, CHENGXI INDUSTRIAL ZONE, YONGKANG CITY, ZHEJIANG
"ZHEJIANG BURLEY TOOLS CO., LTD"	Kirab, SOUTH-EASTERN INDUSTRIAL ZONE, SHUXI STREET WUYI COUNTY, ZHEJIANG
"WUYI S-LONG HARDWARES CO., LTD"	Kirab, NO.7 WEIWU EAST ROAD, TONGQIN INDUSTRIAL ZONE, WUYI CITY, ZHEJIANG PROVINCE



Руководитель (членомоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)

(эксперт-аудиторы)

Сабуров Платигий Викторович

(Ф.И.О.)

Гусак Надежда Васильевна

(Ф.И.О.)

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.G.A05.B.04428/23

Серия RU № 0903774

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Положение требований национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011	"Машини ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ Р МЭК 60745-1-2011	"Машини ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-3. Частичные требования к шлифовальным, дисковым шлифовальщикам и полировальным машинам с вращательным движением рабочего инструмента"	
раздел 4 ГОСТ 12.2.030-2000	"Система стандартов безопасности труда. Машини ручные. Шумовая характеристика. Нормы. Методы испытаний"	
раздел 4 ГОСТ 17770-86	"Машини ручные. Требования к вибрационным характеристикам"	
ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная иммиссия"	
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2-2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однопородной продукции"	
ГОСТ ИСЕ 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (обрудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	
ГОСТ ИСЕ 61000-3-3-2015 (раздел 5)	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для обрудования с nominalным током не более 16 А (в одной фазе, подключаемого к сети земляногревания без особых условий)"	



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

Сабуров Дмитрий Викторович  
(Ф.И.О.)

Гусак Надежда Васильевна  
(Ф.И.О.)





# 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.

RUS | ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА. Предназначена для обработки стен, потолков, бетона, гипсокартона. Дата изготовления: первые 6 цифр серийного номера. Гарантия: 2 года с даты продажи. Срок службы: 5 лет. Изготовитель: Гутанг Интернейшннал Трейд (Шанхай) Ко., ЛТД. Адрес: Комната F207, корпус 7, № 2118 Гуанхуа-роуд, район Минханг, Шанхай. Уполномоченный представитель / импортер: ООО «СнВ Карго». Адрес: 129329, Россия, г. Москва, ул. Кольская, д. 1, стр. 1, тел.: +7 (495) 902-51-51. Представитель в Казахстане: ТОО «ПРАКТИКУМ». Адрес: Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск, ул. Орджоникидзе, 46, тел.: +7 (7232) 26-37-76. Страна происхождения: Китай.

KZ | ТЕГІСТЕУІШ Қызығаларды, төбелерді, бетонды, гипсокартонды еңдеуге арналған. Шығарылған күні: алғашын 6 сан сериялық немірі. Кепілдік: сатылған күннен бастап 2 жыл. Қызыметту мерзімі: 5 жыл. Өндіруші: Гутанг Интернейшннал Трейд (Шанхай) Ко., ЛТД. Мекенжай: Комната F207, корпус 7, № 2118 Гуанхуа-роуд, район Минханг, Шанхай. Жетекші: ООО «СнВ Карго». Мекенжай: 129329, Россия, г. Москва, ул. Кольская, д. 1, стр. 1, тел.: +7 (495) 775-02-20. Қазақстандағы екілі: ТОО «ПРАКТИКУМ». Мекенжай: Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск, ул. Орджоникидзе, д. 46, тел.: +7 (7232) 26-37-76. Шығарылған елі: Китай.



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

2024 © Patriot™. Напечатано для России и стран СНГ.