

## Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение продукции **Favourite**. Мы приложили максимум усилий, чтобы предложить Вам качественный инструмент по доступной цене. Мы надеемся, что Вы будете получать удовольствие от работы этим инструментом в течение многих лет.

---

**Внимание!** Перед началом работы внимательно прочитайте данное руководство. Используйте инструмент в соответствии с правилами и с учётом требований безопасности, а также руководствуясь здравым смыслом. Сохраните инструкцию, при необходимости Вы всегда сможете обратиться к ней. Руководство по эксплуатации является частью изделия и должно быть передано покупателю при его приобретении.

---

Помните: изделие является источником повышенной опасности.

Розничная торговля инструментом и приборами производится в магазинах, секциях и отделах магазинов, павильонах, обеспечивающих сохранность продукции, исключающих попадание воды. При покупке продавец в присутствии покупателя проверяет внешний вид товара, комплектность и работоспособность. Продавец производит отметку в гарантийном талоне, прикладывает чек. Продавец предоставляет информацию об адреса сервисных центров.

Изделие должно применяться только для целевого использования. Эксплуатация прибора в коммерческих целях, не предусмотренных данным Руководством, является нарушением условий гарантийного обслуживания.

В связи с развитием и техническим прогрессом изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию и комплектность изделия незначительные изменения, не отражённые в настоящем руководстве и не влияющие на эффективность и безопасную его работу.

## НАЗНАЧЕНИЕ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Снегоуборщик электрический предназначен для использования при очистке тротуаров, территорий около частных домов и прочих ровных твёрдых покрытий от небольшого и сравнительно рыхлого снега. Прибор прост и удобен в применении. Работа с прибором не требует специальной подготовки, но нужно иметь в виду, что при его эксплуатации необходимы определенные навыки.

Режим работы: повторно-кратковременный, с прямым участием оператора. Продолжительность непрерывной работы не больше 20 мин., с последующим перерывом в работе в выключенном состоянии не меньше 10 мин. Общее время использования не больше 2 часов в сутки.

Прибор должен эксплуатироваться в строгом соответствии с нормами и нормативными актами, действующими в регионе его использования, направленными на предупреждения несчастных случаев, и в строгом соответствии с техническими характеристиками.

Прибор имеет двойную изоляцию. Все внешние металлические части изолированы от источника питания.

Расшифровка серийного номера на шильдике изделия:

XXXXXX/XX-XX

месяц и год изготовления/цифровое обозначение

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	EST 2500/50
Напряжение/частота	220 В/50 Гц
Мощность	2500 Вт
Частота вращения шнеков	3000 об/мин
Ширина захвата	50 см
Высота захвата	25 см
Угол поворота жёлоба	180°
Регулировка угла дальности выброса	15-60°
Диаметр шнека	17 см
Диапазон рабочих температур	от 0 до -10 °С
Степень защиты	IP23

Комплект поставки:	
снегоуборщик	1 шт
руководство по эксплуатации	1 шт

**Внимание!** Комплектация может изменяться заводом-изготовителем без предварительного уведомления.

### УСТРОЙСТВО ИЗДЕЛИЯ

1. Дугообразная рукоятка
2. Скоба включения
3. Верхняя рукоятка
4. Средняя рукоятка
5. Шток ручки поворота жёлоба
6. Нижняя рукоятка
7. Скребок
8. Шнек
9. Светодиодные фонари
10. Разгрузочный жёлоб
11. Дефлектор жёлоба
12. Кнопка-предохранитель
13. Фиксатор шнура питания

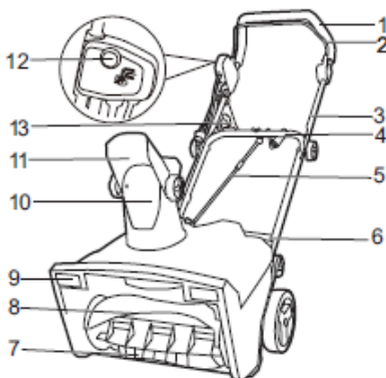


Рис. 1

*Внешний вид и устройство изделия могут отличаться от представленных в руководстве по эксплуатации.*

### ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

**Внимание!** Используйте снегоуборщик только после изучения рекомендаций по безопасности. Не разбирайте и не модифицируйте изделие. Лицам, не прошедшим инструктаж по безопасной работе и не изучившим Руководство по эксплуатации, запрещено использовать прибор.

Будьте внимательными, следите за тем, что вы делаете, и продуманно начинайте работу с изделием. Не пользуйтесь изделием в усталом состоянии или, если вы находитесь под влиянием спиртных напитков или лекарственных средств, снижающих концентрацию внимания. Не доверяйте изделие лицам в таком состоянии. Один момент невнимательности при работе с изделием может привести к серьёзным травмам.

Предотвращайте непреднамеренное включение изделия. Перед подключением прибора к сети питания удостоверьтесь, что прибор выключен. Предотвращайте непреднамеренное включение во время транспортировки следите, чтобы ваши пальцы не касались кнопки включения устройства.

Не принимайте неестественное положение корпуса тела. Всегда занимайте устойчивое положение, сохраняйте равновесие, не тянитесь. Благодаря этому вы можете лучше контролировать машину в неожиданных ситуациях.

Носите подходящую рабочую одежду. Не носите широкую одежду и украшения. Держите волосы, одежду и перчатки вдали от движущихся частей. Широкая одежда, украшения или длинные волосы могут быть затянуты вращающимися частями.

Не работайте с изделием с неисправным выключателем. Любой прибор, которым нельзя управлять с помощью выключателя, опасен и должен быть отремонтирован.

Тщательно ухаживайте за изделием. Плохое обслуживание приборов является причиной большого числа несчастных случаев.

Применяйте прибор по его прямому назначению. Использование в других целях может стать причиной травмы и/или причинению ущерба. К нецелевому использованию можно отнести:

- эксплуатацию прибора на поверхностях выше уровня земли, например, на крышах или других выступающих частях зданий;
- эксплуатацию шнека с материалами кроме снега, например: на траве, гравии, почве и т.д.;
- эксплуатацию как средство передвижения.

Не перегружайте прибор. Используйте для вашей работы предназначенный для этого прибор. С подходящим по характеристикам изделием вы работаете лучше и надёжнее в указанном диапазоне мощности.

Изделие не может эксплуатироваться детьми или другими лицами, чьё физическое или психическое состояние требует посторонней помощи и не позволяет им самостоятельно пользоваться настоящим оборудованием, без риска причинить вред здоровью.

Посторонние люди, дети и животные, должны находиться на безопасном расстоянии от места проведения работ. Посторонним запрещается находиться в зоне работы изделия.

До запуска двигателя удостоверьтесь, что все вращающиеся части машины закрыты защитными кожухами или отключены. Запрещено работать со снятыми защитными кожухами.

---

**Внимание!** Не производите работы по обслуживанию с включенным двигателем. Остановите двигатель полностью и отключите вилку от сети питания, до начала обслуживания изделия.

---

Не используйте шнур питания для транспортировки машины, а также не тяните за шнур для отключения от розетки питания.

Постоянно проверяйте состояние кабеля питания прибора. Не допускайте повреждения изоляции, загрязнения агрессивными и токопроводящими веществами, чрезмерных тянущих и изгибающих

нагрузок. В случае повреждения кабеля питания нужно незамедлительно прекратить использование прибора. Поврежденный кабель питания увеличивает риск поражения электрическим током. Кабель питания нужно заменить в квалифицированном сервисном центре.

Подключайте удлинители электрические с необходимым для общей потребляемой мощности сечением провода и проверяйте надёжность контакта штепсельной вилки с розеткой питания.

Обязательно применяйте средства индивидуальной защиты при работе с машиной, такие как защитные очки, перчатки, средства защиты органов слуха, специальную обувь (с противоскользкой подошвой). Надевайте специальную одежду, подходящую для работы, которую вы выполняете.

Обязательно делайте перерывы в работе, отключая двигатель, для исключения негативного воздействия шума и вибрации.

Внимательно осмотрите зону, которую собираетесь обрабатывать. Очистите зону работы от посторонних предметов, которые могут быть задеты щеками или отброшены.

Во время эксплуатации, находитесь только позади снегоуборщика. Нельзя располагаться спереди по ходу движения так как, это может стать причиной получения травмы из-за случайного падения на снегоборщик или попадания конечностей (руки, ноги) в опасную зону работы щеков. Будьте внимательны, чтобы избежать падений в результате скольжения.

Направляйте жёлоб для отвода снега так, чтобы снег не попадал в оператора, других людей, животных, автомобили, стеклянные конструкции и т.п. Никогда не направляйте снегоотводящий жёлоб на людей, животных или частную собственность, это может стать причиной травм и/или ущерба.

Оператор обязательно должен контролировать опасную зону работы. Не допускается работа, если в опасной зоне находятся дети, люди или животные.

Ни в коем случае не прикасайтесь к снегоотводящему жёлобу при включенном двигателе, если жёлоб забился, выключите двигатель, дождитесь полной остановки щека, и прочистите жёлоб, используя пластиковую лопатку.

Категорически запрещается эксплуатировать прибор без штатных защитных приспособлений и других средств, закреплённых надлежащим образом.

Не применяйте машину на уклонах более 20 градусов, на крышах и других местах, где возможно опрокидывание изделия.

Соблюдайте периодичность технических осмотров и обслуживания, описанных в руководстве по эксплуатации.

Запрещено работать прибором с выявленными неисправностями. Если вы обнаружите неполадки и/или неисправности нужно незамедлительно прекратить эксплуатацию и обратиться в сервисный центр к квалифицированному персоналу для ремонта.

Перед использованием тщательно проверьте прибор и удостоверьтесь в отсутствии дефектов.

Регулярно проверяйте крепость затяжки всех болтов прибора, для обеспечения безопасных условий эксплуатации.

Обязательно отключайте прибор от источника питания каждый раз, когда вы покидаете рабочее место, или перед проведением работ по очистке корпуса коллектора/шнека и т.п., а также во время проведения ремонтных работ, регулировок.

**Внимание!** В случае прекращения электроснабжения либо при отключении машины от электросети снимите фиксацию (блокировку) выключателя и переведите его в положение «Выключено» для исключения дальнейшего самопроизвольного включения изделия.

Техническое обслуживание оборудования должно производиться квалифицированным персоналом в уполномоченных сервисных центрах.

Необходимо немедленно выключить электроинструмент и обратиться в специализированный сервис-центр для устранения неисправностей в следующих случаях:

- при возникновении посторонних шумов и/или вибраций;
- при повреждении изоляции электрокабелей;
- при механических повреждениях корпуса;
- если вы почувствуете запах гари.

**Внимание!** Пользователь несёт личную ответственность за возможный вред здоровью и имуществу третьих лиц, причинённый в случае неправильного использования изделия или применения его не по назначению.

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



Внимательно изучите  
Руководство по эксплуатации до  
начала работы



Будьте очень внимательны



Опасность поражения  
электрическим током



Опасность травмирования  
вылетающими предметами



Опасность поражения  
конечностей вращающимися  
частями изделия



Опасность поражения  
вращающимися частями  
изделия



Не прикасайтесь во время работы к  
разгрузочному жёлобу



Перед проведением обслуживания,  
обязательно, отключите  
электропитание



Используйте средства защиты  
зрения и слуха



Используйте специальную обувь



Посторонние лица не должны  
находиться в зоне проведения работ



Не используйте прибор во время  
мокрого снега или дождя

## ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Сборку прибора производите в соответствии с иллюстрациями. Прибор поставляется в разобранном виде. Инструменты для сборки в комплекте поставки не предусмотрены.

Удостоверьтесь, что на изделии и комплекте принадлежностей отсутствуют повреждения, которые могли возникнуть во время транспортировки.

### Сборка средней рукояти

Совместите отверстия средней рукояти (4, Рис. 2) с отверстиями нижней рукояти (6, Рис. 2).

Вставьте болты (21, Рис. 2) в отверстия на средней (4, Рис. 2) и нижней (6, Рис. 2) рукоятках.

Надёжно затяните поворотные фиксаторы рукояти (14, Рис. 2) на болтах (21, Рис. 2).

Повторите действия на другой стороне.

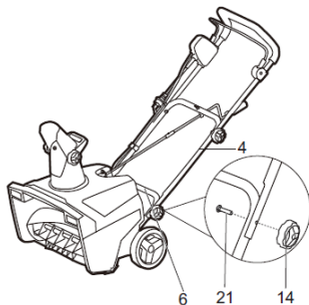


Рис. 2

### Сборка верхней рукояти

Разместите фиксатор кабеля питания между верхней (3, Рис.3) и средней (4, Рис.3) рукоятками.

Совместите отверстия средней рукояти (4, Рис.3) с отверстиями верхней рукояти (3, Рис.3).

Вставьте болты (21, Рис.3) в соответствующие отверстия.

Затяните поворотные фиксаторы рукояти (14, Рис.3) на болтах (21, Рис.3).

Повторите действия на другой стороне.

Установите держатель шнура (22, Рис.3) на среднюю рукоять (4, Рис.3).

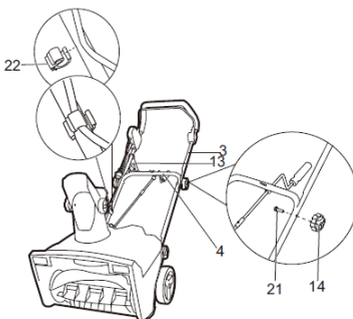


Рис. 3

### Установка ручки поворота жёлоба

Соедините части (15, Рис. 4) и (16, Рис. 4) штока ручки при помощи винта (17, Рис. 4).

Ослабьте гайку (18, Рис. 4) и прокладки (22, Рис. 4).

Вставьте шток ручки в отверстие, находящееся на средней рукояти. Установите прокладки (22, Рис. 4) и гайку (18, Рис. 4).

Выньте шплинт (20, Рис. 4). Разместите конец штока (5, Рис. 4) в соответствующее отверстие (19, Рис. 4) в кронштейне. Контролируйте, чтобы рукоять была опущена.

Зафиксируйте конец штока (5, Рис. 4) шплинтом (20, Рис. 4), вставив его в отверстие (19, Рис. 4).

Поворачивайте рукоять (23, Рис. 4) влево и вправо, чтобы удостовериться, что снегоотводящий жёлоб (10, Рис. 4) движется в том же самом направлении.

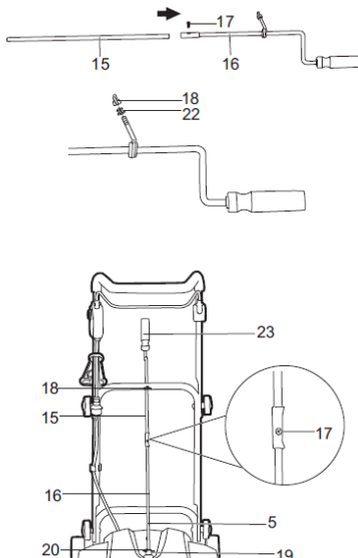


Рис. 4

## РАБОТА

Обязательно проведите осмотр территории перед началом работы, определите направление и дальность выброса снега, уберите посторонние предметы такие как: ветви, камни, верёвки и т.п. Верёвки и т.п. блокируют шнек снегоборщика, что станет причиной блокировки и перегрева двигателя.

Не рекомендуем использовать прибор на гравийных дорогах, потому что гравий может легко попасть в шнеки и быть отброшенными ими, нанеся при этом травму или повреждение снегоборщнику и/или находящимся рядом людям и животным, а также повредить предметы (собственность).

---

**Внимание!** Запрещается производить уборку мокрого снега с водой.

---

Работы производите так, чтобы не повредить кабель питания. Держите кабель питания позади прибора.

Обязательно держите кабель питания на очищенной стороне. Передвигайтесь вперёд с достаточной скоростью (не торопитесь) для достижения наилучших результатов

Высота снега определяет скорость передвижения. Наиболее благоприятным временем для уборки снега является время сразу после его выпадения.

---

**Внимание!** Интенсивная эксплуатация на мокром и утрамбованном снегу может стать причиной повреждения изделия.

---

Во время работы возможно обледенение некоторых частей прибора. Остановите работу, и отключите прибор от сети питания, дождитесь полной остановки всех движущихся частей, затем безопасно очистите обледеневшие детали. Не пытайтесь использовать прибор с обледеневшими деталями.

Когда вы завершите работу по очистке снега оставьте шнеки включёнными на некоторое время для их очистки от остатков снега. Перед полной очисткой прибора отключите его от сети питания.

---

**Внимание!** Каждый раз после использования прибора очищайте механизмы шнека и поворотного жёлоба, в перерывах между эксплуатацией храните прибор в помещении с плюсовой температурой.

---

### Подключение к сети питания

До подключения машины к сети питания удостоверьтесь, в соответствии параметров электросети и техническим характеристикам прибора.

Для подключения снегоборщика нужно использовать удлинитель промышленного производства (в комплект поставки не входит), предназначенный для работ на улице.

Использование удлинителей, имеющих повреждения запрещено. Обязательно нужно проверять состояние удлинителя перед каждым использованием. Если вы используете удлинителей на катушке, до подключения к источнику питания следует полностью размотать шнур с катушки. Максимальная длина кабеля удлинителя - 30 метров с сечением не менее 1,5 мм<sup>2</sup>. Подключение нужно производить через размыкатель, защищенный от перегрузки с номинальным значением

16 А, и автоматического устройства предохранения (УЗО) от утечки тока более 30 мА - обязательна!

Закрепите кабель удлинителя в верхней рукояти. Подключите кабель питания прибора к удлинителю.

Удостоверьтесь, что в зоне шнеков не находится снег и посторонние предметы.

### Включение/Выключение

Удерживая кнопку-предохранитель (12, Рис.5), потяните за скобу включения (2, Рис.5), для того чтобы включить машину.

Когда машина запустится, отпустите кнопку-предохранитель (12, Рис.5) и начните работу.

Прибор можно запустить только при условии зажатия кнопки-предохранителя (12, Рис.5) и затем скобы включения (2, Рис.5). Другой порядок действий не запустит машину.

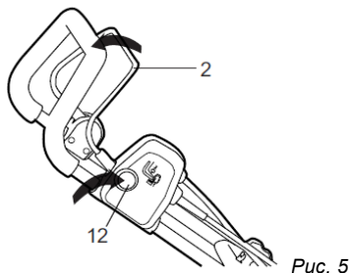


Рис. 5

Для очистки поверхности от снега опустите скребок на землю.

Перед каждым включением не допускайте наличия снега в зоне шнеков. При заклинивании шнеков, не пытайтесь включить снегоуборщик. Для продолжения работы нужно безопасно устранить причину блокировки.

Отпустите скобу включения, для того чтобы остановить прибор.

Дождитесь полной остановки шнека, до того как произвести повторный запуск машины. Не выключайте и не включайте машину в течение короткого промежутка времени.

После завершения работы обязательно выньте кабель питания из розетки.

### Регулировка положения снегоотводящего жёлоба

Снегоотводящий жёлоб может поворачиваться на 180° для изменения направления выброса снега.

Поверните рукоять поворота жёлоба (23, Рис. 6) налево, для того чтобы переместить разгрузочный жёлоб (10, Рис. 6) влево. Поверните ручку поворота жёлоба (23, Рис. 6) направо, для того чтобы переместить разгрузочный жёлоб (10, Рис. 6) вправо.

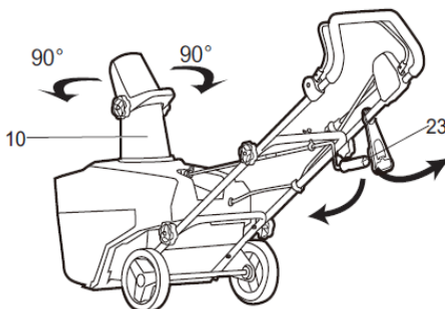


Рис. 6

### Регулировка положения дефлектора жёлоба

Вы можете поднять или опустить дефлектор жёлоба, чтобы изменить расстояние выброса снега.

Отпустите рычаг дугового переключателя, до того как приступить к регулировке положения дефлектора жёлоба.

Не отводите защелку дефлектора очень далеко вперед, чтобы между дефлектором и жёлобом не появился зазор

Ослабьте фиксирующие гайки (14, Рис. 7) и установите дефлектор жёлоба (11, Рис. 7) на необходимую высоту.

Поднимайте и опускайте дефлектор жёлоба (11, Рис. 7), чтобы подобрать подходящий для работы угол выброса.

Затяните фиксирующие гайки (14, Рис. 7).

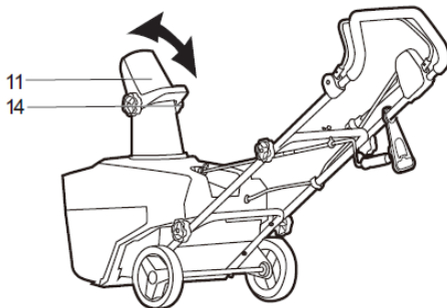


Рис. 7

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

По возможности, снег должен выбрасываться с подветренной стороны. Если ветер сильный опустите дефлектор жёлоба, чтобы выброс снега производился на землю.

Завершив работу, дайте машине проработать некоторое время, чтобы предотвратить образование льда в разгрузочном жёлобе.

## ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Проблема	Причина	Метод устранения
Двигатель не запускается	Нет подключения к сети питания	Подключите прибор к сети питания
	Отсутствие электричества в сети	Проверить наличия электроток в сети питания
	Неисправен блок включения	Обратитесь в сервисный центр.
Двигатель запускается с трудом	Засорен снегоотбрасывающий жёлоб	Безопасно очистите жёлоб
	Низкое напряжение в сети питания	Обратитесь к профессиональному электрику
Двигатель отключился	Сработал датчик отключения при перегреве	Дайте двигателю остыть и включите повторно
	Повреждение электрической части	Обратитесь в сервисный центр
Чрезмерная вибрация	Не затянуты или повреждены детали изделия	Затяните крепления или замените поврежденные детали
Шнеки не вращаются	Ремень привода шнеков прослаблен или разрушен	Обратитесь в сервисный центр

В случае неисправности инструмента по причине износа деталей обращайтесь сервис-центр или в торговую точку, продавшую вам данный инструмент.

## ОБСЛУЖИВАНИЕ

**Внимание!** Перед началом технического обслуживания обязательно отсоедините кабель питания от сети.

Для долгой и эффективной службы изделия нужно производить его регулярное техническое обслуживание.

Ежедневное обслуживание:

- очистите от снега и льда корпус прибора;
- очистите внутреннюю поверхность снегоотбрасывающего желоба и ковша;
- проверьте сборочные соединения и протрите их если необходимо.

Во избежание повреждений пластмассовых деталей не допускается применение для чистки растворителей: бензина, спирта, аммиачных растворов, разбавителей красок и т.п.

Регулярно проверяйте прибор на наличие повреждений, комплектности, а также затяжку винтов, гаек, болтов и крышек. При необходимости затяните крепёж надлежащим образом.

Обслуживание прибора следует производить в уполномоченных сервисных центрах у квалифицированного персонала. Вся информация о сервисных центрах можно получить на сайте <https://favourite-tools.ru>. Все сервисные работы, качественно и быстро выполнят наши авторизованные сервисные мастерские.

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Перевозить изделие необходимо с осторожностью и с соблюдением мер, исключающих возможность его повреждения. В крытых автомобилях в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Изделие необходимо хранить в закрытых помещениях в упаковке завода-изготовителя при температуре воздуха от -10 °С до +50 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. Храните прибор в чистом виде, недоступно для детей и животных. Держите вдали от источника повышенных температур и воздействия солнечных лучей. Не допускать воздействия: механических, химических факторов, влаги, агрессивных жидкостей, резких перепадов температуры и влажности.

## УТИЛИЗАЦИЯ

Отслужившие срок изделие должно утилизироваться в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 31.12.2020 N 3721-р «Об утверждении перечней товаров, упаковки товаров, подлежащих утилизации после утраты ими потребительских свойств» Не выбрасывайте электроинструмент и его компоненты вместе с бытовым мусором.

## УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

Продукция сертифицирована на соответствие российским требованиям безопасности. В течение гарантийного срока, составляющего 12 месяцев с даты покупки изделия, покупатель имеет право на бесплатный ремонт изделия по неисправностям, являющимся следствием заводских дефектов. Данный инструмент должен использоваться в соответствии с инструкцией по эксплуатации только для бытовых целей. В случае нарушения правил хранения, транспортировки и эксплуатации

инструмента, изложенных в настоящей инструкции, гарантия будет недействительна. Подробно условия гарантии изложены в прилагаемом гарантийном талоне. Срок службы составляет 3 года.

Товар соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Товар соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Товар соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Дата производства: 08.2024

Изготовитель: ZHUJI KINGCHOICE ELECTRICAL & MECHANICAL CO., LTD.

Адрес: Daqiao Ziran Village, Daqiao Village, Ciwu Town, Zhuji, Zhejiang, China.

Произведено в Китае.

Импортер/уполномоченный представитель: ООО «Оптторг» 108814, Россия, г. Москва, п. Сосенское, пос. Коммунарка, ул. Липовый парк, д. 4, корп. 3, этаж 1, пом. IX.