

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://zubr.nt-rt.ru> || эл. почта: zrb@nt-rt.ru



МАСТЕР



Руководство по эксплуатации

Рубанок электрический ЗР-750-82 | ЗР-950-82

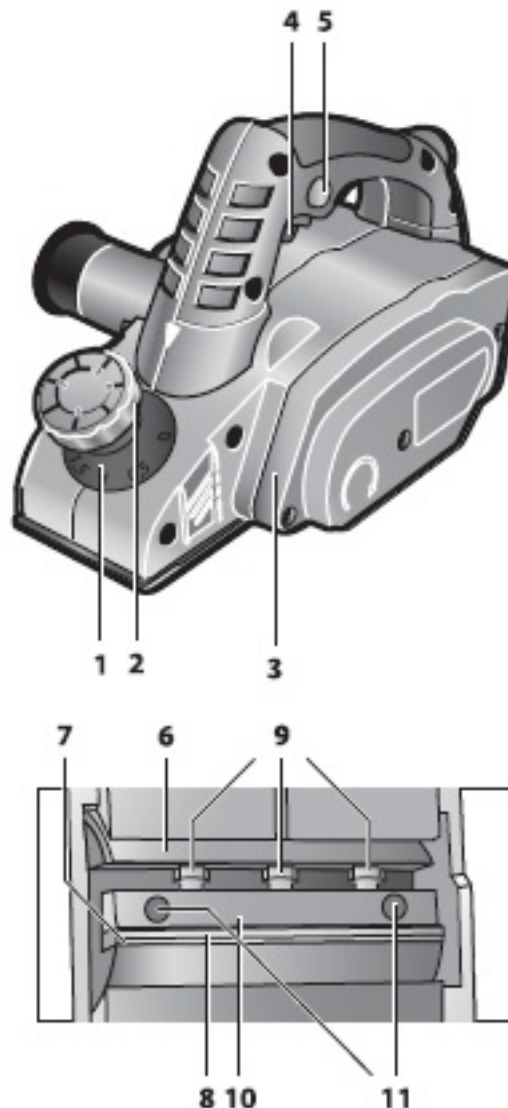
Уважаемый покупатель!

При покупке изделия:

- ▶ требуйте проверки его исправности путем пробного включения, а также комплектности согласно комплекту поставки.
- ▶ убедитесь, что гарантийный талон оформлен должным образом и содержит серийный номер изделия, дату продажи, штамп магазина и подпись продавца.

Перед первым включением изделия внимательно изучите настоящее руководство по эксплуатации и строго выполняйте содержащиеся в нем требования. Только так Вы сможете научиться правильно обращаться с изделием и избежите ошибок и опасных ситуаций. Храните данное руководство в течение всего срока службы Вашего изделия.

Помните! Изделие является источником повышенной травматической опасности.



Назначение и область применения

Рубанок электрический предназначен для строгания заготовок из дерева различных пород, а также для снятия фасок и выборки четверти.

Внимательно изучите настоящее руководство по эксплуатации, в том числе Приложение «Общие требования техники безопасности». Только так Вы сможете научиться правильно обращаться с инструментом и избежите ошибок и опасных ситуаций.

Рубанок предназначен 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.

Изделие соответствует требованиям Технических регламентов Таможенного союза:

- ▶ ТР ТС 004 / 2011 «О безопасности низковольтного оборудования» ст. 4, абзацы 1-5, 9;
- ▶ ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» ст. 4, абзацы 2, 3.

Настоящий паспорт содержит самые полные сведения и требования, необходимые и достаточные для надежной, эффективной и безопасной эксплуатации изделия.

В связи с постоянной деятельностью по усовершенствованию изделия, изготовитель оставляет за собой право вносить в его конструкцию незначительные изменения, не отраженные в настоящем руководстве и не влияющие на эффективную и безопасную работу инструмента.

⚠ ВНИМАНИЕ

Применение изделия в индустриальных и промышленных объемах, в условиях высокой интенсивности работ и сверхтяжелых нагрузок, снижает срок службы изделия.

Отдельные узлы изделия во время работы нагреваются.

Технические характеристики

Артикул	3P-750-82	3P-950-82
Номинальное напряжение питания, В	220	220
Частота тока, Гц	50	50
Номинальная потребляемая мощность, Вт	750	950
Частота вращения на холостом ходу, об/мин	16000	15000
Ширина строгания, мм	82	82
Максимальная глубина строгания, мм	2,0	3,0
Выбор четверти	—	есть
Уровень звуковой мощности (k=3), дБ	102.2	102.2
Уровень звукового давления (k=3), дБ	91.2	91.2
Среднеквадратичное виброускорение (k=1.5), м/с ²	2.5	2.5
Класс безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75	II	II
Масса, кг	2.5	2.9
Срок службы, лет	5	5

Комплект поставки

Рубанок электрический	1 шт	1 шт
Упор горизонтальный	1 шт	1 шт
Ограничитель глубины строгания	1 шт	1 шт
Запасной приводной ремень	1 шт	1 шт
Мешок для сбора опилок	1 шт	1 шт
Инструкции по безопасности	1 экз.	1 экз.
Руководство по эксплуатации	1 экз.	1 экз.

⚠ ВНИМАНИЕ

Убедитесь в отсутствии повреждений изделия и комплекта деталей, которые могли возникнуть при транспортировании.

заполняется сервисным центром
заполненность сервисным центром
кызмет корсету орталығымен толтырылады

Сервисный центр _____
Сервисный центр _____
Кызмет корсету орталығы

Мастер _____ фамилия / прізвище / тегі
Майстер _____ фамилия / прізвище / тегі
Шебер

Код неисправности _____
Код неисправности _____
Жарамсызық коды

M.П.
сервисного центра
сервисного центру
кызмет корсету орталығының

заполняется сервисным центром
заполненность сервисным центром
кызмет корсету орталығымен толтырылады

Сервисный центр _____
Сервисный центр _____
Кызмет корсету орталығы

Мастер _____ фамилия / прізвище / тегі
Майстер _____ фамилия / прізвище / тегі
Шебер

Код неисправности _____
Код неисправности _____
Жарамсызық коды

M.П.
сервисного центра
сервисного центру
кызмет корсету орталығының

заполняется сервисным центром
заполненность сервисным центром
кызмет корсету орталығымен толтырылады

Сервисный центр _____
Сервисный центр _____
Кызмет корсету орталығы

Мастер _____ фамилия / прізвище / тегі
Майстер _____ фамилия / прізвище / тегі
Шебер

Код неисправности _____
Код неисправности _____
Жарамсызық коды

M.П.
сервисного центра
сервисного центру
кызмет корсету орталығының



Рубанок электрический

Инструкции по применению

Устройство

Общий вид изделия:

- 1 Шкала глубины строгания
- 2 Ручка регулировки глубины строгания
- 3 Крышка приводного ремня
- 4 Выключатель
- 5 Кнопка блокировки включения
- 6 Барабан
- 7 Опорная планка
- 8 Ножи
- 9 Прижимные болты
- 10 Прижимная планка
- 11 Винты регулировки ножей

Сборка

Установка горизонтального упора:

- ▶ установите кронштейн упора и закрепите его винтом в отверстии с необходимой стороны рубанка;
- ▶ установите на кронштейн упор горизонтальный и закрепите с помощью винта и гайки-барашка;
- ▶ отрегулируйте вылет упора в соответствии с обрабатываемой заготовкой и зафиксируйте его затягиванием гайки.

Установка ограничителя глубины строгания:

- ▶ установите упор и закрепите его винтом в отверстии с правой стороны рубанка

Подготовка к работе

Установите (при необходимости) горизонтальный упор и ограничитель глубины строгания и отрегулируйте их положения в зависимости от предстоящей работы.

Установите на патрубок выброса стружки прилагаемый мешок для сбора пыли или шланг пылесоса (в зависимости от модели вашего пылесоса может понадобиться переходник (в комплект поставки не входит)).

Примечание! Рекомендуется не работать без мешка для сбора пыли или подключенного пылесоса и как можно чаще проверять полость па-

трубка на предмет заполнения стружкой. В противном случае, выбрасываемая пыль и стружка могут попасть в воздухозаборник двигателя, а накопившаяся стружка перекрыть патрубок, что может привести к перегреву и поломке изделия. Ваш рубанок полностью отрегулирован на заводе. Однако, во избежание порчи заготовки, перед началом использования проверьте правильность установки ножей. Для этого:

- ▶ установите регулятор глубины строгания **2** в положение «0».
- ▶ поверните рубанок подошвой вверх.
- ▶ приложите к подошве рубанка ровную жесткую (металлическую, из твердого пластика или дерева) деталь так, чтобы она перекрывала паз барабана в подошве, и плотно прижмите ее.
- ▶ заметьте положения лезвий каждого из ножей относительно приложенной детали.

Если край лезвия ножа при вращении барабана слегка касается детали – нож установлен правильно.

Если нож не касается детали, задевает деталь и/или не дает повернуть барабан, то необходимо отрегулировать положение ножа в соответствии с разделом «Периодическое обслуживание».

Приготовьте заготовку и закрепите ее так, чтобы она не перемещалась при строгании. Убедитесь в отсутствии в заготовке гвоздей, шурупов и других металлических частей.

Приготовьте и оденьте средства индивидуальной защиты (очки, маску, наушники, перчатки).

Порядок работы

В зависимости от вида работы установите регулятором **2** по риске на шкале необходимую глубину строгания: максимальная глубина – для чернового обдирочного строгания, минимальная – для твердых пород дерева и окончательной обработки.

Держите изделие двумя руками – за основную рукоятку и барашек регулятора **2**. В этом случае будьте внимательны – при операциях с изделием это может привести к сбою настройки глубины строгания.

Для начала работы нажмите кнопку блокировки **5** и включите рубанок клавишой включения **4**.

Перед началом работы дождитесь полной раскрутки барабана.

⚠ ВНИМАНИЕ

Невыполнение вышеуказанного требования может привести к повреждению изделия и выходу его из строя. Данная неисправность условиями гарантии не поддерживается.

Установите рубанок подошвой на заготовку и начните вести по заготовке с постоянной скоростью.

Для уменьшения шероховатости снизьте скорость ведения рубанка. Для уменьшения уступов при строгании широких поверхностей уменьшите глубину строгания.

Не прилагайте излишних усилий к изделию. Необходимость увеличения усилия свидетельствует о затуплении ножей. Строгание с большим усилием ведет к перегреву изделия и преждевременному выходу его из строя.

При работе с изделием следите за оборотами двигателя. Падение оборотов на 20% и более свидетельствует о перегрузке. В этом случае необходимо снизить нагрузку: уменьшить глубину строгания, усилие нажатия или скорость подачи рубанка.

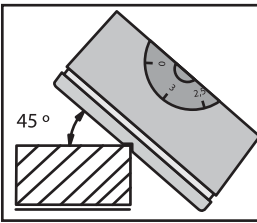
Делайте паузы в процессе работы с целью дать изделию (двигателю, ножам, приводным элементам) остыть. Рекомендуемый режим работы - S3 по ГОСТ 183-74 с продолжительностью включения 80% (исходя из 10-минутного цикла: 8 мин работы, 2 мин отдыха).

По окончании строгания выключите изделие, отжав клавишу 4.

⚠ ВНИМАНИЕ

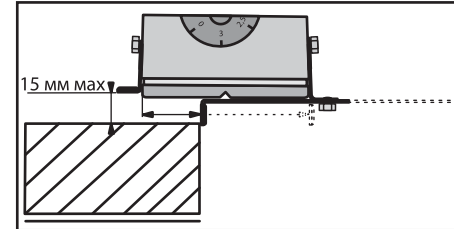
После выключения клавишей 4 питания электродвигателя, барабан с ножами еще некоторое время продолжает вращаться. **НЕ УСТАНАВЛИВАЙТЕ** рубанок подошвой на обрабатываемую заготовку до полной остановки барабана.

Снятие необходимости фаски осуществляется перемещением рубанка по углу заготовки с использованием паза подошвы.



Для выборки четверти (только для ЗР-950-82):

- ▶ установите, при необходимости, упор параллельный и ограничитель глубины строгания. Отрегулируйте необходимые вылет и глубину выборки четверти;
- ▶ регулятором 2 установите глубину строгания за один проход (для мягкого дерева можно максимальную, при твердых породах - меньше);
- ▶ установите рубанок правой стороной (при виде сзади) на край заготовки, с которого необходимо выбрать четверть;



- ▶ проведите рубанком один раз по заготовке - выберется паз необходимой ширины на глубину установки регулятора 2. Далее необходимым числом последовательных проходов доведите глубину паза до нужной.

Периодическое обслуживание

Регулярно проверяйте надежность крепления и состояние ножей. При затуплении ножей замените их на новые. Рекомендуемые ножи – «ЗУБР» ЗРЛ-82.

Примечание! Во избежание повышенной вибрации барабана из-за дисбаланса, ножи следует менять попарно.

При замене ножей установите и отрегулируйте их в следующем порядке:

- a) отключите изделие от сети (выньте вилку из розетки).
- b) установите регулятор глубины строгания 2 в положение «0».
- c) поверните рубанок подошвой вверх. Проверните барабан 6 так, чтобы Вы увидели нож 8.
- d) ключами (имбусовым и гаечным) отпустите крепежные элементы 9 и 11.
- e) для извлечения ножа поверните барабан до совпадения прорези в корпусе (слева при взгляде сзади) изделия с плоскостью ножа и выдвинете нож из фиксатора через отверстие в корпусе.
- f) установите новый нож в обратном порядке.
- g) слегка закрутите болты 9 (до легкого касания передней стенки).
- h) приложите к подошве рубанка ровную жесткую (металлическую, из твердого пластика или дерева) деталь (уголок, брусок) так, чтобы она перекрывала паз в подошве, и плотно прижмите ее.

заполняется сервисным центром
кызымет көрсету орталығының толтырылышы

М.П.	Дата приема	Дата прийому	Кабылдау уақыты
	Дата выдачи	Дата видачи	Берілген уақыты
	Особые отметки	Особлық үзділіктер	Айырықша белгілер

Изделие
Виріб
Құрал

Дата продажи
Дата продажу
Сату уақыты

Дата приема
Дата прийому
Қабылдау уақыты

Дата выдачи
Дата видачи
Берілген уақыты

Клиент
Клиент
Тапсырыскер

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН ВІДРИВНИЙ ТАЛОН ҮЗБЕЛІ ТАЛОН

D

D

М.П.	Дата приема	Дата прийому	Кабылдау уақыты
	Дата выдачи	Дата видачи	Берілген уақыты
	Особые отметки	Особлық үзділіктер	Айырықша белгілер

Изделие
Виріб
Құрал

Дата продажи
Дата продажу
Сату уақыты

Дата приема
Дата прийому
Қабылдау уақыты

Дата выдачи
Дата видачи
Берілген уақыты

Клиент
Клиент
Тапсырыскер

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН ВІДРИВНИЙ ТАЛОН ҮЗБЕЛІ ТАЛОН

E

E

М.П.	Дата приема	Дата прийому	Кабылдау уақыты
	Дата выдачи	Дата видачи	Берілген уақыты
	Особые отметки	Особлық үзділіктер	Айырықша белгілер

Изделие
Виріб
Құрал

Дата продажи
Дата продажу
Сату уақыты

Дата приема
Дата прийому
Қабылдау уақыты

Дата выдачи
Дата видачи
Берілген уақыты

Клиент
Клиент
Тапсырыскер

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН ВІДРИВНИЙ ТАЛОН ҮЗБЕЛІ ТАЛОН

F

F



заполняется сервисным центром
заполненность сервисным центром
кызмет көрсөтү орталығымен толтырылады

Сервисный центр _____
Сервисний центр
Кызмет көрсөтү орталығы

Мастер _____
Майстер _____
Шебер _____
фамилия / прізвище / тегі

Код неисправности _____
Код несправности
Жарамсыздық коды

М.П.

сервисного центра
сервисного центру
кызмет көрсөтү орталығының

заполняется сервисным центром
заполненность сервисным центром
кызмет көрсөтү орталығымен толтырылады

Сервисный центр _____
Сервисний центр
Кызмет көрсөтү орталығы

Мастер _____
Майстер _____
Шебер _____
фамилия / прізвище / тегі

Код неисправности _____
Код несправности
Жарамсыздық коды

М.П.

сервисного центра
сервисного центру
кызмет көрсөтү орталығының

заполняется сервисным центром
заполненность сервисным центром
кызмет көрсөтү орталығымен толтырылады

Сервисный центр _____
Сервисний центр
Кызмет көрсөтү орталығы

Мастер _____
Майстер _____
Шебер _____
фамилия / прізвище / тегі

Код неисправности _____
Код несправности
Жарамсыздық коды

М.П.

сервисного центра
сервисного центру
кызмет көрсөтү орталығының

Рубанок электрический

и) закручиванием винтов 11 обеспечьте легкое
касание ножом поверхности приложенной
детали при проворачивании барабана в обе
стороны.

Примечание! Следите также за тем, чтобы нож
касался детали ВСЕЙ поверхностью (был па-
раллелен плоскости подошвы).

к) снимите деталь и плотно закрутите болты 9.

Повторите операции г-к для второго ножа.

Регулярно проверяйте состояние приводного
ремня. Для этого снимите крышки 3 и осмотрите
ремень на его натяжение, чистоту поверхности
и видимые механические повреждения (про-
дольные и поперечные порезы, расслоение,
разделение на пряди). При необходимости за-
мены, оттягивая ремень от корпуса возле од-
ного из шкивов, проверните шкивы до полного
схода ремня с них.

Установите новый ремень в обратной последова-
тельности.

ВНИМАНИЕ

Невыполнение вышеуказанного требования
может привести к повреждению изделия
и выходу его из строя. Данная неисправность
условиями гарантии не поддерживается.

Не прилагайте излишних усилий при работе
с изделием. Это не ускорит процесс строгания,
но только снизит качество работы и сократит
срок службы изделия.

Следите за выбросом стружки из рубанка: при
строгании с максимальной глубиной выборки,
с большим нажимом, а также при строгании сы-
рой древесины возможно засорение отверстия
патрубка крупной или сырой стружкой. Во из-
бежание поломок регулярно проверяйте и очи-
щайте отверстие патрубка.

Регулярно проверяйте состояние сетевого ка-
беля. Не допускайте повреждения изоляции,
загрязнения агрессивными и проводящими ве-
ществами, чрезмерных тянувших и изгибающих
нагрузок.

ВНИМАНИЕ

Поврежденный кабель подлежит немедлен-
ной замене в сервисном центре.

Выключайте изделие из сети сразу же по окон-
чании работы.

Выключайте изделие только клавишой 4. Не
выключайте, просто отсоединяя кабель от сети
(вынимая вилку из розетки).

Регулярно очищайте от грязи и пыли поверх-
ности аппарата и кабелей, вентиляционные от-
верстия.

Все работы по техническому обслуживанию
должны проводиться при отключенном от сети
кабеле.

Рубанок не требует другого специального об-
служивания.

Все ремонтные работы должны проводиться
только специалистами сервисных центров.

Следите за исправным состоянием изделия.
В случае появления подозрительных запахов,
дыма, огня, искр следует выключить аппарат,
отключить его от сети и обратиться в специали-
зированный сервисный центр.

Если Вам что-то показалось ненормальным
в работе изделия, немедленно прекратите его
эксплуатацию.

В силу технической сложности изделия, критерии
пределенных состояний не могут быть определены

Рекомендации по применению

Убедитесь, что напряжение Вашей сети соот-
ветствует номинальному напряжению изделия.

Включайте изделие в сеть только тогда, когда
Вы готовы к работе.

Перед первым использованием изделия (или
после долгого хранения) включите его без на-
грузки и дайте поработать 10 – 20 секунд. Если
в это время Вы услышите посторонний шум, по-
чувствуете повышенную вибрацию или запах
гари, выключите изделие, отсоедините кабель
питания от сети и установите причину этого яв-
ления. Не включайте изделие, прежде чем будет
найдена и устранена причина неисправности.

Обеспечьте хорошие освещение и вентиляцию
рабочего места – в процессе строгания образу-
ется стружка в больших количествах.

Надежно закрепите обрабатываемую заготовку.
Убедитесь в отсутствии в заготовке гвоздей, шу-
рупов и других металлических частей.

При использовании изделия расположите сете-
вой кабель вне рабочей зоны, закрепите его для
обеспечения невозможности попадания его под
подошву рубанка.

Перед началом работы дождитесь полной рас-
крутки барабана.

пользователем самостоятельно. В случае явной или предполагаемой неисправности обратитесь к разделу «Возможные неисправности и методы их устранения». Если неисправности в перечне не оказалось или Вы не смогли устраниТЬ ее, обратитесь в специализированный сервисный центр. Заключение о предельном состоянии изделия или его частей сервисный центр выдает в форме соответствующего Акта.

Инструкции по безопасности

Перед началом работы осмотрите и визуально проверьте изделие, кабель и рабочие ножи на отсутствие видимых механических повреждений.

Проверьте ножи на точность установки, а также отсутствие люфтов и перекосов. При необходимости, отрегулируйте и закрепите их.

Страйтесь не работать без пылесборного мешка или подключенного к патрубку пылесоса – выбрасываемые из рубанка стружка и пыль могут засасываться в двигатель и привести к выходу его из строя.

Будьте внимательны при обращении с ножами – они остро заточены. Не проверяйте их остроту на себе. При операциях с ножами пользуйтесь перчатками.

Не начинайте работу с изделием до полной раскрутки барабана и не опускайте его на опорную поверхность при выключении до полной остановки барабана с лезвиями.

При работе крепко удерживайте изделие двумя руками.

Не включайте и не эксплуатируйте изделие со снятыми кожухами. Не прикасайтесь к работающим, вращающимся (в том числе под кожухами, крышками) частям изделия.

Условия транспортирования, хранения и утилизации

Хранить в чистом виде в сухом проветривающем помещении вдали от источников тепла. Не допускать попадания влаги, воздействия прямых солнечных лучей.

Транспортировать в упаковке производителя.

Отслужившее срок службы изделие, дополнительные принадлежности и упаковку следует экологически чисто утилизировать.

Гарантийные обязательства

Мы постоянно заботимся об улучшении качества обслуживания наших потребителей, поэтому, если у Вас возникли нарекания на качество и сроки проведения гарантийного ремонта, пожалуйста, сообщите об этом в службу поддержки **ЗУБР** по электронной почте на адрес:

Данная гарантия не ограничивает право покупателя на претензии, вытекающие из договора купли-продажи, а также не ограничивает законные права потребителей.

Мы предоставляем гарантию на инструменты **ЗУБР** на следующих условиях:

1) Гарантия предоставляется в соответствии с нижеперечисленными условиями путем бесплатного устранения неисправностей инструмента в течение установленного гарантийного срока, которые доказаны обусловлены дефектами материала или изготовления.

2) Гарантийный срок начинается со дня покупки инструмента первым владельцем.

3) Срок и условия гарантии зависят от серии и артикула инструмента, просим Вас внимательно ознакомиться с условиями гарантии на момент покупки.

Базовая гарантия

Гарантийный срок составляет 36 месяцев со дня продажи.

На серию **МАСТЕР** (основной цвет корпуса **серый**) устанавливается базовая гарантия сроком 3 года, при условии только бытового применения. В случае профессионального использования инструмента серии **МАСТЕР** базовая гарантия устанавливается 1 год с даты продажи.

На серию **ПРОФЕССИОНАЛ** (основной цвет корпуса **синий**) устанавливается базовая гарантия сроком 3 года. Для серии **ПРОФЕССИОНАЛ** разрешается эксплуатация в профессиональных целях, за исключением сверхвысоких нагрузок или тяжелых внешних условий эксплуатации, превышающих нормы, указанные в «Инструкции по эксплуатации».

заполняется сервисным центром
заполненность сервисным центром
кызымет көрсету орталығынан толтырылады

A

Дата приема _____
Дата приему _____
Кабылдау уақыты _____

Дата выдачи _____
Берілген уақыты _____

Особые отметки _____
Особиві відмітки _____
Айырмакта белгілер _____

М.П.

Изделие
Виріб
Құрал

Дата продажи
Дата продажу
Сату уақыты

Дата приема _____
Дата прийому _____
Кабылдау уақыты _____

Дата выдачи _____
Дата видачі _____
Берілген уақыты _____

Клиент
Клиент
Тапсырыскер

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН

A

заполняется сервисным центром
заполненность сервисным центром
кызымет көрсету орталығынан толтырылады

B

Дата приема _____
Дата приему _____
Кабылдау уақыты _____

Дата выдачи _____
Берілген уақыты _____

Особые отметки _____
Особиві відмітки _____
Айырмакта белгілер _____

М.П.

Изделие
Виріб
Құрал

Дата продажи
Дата продажу
Сату уақыты

Дата приема _____
Дата прийому _____
Кабылдау уақыты _____

Дата выдачи _____
Дата видачі _____
Берілген уақыты _____

Клиент
Клиент
Тапсырыскер

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН

B

заполняется сервисным центром
заполненность сервисным центром
кызымет көрсету орталығынан толтырылады

C

Дата приема _____
Дата приему _____
Кабылдау уақыты _____

Дата выдачи _____
Берілген уақыты _____

Особые отметки _____
Особиві відмітки _____
Айырмакта белгілер _____

М.П.

Изделие
Виріб
Құрал

Дата продажи
Дата продажу
Сату уақыты

Дата приема _____
Дата прийому _____
Кабылдау уақыты _____

Дата выдачи _____
Дата видачі _____
Берілген уақыты _____

Клиент
Клиент
Тапсырыскер

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ВІДРИВНИЙ ТАЛОН
ҮЗБЕЛІ ТАЛОН

C

Сведения о приемке и упаковке

Изделие изготовлено и принято в соответствии с требованиями технических условий производителя и признано годным к эксплуатации. Изделие упаковано согласно требованиям технических условий производителя.

Дата выпуска	(число, месяц, год) См. также последние 4 цифры серийного номера (в формате ммгг)
--------------	--

Гарантийный талон

Изделие Виріб Құрал			
Модель Өрнек Модель		№ изделия № Виробу Құрал №	
Торговая организация Торгівельна організація Сауда мекемесі	М.П.		
Дата продажи Дата продажу Сату уақыты			

⚠ ВНИМАНИЕ

При покупке изделия требуйте у продавца проверки надлежащего качества и комплектности, а также правильного заполнения гарантийного талона. С условиями гарантии и проведения гарантийного обслуживания ознакомлен и согласен. Изделие получено в исправном состоянии и полностью укомплектовано. Претензий к внешнему виду не имею.

⚠ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Құралды сатып алғанда сатышыдан құралдың қажетті сапасы мен жыныстықтығын тексеруді, сонымен катар кепілдемелік талон қажетті түрде толтырылғандығына көз жеткізіңіз. Кепілдік шарттары және кепілдікті қызмет көрсетумен, таныстым және көлістім. Құрал жарамады және толықымен жинақталған күйде қабылданған. Сыртқы көрінісіне наразылық білдірмейін.

⚠ УВАГА

При покупки инструменту вимагайте у продавца перевірки належності та комплектності, а також правильно заповнення гарантійного талона. З умовами гарантії та проведення гарантійного обслуговування ознакомлені і згоден. Інструмент отриманий в справному стані і повністю укомплектований. Претензій до зовнішнього вигляду не маю.

Подпись покупателя Підпись покупця Сатып алушы қолы	
---	--

Для обращения в гарантитную мастерскую необходимо предъявить изделие и правильно заполненный гарантитный талон.

Расширенная гарантия

На серию МАСТЕР устанавливается расширенная гарантия сроком на 5 лет. Расширенная гарантия предоставляется только при условии бытового применения и регистрации на сайте .

На серию ПРОФЕССИОНАЛ устанавливается расширенная гарантия 5 лет при условии регистрации на сайте . Для серии ПРО-ФЕССИОНАЛ разрешается эксплуатация в профессиональных целях, за исключением сверхвысоких нагрузок или тяжелых внешних условий эксплуатации, превышающих нормы указанные в «Инструкции по эксплуатации».

Расширенная гарантия предоставляется только при условии, если владелец зарегистрирует инструмент в течение 4 недель с момента покупки на сайте производителя по адресу в разделе «Сервис». Регистрация расширенной гарантии возможна только после подтверждения покупателем согласия на обработку персональных данных, запрашиваемых в процессе регистрации. Сроки гарантии на конкретную модель инструмента можно проверить на сайте производителя по адресу .

4) Гарантия не распространяется на:

a) Детали, подверженные рабочему и другим видам естественного износа, а также на неисправности инструмента, вызванные этими видами износа. А также на инструмент, имеющий полную выработку ресурса, сильное внешнее или внутреннее загрязнение.

b) Неисправности инструмента, вызванные несоблюдением Инструкции по эксплуатации или произошедшие вследствие использования инструмента не по назначению, во время использования в условиях окружающей среды, выходящих за пределы указанных в Инструкции по эксплуатации, ненадлежащих производственных условиях, вследствие перегрузок или недостаточного, ненадлежащего технического обслуживания или ухода. К безусловным признакам перегрузки изделия относятся, помимо прочих: появление цветов побежалости, одновременный выход из строя ротора и статора, деформация или оплавление деталей и узлов изделия, потемнение или обугливание проводов электродвигателя под действием высокой температуры.

v) При использовании изделия в условиях высокой интенсивности работ и сверхтяжелых нагрузок.

g) На профилактическое и техническое обслу-

живание инструмента, например: смазку, промывку.

d) Неисправности инструмента вследствие использования принадлежностей, сопутствующих и запасных частей, которые не являются оригинальными принадлежностями/частями ЗУБР.

e) На механические повреждения (трещины, сколы и т.д.) и повреждения, вызванные воздействием агрессивных сред, высокой влажности и высоких температур, попаданием иностранных предметов в вентиляционные отверстия инструмента, а также повреждения, наступившие вследствие неправильного хранения и коррозии металлических частей.

ж) Принадлежности, быстроизнашающиеся части и расходные материалы, вышедшие из строя вследствие нормального износа, такие как: приводные ремни, аккумуляторные блоки, стволы, направляющие ролики, защитные кожухи, цанги, патроны, подошвы, пильные цепи, пильные шины, звездочки, шины, угольные щетки, ножи, пилки, абразивы, сверла, буры, леска для триммера и т.п.

з) Инструмент, в конструкцию которого были внесены изменения или дополнения.

и) Незначительное отклонение от заявленных свойств инструмента, не влияющее на его ценность и возможность использования по назначению.

к) На инструмент, вскрывавшийся или ремонтировавшийся в течение гарантийного срока вне авторизованных сервисных центров. Полный актуальный список авторизованных сервисных центров смотрите на сайте .

5) Устранение неисправностей, признанных нами как гарантитный случай, осуществляется на выбор компании ЗУБР посредством ремонта или замены неисправного инструмента на новый (возможно и на модель следующего поколения). Замененные инструменты и детали переходят в собственность компании.

6) Гарантитные претензии принимаются в течение гарантитного срока. Для этого предъявите или отправьте неисправный инструмент в указанный в документации (актуальный список сервисных центров смотрите на сайте) сервисный центр, приложив заполненный гарантитный талон, подтверждающий дату покупки товара и его наименование. Инструмент, переданный дилеру или в сервисный центр в частично или полностью разобранном виде, под действие гарантити не подпадает. Все риски по передаче и пересылке инструмента дилеру или в сервисный

центр несет владелец инструмента.

7) Другие претензии, кроме упомянутого права на бесплатное устранение недостатков инструмента, под действие нашей гарантии не подпадают.

8) После гарантийного ремонта на условиях расширенной гарантии, срок расширенной га-

рантии инструмента не продлевается и не возобновляется.

9) Для всех электроинструментов обязательно регулярное техническое обслуживание. Периодичность ТО равна сроку службы комплекта угольных щеток.

10) Срок службы изделия составляет 5 лет.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Неисправность	Возможная причина	Действия по устранению
Изделие не включается	Нет напряжения в сети	Проверьте напряжение в сети
	Полный износ щеток	Обратитесь в сервисный центр для замены
	Неисправен выключатель	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
	Неисправен двигатель	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
	Заклинивание барабана	Освободите барабан
Двигатель включается, но барабан не вращается	Порван, слетел или вытянулся приводной ремень	Снимите кожух и проверьте состояние ремня. При необходимости, замените
	Замасливание и проскальзывание приводного ремня	Снимите кожух и проверьте состояние ремня. При необходимости, очистите
	Заклинивание барабана	Освободите барабан
Изделие не развивает полных оборотов или не работает на полную мощность	Низкое напряжение сети	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
	Слишком твердая древесина, слишком большая глубина строгания или скорость подачи рубанка	Снизьте нагрузку на изделие, уменьшите скорость подачи или глубину строгания
	Засорение полости вращения барабана стружкой	Удалите стружку
Изделие останавливается при работе	Нет напряжения в сети	Проверьте напряжение в сети
	Заклинивание барабана стружкой или металлическим предметом	Освободите барабан
	Прокальзывание приводного ремня при большой нагрузке, вытяжении или загрязнении	Очистите ремень, снизьте нагрузку. При повреждении ремня замените его
Результат строгания неудовлетворительный	Затуплены ножи	Замените ножи (см. раздел Периодическое обслуживание)
	Недостаточная мощность изделия (см. неисправность 2)	Выполните действия по неисправности 2
	Слишком твердая древесина, слишком большая глубина строгания или скорость подачи рубанка	Снизьте нагрузку на изделие, уменьшите скорость подачи или глубину строгания
Изделие перегревается	Интенсивный режим работы, работа с максимальной нагрузкой	Измените режим работы, снизьте нагрузку
	Сгорела обмотка или обрыв в обмотке	Обратитесь в сервисный центр для ремонта
	Заклинивание барабана	Обратитесь в сервисный центр для ремонта
	Высокая температура окружающего воздуха, слабая вентиляция, засорены вентиляционные отверстия или патрубок	Примите меры к снижению температуры, улучшению вентиляции, очистке вентиляционных отверстий и патрубка

ЫҚТИМАЛ АҚАУЛАР ЖӘНЕ ОНЫ ЖОЮ АМАЛДАРЫ

Ақау	Ықтимал себеп	Жою амалдары
Құрал іске қосылмайды	Желіде кернеу жоқ	Желідегі кернеуді тексеріңіз
	Щеткалардың толық тозуы	Ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Ажыратқыш бұзылған	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Қозғалтқыш істен шықкан	Жәндеу және ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Барабан сыналған	Барабанды босатыңыз
Қозғалтқыш қосылады, бірак барабан айналмайды	Жетек белбеу үзілген, ұшты немесе созылып кеткен	Былғарыны шешініз және белбеуді тексеріңіз. Қажет болса, тазартыңыз.
	Жетек белбеудің шамадан тыс майлануы және сырғанауы	Былғарыны шешініз және белбеуді тексеріңіз. Қажет болса, тазартыңыз.
	Барабан сыналған	Барабанды босатыңыз
Құрал толық айналымдарда және толық күаттылыққа істемейді	Желідегі кернеу төмен	Желідегі кернеуді тексеріңіз
	Щеткалар тозған	Ауыстыру жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Орауыш немесе қозғалтқыш орауышының үзігі жанған	Жәндеу жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Өте қатты ағаш, сұрылтая терендігі өте үлкен немесе сүрті жылдамдығы өте шапшаш	Қуалға жүктемені, жылдамдықты немесе сұрылтая терендігін азайтыңыз
	Барабан айналының жонқамен ластануы	Жонқадан тазартыңыз
Жұмыс кезінде құрал тоқтады	Желідегі кернеу жоқ	Желідегі кернеуді тексеріңіз
	Барабанның жонқадан немесе металл заттарынан оқшаулануы	Барабанды босатыңыз
	Жетек белбеу ауыр жүктемеде сырғанауы, тартылуы немесе ластануы	Белбеуді тазартыңыз, жүктемені кемітіңіз. Белбеу зақымдалса, оны ауыстырыңыз.
Сүргілеу нәтижесі қанағатта-нарлық емес	Пышактар мұқталаған	Пышактарды ауыстырыңыз (Периодты қызмет көрсету)
	Құралдың шамадан кем қуаты (2 ақауды қараңыз)	2 ақауга тиісті әрекетті орынданыңыз
	Өте қатты ағаш, сүргілеу терендігі шамадан тыс немесе сүргілеу жылдамдығы шамадан артық	Қуалға аз күш түсіріңіз, жылдамдықты кемітіңіз немесе сүргілеу терендігін азайтыңыз
Құрал қызады	Карқынды жұмыс режимі немесе шамадан тыс жүктеме	Измените режим работы, снизьте нагрузку
	Орауыш немесе орауыштың үзігі жанған	Жәндеу жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Барабан оқшауланған	Жәндеу жұмыстары туралы қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз
	Қоршаған ауа жоғары температурда, нашар жедету, ауа жаңаңағыш санылауары немесе келте құбыр ластанған	Температуранны төмendetіңіз, желдетуді жақсартыңыз, ауа жаңаңағыш санылауарын және келте құбырды тазартыңыз

авторландырылған қызмет көрсету орталықтарының тізімі сайтында көрсетілген.

5) Бізбен расталған кепілдікті жағдай тәнірекінде ақауды жою **ЗУБР** компаниясының құзіретінде жөндеу немесе ақауы бар құралды жаңасына (келесі үрпақтағы модельге) ауыстыру болып табылады. Ауыстырылған құралдар мен бөлшектер компания меншігіне кіреді.

6) Кепілдікті шағымдар кепілдікті мерзім ішінде қабылданады. Бұл үшін ақауы бар құралды құжатта көрсетілген (іс жүзіндегі қызмет көрсету орталықтарының тізімін сайтында) қызмет көрсету орталығына тауарды сатып алу уақыты және атаяу көрсетілген, растайтын кепілдікті талонмен қоса әкеліз немесе жіберіңіз. Жартылай немесе толық бөлшектелінген құрал дилерге немесе қызмет көрсету орталығына жіберілсе, ол

кеңілдік бойынша қарастырылмайды. Дилерге немесе қызмет көрсету орталығына жіберілген құралға құралдың иесі жауапкершілік тартады.

7) Құралдың ақауларын тегін жөндеу жұмыстары атқарылатын аталған басқа шағымдар түсіруге рұқсат құқықтардан басқасына біздің кепілдік тәнірекінде қарастырылмайды.

8) Кеңейтілген кепілдіктің шарттары бойынша жүргізілген кепілдікті жөндеу жұмыстары орындалған соң, құралдың кеңейтілген кепілдігі үзартылмайды және жаңартылмайды.

9) Барлық техникалық электр құралдарға міндетті түрде техникалық қызмет көрсету қажет. Техникалық қызмет көрсету (ТҚК) жиілігі көмір щеткалар жынытығының қызмет көрсету мерзіміне тән болып табылады.

10) Құралдың қызмет көрсету мерзімі 5 жыл.

Шановний покупець!

При покупці виробу:

- ▶ вимагайте перевірки його спрвності шляхом пробного включення, а також комплектності згідно комплекту постачання, приведеному в розділі 3;
- ▶ переконаєтесь, що гарантійний талон оформленний належним чином і містить дату продажу, штамп магазина і підпис продавця.

Перед першим включенням виробу уважно вивчите цей посібник по експлуатації і суворо виконуйте вказані в нім вимоги. Лише так Ви зможете навчитися правильно поводитися з інструментом і уникнетьте помилок і небезпечних ситуацій.

Зберігаєте дане керівництво протягом всього терміну служби Вашого інструменту.

Пам'ятаете! Електроінструмент є джерелом підвищеної травматичної небезпеки.

Призначення і сфера застосування

Рубанок електричний призначений для стругання заготовок з дерева різних порід а також для зняття фасок і вибірки чверті.

Уважно вивчите цей посібник по експлуатації, у тому числі Додаток «Загальні вимоги техники безпеки». Лише так Ви зможете навчитися правильно поводитися з інструментом і уникнетьте помилок і небезпечних ситуацій.

Рубанок призначений для використання в районах з помірним кліматом з характерною температурою від -10 °C до +40 °C, відносною вологістю повітря не більше 80% і відсутністю прямої дії атмосферних опадів і надмірної запиленої повітря.

Виріб відповідає вимогам
Технічних регламентів Митного союзу:

- ▶ ТР ТС 004/2011 «Про безпеку низьковольтного устаткування» ст. 4, абзаци 1-5, 9;

- ▶ ТР ТС 020/2011 «Електромагнітна сумісність технічних засобів» ст. 4, абзаци 2, 3

Справжній паспорт містить найповніші відомості і вимоги, необхідні і достатні для надійної, ефективної і безпечної експлуатації вироби.

У зв'язку з постійною діяльністю по удосконаленню виробу, виробник залишає за собою право вносити до його конструкції незначні зміни, не відбиті в цьому посібнику і не впливаючі на ефективну і безпечну роботу інструменту.

⚠ УВАГА

Використання рубанка в індустріальних і промислових об'ємах, в умовах високої інтенсивності робіт і надважких навантажень, знижує термін служби виробу.

Окрім вузли виробу під час роботи нагріваються.

Технічні характеристики

Артикул	3Р-750-82	3Р-950-82
Номінальна напруга живлення, В	220	220
Частота струму, Гц	50	50
Номінальна споживана потужність, Вт	750	950
Частота обертання, об/хв	16000	15000
Ширина стругання, мм	82	82
Максимальна глибина стругання, мм	2,0	3,0
Вибірка черверті	–	€
Рівень звукової потужності (k=3), дБ	102.2	102.2
Рівень звукового тиску (k=3), дБ	91.2	91.2
Середньоквадратичне віброприскорення (k=1.5), м/с ²	2.5	2.5
Клас безпеки по ГОСТ 12.2.007.0-75	II	II
Маса, кг	2.5	2.9
Термін служби, років	5	5
Комплект постачання		
Рубанок електричний	1 шт	1 шт
Упор горизонтальний	1 шт	1 шт
Обмежувач глибини стругання	1 шт	1 шт
Запасний приводний пас	1 шт	1 шт
Мішок для збору тирси	1 шт	1 шт
Інструкції з безпеки	1 экз.	1 экз.
Керініцтво по експлуатації	1 экз.	1 экз.

▲ УВАГА

Переконайтесь у відсутності пошкоджень виробу і комплекту деталей, які могли виникнути при транспортуванні.

Электр сұргі

МАСТЕР (корпустың негізгі түсі сұр) сериясына жататын құралды тек қана түрмистік жағдайында қолданғанда негізгі кепілдік мерзімі 3 жылды құрайды. **МАСТЕР** сериясының құралын көсібі жағдайында қолданылғанда негізгі кепілдік сату күнінен бастап 1 жылды құрайды.

ПРОФЕССИОНАЛ (корпустың негізгі түсі көр) сериясын жататын құралды қолданғанда негізгі кепілдік мерзімі 3 жылды құрайды. **ПРОФЕССИОНАЛ** сериясына жататын құралды «Пайдалану жөніндегі нұсқаулықтарда» көрсетілген нормалардан тыс, жоғары қарқындылықты жүктемелерінен немесе шамадан тыс сыртқы пайдалану жағдайынан басқа, көсібі мақсатта қолдануға рұқсат беріледі.

Кеңейтілген кепілдік

МАСТЕР сериясына жататын құралды қолданғанда кеңейтілген кепілдік мерзімі 5 жылды құрайды. Кеңейтілген кепілдік тек қана түрмистік жағдайында қолданғанда және сайтында тіркеlegtінен кейін ұзынлады.

ПРОФЕССИОНАЛ сериясына жататын құралды қолданғанда сайтында тіркеlegtінен кейін, кеңейтілген кепілдік мерзімі 5 жылды құрайды. **ПРОФЕССИОНАЛ** сериясына жататын құралды «Пайдалану жөніндегі нұсқаулықтарда» көрсетілген нормалардан тыс, жоғары қарқындылықты жүктемелерінен немесе шамадан тыс сыртқы пайдалану жағдайынан басқа, көсібі мақсатта қолдануға рұқсат беріледі.

Кеңейтілген кепілдік тек қана келесідей шарт бойынша ұзынлады, егер сатып алушы құралды сатып алу әтінен бастап 4 аптаның ішінде өндірушінің сайтында «Сервис» белгімінде келесі мекен-жай бойынша: тіркеlegtі жағдайдаған қарастырылады. Кеңейтілген кепілдікті тіркеу тіркеу барысында сатып алушы жеке маглуматтарды өндеуге өз көлісімінде берген-нен кейінған мүмкін болады. Құралдың белгілі бір моделіне тиісті кепілдік мерзімдері өндіруші сайтында келесі мекен-жай бойынша: тек серуеге болады.

4) Кепілдік келесідей жағдайларды қарастыраймыды:

а) Жұмыс барысында және өздігінен тозған белшектер, сонымен қатар осындағы тозу түрлерінен пайда болған құралдың ақаулары болып табылады. Сонымен қатар толығымен ресурсты жойған, шамадан тыс сыртқы немесе ішкі ластану белгілері бар құрал жатады.

б) Пайдалану жөніндегі нұсқаулықта қайшы келетін құрал ақауды немесе құралдың мақсатына тиісті емес қолдану, қоршаған ортаниң қолайсыз жағдайында, өндірістік лайықты емес жағдайында пайдалану жүктеменің түсін көріністері ретінде болып табылады: түстің кетуі, бірден ротор және статордың бір уақытта істен шығуы, бөлшектердің жөне құралға болып шығуы.

в) Құралды жоғары қарқындылықты жұмыста және шамадан тыс жүктемеде қолдану.

г) Құралға профилактикалық және техникалық қызмет көрсету, мысалы: майлау, жуу.

д) **ЗУБР** тұпнұсқасы емес жабдықтарды/ бөлшектері болып табылмайтын жабдықтарды қолдану салдарынан құралдың істен шығуы.

е) Механикалық ақау (жарықтар, нақыстар ж.т.б.) агресивті ортадан, жоғары ылғалдылық және жоғары температура, электр құралдың аяу жедеткіш саңылайына бөгде заттардың тұсу, сонымен қатар дұрыс емес сақтау және металл бөлшектердің коррозия салдарынан пайда болған ақаулар.

ж) Өздігінен тез тозатын бұйымдар мен косымша бөлшектерге және шығындалған материалдарға болып табылатын соның ішінде: жетек белбеулері, аккумулятор блогтары, дінгектер, бағыттаушы роликтер, сақтау қантамалары, цангалар, патрондар, табандар, ара шынжырлары, ара шиналары, жұлдызшалар, шиналар, көмір щеткалары, ышаштартар, ара кескіштері, абразивтер, тескіш темірлері, бұргылары, триммерге арналған бау ж.т.б. жатады.

з) Құралдың құрылғысына өзгерістер немесе косымшалар енгізілуі.

и) Құралдың құндылығына және мақсатына тиісті пайдалануға әсерін тигізбейтін кішігірім ауытпаушылық.

к) Авторландырылмаған қызмет көрсету орталықтарында кепілдікті мерзім ішінде құралды бөлшектеген немесе жөндеу болып табылады. Толық іс жүзіндегі

Құралдың техникалық күрделілігіне байланысты шекті құйдің критериясы тұтынушы өздігімен анықталмайды. Анық немесе болжамалы ақаудың пайда болған жағдайда «Ақау болуы мүмкін және оларды жою амалдары» туралы Бөлімге назар салыныз. Егер тізімде ақау көрсетілмесе немесе Сіз оны жою алмасыңыз, онда арнайы қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Құралдың шекті қуйі немесе оның бөлшектері туралы қорытындыны қызмет көрсету орталығы сәйкес Акт нұсқасында береді.

Қауіпсіздік бойынша нұсқаулар

Жұмыс бастамас бұрын құралды, сымжеліні және жұмыс пышақтарын механикалық ақауларға жоқтығына қараңыз және тексеріңіз.

Пышақтарды дұрыс орнатылуына, сонымен қатар люфтер мен қисаудың жоқтығына тексеріңіз.

Қажет болса, оларды реттептің және бекітіңіз.

Шаң жинаитын қапсызы немесе қосулы шаңсорғышпен іске қоспаңыз – сүргіден шығарылатын үгінді мен шаң қозғалтқышпен сорылуы мүмкін және оның істен шығуына әкеледі.

Пышақтарды колданғанда абай болыңыз – олар ете өткір үшталған. Өзініңге олардың өткірлігін тексерменіз. Пышақтармен жұмыс істегендеге қолғап кигеніңіз жән.

Барабан толық айналмайынша, құралды іске қоспаңыз және барабан жүздері тоқтағанға дейін тіреуіш бетке оны қоймаңыз.

Жұмыс барысында құралды екі қолыңызбен мықты ұстаңыз.

Шешілген былғарысыз құралды іске қоспаңыз және пайдаланбаңыз. Жұмыс кезіндегі, айналмалы (соның ішінде былғары, қақпактар астында) құрал бөлшектерін ұстамаңыз.

Пайдалану жөніндегі нұсқау

Тасымалдау, сақтау және көдеге жарату шарттары

Таза қүде жылу көздерінен алшақ, құрғак, жедеттілітін бөлмеде сақтаңыз. Ұлғал болуының, тікелей күн сәулелерінің тусуінің алдын алышы.

Әндіруші қантамасында сақтау қажет.

Жарамдылық мерзімі аяқталған соң, құралды, қосымша жабдықтарды және орамды экологиялық талаптарға сәйкес көдеге жарату керек.

Кепілдеме міндеттемелері

Біз әрқашан біздің тұтынушыларға сапалы қызмет көрсетуді жақсартуға қолға алғандықтан, сондықтан да, егер Сіз сапага және кепілдіті жөндеу жұмыстарының мерзімдеріне риза болмасыңыз, бұл туралы **ЗУБР** қолдау қызметіне мына электрондық мекен-жай бойынша хабарласа алышыз:

Бұл кепілдік сатып алушының сатып алу-сату келісім-шарты бойынша шағымдану құқығына шек қоймайды, сонымен қатар тұтынушылардың заңды құқықтарына қайшы келмейді.

Біз **ЗУБР** аспаптарына кепілдікті келесідей шарттарға тиісті ұсынамыз:

1) Кепілдік төмөнде аталған шарттарға тиісті орнатылған кепілдік мерзім ішінде материалға тиісті немесе әндірушіден кеткен ақау екендігі дәлелденген соң, құралдың жөндеу жұмыстарын тегін орындау болып табылады.

2) Кепілдікті мерзім алғашқы сатып алушының аспаты сатып алу күнінен басталады.

3) Кепілдіктің мерзімі және шарты құралдың сериясы мен артикуліне байланысты болып табылады, сондықтан Сізді сатып алу сәтінен бастап кепілдік шарттарымен танысуыңызды өтінеміз.

Негізгі кепілдік

Кепілдікті мерзім сату күнінен бастап 36 айды құрайды.

Рубанок електричний

Інструкції по використанню

Пристрій

Загальний вигляд виробу:

- 1 Шкала глибини стругання
- 2 Ручка регулювання глибини стругання
- 3 Кришка приводного ременя
- 4 Вимикач
- 5 Кнопка блокування включення
- 6 Барабан
- 7 Опорна планка
- 8 Ножі
- 9 Притискні болти
- 10 Притискна планка
- 11 Гвинти регулювання ножів

Зберання

Встановлення горизонтального упору:

- ▶ встановіть кронштейн упору і закріпіть його гвинтом в отворі з необхідного боку рубанка;
- ▶ встановіть на кронштейн упор горизонтальний і закріпіть за допомогою гвинта і гайки-баранчика;
- ▶ відрегулюйте виліт упору відповідно до оброблюваної заготівki і зафіксуйте його затягуванням гайки.

Встановлення обмежувача глибини стругання:

- ▶ встановіть упор і закріпіть його гвинтом в отворі з правого боку рубанка.

Підготовка до роботи

Встановіть (при необхідності) горизонтальний упор і обмежувач глибини стругання і відрегулюйте їх положення залежно від майбутньої роботи.

Встановіть на патрубок викиду стружки мішок для збору пилу, що додається, або шланг пилососа (залежно від моделі вашого пилососа може знадобитися перехідник (у комплект постачання не входить)).

Примітка! Рекомендується не працювати без мішка для збору пилу або підключенного пилососа і як можна частіше перевіряти порожнину

патрубка на предмет заповнення стружкою. Інакше, пил, що викидається, і стружка можуть попасти в повітrozабірник двигуна, а стружка, що накопичилася, перекріти патрубок, що може привести до перегріву і поломки виробу.

Ваш рубанок повністю відрегульований на заводі. Проте, щоб уникнути псування заготівки, перед початком використання перевірте правильність установки ножів. Для цього:

- ▶ встановіть регулювальник глибини стругання **2** в положення «0».
- ▶ оберніть рубанок підошвою вгору.
- ▶ прикладіть до підошви рубанка рівну жорстку (металеву, з твердого пластика або дерева) деталь так, щоб вона перекривала паз барабана в підошві, і щільно притисніть її.
- ▶ відмітьте положення леза кожного з ножів відносно прикладеної деталі.

Якщо край леза ножа при обертанні барабана злегка торкається деталі – ніж встановлений правильно.

Якщо ніж не торкається деталі, зачіпає деталь і не дає провернути барабан, то необхідно відрегулювати положення ножа відповідно до розділу «Періодичне обслуговування».

Приготуйте заготівку і закріпіть її так, щоб вона не переміщувалася при струганні. Переконайтесь у відсутності в заготівці цвяхів, шурупів і інших металевих частин.

Приготуйте і одягніть засоби індивідуального захисту (окуляри, маску, навушники, рукавички).

Порядок роботи

Залежно від типу роботи встановіть регулювальник **2** після ризку на шкале необхідну глибину стругання: максимальна глибина – для чорнового обdirного стругання, мінімальна – для твердих порід дерева і остаточної обробки.

Тримайте виріб двома руками – за основну рукоятку і баранчик регулювальника **2**. В цьому випадку будьте уважні – при операціях з виробом це може привести до збою налаштування глибини стругання.

Для початку роботи натисніть кнопку блокування **4** і включіть рубанок клавішею включення **4**.

Перед початком роботи діждіться повного розкручування барабана.

⚠ УВАГА

Невиконання вищезгаданої вимоги може привести до пошкодження виробу и виходу його з ладу. Дані несправність умовами гарантії не підтримується.

Встановіть рубанок підошвою на заготівку і почніть вести по заготівці з постійною швидкістю.

Для зменшення шорсткості понизьте швидкість ведення рубанка. Для зменшення уступів при струганні широких поверхонь зменшіть глибину стругання.

Не докладайте зайвих зусиль к виробу. Необхідність збільшення зусилля свідчить про затуплення ножів. Стругання з великим зусиллям веде до перегріву виробу і передчасного виходу його з буд.

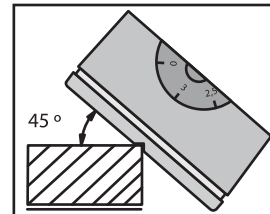
При роботі з виробом стежьте за зворотами двигуна. Падіння зворотів на 20% і більш свідчить про перевантаження. В цьому випадку необхідно понизити навантаження: зменшити глибину стругання, зусилля натиснення або швидкість подачі рубанка.

Робіть паузи в процесі роботи з метою дати виробу (двигуну, ножам, приводним елементам) остигнути. Режим роботи, що рекомендується, - S3 по ГОСТ 183-74 з тривалістю включення 80% (виходячи з 10-хвілинного циклу: 8 мін роботи, 2 мін відпочинку).

Після закінчення стругання вимкните виріб, віджавши клавішу 4.

▲ УВАГА

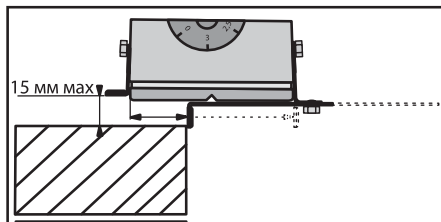
Після виключення клавішею 4 живлення електродвигуна, барабан з ножами ще деякий час продовжує обертатися. НЕ ВСТАНОВЛЮЙТЕ рубанок підошвою на оброблювану заготівку до повної зупинки барабана.



Зняття необхідної фаски здійснюється переміщенням рубанка по куту заготівки з використанням паза підошви.

Для вибірки чверті (лише для ЗР-950-82):

► встановіть, при необхідності, упор паралельний і обмежувач глибини стругання. Відрегулюйте необхідний виліт і глибину вибірки чверті;



Примітка! Стежьте також за тим, аби ніж торкався деталі ВСІЄЮ поверхнею (був паралельний площині підошви).

к) зніміть деталь і щільно закрутіть болти 9.

- регулюванником 2 встановіть глибину стругання за один прохід (для м'якого дерева можна максимальну, при твердих породах - менше);
- встановіть рубанок правою стороною (при вигляді ззаду) на край заготівки, з якого необхідно вибрести чверть.
- проведіть рубанком один раз по заготівці - вибереться паз необхідної ширини на глибину установки регулюванника 2. Далі необхідним числом послідовних проходів доведіть глибину паза до потрібної.

Періодичне обслуговування

Регулярно перевіряйте надійність кріплення і стан ножів. При затупленні ножів замініте їх на нових. Ножі, що рекомендуються, – «ЗУБР» ЗРЛ-82.

Примітка! Щоб уникнути підвищеної вібрації барабана із-за дисбалансу, ножі слід міняти парно.

При заміні ножів встановіть і відрегулюйте їх в наступному порядку:

- a) відключіть виріб від мережі (вийміть вилку з розетки).
- b) встановіть регулювальник глибини стругання 2 в положення «0».
- c) оберніть рубанок підошвою вгору. Проверніть барабан 6 так, щоб Ви побачили ніж 8.
- d) ключами (имбусовим і гайковим) відпустіть кріпильні елементи 9 і 11.
- e) для витягання ножа оберніть барабан до збігу прорізу в корпусі (зліва при погляді ззаду) виробу з площиною ножа і висуньте ніж з фіксатора через отвір в корпусі.
- f) встановіть новий ніж в зворотному порядку.
- g) злегка закрутіть болти 9 (до легкого торкання передньої стінки).
- h) прикладіть до підошви рубанка рівну жорстку (металеву, з твердого пластика або дерева) деталь (куточок, бруск) так, щоб вона перевернула паз в підошві, і щільно притисніть її.
- i) закручуванням гвинтів 11 забезпечте легке торкання ножем поверхні прикладеної деталі при провертанні барабана в обое сторони.

Примітка! Стежьте також за тим, аби ніж торкався деталі ВСІЄЮ поверхнею (був паралельний площині підошви).

к) зніміть деталь і щільно закрутіть болти 9.

Электр сүргі

(бұрышты, кесекті) табанындағы саңылауын жабыңыз және оны қатты қысыңыз.

- и) 11 бұрандаларды бұрау арқылы пышақтың қолданылатын бұйымға шамалы тио бара-банды екі жаққа бұрау арқылы жүзеге асуы тиis.

Ескерту! Пышақ бұйымның Толық бетіне тиоіне назар (табан жазықтығына параллель болуы керек) аударыңыз.

- к) бұйымды шешініз және 9 бұрандаларды берік бекітіңіз.

г-к іс-ірекеттерін екінші пышаққа қолданыңыз.

Әрқашан жетек белбеуді тексеріңіз. Бұл үшін 3 қақпақты шешініз және механикалық ақауларға (бойльк немесе көлденең кесуге, қабаттасуға, шүйкеге белінуден) тексеріңіз. Ауыстыру қажет болса, белбеуді корпустың бір шківінан тарту арқылы белбеуді олардан толық шківқа қарай тартыңыз.

Жаңа белбеуді келесі ретте орнатыңыз.

Қолдануға арналған үсіністар

Сіздің желініздеңігі кернеу электр құралдың атапулы кернеуіне сәйкес екендігіне көз жеткізіңіз.

Сіз жұмысқа даяр болғанда ғана құралды желіге қосыңыз.

Ең алғаш рет (немесе ұзак уақыттан кейін сақтағанда) құралды пайдаланғанда оны жүктемесіз қосыңыз және от 10 – 20 с іске қосылсын. Егер осы уақытта Сіз бетен шуды естісінз, зор дірілді сезсөніз немесе жану ісін сезсөніз, онда құралды өшіріңіз, сымжаліні тоқ көз сымының ажыратқышынан ажыратыңыз және осы ақаудың себебін анықтаңыз. Құралды істен шығу себебі анықталғанда дейін қоспаңыз.

Жұмыс орны жарықпен қамтамассыздандын және жұмыс орнын желдестіңіз - өйткені, жұмыс барысында сурғалеу кезінде үлкен мөлшерде жонқалар пайда болады.

Даяр затты мықты бекітіңіз. Даяр затта шегелердің, бұрандалы шегелердің және басқа да металл бөлшектердің жоқтығына көз жеткізіңіз.

Құралды пайдаланғанда желілік сым желіні жұмыс аумағынан алшақ қойыңыз, ол сүргі табанына кедегі жасамау керек.

Жұмыс бастамас бұрын барабанның толық айналуын күтіңіз.

△ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Жоғарыда атапған талаптарды орындауда құралдың зақымдануына және істен шығуна әкеледі. Осы ақау кепілдемелікпен қарастырылмайды.

Құралмен жұмыс істегендегі шамадан тыс күш түсірменіз. Ол үдерісті арттырмайды, керінше, оның пайдалану мерзімін қысқартады және оны істен шығарады.

Сүргіден жонқалар шығуын қадағалаңыз: максималды терендіктегі ши剩кіті сұрыптағанда үлкен қыспақпен болғанда, сонымен бірге ылғал ағашты сұрыптағанда келте құбырдың ірі және ылғал жонқалардан ластануы мүмкін. Келте құбырдың тетігін әрдайым құрал істен шықпас үшін тексеріңіз және тазартыңыз.

Әрдайым желілік сымжелінің күйін тексеріңіз. Оқшауландырудың зақымдануынан, агресивті және әткізіш заттардан ластанбауынан, шамадан тыс тарту мен майысуға әкелетін жүк-темелерден алдын алдыңыз.

△ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Ақауы бар сымжелі қызмет көрсету орталығында ауыстырылады.

Жұмыс аяқталған соң, құралды желіден ажыратыңыз.

Құралды 4 батырмасы арқылы ғана өшіріңіз. Сымжалін желіден ажырату арқылы (ажыратқышты розеткадан алу) өшірменіз.

Аппарат бетін және сымжелін, желдете саныл-ауларын шаң-тозаңнан әрдайым тазартыңыз.

Барлық техникалық жұмыстар тоқ көзінен ажыратылған сымжалі күйінде асрылуы тиіс.

Сүргі арнайы қызметті қажет етпейді.

Барлық жөндеу жұмыстары тек қана қызмет көрсету орталықтар мамандарымен орындалуы тиіс.

Құралдың іске жарамдығын тексеріп отырыңыз.

Егер Сіз бетен істі, тутінді, отты, үшқынды байқасыңыз, онда аппаратты сөндіріңіз және арнайы қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Егер құралдың ақауы бар екендігі анықталса, онда онымен жұмыс атқаруды тоқтатыңыз.

Пайдалану жөніндегі нұсқау

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Жоғарыда аталған талаптарды орындауда күралдың зақымдануына және істен шығуына әкеледі. Осы ақау кепілдемелікпен қарастырылмайды.

Даяр затқа сүргіні табанымен орнатыңыз және қалыпты жылдамдықпен оны өндөңіз.

Кедірбұдырды азайту үшін сүргі жылдамдығын кемтіңіз. Кемерді кең үстірттерде сүргілегенді азайту үшін сүргілеу терендейін азайтыңыз.

Сүргіні пайдаланғанда шамадан тысқыш салмаңыз. Күш түсіру қажет болғанда, пышақтың мұқтальғандығына себеп. Шамадан тыс сүргілеу орын алса, онда қүралдың қызы мен істен шығуына әкеледі.

Қүралмен жұмыс істегендеге қозғалтқыш айналымдарын тексеріңіз. Айналымдар 20% немесе одан артық көрсеткіш көрсетсе, онда жүктеменің асуы орын алды. Бұндай жағдайда, жүктеменің сүргілеу терендейін, басу қарқындылығын немесе сүргі жылдамдығын азайту қажет.

Процесінде үзілстер өнімді беруге мақсатында (қозғалтқыш жүздер, элементтері жетек) салқындуат үшін. (Жұмыс 8 минут, демалыс 2 минут 10 минут цикліне негізделген) 80% баж циклымен S3 ГОСТ 183-74 - Ұсынылатын режимі.

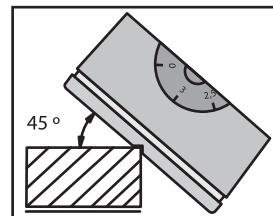
Сүргілеген соң, 4 батырманы басу арқылы қүралды өшіріңіз.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

4 батырманы басу арқылы электр қозғалтқышты тоқ көзінен ажыратсаңыз, барабан пышақтармен бірге шамалы уақыт айналып тұрады. Сүргіні өндөлөтін қүралға табанымен барабан толық тоқтағанға дейін ОРНАТ-ПАНЫЗ.

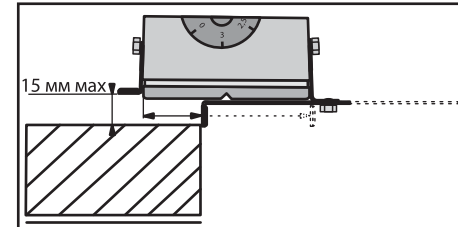
Қажетті фасканы шешу үшін табан саңылауын қолдану арқылы даяр заттың жиегі бойымен сүргілеу арқылы жүзеге асады.

Ширекті сұрыптау үшін (тек қана ЗР-950-82 арналады):



▶ қажет болған жағдайда, параллель тіреуішті және сүргілеу терендейінің шектеуішін орнатыңыз. Қажетті саңылау және сұрыптау ширекті терендейін реттенніз;

▶ 2 реттеуіш арқылы қажетті сүргілеу терендейін бір еткенде (максималдық-жұмысқа агашиқ, қатты пластиктен немесе агаштан) бұйымды ағаш түрлерінен-кемдеуін) орнатыңыз;



- ▶ сүргінің он жақ бетімен даяр заттың шетінен қарай (артынан қарағанда) орнату арқылы ширекті анықтаңыз;
- ▶ даяр зат бетімен сүргіні пайдаланыңыз-сонда қажетті ені бар саңылау 2 реттеуіштің терендейін анықтаңыз. Кейінірек, бірізді жүрістермен саңылаудың қажетті терендейін тандаңыз.

Периодты қызмет көрсету

Ердайым пышақтардың мықты орналасуын және олардың күйін тексеріңіз. Пышақтар мұқтальған жағдайда, оларды жаңасына ауыстырыңыз. Ұсынылатын пышақтар - «ЗУБР» ЗРЛ-82..

Ескерту! Дисбаланс салдарынан шамадан тыс барабанның дірлінің алдың алу үшін пышақтарды жұптасын ауыстырыңыз.

Пышақтарды ауыстыру мен реттеуді келесі ретте орнатыңыз:

- a) қүралды желіден ажыратыңыз (розеткадан ажыратқышты алыңыз).
- b) 2 сүргілеу терендейінің реттеуіші арқылы «0» күйге келтіріңіз.
- c) сүргіні табанымен жоғары орнатыңыз. 6 барабанды Ciz 8 пышақты көретіндей етіп бұраңыз.
- d) 9 және 11 бекітілетін элементтерді кілттер арқылы (имбус және гайка) босатыңыз.
- e) жаңа пышақты кері ретте орнатыңыз.
- f) 9 бұрандаларды шамалы (алғашқы қабырғаға шамалы тисін) бұраңыз.
- g) сүргінің табанына теріс қатты (металлдан, қатты пластиктен немесе агаштан) бұйымды ағаш түрлерінен-кемдеуін) орнатыңыз;

Рубанок електричний

Повторіть операції г-к для другого ножа.

Регулярно перевіряйте стан приводного ременя. Для цього зніміть кришку 3 і оглянете ремінь на його натягнення, чистоту поверхні и видимі механічні пошкодження (подовжні і поперечні порізи, розшарування, розділення на пасмі). При необхідності заміни, зволікаючи ремінь від корпусу біля одного з шківів, проверніть шківи до повного сходу ременя з них.

Встановіть новий ремінь в зворотній послідовності.

Рекомендації по використанню

Переконайтесь, що напруга Вашої мережі відповідає номінальній напрузі виробу.

Вклічайте виріб в мережу лише тоді, коли Ви готові до роботи.

Перед першим використанням виробу (або після довгого зберігання) вклічіть його без навантаження і дайте попрацювати 10 – 20 секунд. Якщо в цей час Ви почуєте сторонній шум, відчуєте підвищенну вібрацію або запах гару, вимкніть виріб, від'єднайте кабель живлення від мережі і встановіть причину цього явища. Не вклічайте виріб, перш ніж буде знайдена і усунена причина несправності.

Забезпечте хороше освітлення і вентиляцію робочого місця – в процесі стругання утворюється стружка у великих кількостях.

Надійно закріпіть оброблювану заготівку. Переконайтесь у відсутності в заготівці цвяхів, шурупів і інших металевих частин.

При використанні виробу розташуйте мережевий кабель поза робочою зоною, закріпіть його для забезпечення неможливості попадання його під підошву рубанка.

Перед початком роботи діждіться повного розкручування барабана

⚠ УВАГА

Невиконання вищезгаданої вимоги може привести до пошкодження виробу і виходу його з ладу. Дані несправності умовами гарантії не підтримуються.

Не докладайте зайвих зусиль при роботі з виробом. Це не прискорить процес стругання, але

лише понизить якість роботи і скоротить термін служби виробу.

Стежьте за викидом стружки з рубанка: при струганні з максимальною глибиною вибрки, з великим натиском, а також при струганні сирої деревини можливе засмічення отвору патрубка крупною або сирою стружкою. Щоб уникнути поломок регулярно перевіряйте і очищайте отвір патрубка.

Регулярно перевіряйте стан мережевого кабелю. Не допускайте пошкодження ізоляції, забруднення агресивними і провідними речовинами, надмірних навантажень, що тягнуть і вигинають.

⚠ УВАГА

Пошкоджений кабель підлягає негайній заміні в сервісному центрі.

Вимикайте виріб з мережі відразу ж після закінчення роботи.

Вимикайте виріб лише клавішею 4. Не вимикайте, просто від'єднуючи кабель від мережі (вимикаючи вилку з розетки).

Регулярно очищайте від грязі і пилу поверхні апарату і кабелів, вентиляційні отвори.

Всі роботи по технічному обслуговуванню повинні проводитися при відключенному від мережі кабелі.

Рубанок не вимагає іншого спеціального обслуговування.

Всі ремонтні роботи повинні проводитися лише фахівцями сервісних центрів.

Стежьте за справним станом виробу.

У випадку появи підохрілых запахів, диму, вогню, іскр спід, вимкніти апарат, відключити його від мережі і звернутися в спеціалізований сервісний центр.

Якщо Вам щось здалося ненормальним в роботі виробу, негайно припиніть його експлуатацію.

В силу технічної складності виробу, критерії граничних станів не можуть бути визначені користувачем самостійно. В разі явної або передбачуваної несправності звернетесь до розділу «Можливі несправності і методи їх усунення». Якщо несправності в переліку не виявилось або Ви не змогли усунути її, зверніться в спеціалізований сервісний центр. Висновок про граничний стан виробу або його частин сервісний центр видає у формі відповідного Акту.

Інструкції по безпеці

Перед початком роботи огляньте і візуально перевірте виріб, кабель і робочі ножі на відсутність видимих механічних пошкоджень.

Перевірте ножі на точність установки, а також відсутність люфтів і перекосів. При необхідності, відрегулюйте і закріпіть їх.

Прагніть не працювати без пылесборного мішка або підключенного до патрубка пилососа – що викидаються з рубанка стружка і пил можуть замоктуватися в двигун і привести до виходу його з ладу.

Будьте уважні при поводженні з ножами – вони гостро заточені. Не перевіряйте їх гостроту на собі. При операціях з ножами користуйтеся рукоюками.

Не починайте роботу з виробом до повного розкручування барабана і не опускайте його на опору поверхню при виключенні до повної зупинки барабана з лезами.

При роботі міцно утримуйте виріб двома руками. Не включайте і не експлуатуйте виріб со знатими кожухами. Не торкайтесь до працюючих частин виробу, що обертаються (у тому числі під кожухами, кришками).

УМОВИ транспортування, зберігання і утилізації

Зберігати в чистому вигляді в сухому провірюваному приміщенні далеко від джерел тепла. Не допускати попадання вологи, дії прямих сонячних променів.

Транспортувати в упаковці виробника.

Виріб, що відслужив термін служби, додаткове приладдя і упаковку слідує екологічно чисто утилізувати.

Гарантійні зобов'язання

Ми постійно дбаємо про поліпшення якості обслуговування наших споживачів, тому, якщо у Вас виникли нарікання на якість і терміни проведення гарантійного ремонту, будь ласка, повідомте про це в службі підтримки **ЗУБР** по електронній пошті на адресу:

Дана гарантія не обмежує право покупців на претензії, що виліплюють з договору купівлі-продажу, а також не обмежує законні права споживачів.

Ми надаємо гарантію на інструменти **ЗУБР** на наступних умовах:

1) Гарантія надається відповідно до нижче переліченими умовами шляхом безкоштовного усунення несправностей інструменту протягом встановленого гарантійного строку, які доведено обумовлені дефектами матеріалу або виготовлення.

2) Гарантійний строк починається з дати придання виробу першим власником.

3) Термін та умови гарантії залежать від серії та артикулу інструменту, просимо Вас уважно ознайомитися з умовами гарантії на момент покупки.

Базова гарантія

Гарантійний термін складає 36 місяців з дня продажу.

На серію **МАЙСТЕР** (основний колір корпусу сірий) встановлюється базова гарантія терміном 3 роки, за умови тільки побутового застосування. У випадку професійного використання інструменту серії **МАЙСТЕР** базова гарантія встановлюється 1 рік з дати продажу.

На серію **ПРОФЕСІОНАЛ** (основний колір корпусу синій) встановлюється базова гарантія терміном 3 роки. Для серії **ПРОФЕСІОНАЛ** дозволяється експлуатація в професійних цілях, за винятком надвисоких навантажень або важких зовнішніх умов експлуатації, що перевищують норми, зазначені в «Інструкції з експлуатації».

Розширення гарантії

На серію **МАЙСТЕР** встановлюється розширення гарантії строком на 5 років. Розширення гарантії надається тільки за умови побутового застосування та реєстрації на сайті .

Электр сүргі

Қолдану жөніндегі нұсқау

Құрылғы

Құралдың жалпы сипаты:

- 1 Сүргілеу терендігінің шкаласы
- 2 Сүргілеу терендігінің реттейтін тұтқасы
- 3 Жетек белбеуінің қақпағы
- 4 Ажыратқыш
- 5 Қосылуды оқшауландыратын перне
- 6 Барабан
- 7 Тіреуіш тақтайшалары
- 8 Пышақтар
- 9 Қысқыш бұрандалар
- 10 Қысқыш тақтайшалар
- 11 Пышақтарды реттейтін бұрандалар

Құру

Горизонталь тіреуішті орнату:

- ▶ тіреуішті кронштейнге орнатының және сүргінің қажетті жағынан оны бұрандамен санылауды бекітіңіз;
- ▶ горизонталь тіреуішті кронштейнге орнатының және бұранда немесе гайка-бұранда арқылы бекітіңіз;
- ▶ орнатылатын даяр затқа сәйкес тіреуіш санылауды реттепеңіз және гайканы бұрау арқылы тұрақтандырыңыз

Сүргілеу терендігінің шектеуішін орнату:

- ▶ тіреуішті орнатының және сүргінің оң жағынан бұранда арқылы санылауды бекітіңіз.

Жұмысқа дайындық

Горизонтал тіреуішті және сүргілеу терендігінің шектеуішіні (қажет болса) орнатының және атқарылатын жұмысқа байланысты оның күйін реттепеңіз.

Үйінділер шығатын қылта құбырға шанды жиһайтын берілген қапты немесе шансорғыш шлангын (сіздің шансорғыш моделіне сәйкес жалғастыратын тетік қажет болуы мүмкін (тапсырыс жиһайтына кірмейді)) орнатыныз.

Ескеरту! Шаңжинайтын қапсыз немесе қосулы шансорғышпен іске қосуға кеңес бермейміз сонымен бірге, қылта құбырдың төнірегін үйінділердін толуынан тексерініз. Әйттепе, шығарылатын шан мен үгінді қозгалтқыштың ауа жинақтаушысына түседі де, жиналған үгінді қылта құбырга кедері келтіреді, бұл – құралдың қызыу мен істен шығуна ақеледі.

Сіздің сүргінің толығымен зауытта реттелген. Алайда, даяр затты закымдама үшін қолдану алдында құралдың пышақтары дұрыс орнатылған тексерініз. Бұл үшін:

- ▶ 2 сүргілеу терендік реттеуішін «0» күйіне орнатыңыз.
- ▶ сүргінің табаны жоғары қарайтында етіп аударыңыз.
- ▶ сүргінің табанына тегіс қатты (металлдан, қатты пластиктен немесе ағаштан) бұйымды табанындағы санылаудың жабының және оның қатты қысының.
- ▶ әр пышақтың жузін әнделетін бұйымға тиісті аудыстырыңыз.

Егер барабан қозғалғанда, пышақ жүзінің жиегі әнделетін құралға аз тисе, онда – пышақ дұрыс орнатылған.

Егер пышақ әнделетін бұйымға тимесе, құралды жанап кетсе, не болмаса, барабанды бұруға кедері етсе, онда «Періодты қызмет көрсету» бөліміне сәйкес пышақты дұрыс орналастырыңыз. Даяр затты дайындаңыз және оны сүргілегенде қозғалмайтында етіп бекітіңіз. Даяр затта шегелдердін, бұрандалы шегелдердін және басқа да метталл бөлшектердін жоқтығына көз жеткізіңіз.

Жеке қауіпсіздік заттарды (кезілдірікті, беттердені, құлак қапты, қолғапты) дайындаңыз және кийіз.

Жұмыс реті

Жұмыс түріне байланысты 2 реттеуішті шкаланың рискасына тиісті қажетті сүргілеу терендігін орнатының: максималды терендік - алғашты қабатты сүргілеу үшін қолданылады, минималдыссыз қапты ағаш түріне және қорытынды әндеуге арналады.

Құралды екі қолыңызben - негізгі тұтқаны және 2 реттеуіш бұрандастың үстеніз. Бұл жағдайда, назар салыңыз, ейткені, құралмен жұмыс істегендеге сүргілеу реттеуіш терендігін істен шығарады.

Жұмыс алдында 5 оқшауландыратын батырмасын басыңыз 4 қосу пернесі арқылы сүргін қосыңыз.

Жұмыс алдында барабанның толық іске қосылуын күтіңіз

Техникалық сипаттамасы

Артикул	3Р-750-82	3Р-950-82
Атаулы тұтыну кернеуі В	220	220
Тоқ жиілігі, Гц	50	50
Атаулы тұтыну, Вт	750	950
Жүктемесіз айналу жиілігі, айналым/мин	16000	15000
Сұрғілеудің ені, мм	82	82
Сұрғілеудің максималды , мм	2,0	3,0
Дыбыс қуатының деңгейі (k=3), дБ	102.2	102.2
Дыбыс қысымының деңгейі (k=3), дБ	91.2	91.2
Орташа квадратты діріл тездеткіші (k=1.5), м/c ²	2.5	2.5
Класс қауіпсіздік бойынша МСТ 12.2.007.0-75	II	II
Салмағы, кг	2.5	2.9
Жұмыс істеге мерзімі, жыл	5	5

Құрал жиынтықтылығы

Электр сұргі	1 дана	1 дана
Горизонталь тіреуіш	1 дана	1 дана
Сұрғілеу тереңдігінің шектеуіші	1 дана	1 дана
Қосымша жетек белбеуі	1 дана	1 дана
Үгінділерді жинауға арналған	1 дана	1 дана
Қауіпсіздік жөніндегі нұсқаулық	1 нұсқа.	1 нұсқа.
Пайдалану жөніндегі нұсқау	1 нұсқа.	1 нұсқа.

▲ НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

Тасымалдау кезінде құралдың және бұйымдар жиынтығының зақымданбағандығына көз жеткізіңіз.

Рубанок електричний

На серіо **ПРОФЕСІОНАЛ** встановлюється розширення гарантія 5 років за умови реєстрації на сайті . Для серії **ПРОФЕСІОНАЛ** дозволяється експлуатація в професійних цілях, за винятком надвисоких навантажень або важких зовнішніх умов експлуатації, що перевищують норми зазначені в «Інструкції з експлуатації». Розширення гарантія надається тільки за умови, якщо власник зареєструє інструмент протягом 4 тижнів з моменту покупки на сайті виробника за адресою: в розділі «Сервіс». Реєстрація розширеної гарантії можлива тільки після підтвердження покупцем згоди на обробку персональних даних, запитуваних в процесі реєстрації. Терміни гарантії на конкретну модель інструменту можна перевірити на сайті виробника за адресою: .

4) Гарантія не поширяється на:

- a)** Деталі, піддані робочому і іншим видам природного зносу, а також на несправності інструменту, викликані цими видами зносу. А також на інструмент, який має повну вироблення ресурсу, сильне зовнішнє або внутрішнє забруднення.
- б)** Несправності інструменту, викликані недотриманням Інструкції з експлуатації або відбулися внаслідок використання інструменту не за призначениям, під час використання в умовах навколошнього середовища виходять за межі зазначених в інструкції з експлуатації, неналежних виробничих умовах, внаслідок перевантажень або недостатнього, неналежного технічного обслуговування або догляду. До безумовних ознак перевантаження виробу відносяться, зокрема: поява кольєрів мінливості, одночасний вихід з ладу ротора і статора, деформація або оплавлення деталей і вузлів виробу, потемніння або оббуяглювання проводів електродвигуна під дією високої температури.
- в)** При використанні вироби в умовах високої інтенсивності робіт і надважких навантажень.
- г)** На профілактичний і технічне обслуговування інструменту, наприклад: мастило, промивку.
- д)** Несправності інструменту внаслідок використання приладдя, допоміжних або запасних частин, які не є оригінальними приладдям / частинами **ЗУБР**.
- е)** На механічні пошкодження (тріщини, відколи т.д.) і пошкодження, викликані впливом агресивних середовищ, високої вологості і високих температур, попаданням сторонніх предметів у вентиляційні отвори інструменту, а також пошкодження, які настали внаслідок неправильного зберігання і корозії металевих частин.
- ж)** Приладдя, швидкозношувані частини та витратні матеріали, що вийшли з ладу внаслідок нормального зносу, такі як: приводні ремені, акумуляторні блоки, стовбури, направляні ролики, захисні кожухи, цангі, патрони, підшови, пильні ланцюги, пильні шини, зірочки, шини, вуглільні щітки, ножі, пилки, абразиви, свердла, бури, волосінь для тріммера і т.п.
- з)** Інструмент, в конструкцію якого було внесено зміни або доповнення.
- и)** Незначне відхилення від заявлених властивостей інструменту, яке не впливає на його цінність і можливість використання за призначениям.
- к)** На інструмент, розкривати або ремонтувати протягом гарантійного терміну поза авторизованих сервісних центрів. Повний актуальний список авторизованих сервісних центрів дивись на сайті .
- л)** Усунення несправностей, визнаних нами як гарантійний випадок, здійснюється на вибір компанії **ЗУБР** за допомогою ремонту або заміни несправного інструменту на новий (можливо і на модель наступного покоління). Замінені інструменти та деталі переходять у власність компанії.
- м)** Гарантійні претензії приймаються протягом гарантійного терміну. Для цього, пред'явіть або відправте несправний інструмент в зазначений у документації (актуальний список сервісних центрів дивіться на сайті) сервісний центр, привласкі заповнений гарантійний талон, який підтверджує дату купівлі товару та його найменування. Інструмент, переданий дилера або в сервісний центр в частково або повністю розібраниому вигляді, під дію гарантії не підпадає. Усі ризики з передачі та пересиланні інструменту дилера або в сервісний центр несе власник інструменту.
- н)** Інші претензії, крім згаданого права на безкштовне усунення недоліків інструменту, під дію нашої гарантії не підпадають.
- о)** Після гарантійного ремонту на умовах розширеної гарантії, термін розширеної гарантії інструменту не продовжується і не поновлюється.
- п)** Для всіх електроінструментів обов'язково регулярне технічне обслуговування. Періодичність TO дорівнює терміну служби комплекту вуглініх щіток.
- р)** Термін служби виробу становить 5 років.

МОЖЛИВІ НЕСПРАВНОСТІ І МЕТОДИ ЇХ УСУНЕННЯ

Несправність	Можлива причина	Дії з усунення
Виріб не включається	Немає напруги в мережі	Перевірте напругу в мережі
	Повний знос щіток	Зверніться в сервісний центр для заміни
	Несправний вимикач	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
	Несправний двигун	Зверніться в сервісний центр для ремонту або заміни
	Заклинивання барабана	Звільніть барабан
Двигун включається, але барабан не обертається	Порваний, злетів або витягнувся привідний пас	Зніміть кожух і перевірте стан ременя. При необхідності, замініть
	Замаслення і прослизання привідного ременя	Зніміть кожух і перевірте стан ременя. При необхідності, очистіть
	Заклинивання барабана	Звільніть барабан
Виріб не розвиває повних обертів або не працює на повну потужність	Низька напруга мережі	Перевірте напругу в мережі
	Знос щіток	Зверніться в сервісний центр для заміни
	Згоріла обмотка або обрив в обмотці двигуна	Зверніться в сервісний центр для ремонту
	Дуже тверда деревина, занадто велика глибина стругання або швидкість подачі рубанка	Понизьте навантаження на виріб, зменшіть швидкість подачі або глибину строгання
	Засмічення порожнини обертання барабана стружкою	Видаліть стружку
Виріб зупиняється при роботі	Немає напруги в мережі	Перевірте напругу в мережі
	Заклинивання барабана стружкою або металевим предметом	Звільніть барабан
	Прослизання привідного ременя при великому навантаженні, витягненні або забрудненні	Очистіть ремінь, понизьте навантаження. При пошкодженні ременя замініть його
Результат стругання нездовільний	Затуплені ножі	Замініть ножі (Дивіться періодичне обслуговування)
	Недостатня потужність виробу (див. несправність 2)	Виконайте дії з несправності 2
	Дуже тверда деревина, занадто велика глибина стругання або швидкість подачі рубанка	Понизьте навантаження на виріб, зменшіть швидкість подачі або глибину строгання
Виріб перегрівається	Інтенсивний режим роботи, робота з максимальним навантаженням	Змініть режим роботи, понизьте навантаження
	Згоріла обмотка або обрив в обмотці	Зверніться в сервісний центр для ремонту
	Заклинивання барабана	Зверніться в сервісний центр для ремонту
	Висока температура довколишнього повітря, слабка вентиляція, засмічені вентиляційні отвори або патрубок	Прийміть заходи до зниження температури, поліпшення вентиляції, очищення вентиляційних отворів і патрубка

Электр сүргі**Күрметті сатып алушы!**

Құралды сатып алғанда:

- ▶ сынамалық қосу арқылы оның іске жарамдылығын талап етіңіз, сонымен қатар 2 бөлімде көрсетілгендей жиынтықтың толық екендігіне көз жеткізіңіз;
- ▶ кепілдік талоны дұрыс рәсімделгендей және сату уақыты, дүкен мөрі және сатушы қолының барына көз жеткізіңіз.

Алғаш рет құралды қосар алдында осы пайдалану жөніндегі нұсқауды мұқият оқыңыз және аталған талаптарды бұлжыттай орындаңыз.

Сіздің аспабыңыз қызмет көрсеткенге дейін осы паспортты сақтаңыз.

Есте сақтаңыз! Электр құралы жарақаттану қауіптілірі орасан зор көз болып табылады.

Тағайындалуы және қолдану аймағы

Электр сүргі әр түрлі ағаш түрлерінің даяр заттарын сүргілеуге, сонымен қатар, жүздерді шешүге және ширекті сұрыптауға арналады.

Бұл пайдалану пайдалану жөніндегі нұсқауды мұқият оқыңыз, соның ішінде «Техникалық қауіпсіздіктің жалпы талаптары» Қосымшага назар аударыңыз. Осылайша Сіз құралды дұрыс пайдаланасыз және қауіп-қатердің алдын аласыз.

Сүргі жағдайда қоңыржай клімат төнірегінде -10°C -тан +40 °C температура шамасында, ауаның 80% ылғалдаудың ішінде қатысты және тікелей атмосфера шөгінділерінің және шамадан тыс ауаның шаңдануының болмауынан сақтап, пайдалануға арналады.

Құрал талаптарға сәйкес келеді Кеден одагының техникалық регламенті бойынша:

- ▶ КО ТР 004/2011 «Төмөнгі волттыт жабдықтың қауіпсіздігі туралы»

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93