





3ШС-330



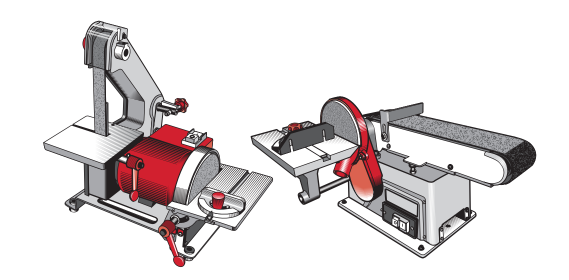
3ШС-500

www.zubr.ru



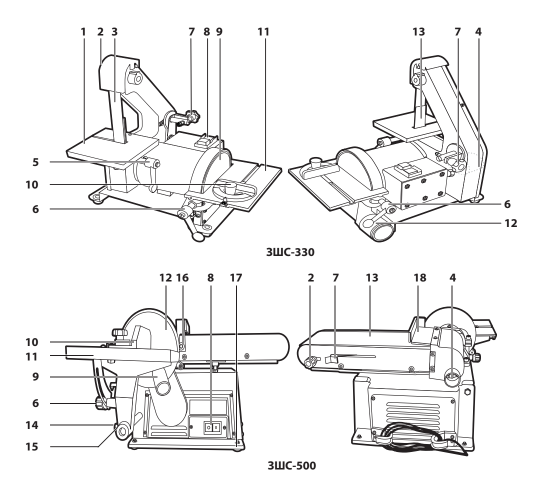
АО «ЗУБР ОВК» РОССИЯ,141002, Московская область, г. Мытищи 2, а/я 36

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в характеристики изделия без предварительного уведомления. Приведенные иллюстрации не являются обязательными. Ответственность за опечатки исключается.



Руководство по эксплуатации

Машина шлифовальная зшс-330 і зшс-500



Адреса производств ОКБ ЗУБР ВОСТОК: А. Тайвань, Тайчунг, Дали, ул. Хуанхо, 97; Б. КНР, Шанхай, ул. ХонгЧао, 808; В. Китай, Чжэцзян, Данту Хай энд Нью Техноподжи Индастри Парк. Конкретный адрес производства — ом. техническую наклейку на изделии.



заполняется сервисным центром

қызмет көрсету орталығының

	заповнюється сервісним центром қызмет көрсету орталығымен толтырылады
Сервисный центр Сервісний центр	
Қызмет көрсету орталығы	
Мастер Майстер Шебер	фамилия / прізвище / тегі
Псоср	
Код неисправности Код несправності Жарамсыздық коды	М.П.
	сервисного центра сервісного центру қызмет көрсету орталығының
	заполняется сервисным центром заповнюсться сервісним центром кызмет көрсету орталығымен толтырылады
Сервисный центр Сервісний центр Кызмет көрсету орталығы	
Мастер Майстер	фамилия / прізвище / тегі
Шебер	
Код неисправности Код несправності	
Жарамсыздық коды	М.П. сервисного центра сервісного центру қызмет көрсету орталығының
	заполняется сервисным центром заповнюсться сервісним центром қызмет көрсету орталығымен толтырылады
Сервисный центр Сервісний центр Қызмет көрсету орталығы	
Мастер Майстер Шебер	фамилия / прізвище / тегі
Код неисправности Код несправності	
Жарамсыздық коды	М.П. сервисного центра

Машина шлифовальная

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.

№ ВНИМАНИЕ

Некоторые части изделия при работе нагреваются. Не прикасайтесь к ним сразу по окончании работы и до полного остывания.

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

Назначение и область применения

Машина шлифовальная переносная предназначена для обработки заготовок с помощью гибких абразивных материалов.

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

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

Изделие соответствует требованиям:

▶ Технического регламента 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.

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

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

www.zubr.ru

4

Руководство по эксплуатации

Технические характеристики

Артикул	3ШС-330	3ШС-500
Номинальное напряжение питания, В	22	20
Частота тока, Гц	5	0
Номинальная потребляемая мощность, Вт	330	500
Диаметр круга, мм	125	150
Размер шлифовальной ленты, мм	762 x 25	914 x 100
Скорость движения ленты, м/с	13.5	9.2
Частота вращения круга на холостом ходу, мин ⁻¹	29:	50
Размер стола ленты, мм	130 x 130	-
Размер стола круга, мм	178 x 126	158 x 225
Диаметр патрубка пылесборника, мм	4	5
Уровень звукового давления, (k=3), дБ	70	82
Уровень звуковой мощности, (k=3), дБ	83	95
Среднеквадратичное виброускорение (k=1,5), м/с²	-	-
Класс безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75	I кл	acc
Масса изделия, кг	8	23
Масса в упаковке, кг	9	25
Срок службы, лет	5	5

Комплект поставки			
Машина шлифовальная	1 шт.	1 шт.	
Основание	_	1 шт.	
Стол рабочий	2 шт.	1 шт.	
Ось стола	_	1 шт.	
Рукоятка затяжки	3 шт.	-	
Опора резиновая	4 шт.	4 шт.	
Патрубок пылеотводный	1 шт.	1 шт.	
Упор угловой (транспортир)	1 шт.	1 шт.	
Ключ имбусовый	2 шт.	3 шт.	
Ключ гаечный	_	1 шт.	
Набор крепежный	1 шт.	1 шт.	
Инструкция по безопасности	1 экз.	1 экз.	
Руководство по эксплуатации	1 экз.	1 экз.	

№ ВНИМАНИЕ

Убедитесь в отсутствии видимых механических повреждений изделия и принадлежностей, которые могли возникнуть при транспортировке.

www.zubr.ru

ым центром им центром оптырылады			M.II.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН ВІДРИВНИЙ ТАЛОН УЗБЕЛІ ТАЛОН	D
заполняется сервисным центром заповносться сервісним центром кызмет көрсету ортальнымен топтырылады	Дата приема Дата прийому Кабылдау уакыты	Дата выдачи Дата видачі Берілген уакыты	Особые отметки Особины відмітки Айырыкша бентізер	Изделие Виріб Кұрал Дата продажи Дата продажу Сату уақыты Дата приема Дата прийому Қабылдау уақыты Дата выдачи Дата видачі Берілген уақыты Клиент Клиент		
м центром м центром тырылады			М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН ВІДРИВНИЙ ТАЛОН ҮЗБЕЛІ ТАЛОН	E
заполняется сервисным центром заповнюється сервісним центром кызмет көрсету ортальнымен толтырылады				Изделие Виріб Құрал		
заполняет заповнюсти рсету ортал				Дата продажи Дата продажу Сату уақыты		
қызмет кө			٩	Дата приема Дата прийому Қабылдау уақыты		
	Цата приема Цата прийому Қабылдау уақыты	ачи — гчі уақыты	Особые отметки Особливі відмітки Айырықша белгілер	Дата выдачи Дата видачі Берілген уақыты		
Ξ	Дата приема Дата прийому Қабылдау уақ	Дата выдачи Дата видачі Берілген уақыты	Особые отметки Особливі відмітк Айырықша белгі	Клиент Клієнт Тапсырыскер		
заполняется сервисным центром заповносться сервісним центром кызмет көрсету ортальнъвмен толтырылады			M.II.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН ВІДРИВНИЙ ТАЛОН ҮЗБЕЛІ ТАЛОН	F
гся сервисн ться сервісі лығымен т				Изделие Виріб Құрал		
заполняется (заповнюється				Дата продажи Дата продажу Сату уақыты		
қызмет ке			g.	Дата приема Дата прийому Қабылдау уақыты		
	Дата приема Дата прийому Кабылдау уақыты	Дата выдачи Дата видачі Берілген уақыты	Особые отметки Особливі відмітки Айырықша белгілер	Дата выдачи Дата видачі Берілген уақыты Клиент		
	Дата п Дата п Қабыл	Дата в Дата в Берілг	Особы Особи Айыры	Клієнт Тапсырыскер		

заполняется сервисным центром

	заповнюється сервісним центром қызмет көрсету орталығымен толтырылады
Сервисный центр Сервісний центр	
Қызмет көрсету орталығы	
Мастер	
Майстер Шебер	фамилия / прізвище / тегі
Код неисправности	
Код несправності Жарамсыздық коды	М.П.
	сервисного центра сервісного центру қызмет көрсету орталығының
	заполняется сервисным центром заповнюється сервісним центром кызмет көрсету орталығымен толтырылады
Сервисный центр Сервісний центр	
Қызмет көрсету орталығы	
Мастер Майстер	фамилия / прізвище / тегі
Шебер	
Код неисправности	
Код несправності Жарамсыздық коды	М.П.
	сервисного центра сервісного центру қызмет көрсету орталығының
	заполняется сервисным центром заповнюється сервісним центром қызмет көрсету орталығымен толтырылады
Сервисный центр Сервісний центр Қызмет көрсету орталығы	
қызмет көрсету орталығы	
Мастер Майстер Шебер	фамилия / прізвище / тегі
Кол ноисирариости	
Код неисправности Код несправності Жарамсыздық коды	MIT
•	М.П.

сервісного центру қызмет көрсету орталығының

Инструкции по применению

Устройство

- Стол рабочий ленты (только для ЗШС-330)
- Винт-барашек регулировки ролика
- Лента шлифовальная
- Патрубок пылеотводный ленты
- Рукоятка фиксации наклона стола ленты (только для ЗШС-330)
- Рукоятка фиксации наклона ленты (только для ЗШС-500)
- Рукоятка фиксации наклона стола круга
- Винт-барашек (ЗШС-330)/рычаг (ЗШС-500) натяжения ленты
- Выключатель
- Круг абразивный
- Упор угловой (транспортир)
- Стол рабочий круга
- Патрубок пылеотводный круга
- Упор ленты (только для ЗШС-330)

Только ЗШС-500:

- Болт фиксации стола
- 15 Ось стола
- Болт регулировки упора ленты
- 17 Основание
- 18 Упор ленты

Сборка

№ ВНИМАНИЕ

Все работы по сборке, регулировке и замене производить только при отключенном от сети изделии.

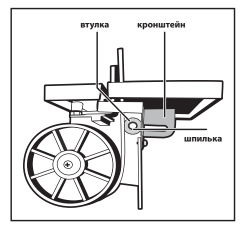
Установите (только для ЗШС-500) основание на изделие и закрепите с нижней стороны прилагаемыми винтами.

Установите (при необходимости) на основание изделия прилагаемые опоры (вставив их в отверстия основания) или закрепите изделие на опорной поверхности.

Установите стол ленты (только ЗШС-330):

 установите стол 1 с кронштейном на изделие, пропустив ленту через прорезь стола;

установите на шпильку рукоятки 5 прилагаемую шайбу, пропустите шпильку через прорезь кронштейна, вверните во втулку основания;

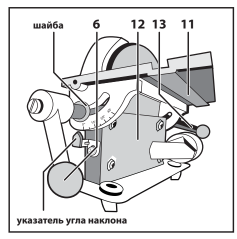


• отрегулируйте положение стола так, чтобы зазор между лентой и столом был равен 1.5 мм. Зафиксируйте стол, затянув рукоятку.

Примечание! Для вращения рукояток 5 и 6 без заворачивания или отворачивания шпильки, оттяните рукоятку вдоль шпильки от ленты, проверните на необходимый угол и отпустите рукоятку.

Установка стола круга:

3ШС-330



- установите пылеотводный патрубок 12, закрепив винтами;
- установите на шпильки рукояток 6 прилагаемые шайбы;

6

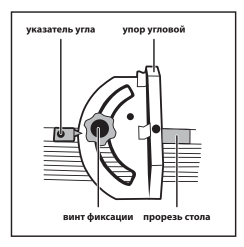
Руководство по эксплуатации

 установите стол 11 и закрепите его, ввернув шпильки 6 в отверстия основания и затянув рукоятки.

3ШС-500



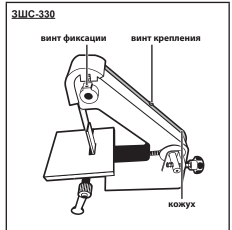
- установите ось 5 в отверстие корпуса изделия плоской стороной к болту и зафиксируйте болтом;
- установите на ось 5 стол и зафиксируйте болтом 14.



Установите упор угловой **10**, вставив направляющую упора в соответствующую прорезь стола.

В процессе эксплуатации требуется периодическая (по мере износа) замена ленты и круга. Для этого:

а) замена ленты:



- выкрутите винт крепления кожуха;
- отпустите винт фиксации вала регулятора
 и выньте регулятор из места установки;
- снимите кожух;
- вращением винта 7 против часовой стрелки ослабьте натяжение ремня;
- снимите ремень с роликов, пропустив его через прорезь стола;
- установите новую ленту посередине ролика и снятые части в обратном порядке;
- натяните ленту и отрегулируйте ее ход согласно разделу Подготовка к работе.

3ШС-500

- снимите пылеотводный кожух **4**, выкрутив винты его крепления;
- переведите рукоятку натяжения 7 в сторону упора 18;
- поднимите механизм ленты в вертикальное положение;
- снимите кожух нижний, выкрутив винты его крепления с двух сторон механизма ленты;

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН заполняется сервисным центром заповнюсться сервісним центром көрсету оргальігымен толтырылады M.II ВІДРИВНИЙ ТАЛОН ҮЗБЕЛІ ТАЛОН Изделие Виріб Құрал Дата продажи Дата продажу Сату уақыты Лата приема Дата прийому Қабылдау уақыты Дата выдачи Дата видачі Берілген уақыты Клиент Клієнт Тапсырыскер ОТРЫВНОЙ ТАЛОН заполняется сервисным центром заповнюсться сервісним центром көрсету ортальнымен толтырылады M.II ВІДРИВНИЙ ТАЛОН **ҮЗБЕЛІ ТАЛОН** Изделие Виріб Құрал Дата продажи Дата продажу Сату уақыты Дата приема Дата прийому Қабылдау уақыты Дата выдачи Лата вилачі Берілген уақыты Клиент Клієнт Тапсырыскер ОТРЫВНОЙ ТАЛОН M.II ВІДРИВНИЙ ТАЛОН **ҮЗБЕЛІ ТАЛОН** Изделие Виріб Құрал Дата продажи Сату уақыты Дата приема Дата прийому Кабылдау уақыты Дата выдачи Дата видачі Берілген уақыты Клиент Клієнт Тапсырыскер

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.

Гарантийный талон

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

А 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.

А НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Құралды сатып алғанда сатушыдан құралдың қажетті сапасы мен жиынтықтығын тексеруді, сонымен қатар кепілдемелік талон қажетті түрде толтырылғандығына көз жеткізіңіз. Кепілдік шарттары және кепілдікті қызмет көрсетумен таныстым және келістім. Құрал жарамды және толығымен жинақталған күйде қабылданған. Сыртқы көрінісіне наразылық білдірмеймін.

А УВАГА

При покупці інструменту вимагайте у продавця перевірки належної якості та комплектності, а також правильного заповнення гарантійного талона. З умовами гарантії та проведення гарантійного обслуговування ознайомлений і згоден. Інструмент отриманий в справному стані і повністю укомплектований. Претензій до зовнішнього вигляду не маю.

Подпись покупателя	
Підпис покупця	
Сатып алушы қолы	

Для обращения в гарантийную мастерскую необходимо предъявить изделие и правильно заполненный гарантийный талон.



- снимите ремень с роликов;
- установите новую ленту посередине роликов. Переведите рукоятку 7 в сторону винта 2;
- установите снятые части в обратном порядке;
- опустите механизм в горизонтальное положение и проверьте его ход согласно раздела Подготовка к работе.
- б) замена круга:
- снимите рабочий стол 11, рукоятки 6 крепления стола;
- снимите пылеотводный патрубок 12, отвернув винты крепления;
- снимите шлифовальный круг (тип крепления - липучка) с основания;
- установите новый круг и снятые части в обратном порядке.

Перечень соответствующего расходного инструмента Вы можете найти на стр. 13-14.

Подготовка к работе

На Вашем изделии установлены стандартные шлифовальные лента и круг. При необходимости установки абразивного материала, соответствующего предстоящей работе, замените ленту/круг согласно разделу Сборка.

Примечание! Зернистость устанавливаемой ленты/круга должна соответствовать материалу обрабатываемой заготовки и предстоящей работе (табл. 1).

Таблица 1

Материал / Вид работ	Зернистость
Дерево	40-220
Дерево: предварительная, грубая	40-60
Дерево: шлифование, выравнивание	80-120
Дерево: окончательная обработка	150-220
дсп	100
Фанеровка, шпон	100
Пластик	100
Сталь	60-80

Перед каждым использованием изделия производите следующие проверки и настройки:

1) Натяжение ленты

Оттягиванием ленты от упора **14** проверьте ее натяжение. При нормальном натяжении прогиб ленты должен быть от 1 до 3 см. При необходимости, вращением винта **7** по часовой стрелке, увеличьте натяжение.

2) Ход ленты

При несовпадении осей роликов механизма ленты возможен постепенный сход ленты с верхнего ролика. Для проверки и регулировки хода:

- включите изделие;
- проверьте положение ленты на верхнем ролике - лента должна располагаться посередине ролика. При неизменном положении выключите изделие;
- при смещении ленты влево или вправо вращением винта 2 по или против часовой стрелки (соответственно) установите положение ролика, исключающее смещение ленты.

Примечание! Регулировку хода ленты производите только после натяжения ленты.

Установка угла наклона стола:

- отпустите рукоятку 5 стола ленты (6 стола круга);
- по шкале установите необходимый угол наклона;
- зафиксируйте наклон затяжкой рукоятки(-ок).

При необходимости обработки заготовки под углом к кругу отпустите винт фиксации транспортира, установите по риске на направляющей требуемый угол обработки и затяните винт. Регулировка положения упора 18:

- прилагаемым гаечным ключом отпустите болт 16;
- отрегулируйте положение упора с минимальным зазором между упором и лентой;

№ ВНИМАНИЕ

При любой высоте установки упор **НЕ ДОЛЖЕН** касаться ленты.

затяните болт.

При необходимости принудительного удаления пыли подключите к соответствующему пылеотводному патрубку шланг пылесоса. Наружный диаметр пылеотводного патрубка равен 45 мм. Может понадобиться переходник (в комплект поставки не входит).

Подготовьтесь к работе:

- удалите с изделия и рабочего места все ключи и посторонние предметы, которые могут стать причиной травм оператора и повреждений оборудования;
- приготовьте и, при необходимости, оденьте средства защиты (перчатки, защитные очки).

Примечание! Большинство материалов при обработке нагреваются. Также, при шлифовании металлов выделаются раскаленные частицы. **НАСТОЯТЕЛЬНО** рекомендуем использовать средства защиты.

Порядок работы

Подключите изделие к электрической сети.

№ ВНИМАНИЕ

По электробезопасности изделие соответствует I классу защиты от поражения электрическим током, т.е. должно быть заземлено (для этого в вилке предусмотрены заземляющие контакты). Запрещается переделывать вилку, если она не подходит к Вашей розетке. Вместо этого квалифицированный электрик должен установить соответствующую розетку.

Включение изделия осуществляется нажатием на кнопку «I» выключателя 8.

Примечание! Выключатель изделия - электромагнитного типа. При пропадании напряжения сети и последующем его появлении изделие не включится самостоятельно. Для включения изделия в этом случае повторно нажмите кнопку «I».

Положите заготовку на рабочий стол и начните

подавать ее к шлифовальной ленте/кругу.

При обработке заготовки на ленте (для ЗШС-500) прижмите заготовку к поверхности ленты, уприте в упор **18** и начните обработку.

Примечание! Не применяйте излишнего давления на заготовку - это может привести к повреждению заготовки, ленты, приводных элементов и двигателя изделия.

№ ВНИМАНИЕ

При обработке всегда КРЕПКО удерживайте заготовку.

При работе с изделием следите за оборотами двигателя. Падение оборотов на 20% и более свидетельствует о перегрузке. В этом случае необходимо снизить усилие подачи заготовки.

По окончании работы выключите изделие, нажав кнопку «0». Отключите изделие от сети.

Тщательно удалите все отходы с рабочих столов и вокруг изделия.

№ ВНИМАНИЕ

Во избежание травм и повреждений не удаляйте отходы руками. Используйте щетку.

Периодическое обслуживание

В процессе эксплуатации периодически (по мере износа) требуется:

- 1) Замена ленты и круга. Для замены обратитесь к разделу Сборка;
- 2) Проверка и регулировка натяжения и хода ленты. Для выполнения этих работ обратитесь к разделу Подготовка к работе.

Рекомендации по эксплуатации

Убедитесь, что напряжение Вашей сети соответствует номинальному напряжению изделия.

Включайте изделие в сеть только когда Вы готовы к работе.

Перед первым использованием или после долгого перерыва включите изделие без нагрузки

и дайте поработать 20-30 секунд. Если в это время Вы услышите посторонний шум, почувствуете повышенную вибрацию или запах гари, выключите изделие, отсоедините кабель питания от сети и установите причину этого явления. Не включайте изделие, прежде чем будет найдена и устранена причина неисправности.

Обеспечьте хорошие освещение и порядок на рабочем месте - недостаточное освещение и посторонние предметы могут привести к повреждениям и травмам.

Во избежание несчастных случаев, каждый раз перед включением изделия убедитесь, что:

- абразивная лента правильно натянута и не смещается на ролике:
- вы убрали все ключи и посторонние предметы от вращающихся частей изделия и из зоны работы;
- установленные лента/круг соответствуют предстоящей работе (см. табл. 1).

По электробезопасности изделие соответствует I классу защиты от поражения электрическим током, т.е. должно быть заземлено (для этого в вилке предусмотрены заземляющие контакты). Запрещается переделывать вилку, если она не подходит к Вашей розетке. Вместо этого квалифицированный электрик должен установить соответствующую розетку.

Во избежание травм, при работе изделия **НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ** не приближайте руки к движущейся ленте/кругу.

ни в коем случае не обрабатывайте:

- округлые заготовки;
- заготовки, которые настолько малы, что Вы не можете их удержать;
- несколько заготовок одновременно.

Не прилагайте излишних усилий при работе с изделием. Это не ускорит процесс обработки, а только снизит качество работы и сократит срок службы абразивного материала и изделия в целом, а также может повредить заготовку.

Следите за состоянием абразивного материала. При появлении признаков износа (истирание, чрезмерное растяжение, трещины, надрывы, разлохмаченные края и т .д.) замените ленту/круг на новый. Для замены выполните действия согласно раздела Сборка.

Рекомендуем использовать абразивные материалы **ЗУБР**.

Для исключения перегрева делайте перерывы в работе, достаточные для охлаждения изделия.

Перед любыми работами по обслуживанию или настройке изделия отключите вилку из розетки и дождитесь остановки вращающихся частей.

Для исключения опасности повреждения двигателя регулярно очищайте изделие от металлической стружки и других продуктов обработки. Для большей безопасности и сохранности изделия ВСЕГДА работайте с подключенным пылесосом.

Примечание! Попадание внутрь изделия продуктов обработки может привести к короткому замыканию и абразивному износу вращающихся частей (подшипников, коллектора, обмоток и т.д.).

Выключайте изделие из сети сразу же по окончании работы.

Выключайте изделие только клавишей «0» выключателя. Не выключайте, просто отсоединяя кабель от сети (вынимая вилку из розетки).

Периодически очищайте от грязи и пыли корпус изделия и кабель, вентиляционные отверстия. Все работы по техническому обслуживанию должны проводиться при отключенном от сети кабеле.

Изделие не требует другого специального обслуживания.

Все ремонтные работы должны проводиться только специалистами сервисных центров.

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

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

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

16

Для заметок

Инструкции по безопасности

Во избежание повреждений и травм, во время работы не прикасайтесь к движущейся ленте/кругу, не пытайтесь очищать их от налипших частиц и не пытайтесь останавливать их при выключении изделия.

Примите все меры для исключения возможности попадания раскаленных частиц на легковоспламеняющиеся изделия и материалы.

При шлифовании заготовка и абразивный материал сильно нагреваются. Не прикасайтесь к ним частями тела и не кладите обработанную заготовку на легковоспламеняющиеся и легкоповреждаемые материалы до полного их остывания.

По электробезопасности изделие соответствует I классу защиты от поражения электрическим током, т.е. должно быть заземлено (для этого в вилке предусмотрены заземляющие контакты). Запрещается переделывать вилку, если она не подходит к Вашей розетке. Вместо этого квалифицированный электрик должен установить соответствующую розетку.

Условия транспортирования, хранения и утилизации

Хранить в чистом виде, в сухом проветриваемом 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: zubr@zubr.ru.

Данная гарантия не ограничивает право покупателя на претензии, вытекающие из договора куплипродажи, 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 доказано обусловлены дефектами материала или изготовления.
- 2) Гарантийный срок начинается со дня покупки инструмента первым владельцем.
- 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 / красный) 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 ПРОФЕССИ-ОНАЛ разрешается эксплуатация в профессиональных целях, за исключением сверхвысоких нагрузок или тяжелых внешних условий эксплуатации, превышающих нормы, указанные в «Инструкции по эксплуатации».

Инструмент	Артикул	Наименование	Характеристики
3ШС-500	35548-120	Лента ЗУБР шлифовальная универ- сальная бесконечная	100 x 914 мм, Р120, основа - х/б ткань
3ШС-500	35548-180	Лента ЗУБР шлифовальная универ- сальная бесконечная	100 x 914 мм, Р180, основа - x/б ткань
3ШС-500	35548-320	Лента ЗУБР шлифовальная универ- сальная бесконечная	100 x 914 мм, Р320, основа - x/б ткань
ЗШС-330, ЗШС-500	35566-150-040	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	6 отверстий, Р40, 150 мм
ЗШС-330, ЗШС-500	35566-150-060	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	6 отверстий, Р60, 150 мм
ЗШС-330, ЗШС-500	35566-150-080	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	6 отверстий, Р80, 150 мм
ЗШС-330, ЗШС-500	35566-150-100	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	6 отверстий, Р100, 150 мм
ЗШС-330, ЗШС-500	35566-150-120	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	6 отверстий, Р120, 150 мм
ЗШС-330, ЗШС-500	35566-150-180	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	6 отверстий, Р180, 150 мм
ЗШС-330, ЗШС-500	35566-150-320	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	6 отверстий, Р320, 150 мм
ЗШС-330, ЗШС-500	35566-150-600	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	6 отверстий, Р600, 150 мм
ЗШС-330, ЗШС-500	35568-150-040	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	без отверстий, Р40, 150 мм
ЗШС-330, ЗШС-500	35568-150-060	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	без отверстий, Р60, 150 мм
ЗШС-330, ЗШС-500	35568-150-080	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	без отверстий, Р80, 150 мм
3ШС-330, 3ШС-500	35568-150-100	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	без отверстий, Р100, 150 мм
ЗШС-330, ЗШС-500	35568-150-120	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	без отверстий, Р120, 150 мм
ЗШС-330, ЗШС-500	35568-150-180	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	без отверстий, Р180, 150 мм
ЗШС-330, ЗШС-500	35568-150-320	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	без отверстий, Р320, 150 мм
ЗШС-330, ЗШС-500	35568-150-600	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	без отверстий, Р600, 150 мм
ЗШС-330, ЗШС-500	35568-150-1000	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	без отверстий, Р1000, 150 мм

РЕКОМЕНДОВАННЫЙ РАСХОДНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Инструмент	Артикул	Наименование	Характеристики
3ШС-330	35547-060	Лента ЗУБР шлифовальная универ- сальная бесконечная	25 x 762 мм, Р60, основа - x/б ткань
3ШС-330	35547-080	Лента ЗУБР шлифовальная универ- сальная бесконечная	25 x 762 мм, P80, основа - x/б ткань
3ШС-330	35547-120	Лента ЗУБР шлифовальная универ- сальная бесконечная	25 х 762 мм, Р120, основа - х/б ткань
3ШС-330	35547-180	Лента ЗУБР шлифовальная универ- сальная бесконечная	25 x 762 мм, Р180, основа - x/б ткань
3ШС-330	35562-125-040	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	8 отверстий, Р40, 125 мм
3ШС-330	35562-125-060	Круг шлифовальный ЗУБР«МАСТЕР» универсальный на велкро основе	8 отверстий, Р60, 125 мм
3ШС-330	35562-125-080	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	8 отверстий, Р80, 125 мм
3ШС-330	35562-125-100	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	8 отверстий, Р100, 125 мм
3ШС-330	35562-125-120	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	8 отверстий, Р120, 125 мм
3ШС-330	35562-125-180	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	8 отверстий, Р180, 125 мм
3ШС-330	35562-125-320	Круг шлифовальный ЗУБР«МАСТЕР» универсальный на велкро основе	8 отверстий, Р320, 125 мм
3ШС-330	35562-125-600	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	8 отверстий, Р600, 125 мм
3ШС-330	35563-125-040	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе	без отверстий, Р40, 125 мм
3ШС-330	35563-125-060	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе, без отверстий, Р60, 125 мм, 5 шт.	без отверстий, Р60, 125 мм
3ШС-330	35563-125-080	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе, без отверстий, Р80, 125 мм, 5 шт.	без отверстий, Р80, 125 мм
3ШС-330	35563-125-100	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе, без отверстий, Р100, 125 мм, 5 шт.	без отверстий, Р100, 125 мм
3ШС-330	35563-125-1000	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе, без отверстий, Р1000, 125 мм, 5 шт.	без отверстий, Р120, 125 мм
3ШС-330	35563-125-120	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе, без отверстий, Р120, 125 мм, 5 шт.	без отверстий, Р180, 125 мм
3ШС-330	35563-125-180	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе, без отверстий, Р180, 125 мм, 5 шт.	без отверстий, Р320, 125 мм
3ШС-330	35563-125-320	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе, без отверстий, Р320, 125 мм, 5 шт.	без отверстий, Р600, 125 мм
3ШС-330	35563-125-600	Круг шлифовальный ЗУБР «МАСТЕР» универсальный на велкро основе, без отверстий, Р600, 125 мм, 5 шт.	без отверстий, Р1000, 125 мм
3ШС-330	35547-320	Лента ЗУБР шлифовальная универ- сальная бесконечная	25 х 762 мм, Р320, основа - х/б ткань
3ШС-500	35548-060	Лента ЗУБР шлифовальная универ- сальная бесконечная	100 x 914 мм, Р60, основа - x/б ткань
3ШС-500	35548-080	Лента ЗУБР шлифовальная универ- сальная бесконечная	100 x 914 мм, P80, основа - x/б ткань

Расширенная гарантия

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

На серию **ПРОФЕССИОНАЛ** устанавливается расширенная гарантия 5 лет при условии регистрации на сайте **zubr.ru**. Для серии **ПРОФЕССИОНАЛ** 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 **zubr.ru** 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 **zubr.ru**.

- 4) Гарантия не распространяется на:
- а) 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.
- б) 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.

- в) При использовании изделия в условиях высокой интенсивности работ и сверхтяжелых нагрузок.
- r) На профилактическое и техническое обслуживание инструмента, например: смазку, промывку.
- д) Неисправности инструмента вследствие использования принадлежностей, сопутствующих и запасных частей, которые не являются оригинальными принадлежностями/частями 3УБР.
- е) На механические повреждения (трещины, сколы и т.д.) и повреждения, вызванные воздействием агрессивных сред, высокой влажности и высоких температур, попаданием инородных предметов в вентиляционные отверстия инструмента, а также повреждения, наступившие вследствие неправильного хранения и коррозии металлических частей.
- ж)Принадлежности, быстроизнашивающиеся 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.
- 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 zubr.ru.
- 5) Устранение неисправностей, признанных нами как гарантийный 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) Гарантийные претензии принимаются в течение гарантийного срока. Для этого предъявите или отправьте неисправный инструмент в указанный в документации (актуальный список сервисных центров смотрите на сайте zubr.ru)

13

сервисный центр, приложив заполненный гарантийный талон, подтверждающий дату покупки товара и его наименование. Инструмент, переданный дилеру или в сервисный центр в частично или полностью разобранном виде, под действие гарантии 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 гарантии 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
	Нет напряжения в сети	Проверьте напряжение в сети
Изделие не включается	Неисправен выключатель, двигатель или иной компонент	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
	Заклинивание механизма	Обратитесь в сервисный центр для ремонта
	Низкое напряжение сети	Проверьте напряжение в сети
	Повышенное усилие подачи заготовки	Уменьшите усилие подачи
Изделие включается, но не развивает полных оборотов или не работает	Чрезмерное натяжение ленты	Отрегулируйте натяжение ленты (см. раздел Подготовка к работе)
на полную мощность	Сгорела обмотка или обрыв в обмотке двигателя	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
	Неисправен выключатель, двигатель или иной компонент	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
	Пропало напряжение сети	Проверьте напряжение в сети
	Обрыв ремня	Замените ремень согласно разделу Сборка
Изделие остановилось при работе	Заклинивание механизма	Обратитесь в сервисный центр для ремонта
	Неисправен выключатель, двига- тель или иной компонент	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
	Абразивный материал изношен	Замените абразивный материал (см. раздел Сборка)
Результат обработки неудовлетво- рительный	Недостаточное натяжение ленты	Отрегулируйте натяжение ленты (см. раздел Подготовка к работе)
	Недостаточная мощность или обороты двигателя (см. неисправность 2)	См. неисправность 2
	Интенсивный режим работы, работа с максимальной нагрузкой	Измените режим работы, снизьте нагрузку
Изделие перегревается	Высокая температура окружающего воздуха, слабая вентиляция, засорены вентиляционные отверстия	Примите меры к снижению температуры, улучшению вентиляции, очистке вентиля- ционных отверстий
	Недостаток смазки,заклинивание в механизме	Обратитесь в сервисный центр для ремонта
	Сгорела обмотка или обрыв в обмотке двигателя	Обратитесь в сервисный центр для ремонта

www.zubr.ru www.zubr.ru