



Информация о модели  
на официальном сайте «ЗУБР»:



3T3-23-280



3T3-25-380



3T3-30-500



3T3-30-550



[www.zubr.ru](http://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.

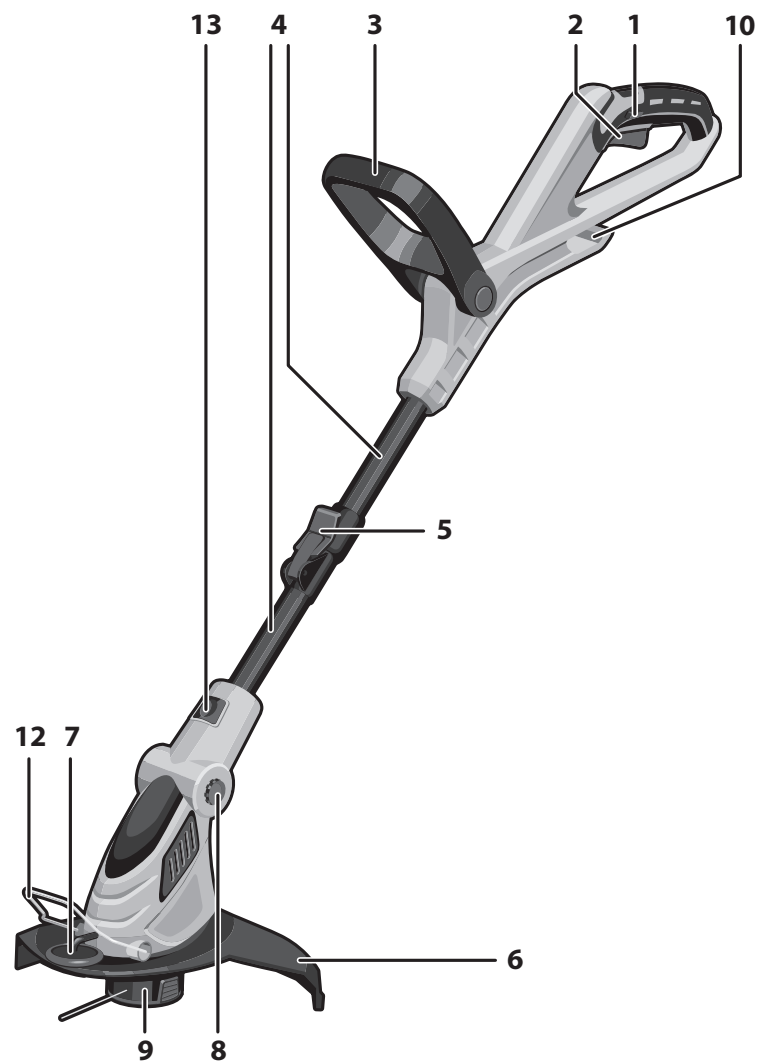
Руководство по эксплуатации

Триммер электрический

3T3-23-280 | 3T3-25-380 | 3T3-30-500  
3T3-30-550

170696

Версия: 060917



Адреса производства ОКБ ЗУБР ВОСТОК:  
А. Тайвань, Тайчунг, Дали, ул. Хуанко, 97; Б. КНР, Шанхай, ул. Хонг'чао, 808; В. Китай, Чжэцзян, Данту Хай энд Нью Технолоджи Индастри Парк.  
Конкретный адрес производства – см. техническую наклейку на изделии.

**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**

**НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ не устанавливайте на изделие другие режущие инструменты (ножи, пильные и зубчатые диски) - это может привести к травмам и повреждениям изделия.**

**Изделие имеет повышенный уровень шума и вибрации. Рекомендуется работа с применением средств индивидуальной защиты и ограничение времени работы.**

**Работа без защитного кожуха ЗАПРЕЩАЕТСЯ.**

**Не допускайте детей и лиц, не знакомых с правилами эксплуатации и требованиями настоящей инструкции, к каким-либо операциям и работам с изделием.**

**Назначение и область применения**

Триммер электрический предназначен для кошения травы на садовых участках и газонах.

Внимательно изучите настоящее руководство по эксплуатации, в том числе раздел «Инструкции по эксплуатации» и Приложение «Общие инструкции по безопасности». Только так Вы

сможете научиться правильно обращаться с изделием и избежите ошибок и опасных ситуаций.

Изделие предназначено для непродолжительных работ при нагрузках средней интенсивности в районах с умеренным климатом с характерной температурой от +1 до +40 °С, относительной влажностью воздуха не более 80% и отсутствием прямого воздействия атмосферных осадков и чрезмерной запыленности воздуха.

Изделие соответствует требованиям:

- ▶ ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»;
- ▶ ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;
- ▶ ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

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.

## Технические характеристики

Артикул	ЗТЭ-23-280	ЗТЭ-25-380	ЗТЭ-30-500	ЗТЭ-30-550
Номинальное напряжение питания, В	220±10	220±10	220±10	220±10
Частота тока, Гц	50	50	50	50
Номинальная потребляемая мощность, Вт	280	380	500	550
Частота вращения на холостом ходу, об/мин	11000	10000	10000	10000
Ширина кошения, мм	230	250	300	300
Толщина лески, мм				
▶ установленная	1.2	1.2	1.6	1.6
▶ рекомендуемая	1.2 – 1.6	1.2 – 1.6	1.6 – 2.0	1.6 – 2.0
Тип катушки	полуавтомат	полуавтомат	автомат	автомат
Расположение двигателя	нижнее	нижнее	нижнее	нижнее
Телескопическая штанга	—	есть	есть	есть
Регулировка угла наклона штанги	—	—	—	есть
Поворотная голова	—	—	есть	есть
Кошение вдоль кромок	—	—	есть	есть
Уровень звукового давления (к=3), дБ	84	85	85	86
Уровень звуковой мощности (к=3), дБ	95	95	96	96
Среднеквадратичное виброускорение (к=1.5), м/с <sup>2</sup>	4.05	4.087	4.102	4.102
Класс безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75	II класс	II класс	II класс	II класс
Масса изделия, кг	1.4	2.0	2.9	2.9
Масса в упаковке, кг	2.0	2.6	3.7	3.7
Срок службы, лет	5	5	5	5

## Комплект поставки

Триммер электрический	1 шт.	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Кожух защитный	1 шт.	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Катушка с леской (установлена)	1 шт.	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Упорное колесо	—	—	1 шт.	1 шт.
Защитная скоба	—	—	1 шт.	—
Инструкции по безопасности	1 экз.	1 экз.	1 экз.	1 экз.
Руководство по эксплуатации	1 экз.	1 экз.	1 экз.	1 экз.

## **⚠ ВНИМАНИЕ**

Проверьте отсутствие повреждений изделия и комплекта деталей, которые могли возникнуть при транспортировке.

заполняется сервисным центром

Сервисный центр \_\_\_\_\_

Мастер \_\_\_\_\_

фамилия

Код неисправности \_\_\_\_\_

М.П.  
сервисного центра

заполняется сервисным центром

Сервисный центр \_\_\_\_\_

Мастер \_\_\_\_\_

фамилия

Код неисправности \_\_\_\_\_

М.П.  
сервисного центра

заполняется сервисным центром

Сервисный центр \_\_\_\_\_

Мастер \_\_\_\_\_

фамилия

Код неисправности \_\_\_\_\_

М.П.  
сервисного центра

## Инструкции по применению

### Устройство

- 1 Кнопка блокировки от случайного включения
- 2 Выключатель
- 3 Дополнительная рукоятка
- 4 Телескопическая штанга (кроме ЗТЭ-23-280)
- 5 Фиксирующая муфта штанги (кроме ЗТЭ-23-280)
- 6 Кожух
- 7 Упорное колесо (кроме ЗТЭ-23-280, ЗТЭ-25-380)
- 8 Кнопка-фиксатор наклона головы (только для ЗТЭ-30-550)
- 9 Катушка
- 10 Скоба крепления кабеля
- 11 Нож обрезки лески
- 12 Защитная скоба (только для ЗТЭ-30-500)
- 13 Кнопка-фиксатор поворота головы (только для ЗТЭ-30-500, ЗТЭ-30-550)

### Сборка

#### ⚠ ВНИМАНИЕ

Все работы, связанные со сборкой, регулировкой и настройкой, производите только при отключенном от электрической сети изделии.

Установите кожух и колесо упорное (кроме ЗТЭ-23-280, ЗТЭ-25-380):

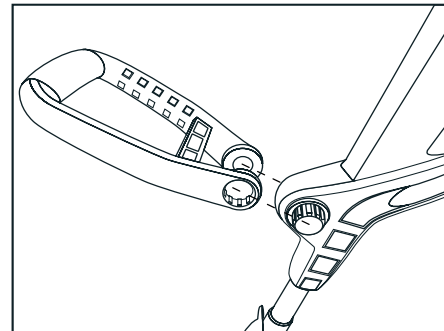
- ▶ установите кожух **6** на основание двигателя и закрепите прилагаемыми винтами;

#### ⚠ ВНИМАНИЕ

Работа без защитного кожуха ЗАПРЕЩАЕТСЯ.

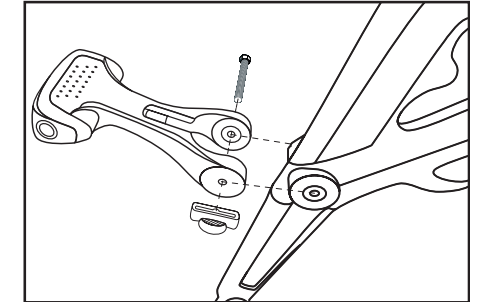
- ▶ установите, при необходимости, на кожух **6** упорное колесо **7** и закрепите винтами;
- ▶ установите дополнительную рукоятку **3**;

Для ЗТЭ-30-500, ЗТЭ-30-550:



- ▶ сожмите фиксаторы рукоятки на корпусе триммера;
- ▶ установите рукоятку на верхнюю штангу;
- ▶ перемещая рукоятку вдоль верхней штанги, найдите наиболее удобное для работы положение;
- ▶ разожмите фиксатор рукоятки и рукоятка зафиксируется.

Для ЗТЭ-25-380:



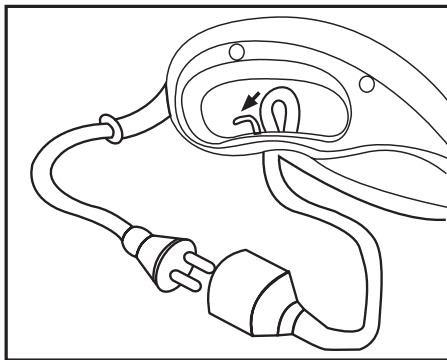
- ▶ установите рукоятку на верхнюю часть штанги наклоном в сторону оператора;
- ▶ проденьте через ушки винт и накрутите гайку-барашек;
- ▶ отрегулируйте положение рукоятки на штанге для удобства работы и крепко затяните гайку.

### Подготовка к работе

Ваше изделие (в зависимости от модели) оснащено телескопической штангой с регулируемым углом наклона, регулируемой дополнительной рукояткой и поворотной головой. Таким образом, Вы можете настроить изделие под свой рост, хват и стиль работы. Для этого:

- ▶ отпустите муфту **5** (только для ЗТЭ-25-380, ЗТЭ-30-500) или нажмите вниз фиксатор (только для ЗТЭ-30-550) и отрегулируйте необходимую длину штанги. Затяните муфту (или отпустите фиксатор);
- ▶ нажмите (только для ЗТЭ-30-550) кнопку **8** и, не отпуская ее, отрегулируйте угол наклона головы триммера. Отпустите кнопку для фиксации;
- ▶ нажмите (только для ЗТЭ-30-500, ЗТЭ-30-550) кнопку **13** и, не отпуская ее, отрегулируйте угол поворота головы триммера. Отпустите кнопку для фиксации.

Подключите изделие к сети через удлинитель. Для крепления удлинителя (во избежание разъединения питания при работе) используйте крючок на основной рукоятке: сложите кабель удлинителя петлей и, пропустив через отверстие в рукоятке, зацепите за крюк.



### ⚠ ВНИМАНИЕ

Во избежание травм и повреждений, а также выхода изделия из строя, подключение изделия к сети осуществляйте только с помощью удлинителей, предназначенных для использования вне помещений.

Перед началом работы:

- ▶ наденьте подходящую одежду - длинные брюки и закрытую обувь;

### ⚠ ВНИМАНИЕ

Во избежание травм и повреждений НЕ РАБОТАЙТЕ босиком или в открытой обуви;

- ▶ при работе используйте средства индивидуальной защиты: очки, наушники;
- ▶ удалите из зоны кошения все предметы, которые могут повредить режущий инструмент изделия или быть захвачены и выброшены из-под движущихся частей инструмента;
- ▶ убедитесь, что вал не заблокирован. Вы убрали ключ и иные посторонние предметы от вращающихся частей изделия.

### Порядок работы

### ⚠ ВНИМАНИЕ

Во избежание травм и повреждений не работайте с изделием при влажной траве.

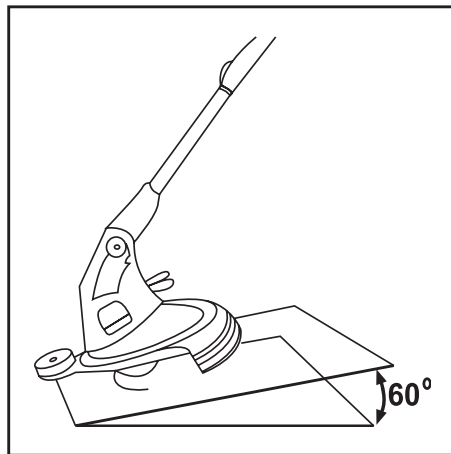
Для включения изделия нажмите кнопку блокировки 1 и, не отпуская ее, нажмите клавишу 2 выключателя.

### ⚠ ВНИМАНИЕ

Перед началом кошения дождитесь полной раскрутки двигателя.

Кошение производите:

- ▶ удерживая штангу в положении, при котором режущая плоскость лески расположена приблизительно под углом 60° земле;



- ▶ при максимальных оборотах (для большей эффективности);
- ▶ вдали от стволов деревьев, фундаментов, бордюров и проч. или используя упорное колесо 7 для предотвращения повреждения леской цветов или ограды, а также повреждения самой лески от контакта с твердыми предметами;

### ⚠ ВНИМАНИЕ

Контакт вращающейся лески с твердыми предметами (стволами, корнями, строениями и прочими) вызывает повышенные вибрацию и износ лески.

- ▶ слева направо (в направлении вращения режущего инструмента);
- ▶ в несколько проходов при высоте растительности более 20 см, с последовательным понижением высоты кошения.

При кошении леска расходуется. Скорость расхода зависит от нескольких факторов (тип лески, тип скашиваемой растительности). Для выпуска лески (кроме ЗТЭ-30-500, ЗТЭ-30-550) необходимо кратко ударить нижней частью катушки о землю (при вращении катушки), избегая удара о камень. Леска будет выпущена на несколько сантиметров, излишки обрежутся ножом 11.

При полном расходе лески рекомендуем заменить катушку на новую (таблицу соответствия артикулов катушек и лесок - см. стр. 11).

заполняется сервисным центром			М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		D	
D	Дата приема	Дата выдачи	E	Дата приема	Дата выдачи	Изделие	_____	E
						Дата продажи	_____	
						Дата приема	_____	
						Дата выдачи	_____	
Особые отметки					Клиент		_____	
заполняется сервисным центром			М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		E	
E	Дата приема	Дата выдачи	F	Дата приема	Дата выдачи	Изделие	_____	F
						Дата продажи	_____	
						Дата приема	_____	
						Дата выдачи	_____	
Особые отметки					Клиент		_____	
заполняется сервисным центром			М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		F	
F	Дата приема	Дата выдачи		Дата приема	Дата выдачи	Изделие	_____	
						Дата продажи	_____	
						Дата приема	_____	
						Дата выдачи	_____	
Особые отметки					Клиент		_____	



При работе изделия расположите сетевой кабель таким образом, чтобы он не мог быть поврежден:

- ▶ детьми и животными;
- ▶ при хождении, постригании травы, перемещении садовой техники, копании и других работах на участке;
- ▶ при воздействии тепла, солнечного света, осадков, удобрений и других химических веществ.

При необходимости, уберите его в защитный канал.

Изделие **НЕ ИМЕЕТ** защиты от влаги. Поэтому не используйте его при сырой растительности (при росе, после дождя), а также при возможности осадков и регулярно проверяйте внешним осмотром корпус изделия и кабель на отсутствие видимых механических повреждений (сколы, трещины, истирание, порезы, расслоения).

При повреждении корпуса или электрического кабеля обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены.

Используйте изделие для кошения только травы. **НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ** его для кошения более грубой растительности (кустов, молодняка деревьев и т. д.).

Изделие охлаждается окружающим воздухом. Поэтому не допускайте работы изделия с открытыми воздухозаборными отверстиями и регулярно (**ОБЯЗАТЕЛЬНО** после каждого использования) очищайте их от продуктов кошения.

Изделие не требует другого обслуживания.

Все другие виды технического обслуживания и ремонта 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 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 сер-

висный 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 и сетевой кабель на отсутствие видимых механических повреждений.

При повреждении корпуса или электрического кабеля **НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ** изделие, но обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены.

Не допускайте детей и лиц, незнакомых с правилами эксплуатации и требованиями настоящей инструкции, к каким-либо операциям и работам с изделием.

Не допускайте присутствия посторонних лиц на расстоянии менее 15 м от места производства работ.

Не включайте и не эксплуатируйте изделие со снятыми защитными кожухами.

Работа без защитного кожуха **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**.

Не прикасайтесь к работающим, движущимся (в том числе под кожухами, крышками) частям изделия. Не пытайтесь удерживать или тормозить движущиеся части изделия.

**НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ** не устанавливайте на изделие другие режущие инструменты (ножи, пильные и зубчатые диски) - это может привести к травмам и повреждениям изделия.

Не производите очистку корпуса и любые другие работы, не отключив предварительно изделие от сети.

## 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.

заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		A	
A	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
B	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		B	
B	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата выдачи	_____		
заполняется сервисным центром				М.П.		ОТРЫВНОЙ ТАЛОН		C	
C	Дата приема	Дата выдачи	Особые отметки	М.П.		Изделие	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата продажи	_____		
	Дата приема	Дата выдачи				Дата приема	_____		



## 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	<b>М.П.</b>		
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 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.

### ▲ УВАГА

При покупке инструмента требуйте у продавца проверки надлежащей качества та комплектности, а також правильного заполнения гарантийного 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.

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 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 доказано 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 / 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 **ПРОФЕССИОНАЛ** разрешается эксплуатация в професси-

ональных целях, за исключением сверхвысоких нагрузок или тяжелых внешних условий эксплуатации, превышающих нормы, указанные в «Инструкции по эксплуатации».

### Расширенная гарантия

На серию **МАСТЕР** 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 регистрирует инструмент на сайте производителя по адресу **zubr.ru** в разделе «Сервис» в течение 4 недель с момента покупки. 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.

**г)** 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 **ЗУБР**.

**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.

**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 **zubr.ru**.

**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**) 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
Изделие не включается	Нет напряжения в сети	Проверьте напряжение в сети
	Полный износ щеток	Обратитесь в сервисный центр для замены
	Неисправен электрический компонент, повреждена кабель	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
	Заклинивание вала	Обратитесь в сервисный центр для ремонта
Двигатель работает, но катушка не вращается	Катушка не затянута, проворачивается	Затяните катушку
	Срезана резьба крепления катушки или поломка самой катушки	Обратитесь в сервисный центр для ремонта или замены
Повышенная вибрация изделия	Контакт с твердыми предметами	Исключите контакт
	Ослабление затяжки катушки или резьбовых соединений	Затяните катушку или резьбовые соединения
	Детали механизма сильно изношены	Обратитесь в сервисный центр для ремонта
Результат кошения неудовлетворительный	Кошение на низких оборотах	Увеличьте обороты двигателя, уменьшив подачу триммера или высоту кошения
	Слишком густая растительность	Уменьшите высоту кошения или пропустите это место
	Износ лески	Выпустите леску
	Слишком быстрое движение вдоль участка кошения	Уменьшите скорость обработки
Леска не выпускается	Леска закончилась	Замените леску или катушку
	Загрязнение катушки или заклинивание барабана лески	Очистите катушку, освободите барабан
	Леска в катушке перекрутилась, запуталась	Распутайте леску, замените катушку
	Леска спеклась от температуры	Разделите леску или замените катушку