

Дата выпуска _____ г. Приёмка **ОТК 1** упаковщик № 1 2 3
 Продан _____
наименование торгового предприятия
 Дата продажи « ____ » _____ 201 ____ г. Подпись _____ МП
 Подпись покупателя _____

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 6.1 Изготовитель гарантирует соответствие каждой насадки техническим условиям при условии соблюдения потребителем руководства по эксплуатации.
- 6.2 Гарантийный срок хранения в заводской упаковке-12 месяца со дня изготовления. Гарантийный срок хранения — это период, в течении которого товар должен быть продан через розничную торговую сеть. При его превышении, уменьшается гарантийный срок эксплуатации.
- 6.3 **Гарантийный срок эксплуатации соответствует сроку службы до капитального ремонта и устанавливается 12 месяцев** со дня ввода в эксплуатацию (продажи), или со дня изготовления, при отсутствии даты продажи. Потребитель в течении гарантийного срока имеет право на бесплатный гарантийный ремонт при выявлении несоответствия изделия требованиям ТУ и эксплуатационной документации. По истечении срока службы для обеспечения условия безопасности необходимо изделие подвергнуть проверке на соответствие требованиям ТУ (за счёт потребителя) в обслуживающей организации.
- 6.4 Изготовитель не несёт ответственности в течение гарантийного срока в случаях:
 - небрежного транспортирования и хранения (механические повреждения);
 - неправильной эксплуатации;
 - неправильного монтажа;

Насадка к бензопиле STIHL Болгарка УШМ-1



Техника безопасности при работе с насадкой!

Не допускайте работы без защитных очков.
Не допускается использование насадки без защитного кожуха .
Не допускайте попадания посторонних предметов в рабочую зону круга.
Не поручайте эксплуатацию насадки лицам моложе 18 лет, и не изучившим настоящую инструкцию.
Не допускается проводить регулировочные, и очистные работы при работающей пиле.



ВНИМАНИЕ! *Предприятие — изготовитель ведет непрерывное развитие в данном направлении и оставляет за собой право вносить изменения и дополнения, касающиеся данной продукции.*

Руководство по эксплуатации

Не подлежит обязательной сертификации

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.

- 1.1 Настоящий документ содержит разделы, технического описания, рекомендаций по монтажу, и правила техники безопасности при эксплуатации насадки.
- 1.2 Насадка предназначена для эксплуатации в сочетании с мотопилами STIHL MS180 , STIHL MS181, STIHL MS210, STIHL MS211, STIHL MS230, STIHL MS250.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

2.1 Технические характеристики приведены в таблице №1.

Таблица №1

Наименование показателя	Значение
Передаточное отношение	1:1
Диаметр круга, мм.	200
Количество оборотов на полном газу/мин.	6000

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ.

3.1 Комплект поставки соответствует перечню, приведённому в таблице №2

Таблица №2

№ п.п.	Наименование	Количество, шт.
1	Насадка	1
2	Руководство по эксплуатации	1
4	Коробка упаковочная	1
5	Шпилька сменная	2
6	Шайба упорная	2
7	Ремень Z670	1
8	Ключ	1
9	Шкив	1

4. Руководство по монтажу.

4.1 Снять шину с пилы.



Рисунок 1

4.2 Снять стопорное кольцо и шайбу.



Рисунок 2

4.2 Выкрутить шпильки крепления шины.



Рисунок 3

4.3 Ввернуть шпильки из комплекта ЗИП как показано на рисунке.



Рисунок 4

4.4 Установить шкив из комплекта ЗИП, установить шайбу и стопор.



Рисунок 5

4.5 Установить шину болгарки на пилу установить шайбы из комплекта ЗИП.



Рисунок 6

4.6 Установить крышку закрутить гайки.



Рисунок 7

4.7 Отрегулировать натяжение ремня.



Рисунок 8