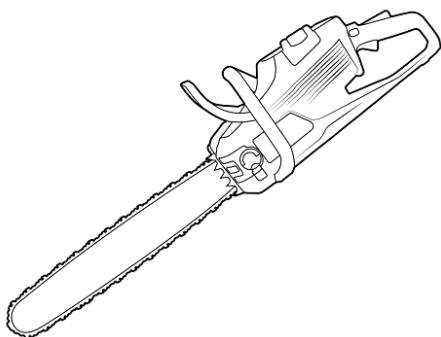
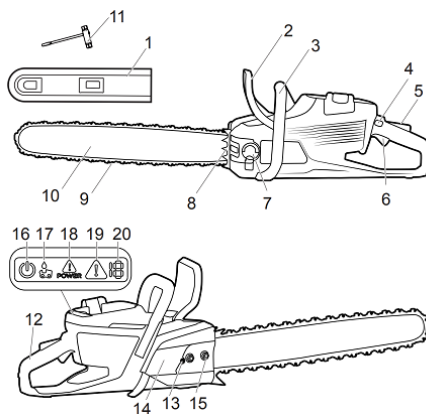


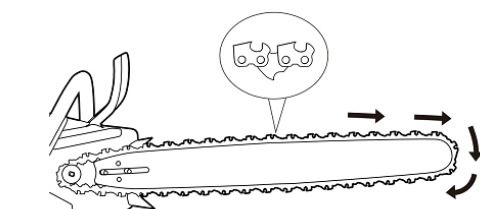
ЦЕПНАЯ ПИЛА



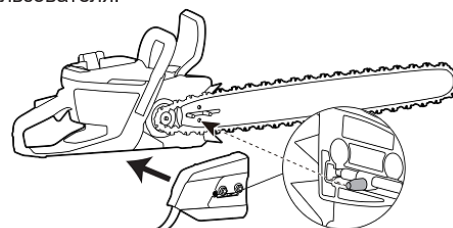
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИНСТРУМЕНТЕ



- | | |
|--|---------------------------------|
| 1. Защитный чехол пильной шины | 11. Т-образный ключ |
| 2. Передний защитный щиток | 12. Задняя рукоятка |
| 3. Передняя рукоятка | 13. Винт натяжения цепи |
| 4. Главный выключатель | 14. Крышка звездочки |
| 5. Кнопка блокировки курка-выключателя | 15. Гайка крепления |
| 6. Курок-выключатель | 16. Индикатор питания |
| 7. Крышка масляного бака | 17. Индикатор наличия масла |
| 8. Упоры | 18. Индикатор мощности |
| 9. Пильная цепь | 19. Предупредительный индикатор |
| 10. Пильная шина | 20. Код ошибки |



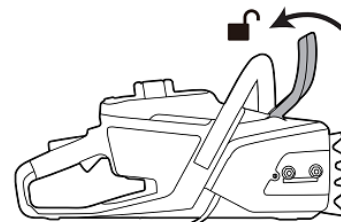
Закрепите вспомогательную рукоятку и отрегулируйте в зависимости от предпочтений пользователя.



1 СБОРКА

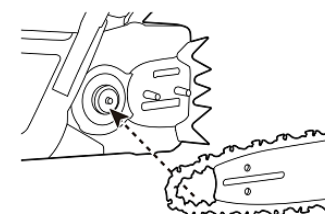
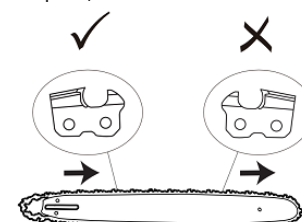
Установите шину и цепь

Отключите тормоз цепи.



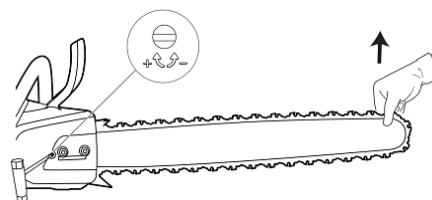
2

Правильно разместите цепь на шине с учетом направления резцов.

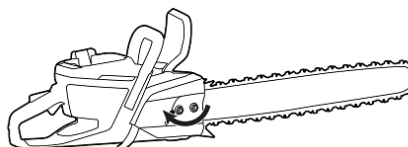


4

Поверните винт натяжения цепи по часовой стрелке или против часовой стрелки, чтобы отрегулировать натяжение цепи.

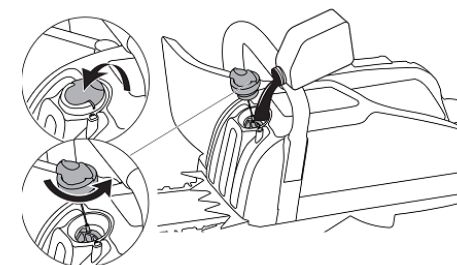


Надежно затяните гайки крепления.



5

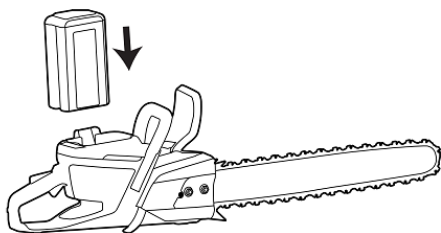
Залейте масло



6

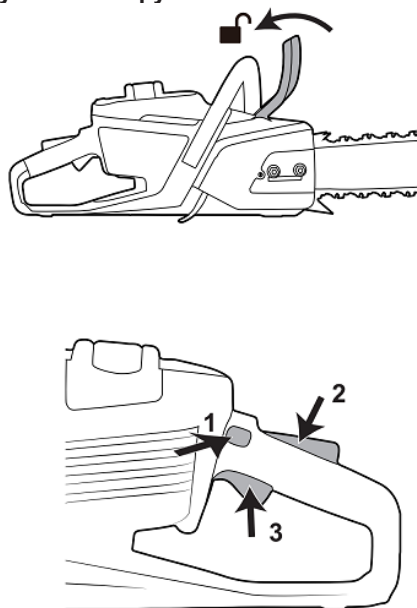
ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Подключите аккумулятор к инструменту



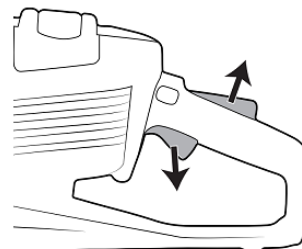
7

Запустите инструмент

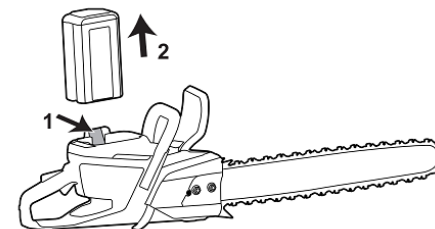


8

Остановите инструмент



9

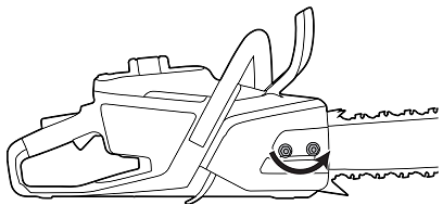


10

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

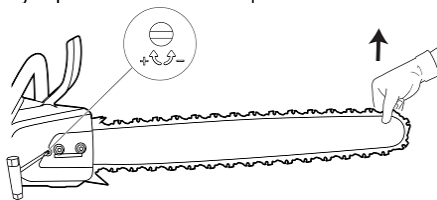
Отрегулируйте натяжение цепи

Немного ослабьте гайки крепления.

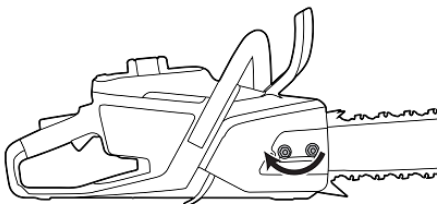


11

Поверните винт натяжения цепи по часовой стрелке или против часовой стрелки, чтобы отрегулировать натяжение цепи.



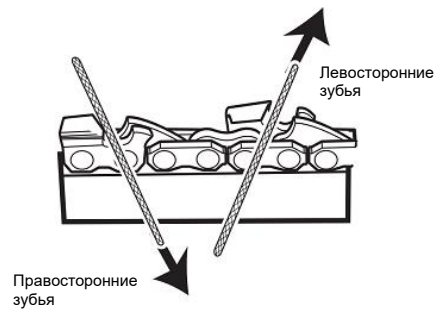
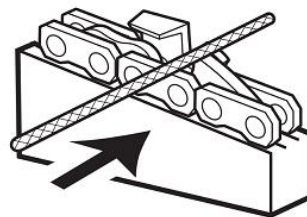
После окончания регулировки затяните гайки крепления.



12

Заточка режущих зубьев

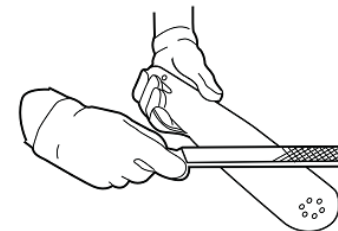
Используйте круглый напильник с ручкой.



13

Обслуживание пильной шины

Снимите заусенцы с краев.



14

