

50

часов
использования

ROCKSHOX®

Вилки

Обслуживание нижних ног вилки для моделей:

SID
Reba
Recon
30
XC 30
XC 28
Sektor
Revelation
Pike
Judy
Yari
Lyrik
BoXXer
Paragon
Bluto

Задние амортизаторы

Обслуживание воздушной камеры для моделей:

Deluxe
Super Deluxe
Monarch
Monarch Plus
Vivid Air

Подседельные штыри

Обслуживание нижней трубы и прокачка системы для моделей:

Reverb A1/A2/B1
Reverb Stealth A1/A2/B1

100

часов
использования

ROCKSHOX®

Вилки

Обслуживание картриджа и амортизационной камеры для моделей:

SID (2016 and earlier)
Reba (2016 and earlier)
Bluto (2016 and earlier)
Recon (2015 and earlier)
Revelation (2017 and earlier)
30 (2015 and earlier)
XC 30
XC 28
Sektor (2015 and earlier)
BoXXer

Задние амортизаторы

Обслуживание картриджа и воздушной камеры для моделей:

Monarch
Monarch Plus
Vivid
Vivid Air
Kage

200

часов
использования

ROCKSHOX®

Вилки

Обслуживание картриджа и амортизационной камеры для моделей:

SID (2017+)
Reba (2017+)
RS-1
30 (2016+)
Recon (2016+)
Sektor (2016+)
Pike
Bluto (2017+)
Paragon
Judy
Lyrik
Yari
Revelation (2018+)

Задние амортизаторы

Обслуживание картриджа и воздушной камеры для моделей:

Deluxe
Super Deluxe
Super Deluxe Coil

Подседельные штыри

Обслуживание и полная прокачка системы для моделей:

Reverb B1
Reverb Stealth B1

Комплексное обслуживание подседельного штыря для моделей:

Reverb A1/A2
Reverb Stealth A1/A2

400

часов
использования

ROCKSHOX®

Подседельные штыри

Комплексное обслуживание подседельного штыря для моделей:
Reverb B1
Reverb Stealth B1

365

дней
использования

SRAM®

Тормоза

Прокачку тормозов следует проводить раз в год или в случае необходимости.

Обслуживание ручки и суппорта тормоза следует проводить в случае необходимости.

Периодичность технического обслуживания

Корректное техническое обслуживание Вашей продукции от SRAM® и RockShox® не только избавит Вас от лишнего беспокойства во время езды, но и поможет поддерживать оптимальное техническое состояние велосипеда и сделать его использование более эффективным. В каждом из указанных интервалов отображается максимальное время использования для отдельно взятого элемента велосипеда и рекомендуемые для них типы обслуживания. Продукция SRAM® и RockShox® может потребовать более частого обслуживания в зависимости от условий использования и рельефа местности, а также от стиля и уровня езды.



Примечание: Периодичность технического обслуживания может меняться в зависимости от модели, года выпуска и доступных наборов для техобслуживания. Более подробную информацию Вы сможете получить из каталогов запасных частей от RockShox (RockShox Spare Parts Catalog) и из руководств по техническому обслуживанию продукции, доступным по ссылке www.sram.com/service