

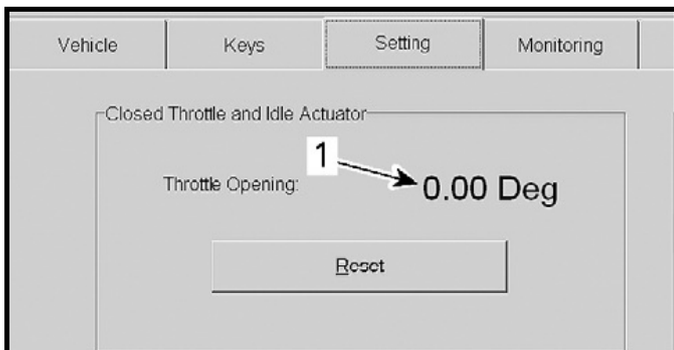
Дата: 24 сентября 2008 Предмет: Регулировка угла открытия дроссельной заслонки (все модели за исключением CE) No. 2009-8

ГОД	МОДЕЛЬ	НОМЕР МОДЕЛИ	СЕРИЙНЫЙ НОМЕР
2009	Outlander™ и Renegade™	Все	Все

Для того чтобы обеспечить оптимальные характеристики двигателя на моделях мотовездеходов выпущенных до октября 2008 года, на этапе предпродажной подготовки необходимо выполнить проверку угла открытия дроссельной заслонки при помощи программы V.U.D.S.

Проверка угла открытия дроссельной заслонки

1. Подключитесь к мотовездеходу при помощи программного обеспечения V.U.D.S. На вкладке "Setting" отображается фактическое положение дроссельной заслонки в градусах.



1. Угол открытия дроссельной заслонки
2. Полностью выжмите курок газа и задержите его в этом положении (полностью открытое положение). Считайте показания по углу открытия дроссельной заслонки.

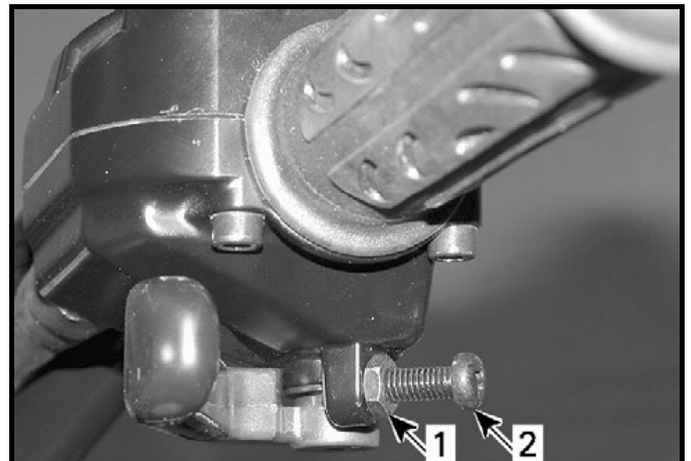
УГОЛ ОТКРЫТИЯ ДРОССЕЛЬНОЙ ЗАСЛОНКИ

82° - 86°

Если угол открытия дроссельной заслонки не соответствует спецификации, выполните регулировку положения ограничительного винта курка газа.

Регулировка положения ограничительного винта курка газа

1. Отпустите контргайку ограничительного винта.
2. Полностью выжмите курок газа и задержите его в этом положении (полностью открытое положение).
3. Отпустите ограничительный винт так, чтобы он не касался курка газа.



1. Контргайка
2. Ограничительный винт
4. Поворачивая ограничительный винт по часовой стрелке, подведите его вплотную к курку газа.
5. С этого момента доверните ограничительный винт на пол-оборота (это необходимо для компенсации растяжения троса газа).
6. Удерживая ограничительный винт от проворачивания, затяните контргайку.
7. Считайте показания по углу открытия дроссельной заслонки. Если угол открытия не соответствует спецификации, выполните регулировку повторно.

ПРИМЕЧАНИЕ: Если описанная выше процедура не позволяет осуществить необходимую настройку, выполните регулировку троса газа. Более подробная информация представлена в соответствующем руководстве по техническому обслуживанию и ремонту Shop Manual.