

Самодиагностика АКПП (4-х ступенчатая)

Совместимость: скай 34, лавр 35, стага 34, Остальные надо пробовать. В теории должно работать

Вход в режим диагностики:

1. Прогрейте двигатель до рабочей температуры.
 2. Поверните ключ зажигания в положение ON, затем - в положение OFF. Повторите два раза.
 3. Установите переключатель режимов в положение AUTO, выключатель O/D в положение ON.
 4. Переведите рычаг селектора в положение P, поверните ключ зажигания в положение ON, проверьте, загорается ли на 2 сек. индикатор POWER.
- (я начинал с 5 пункта, после прогрева мотора и выставив переключатель режимов в положение AUTO и выключатель O/D в положение ON предварительно- АКПП переходила в режим диагностики)
5. Поверните ключ зажигания в положение OFF.
 6. Переведите рычаг селектора в положение D.
 7. Установите выключатель O/D в положение OFF.
 8. Поверните ключ зажигания в положение ON.
 9. Переведите рычаг селектора в положение 2.
 10. Установите выключатель O/D в положение ON.
 11. Переведите рычаг селектора в положение 1.
 12. Установите выключатель O/D в положение OFF.
 13. Нажмите до упора педаль акселератора, отпустите ее.
 15. Считайте коды неисправностей, самодиагностика завершена.

Далее смотреть, мигает лампа, будет 10 миганий, первое мигание длительное, потом короткие, например, 5 коротких и опять длинный, значит код 6

Расшифровка:

- 1 Датчик 1 скорости автомобиля
- 2 Датчик 2 скорости автомобиля
- 3 Датчик дроссельной заслонки
- 4 Соленоид переключения А
- 5 Соленоид переключения В
- 6 Соленоид муфты обеспечения торможения двигателем
- 7 Соленоид муфты блокировки гидротрансформатора

8 Датчик температуры масла АКП, источник питания блока управления, источник питания датчика акселератора

9 Сигнал оборотов двигателя

10 Соленоид управления давлением в линии(RB20DE), Датчик турбины(кроме RB20DE)

11 Соленоид управления давлением в линии

12 Сигнал связи

13 Блок управления переключением

Миганий нет: Переключатель диапазонов, выключатель холостого хода, выключатель полностью нажатой педали акселератора Выключатель 0 /D Выключатель фонарей стоп-сигнала.

