

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ГИБРИДНОЙ СИСТЕМОЙ Громкий дребезг из гибридной трансмиссии

ОПИСАНИЕ

Когда заменяется вспомогательная аккумуляторная батарея, или отсоединяется провод от отрицательного (-) вывода вспомогательной аккумуляторной батареи, требуется инициализировать значение параметра настройки ISC, иначе в гибридной трансмиссии в сборе может возникнуть шум.

Таким образом, в случае замены вспомогательной аккумуляторной батареи или отсоединения провода от отрицательного (-) вывода вспомогательной аккумуляторной батареи необходимо производить настройку ISC.

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ПРОВЕРКИ

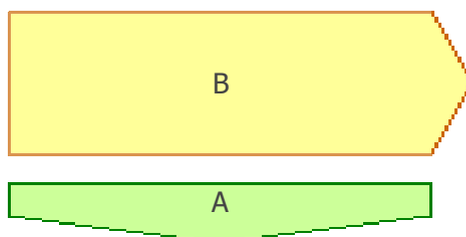
ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ

1. СНИМИТЕ ПОКАЗАНИЯ ПОРТАТИВНОГО ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ПРИБОРА (ISC LEARNING)

- Подсоедините портативный диагностический прибор к DLC3.
- Включите зажигание (IG).
- Включите портативный диагностический прибор.
- Войдите в следующие меню: Power train / Engine / Data List / ISC Learning.
- Снимите показания портативного диагностического прибора.

Результат

Информация на дисплее прибора	Результат	Следующий шаг
ISC Learning	Incmpl	A
	Compl	B



ПЕРЕЙДИТЕ К ТАБЛИЦЕ ПРИЗНАКОВ НЕИСПРАВНОСТЕЙ
Нажмите здесь

2. ИНИЦИАЛИЗАЦИЯ (НАСТРОЙКА ISC)

- Войдите в режим проверки
- Войдите в следующие меню: Power train / Hybrid Control / Data List / Engine Coolant Temp.
- Установите выключатель зажигания в состояние ON (ВКЛ) (READY) и прогрейте двигатель так, чтобы значение температуры охлаждающей жидкости двигателя (Engine Coolant Temp) в списке Data List стало равным 70°C (158°F) или выше.
- Установите выключатель зажигания в состояние OFF (ВЫКЛ), а затем верните в состояние ON (ВКЛ) (READY).

- e. Убедитесь, что значение температуры охлаждающей жидкости двигателя в списке Data List составляет 70°C (158°F) или выше.
- f. Слегка нажмите педаль акселератора в положении стоянки (P), чтобы запустить двигатель.
- g. Подождите, пока двигатель остановится.

Технические советы

При нормальных условиях двигатель останавливается в течение 1 мин. Однако когда степень заряда высоковольтной аккумуляторной батареи низка, двигатель может оставаться включенным примерно в течение 3 мин.

- h. Войдите в следующие меню: Power train / Engine / Data List / ISC Learning.
- i. Снимите показания портативного диагностического прибора.

Результат

Информация на дисплее прибора	Результат	Следующий шаг
ISC Learning	Incmpl	A
	Compl	B



ПЕРЕЙДИТЕ К РАЗДЕЛУ "СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЕМ" [Нажмите здесь](#)