

ДИНАМИКА И УПРАВЛЕНИЕ

Перенастройка АКПП-6 (Aisin)

Блок 02 → Длинное кодирование
> Байт 00 – биты 00-23 – 000348 (стандарт) или вводим другое значение (000852)
→ Применить

Так же, можно не заходя в длинное кодирование, скопировать в поле "новая кодировка" текущую кодировку и заменить в ней первые 6 знаков "000348" на "000852".

Существуют блоки и с 7-ми значной кодировкой, например: "0101000", соответственно меняем в ней первые 7 знаков с "0101000" на "0000008".

На что можно поменять в данной АКПП:

- 0000328 – заводская кодировка Skoda Rapid и некоторых моделей VW
- 0000072 – заводская кодировка Skoda Octavia A5FL
- 0000008 – кодировка Audi A3, Skoda Octavia A5, VW Touran (до 2005 MY)
- 0008201 – кодировка Audi TT
- 0008264 – кодировка Audi A3, VW Jetta
- 0008520 – кодировка VW Tiguan – альтернативная кодировка

2015-2016 блок 09G 927 749xx (6-ти значная кодировка):

- 000348 – Стоковая

с 2016 модельного года, блок 09G 927 749xx, и с 2017 встречается 09G 927 158 AL (уже 20-ти байтная кодировка).

Самая распространенная и единственная кодировка моделей Октавия, Рапид и Поло седан: – 010100000C0000000000000000000000000000000000000000000.

Также возможны и другие варианты кодировки таких БУ:

- 010200000C0000000000000000000000000000000000000000000 – для дв. 1.4TFSI и 1.8TFSI
- 010500000C0000000000000000000000000000000000000000000 – для двигателей 1.6 CPDA.

Соответственно при 20-ти байтной кодировке, 010100000C0 ... до конца нули, меняем первые 7-мь цифр – например на 00000080C ... до конца нули (Audi A3) – сохранить!

Перекодировка педали газа (уменьшение отклика на нажатие)

Блок 01 → Длинное кодирование
> Байт 00 – биты 0-2 – выбираем значение 02 (Производитель: Audi) – выполнить. * для авто с круиз-контролем не рекомендуется – будут глюки круиза
→ Применить

Изменение настройки ЭУР RAPID (настройка профиля вождения)

Блок 44 → Длинное кодирование

> Байт 00 – бит 7 – включить. Значение меняется с 00 на 80.

→ Применить

Блок 44 → Адаптация

> Characteristic curve of steering assistance → выбираем нужное значение (Driving profile selection button, Comfort, Automatic, Dynamic, Default)

→ Применить

* предпочтительно значение – Dynamic

> Driving Profile switchover (Переключение профиля вождения) → выбираем нужное значение (Incremental controlled over time (возрастающий с течением времени), direct...(непосредственно...)) → сохранить.

* предпочтительно значение – Direct

→ Применить

логин-пароль 17580

Активация функции TSC

Компенсация увода в сторону, компенсация разности крутящего момента на ведущих колесах при резком ускорении – только для 1.4TSI

Блок 44 → Длинное кодирование

> Байт 00 – бит 2-3 – меняем значение 00 на 04

→ Применить

логин-пароль 17580

Деактивация функции старт-стоп

Блок 19 → Адаптация

> EM_start_stop_requirement_ambient_temperature

>> Minimum_temperature → -50.0 °C меняем значение на 50.

Или по напряжению:

>> Start Stop voltage limit → 7,6V меняем на 12,1V

→ Применить

логин-пароль 20103

