

Skoda Superb III

3В с 2015 года



Активация информации Offroad в меню CAR

Следующий код должен быть применен:

1. выберите СТГ 5F (информация Электроника)
2. СТГ Права доступа -> Функция 16
3. Введите код доступа 31347
4. регулировка СТГ функция -> 10
5. Канал (41) Выберите функцию -Автомобиль список БАП compass_0x15
6. делают упор на активное
7. Канал (81) транспортного средства Выберите Меню эксплуатационно-menu_display_compass
8. Установленное значение для включено
9. Выберите канал (83) Меню транспортного средства оперативно-menu_display_compass_over_threshold_high
10. Установленное значение для включено

Деактивация входа меню AM радио

Следующий код должен быть применен:

1. выберите СТГ 5F (информация Электроника)
2. СТГ долго кодирование -> функция 07
3. 14 байт
4. Бит включения 1

Активация автоматического DST в качестве пункта меню

Следующий код должен быть применен:

1. выберите СТГ 5F (информация Электроника)
2. регулировка СТГ функция -> 10
3. Выбор канала DST автоматический
4. делают акцент на Европу

Представление выбранного ведущего профиля в МИД (Multi Function Display)

В блоке управления шлюзом существует Skoda Superb III 3V отображать выбранный профиль вождения в МИД (многофункциональный дисплей / бортовой компьютер)

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 19 (шлюз)

2. СТГ долго кодирование -> функция 07
3. Вye 8
4. Бит разрешения 4

Включить отображение бортового компьютера

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 17 (распределительный щит)
2. СТГ долго кодирование -> функция 07
3. Вye 10
4. Бит разрешения 4

Активировация CH / LH с TFL (DRL)

В блоке управления сетью есть Skoda Superb III 3V Coming Home (CH) и Leaving Home (ЛГ) функцию адаптации, так что только дневные ходовые огни активируются. Ближнего света (ксенон), таким образом, деактивируется после регулировки.

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 09 (мощность транспортного средства)
2. СТГ Права доступа -> Функция 16
3. Введите код разблокировки 31347
4. регулировка СТГ функция -> 10
5. (8) -Leuchte6ABL LC5-свет функция C6
6. Проверка значения: Coming Home Leaving Home или активный
7. (10) -Leuchte6ABL LC5-затемнением CD 6 Выберите
8. отрегулировать значение 0
9. (11) -Leuchte6ABL LC5 затемнением Направление CD 6 Выберите
10. отрегулировать значение, чтобы свести к минимуму
11. (8) -Leuchte7ABL RB1-свет функция C 7
12. Проверка значения: Coming Home Leaving Home или активный
13. (10) -Leuchte7ABL RB1-затемнением CD 7 Выберите
14. отрегулировать значение 0
15. (11) -Leuchte7ABL RB1 диммирования Направление CD 7 Выберите
16. отрегулировать значение, чтобы свести к минимуму

Активировация CH / LH противотуманные фары

В блоке управления сетью есть возможность закладывать Coming Home (CH) и функции Leaving Home (LH) на противотуманные фары. Таким образом, ближнего света дополнительно приводом (через светодиод или галогенная фара) противотуманные фонари дополнительные.

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 09 (мощность транспортного средства)
2. СТГ Права доступа -> Функция 16
3. Введите код разблокировки 31347
4. регулировка СТГ функция -> 10
5. (4) Комфорт освещения Coming Home Выберите Подсветка
6. Значение по Foglight регулировки по умолчанию значение: ближнего света

Отключение напоминания ремней

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 17 (комбинации приборов)
2. регулировка СТГ функция -> 10
3. Выберите отключить предупреждение прохождение ремня
4. Измените "Да" (значение по умолчанию: нет) в качестве альтернативы также возможно:
5. СТГ долго кодирование -> функция 07
6. байт 0
7. отключить Байт 2-4

Деактивация управления задней двери

Следующий код должен быть применен:

1. выберите СТГ 6D (задняя дверь)
2. СТГ Права доступа -> Функция 16
3. 12345: код
4. регулировка СТГ функция -> 10
5. Выбор канала отключение Kofferraumabdeckung
6. Установить канал неактивным

Отключение предупредительных сигналов / звуковых сигналов в управления задней двери

В устройстве управления задней дверью есть Skoda Superb III 3V отключить звуковой сигнал / зуммер при закрытии двери багажного отделения.

Следующий код должен быть применен:

1. выберите СТГ 6D (задняя дверь)
2. СТГ Права доступа -> Функция 16
3. 12345: код
4. регулировка СТГ функция -> 10
5. активировать эхолота канал (6) АКССУАРЫ, выберите
6. Установить канал неактивным

Деактивация активации тон помощи при парковке

В устройстве управления системы помощи при парковке есть Skoda Superb II 3V, чтобы отключить сигнал активации при вставке передачи заднего хода или при активации системы помощи при парковке на корбанка. Ручка управления в центральной консоли.

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 10 (датчики парковки)
2. регулировка СТГ функция -> 10
3. Выбор активации помощи тон парковки
4. Значение для включения / отключения, чтобы настроить (по умолчанию: вкл / выкл)

Регулировка отключения парктроника

В устройстве управления системы помощи при парковке есть Skoda Superb III 3V адаптировать завершение работы. В зависимости от установленного уровня, дезактивация, таким образом, может быть отложено или даже ускоряется.

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 10 (датчики парковки)
2. регулировка СТГ функция -> 10
3. выключение канала Выберите для помощи при парковке
4. Отрегулируйте значение соответствующим образом (по умолчанию: 10 км / ч)

Активация выбранного ведущего профиля в спидометр

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 19 (диагностический интерфейс)
2. STG кодирование -> функция 07
3. 8 байт
4. Бит разрешения 4

Включить совместное использование заднего окна при открытии дверцы

В блоке управления сетью у вас есть возможность активировать выпуск последующих окна при открытии двери для нового Skoda Superb III 3V. Если оставить автомобиль и активировать автоматическую работу окон, это больше не прерывается при открытии двери и закрыты или открыты окна соответственно.

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 09 (мощность транспортного средства)
2. СТГ Права доступа -> Функция 16
3. Введите код доступа 31347
4. регулировка СТГ функция -> 10
5. Выберите (13) -Zugangskontrolle 2 выпущен отставая FN отменить в Tueroeffnen
6. Значение устанавливается в неактивное умолчанию: активный

Регулировка порога скорости для активации ассистента дальнего света

Следующий код должен быть применен:

1. СТГ А5 (передняя / предварительная камера)
2. СТГ Права доступа -> Функция 16
3. Введите код разблокировки 20103
4. регулировка СТГ функция -> 10
5. Выбор скорости активации канала для ассистента дальнего света
6. Соответствующее значение регулировки по умолчанию: 57 (км / ч) Кроме того, следующие регулировки могут быть изменены до тех пор , как отключить автоматический или его значение по умолчанию не требуется с завода:
7. Выбор порога скорости канала для высокой рекомендации луча
8. Значение настроить соответствующим образом по умолчанию: 27 (км / ч)

Предотвращение сброса ассистента дальнего света

Следующий код должен быть применен:

1. STG 09 (мощность транспортного средства)
2. СТГ Права доступа -> Функция 16
3. Введите код разблокировки 31347
4. регулировка СТГ функция -> 10
5. Выбор канала (5) сброс -Assistenzlichtfunktionen-Beam Assistant
6. Значение на не активно регулировать по умолчанию: активный

Автоматическое отключение, блокировка, блокировка автомобиля

Следующий код должен быть применен:

1. STG £ 05 (вход / старт авторизации)
2. СТГ долго кодирование -> функция 07
3. Вye 2
4. Бит разрешения 4

Отображение скорости вентилятора в автоматическом режиме, воздух кондиционирования

Следующий код должен быть применен:

1. STG £ 08 (воздух)
2. СТГ долго кодирование -> функция 07
3. 11 байт
4. Бит 6 - Включить воздуходувка Отображение состояния в режиме AUTO активного

Изменение количество морганий поворотников

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 09 (мощность транспортного средства)
2. СТГ Права доступа -> Функция 16
3. Введите код разблокировки 31347
4. регулировка СТГ функция -> 10
5. (2) контроль указателей поворота комфорт мигание мигание циклов Выберите
6. Значение настроить соответствующим образом в качестве целевого значения по умолчанию: 3

Активация компенсации тягового усилия

Следующий код должен быть применен:

1. STG £ 44 (рулевое управление)
2. СТГ Права доступа -> Функция 16
3. депозит код 19249 доступа

4. STG кодирование -> функция 10
5. байт 2
6. Бит включения 0

Сохранение уровня последнего выбора подогрева сидений

Следующий код должен быть применен:

1. STG £ 08 (воздух)
2. регулировка СТГ функция -> 10
3. обогрев сидений водителя ступени Выберите канал для хранения
4. Отрегулируйте значение активной (значение по умолчанию: неактивно)
5. Выберите место хранения канала на пассажирском сиденье уровня нагрева
6. Отрегулируйте значение активной (значение по умолчанию: неактивно)

Регулировка режима складывания зеркал

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 09 (мощность транспортного средства)
2. СТГ Права доступа -> Функция 16
3. Введите код разблокировки 31347
4. регулировка СТГ функция -> 10
5. Выберите управление 2 радио режим Spiegelanklappung (22) Доступ
6. Отрегулируйте значение , соответствующее желаемой значению по умолчанию: на удобство операции с помощью ключа дистанционного управления = FFB должна оставаться нажатой долго , чтобы позволить складывающиеся в наружном зеркале заднего вида Альтернатива: по команде взгляда при помощи ключа дистанционного управления = FFB необходимо нажать на короткое время, чтобы складывание наружных зеркал заднего вида

Возможность отключения дневного света в меню CAR

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 09 (мощность транспортного средства)
2. СТГ Права доступа -> Функция 16
3. Введите код доступа 31347
4. регулировка СТГ функция -> 10
5. Выберите канал (2) активации дневной ходовой DRL БАП или операционной последовательности возможной
6. делают упор на активное

Активация стояночного света для задних фонарей (LED)

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 09 (мощность транспортного средства)
2. СТГ Права доступа -> Функция 16
3. Введите код доступа 31347
4. регулировка СТГ функция -> 10
5. Выберите Leuchte23SL HLC10 функцию света D23 - канал (9)
6. делают акцент на дневных ходовых огней
7. Канал (10) -Leuchte23SL HLC10 затемнением CD 23 Выберите
8. заданное значение 100
9. Выберите Leuchte24SL HRA65 функцию света D24 - канал (9)
10. делают акцент на дневных ходовых огней
11. Канал (10) -Leuchte24SL HRA65 затемнением CD 24
12. заданное значение 100

Активация дневного света только в Положение переключателя AUTO

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 09 (мощность транспортного средства)
2. СТГ Права доступа -> Функция 16
3. Введите код доступа 31347
4. регулировка СТГ функция -> 10
5. Выберите канал (9) -Tagfahrlicht дневные ходовые огни только в положении переключателя AUTO
6. делают упор на активное

Активация отображения дорожных знаков на бортовой компьютер (MFA)

Следующий код должен быть применен:

1. СТГ А5 (передняя / предварительная камера)
2. СТГ Права доступа -> Функция 16
3. Введите код разблокировки 20103
4. СТГ долго кодирование -> функция 07
5. 1 байт
6. Бит 0 Enable - "01 Traffic Sign Recognition (FTE) активный"
7. 16 байт
8. Бит 4 Enable - "FTE камеры на основе"
9. выберите СТГ 5F (Информация Electrical)
10. СТГ долго кодирование -> функция 07
11. 24 байт
12. Отключить Бит 6
13. регулировка СТГ функция -> 10
14. Выберите канал (63) машина список функций BAT traffic_sign_recognition_0x21
15. Отрегулируйте значение по активным
16. Выберите канал (151) меню транспортного средства оперативно-menu_display_road_sign_identification
17. Отрегулируйте значение по активным
18. выберите STG 17 (комбинации приборов)
19. СТГ долго кодирование -> функция 07
20. 5 байт
21. Бит 2 включения - "установлен дорожный знак признания / активный" **в дополнение возможно в STG A5** представляют собой аннулирование отметьте FTE
22. СТГ А5 (передняя / предварительная камера)
23. регулировка СТГ функция -> 10
24. Выбор номера каналов указывают на конец ограничения скорости
25. Важность активно установить показать действительный суффикс
26. Просмотр канала Действительный суффикс фильтра
27. Соответствующее значение регулировки по умолчанию: 00100111

Включить Test стрелок

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 17 (распределительный щит)
2. СТГ кодирование -> функция 10
3. 1 байт
4. Бит включения 0

Деактивация сообщения при включенном зажигании и открытой двери

В комбинации приборов (KI) есть Skoda Superb III 3V, чтобы отключить сообщение при включенном зажигании. Таким образом, мы выключили раздражает тон при включении зажигания и открытой двери водителя.

Следующий код должен быть применен:

1. выберите STG 17 (комбинации приборов)
2. регулировка СТГ функция -> 10
3. Зажигание активное сообщение; релиз
4. изменится на "No дисплея" (значение по умолчанию: двери водителя)

