



– Нажмите боковые защелки ⇒ стр 3, илл. 2 (см. стрелки), чтобы расфиксировать крышку блока предохранителей.

– Снимите вверх крышку блока предохранителей.

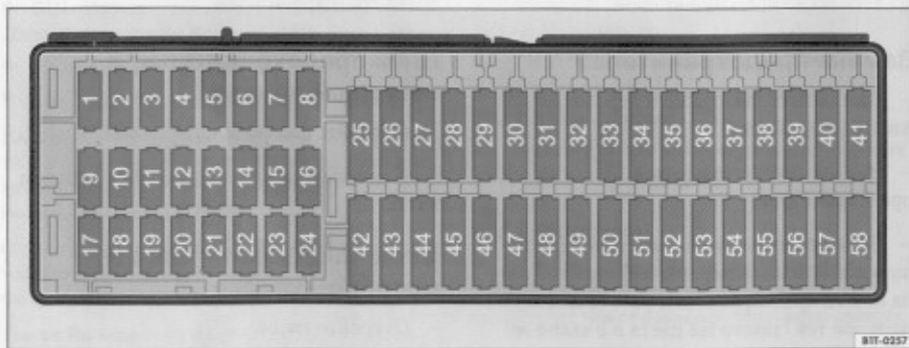
– Для установки крышки положите её на блок предохранителей. Подожмите крышку в местах расположения боковых защелок до слышимых щелчков фиксации защелок.

Электроцепи защищены плавкими предохранителями. Следует иметь в автомобиле несколько разных запасных предохранителей. Предохранители можно приобрести в сервисном предприятии Фольксваген.

Цветная маркировка предохранителей

Цвет	Ток, ампер
бежевый	5
коричневый	7,5
красный	10
синий	15
желтый	20
прозрачный	25
зеленый	30
оранжевый	40

Таблица предохранителей



Илл. 3 Блок предохранителей в передней панели: гнезда 1-58

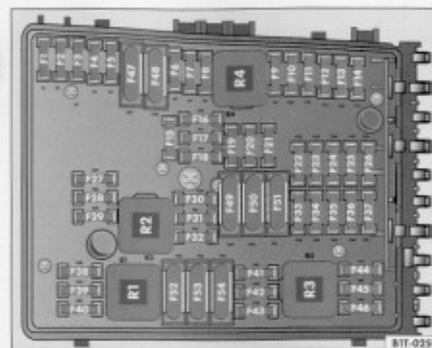
⚠ ВНИМАНИЕ!

Применение неподходящих или отремонтированных предохранителей может привести к пожару или аварии.

- Никогда не пытайтесь отремонтировать предохранители.
- Никогда не заменяйте сгоревший предохранитель на предохранитель, рассчитанный на больший ток.
- Замените сгоревший предохранитель только на новый, рассчитанный на тот же ток (того цвета и такой же маркировки), и одинакового размера.
- Никогда не ставьте вместо неисправного предохранителя проволоку, канцелярские скрепки и прочие предметы, даже временно!

⚠ Осторожно!

- Если новый предохранитель через некоторое время опять перегорел, следует проверить соответствующее электроустройство и его цепь в специализированной мастерской.
- Если поставлен предохранитель, рассчитанный на больший ток, возможно появление отказов в других электроцепях. ◀



Илл. 4 Блок предохранителей в моторном отсеке: гнезда F1-F54

В таблице показано местонахождение предохранителей для основных потребителей тока. В правом столбце указано место, далее в скобках ток в амперах. Для одного потребителя тока могут быть предусмотрены несколько предохранителей.

В то же время несколько потребителей тока могут быть защищены одним предохранителем.

Кроме того, на автомобиле имеются и другие предохранители. Эти предохранители заменяют в сервисном предприятии.

Потребитель тока	Гнездо (рядом в скобках ток в амперах)
Тягово-сцепное устройство	13 (5), 40 (20), 41 (20)
Сигналы торможения	23 (10), F22 (5)
Стеклоподъемники	F29 (30)
Вентилятор	33 (40)
Обогрев заднего стекла	52 (25)
Задний стеклоочиститель	29 (15)
Внутреннее освещение	46 (7,5)
Климатическая установка / автономный отопитель	24 (10)
Противотуманные фары	28 (20) или 28 (5)
Задний противотуманный фонарь ^{а)}	17 (7,5) или не имеется
Обогреваемые форсунок стеклоомывателей	8 (5) или 32 (5)
Стеклоочистители	F19 (30),
Фары	30 (25), 37 (15), 38 (15), F25 (40), F26 (40)
Обогрев сидений	7 (5) или 30 (5), 27 (30)
Розетка задняя	42 (15), (30 при двух задних розетках) ^{а)}
Телефон	4 (5), F9 (10)
Центральный замок	49 (10)

^{а)} Не на всех автомобилях.

Бортовой инструмент

Гаечного ключа 10 x 13 не имеется. ◀