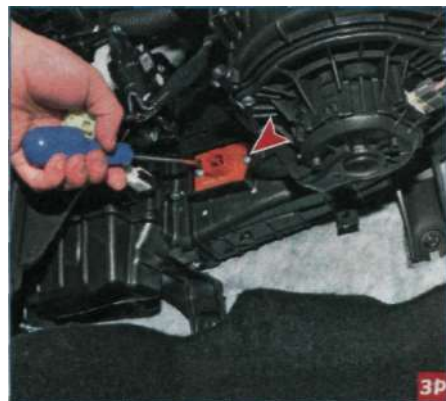


Отсоединяем клемму провода от «минусового» вывода аккумуляторной батареи.

Под панелью приборов...



...нажав на фиксатор колодки, отсоединяем колодку жгута проводов от дополнительного резистора



Крестообразной отверткой отворачиваем два самореза...



...и снимаем дополнительный резистор.

Устанавливаем дополнительный резистор вентилятора отопителя в обратной последовательности.

М Снятие датчика температуры воздуха

Датчик снимаем для замены при выходе его из строя.

Датчик температуры воздуха установлен в корпусе отопителя за вещевым ящиком панели приборов.

Отсоединяем клемму провода от «минусового» вывода аккумуляторной батареи.

Датчик можно заменить, не демонтируя других деталей и узлов, но на фото работа для наглядности показана на снятом отопителе.



Нажав на фиксатор колодки, отсоединяем колодку жгута проводов от датчика температуры.



Поворачиваем датчик против часовой стрелки...



...и вынимаем его из правой части корпуса отопителя.

Устанавливаем датчик температуры в обратной последовательности.

Снятие дополнительного обогревателя салона

Дополнительный обогреватель снимаем для замены при выходе его из строя.

Электрический обогреватель установлен в корпусе отопителя.

Отсоединяем клемму провода от «минусового» вывода аккумуляторной батареи.

Для демонтажа дополнительного обогревателя следует снять облицовку туннеля пола (см. «Снятие облицовки туннеля пола», с. 263), а также панель блока управления отоплением, вентиляцией и кондиционированием (см. «Снятие блока управления отоплением, вентиляцией и кондиционированием воздуха», с. 273).

Для наглядности работы показаны при снятой панели приборов.



Нажав на фиксатор колодки, отсоединяем колодку жгута проводов от дополнительного обогревателя.



Крестообразной отверткой отворачиваем два самореза крепления дополнительного обогревателя...