



# РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

## Установка эмулятора Adblue DAF Euro 6

**EURO 6**



 [www.canbusemulator.com](http://www.canbusemulator.com)

 +90 530 937 46 36

 [erenakarsubasi](https://t.me/erenakarsubasi)

## Установка эмулятора Adblue DAF Euro 6

Прикрепите эмулятор к задней части глушителя под EAS ECU.

Сперва необходимо отключить кабели датчика NOx и подключить кабели эмулятора.

Кабели CAN расположены в верхней части гнезда NOx.

Сторона автомобиля	Сторона эмулятора
--------------------	-------------------

Can H -----	→ Желтый кабель
CAN L -----	→ Зеленый кабель
POWER (+) -----	→ Красный кабель
GND (-) -----	→ Черный кабель

Автомобили Daf оснащены двумя типами предохранителей, которые показаны ниже. Следуйте инструкциям для вашего автомобиля.

Снимите предохранитель F22 (e497, 15A).

Снимите предохранитель D25 и D26 (10A и 15A).

**ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ:** только розетки CAN будут подключены к разъему NOx, когда автомобильный предохранитель вынут. Для подключения к сети необходимо использовать заземление и контакт (+).

Необходимо удалить сообщения об ошибках двигателя ECU. Если у вас нет программного обеспечения DAVIE, вы можете использовать программу для удаления сообщения об ошибках DAF Euro 6.

Тип подключения DAF 460/480 такой же, но расположение разъемов NOx другое.  
Места показаны ниже.

## DAF 460



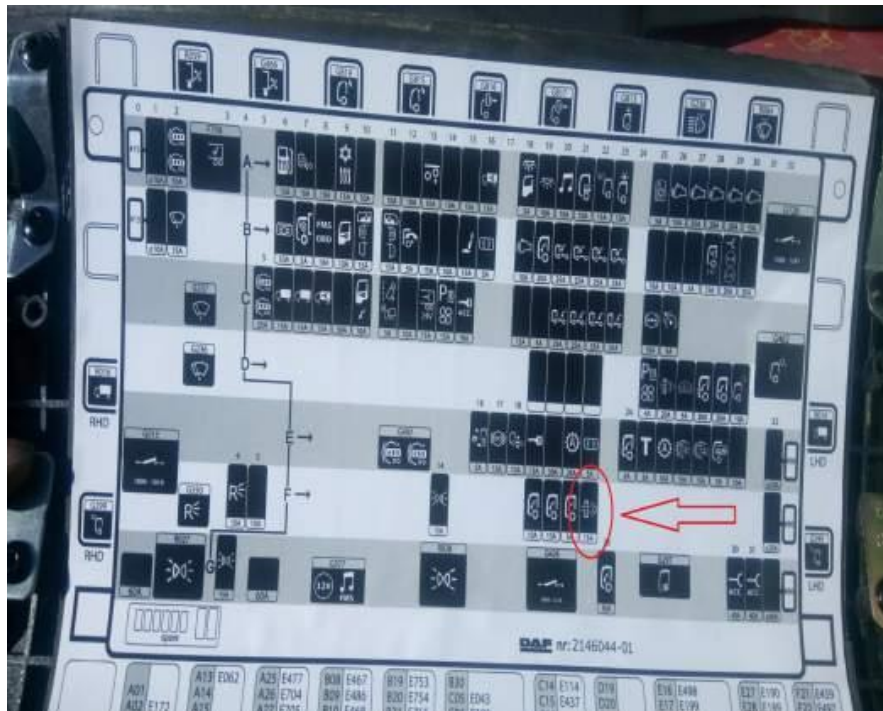
## DAF 480



Зеленый (CAN L)  
Желтый (CAN H)



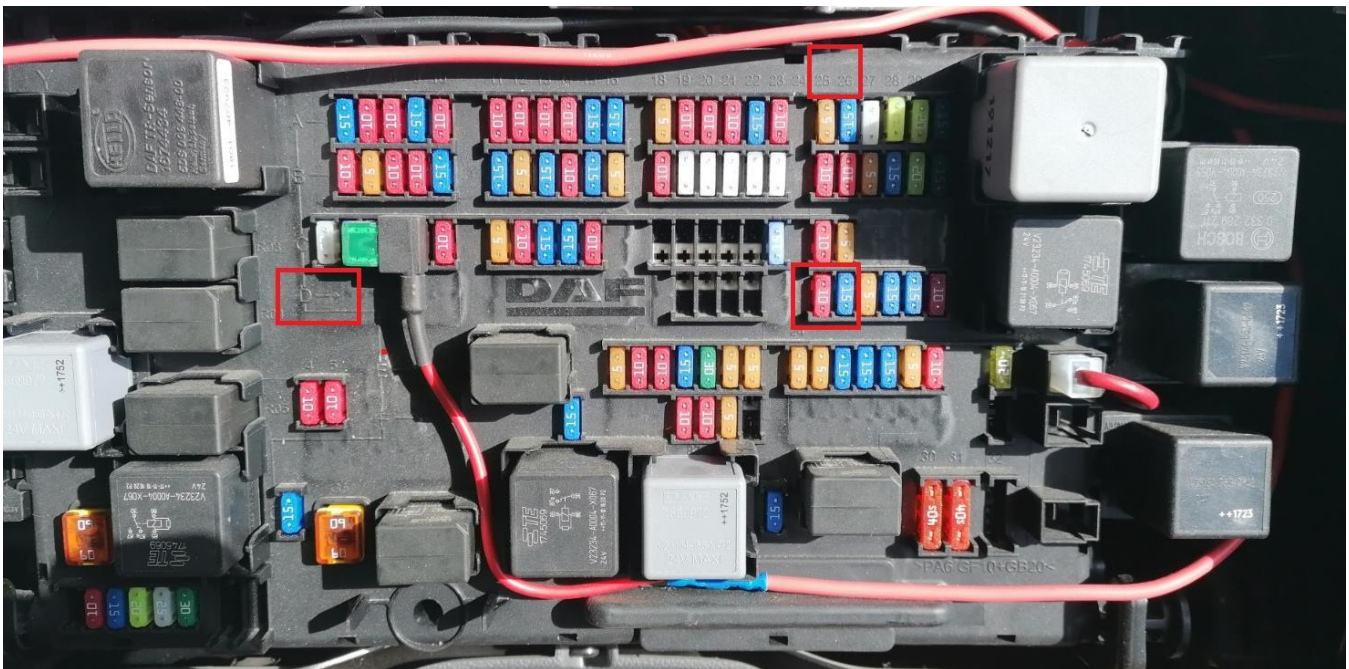
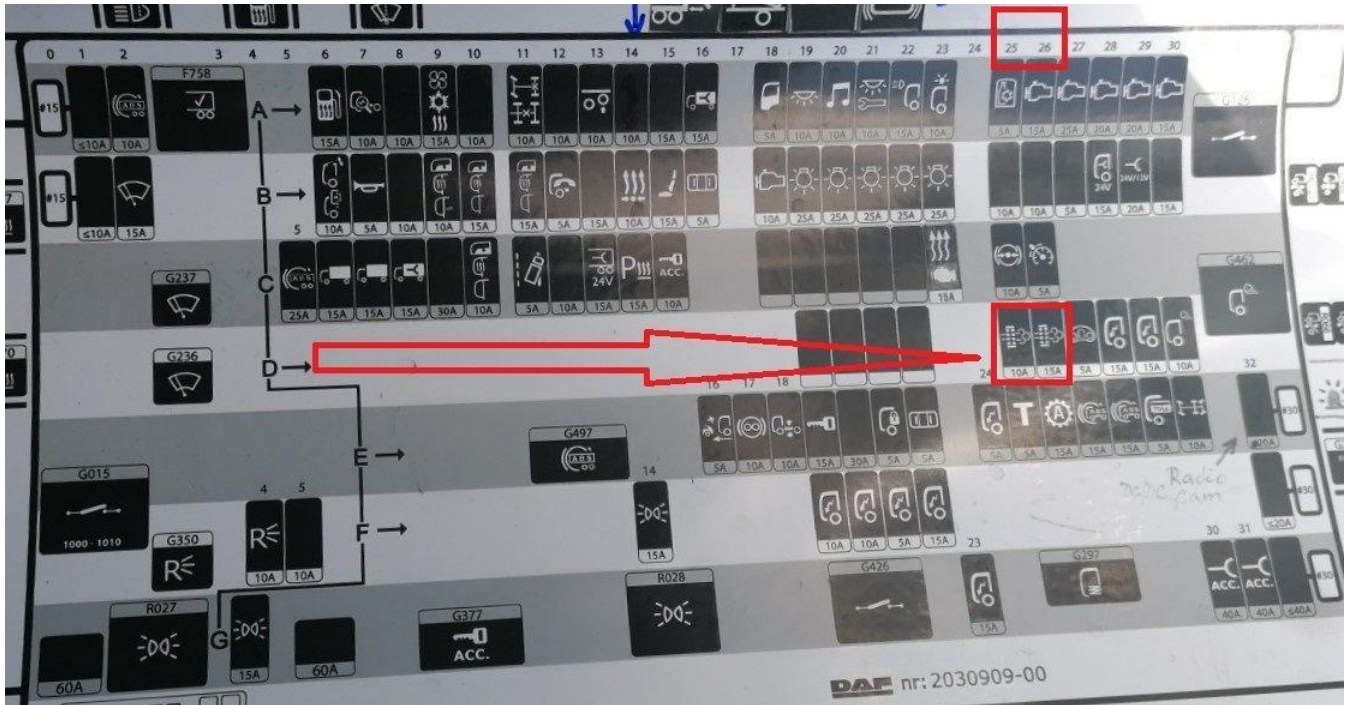
# 1. Предохранитель настольного типа



## 2. Предохранитель настольного типа

Если эта плата предохранителей установлена в вашем автомобиле, удалите предохранители D25 и D26.

Подключите положительную линию эмулятора к (+) контактной линии.



**Вы должны обязательно отменить DPF после установки эмулятора Adblue!**