Форум поддержки - Программный сканер для автомобилей Mitsubishi Сгенерирована: 15 Мау, 2024, 02:26 Mitsubishi Pajero Sport 2 (дизель) Здравствуйте! Заказал у вас программный комплекс MMC-ReaderELM Reader, адаптер ELM327 v1.5 на чипе PICI8F25K80 тоже в пути. Хотел бы у вас попросить консультацию по использованию приобретенного у вас программного обеспечения... 1. Судя по описанию на вашем сайте MMC-Reader работает по протоколу MUT...Я правильно понял, что данный программный комплекс не будет работать через ELM327? Если нет, то какой адаптер можно применить для работы на указанном в начале темы автомобиле? Колодка 16ріп 2. В ELM-Reder есть специальные функции, такие как... 1. Инициализация всасывающего клапана на насосе высокого давления 2.Обучение малому впрыску форсунок 3.Сброс адаптации АКПП (V5A) Или это все будет работать только в MMC-Reader? Спасибо! Mitsubishi Pajero Sport 2 (дизель) Послан Yury - 22.04.2017 20:56 Здравствуйте! Спасибо за ваш ответ! Наконец-то я получил адаптер ELM327 на чипе PIC...но возникла проблема в плане запуска процедуры обучения малому впрыску, скрипт не запускается и пишет ошибка. Лог во вложении... Mitsubishi Pajero Sport 2 (дизель) Послан Евгений - 23.04.2017 01:17

Спасибо за лог.

Сгенерирована: 15 Мау, 2024, 02:26 Попробуем разобраться с проблемой Mitsubishi Pajero Sport 2 (дизель) Послан Yury - 23.04.2017 12:29 Я вас понял...в ожидании ответа Mitsubishi Pajero Sport 2 (дизель) Послан Yury - 26.04.2017 10:33 Здравствуйте! Что там по описанной мной выше проблеме? Mitsubishi Pajero Sport 2 (дизель) Послан Евгений - 26.04.2017 15:02 Подставил все данные с лога Вашей машины, блок управления ответил ошибкой. Скрин ответа МУТа на первую команду прилагаю. Если делать непосредственно МУТом то результат будет таким же. Раньше я кажется говорил, что если есть проблемы с ТНВД или какие нибудь другие, то обучение не пройдет. Я с такой проблемой уже сталкивался. Возможно нет условий для выполнения процедуры, я не знаю Mitsubishi Pajero Sport 2 (дизель) Здравствуйте Евгений!

Форум поддержки - Программный сканер для автомобилей Mitsubishi

Спасибо вам за ответ... что интересно, я просмотрел параметры выученного значения ТНВД - он в норме и сходится с теми данными, что есть предположим в других программах типа Делфи или WOW. Я провожу спокойно процедуру обучения малому впрыску через андроид смартфон и приложение Learn 4D56, а также процедуру инициализации всасывающего клапана ТНВД [©]

Форум поддержки - Программный сканер для автомобилей Mitsubishi

Сгенерирована: 15 Мау, 2024, 02:26

Вы же понимаете, что не может быть так...через одно приложение работает, а через другое нет. Может быть проблема в идентификаторе блока управления ДВС? Но ведь программа проводит соединение...