Услуги автоэлектрика.

Современная компоновка электрических цепей и электроустройств в грузовых автомобилях далеко отличается от их собратьев 30-ти летней давности. Для обеспечения всех жизненно важных для автомобиля функций проектировщикам приходилось постоянно усложнять схемы электрических цепей. И на сегодня даже опытные автоэлектрики, даже имея под рукой на ноутбуке оригинальные принципиальные электросхемы от производителей, не всегда могут с места определить причину поломки, замыкания цепи, возможное место окисления клемм или иных открытых участков электроконтактов, выхода из строя реле или блока с микроконтроллерами.

Наша фирма предоставляет полный набор услуг связанных с ремонтом электрооборудования и электропроводки грузовых автомобилей (DAF, MAN, MERCEDES, RENAULT, IVECO, VOLVO и SCANIA) и прицепов:

- Полную компьютерную диагностику всех систем;

- Замены неисправных узлов, датчиков, фар;

- Диагностика электропроводки, восстановление или новая прокладка проводов;

- Установка дополнительного оборудования;

- Замена вышедших из строя блоков управления, микроконтроллеров и реле;

- Диагностика и ремонт тормозной системы автомобиля;

- Диагностика, ремонт и отключение системы SCR (AdBlue, мочевины);

- Установка GPS трекеров, установка сигнализации и автомагнитол.

- Восстановление и ремонт приборной панели;

- Изменение параметров ограничения скорости автомобиля.

И это далеко не весь спектр услуг, на которые вы можете рассчитывать, обратившись за помощью к нам.

Работа по нахождению и устранению неисправностей в электрической цепи грузового автомобиля, это тяжёлый и кропотливый труд, требующий не только знаний, но и опыта, так как зачастую машина могла уже проходить ремонт ранее и её реально проложенные электрические цепи могут не совпадать с сервисными мануалами. Именно по этим причинам большинство профессиональных водителей отдают предпочтение работать с СТО и не рисковать усугубить ситуацию.

Как правило, первопричиной выхода из строя оборудования, являются: обрыв проводов, контакт оголённого повреждённого провода з корпусом, грязь, вода, повреждения жгута электропроводки в местах изгиба или контакта с иными элементами машины. Любое из перечисленного может привести к полной остановке грузового автомобиля и его дальнейшей эксплуатации. Вовремя проведённые ремонтные работы при малейшем подозрении на неисправность позволит вам безопасно эксплуатировать грузовик без опаски остановки на полпути в дороге.

Опытные сотрудники нашей фирмы с многолетним стажем в кротчайшие сроки устранят неисправности, произведут поточный ремонт и предоставят рекомендации по дальнейшей эксплуатации машины. Проведут полную диагностику электрических цепей и оборудования, системы пуска и зажигания, систем отопления и кондиционирования, системы подачи топлива, электронного блока управления, пневматических систем грузовиков и прицепов.

Предоставляемые гарантия нашей фирмой за качество выполненных работ нашими мастерами, это залог успеха в работе вашей компании, уверенность в завтрашнем дне и надёжной эксплуатации грузового автомобиля.