

Привет! Я Дмитрий Красноперов!



Занимаюсь консультациями по ремонту грузовиков и автобусов с 2008 года! Имея опыт работы в сфере обслуживания автомобилей с 1995 года всегда рад поделиться опытом! За время интернет-консультаций моя аудитория составила 4000 активных подписчиков и набрала более 1 500 000 просмотров оригинальных постов и статей на всех продвигаемых мною ресурсах. Сайт REMZONA-EKB стал одним из первых сайтов технической консультации по ремонту коммерческой техники в России. В планах создание грандиозного Call центра для помощи профессиональным автомобилистам, специалистам сервисных станций, автомобилистам любителям. В настоящее время работаю в КамазЦентр-Екатеринбург, мастером-приемщиком, в своей работе, также применяю свои практические методы, больше всего нравится общения с людьми, понимать их, помогать в решении сложных вопросов с автомобилем.

Предлагаю зарегистрироваться на мой сайт <https://remzona-ekb.ucoz.ru>  
Подписаться на мой канал [Boosty.to](https://www.youtube.com/channel/UC...), где я размещаю технические статьи  
Предлагаю каталог моих статей с 2019 года, по настоящее время, буду рад Вашей поддержке!

[22.11.2019 Запуск проекта на Boosty](#)

[Что такое проект REMZONA?](#)

[IVECO STRALIS CNG есть ли экономия на газе?](#)

[Stralis CNG сгорают блоки управления](#)

[Личное максимальное участие в вашей проблеме](#)

[ISUZU NQR - Горит ошибка АБС с чего начать?](#)

[D4DD Диагностика.С чего начать?](#)

[IVECO DAILY CNG BI FUEL - ГАЗ НА СТРАЖЕ ЭКОНОМИИ. Часть 1](#)

[Самая не читаемая литература, или зачем нужно руководство по эксплуатации](#)

[Газомоторное топливо - сжатый природный газ](#)

[IVECO DAILY CNG BI FUEL - Компоненты подачи газа. Часть 2](#)

[IVECO CNG BIFUEL -Часть 3 ЛОГИКА РАБОТЫ \(ГАЗ-БЕНЗИН\)](#)

[Дополнительные баллоны CNG-страшное дело](#)

[Диагностика DAILY CNG 2016 MY](#)

[Аварийная служба выезда - мысли о реальности задуманного](#)

[Топливная система LNG принцип работы, типы систем](#)

[Техническое обслуживание и ремонт аккумуляторных батарей](#)

[Тренинг по измерительному инструменту](#)

[REMZONA-ЕКВ - технический сайт, копилка опыта](#)

[OBD-2 \(O-би-ди-2\) и "заводской протокол"](#)

[Регулировка зазоров клапанов ГАЗЕЛЬ с двигателем Cummins 2,8](#)

[Ролик по технике безопасности для 0 уровня сертификации](#)

[Стратегия выбросов в окружающую среду](#)

[Введение в дизельные двигатели](#)

[Топливо для дизельных двигателей](#)

[Электросхемы: Разбираемся](#)

[МУЛЬТИМЕТР](#)

[BOSCH -основы знаний систем COMMON RAIL](#)

[Система управления EDC BOSCH](#)

[Системы индивидуальных ТНВД](#)

[Основы пневматических систем](#)

[Дмитрий Красноперов. Моя карьера: От ученика до администратора](#)

[Система рядных ТНВД](#)

[Система распределительных ТНВД](#)

[Чтение тестов диагностики Iveco Stralis](#)

[ТЕСТ ДВИГАТЕЛЯ С EDC 7 UC31 тест турбины](#)

[Немного о CAN-шине](#)

[Легко ли быть мастером-консультантом в сервисе?](#)

[Оборудование сервисного автомобиля](#)

[Логика поиска неисправности \(для начинающих\)](#)

[Углубленные знания шины CAN](#)

[Системный сбой: или как я перешел работать в КАМАЗ](#)

[Автоэлектрик. С чего начать?](#)

[Автоэлектрик: логика](#)

[Подробнее о инструменте электрика](#)

[Постоянное самообразование, как образ жизни автоэлектрика](#)

[Стратегия поиска неисправности основанная на знаниях](#)

[Автомобильная проводка - разбираемся.](#)

[Электронные компоненты и их обозначения в схемах](#)

[Интегральные логические схемы](#)

[Соединения проводов в автомобильной электрике](#)

[Начинающий специалист - как начать осваивать профессию?](#)

[Что дает мне проект Boosty и что может дать Вам](#)

[Дорожный тест - как сэкономить время на поиске неисправности](#)

[Дорожный тест - проблема электрика, ошибки](#)

[Не бойтесь сложностей - они открывают путь к саморазвитию](#)

[Практикум, в интернете на сколько это возможно?](#)

[Алгоритмы технического диагностирования двигателей](#)

[Генератор и система зарядки АКБ на автомобиле](#)

[Консультация по ремонту автомобиля в сети, что даёт?](#)

[Автомобильный генератор: Устройство и работа](#)

[Преобразование тока в автомобильных генераторах](#)

[Регулирование выходного напряжения генератора](#)

[SMART генерация или умная зарядка](#)

[Большая перемена или полезный отдых для ума](#)

[Неисправности генератора ремонт и обслуживание](#)

[Справочник грузового автоэлектрика](#)

[Ремонт воздушного подогревателя \(фен в кабине\)](#)

[Дизельные двигатели, углубленный курс изучения ч.1](#)

[Дизельные двигатели, углубленный курс изучения ч.2/1](#)

[Дизельные двигатели, углубленный курс изучения ч.2/2](#)

Дизельные двигатели, углубленный курс изучения ч.2/3

Дизельные двигатели, углубленный курс изучения ч.3/1

Дизельные двигатели, углубленный курс изучения ч.3/2  
СИСТЕМА СМАЗКИ

Дизельные двигатели, углубленный курс изучения ч.3/3/1  
СИСТЕМА ПИТАНИЯ

Дизельные двигатели, углубленный курс изучения ч.3/3/2  
СИСТЕМА ПИТАНИЯ

Дизельные двигатели, углубленный курс изучения ч.4/1

Дизельные двигатели, углубленный курс изучения ч.5

Дизельные двигатели, углубленный курс изучения ч.6

Дизельные двигатели, углубленный курс изучения ч.7

Дизельные двигатели, углубленный курс изучения ч.7/1