

Отчет
По учебной практике
По профессиональному модулю ПМ01 «Техническое
обслуживание и ремонт автотранспорта»
Тема: « Техническое обслуживание и ремонт автомобиля Лада
Калина»

Выполнил: Студент гр.ДТХ9-31
Баканёв Н.Н
Проверил: преподаватель
Сапрыкин В.И

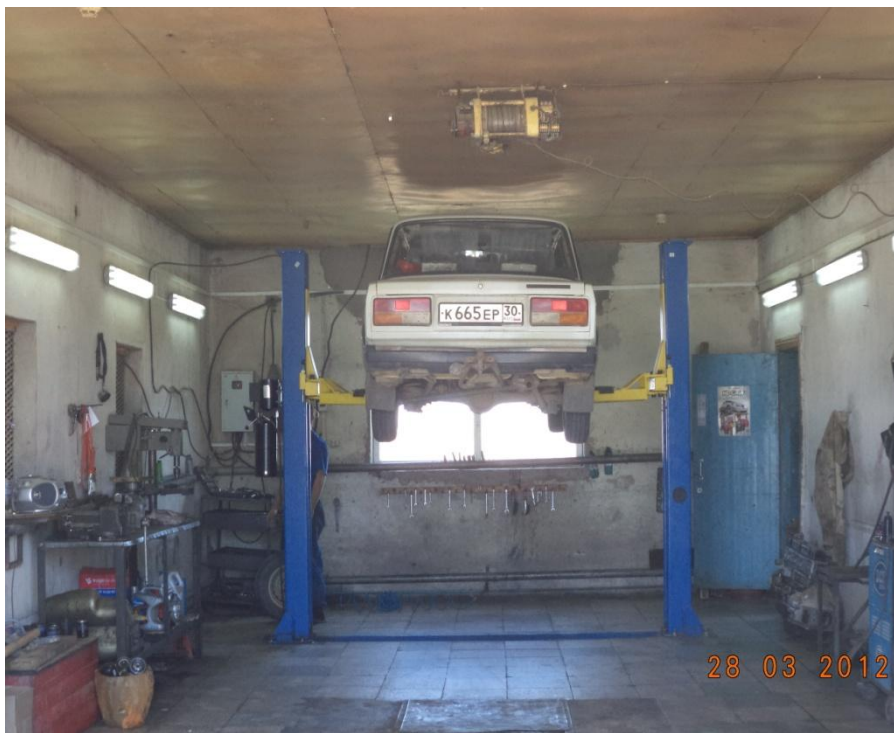
Станция Технического Обслуживания «Анастасия»



Цех Развала и Схождения Автомобилей



Цех По Ремонту Ходовой Части Автомобилей



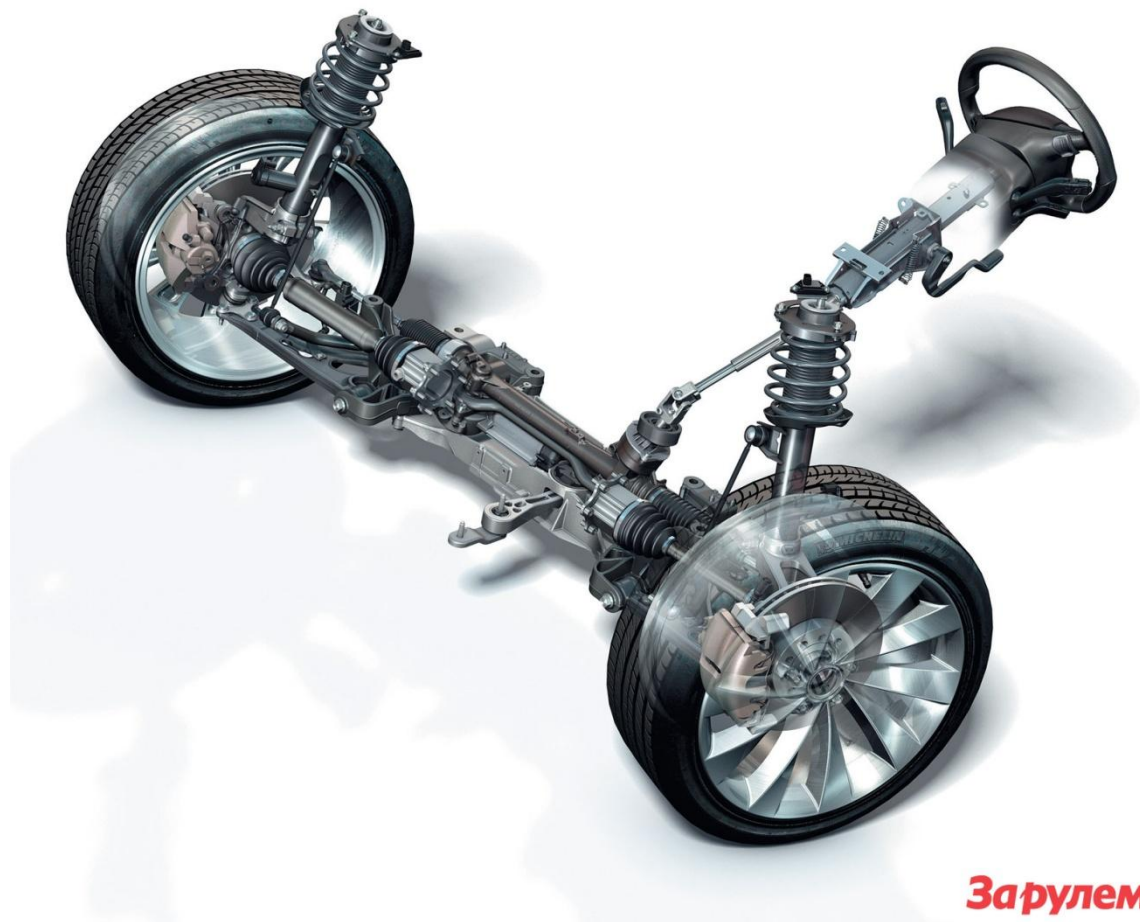
Шиномонтажный Цех и Двор



Цех По ремонту Электрооборудования и Диагностики Автомобилей

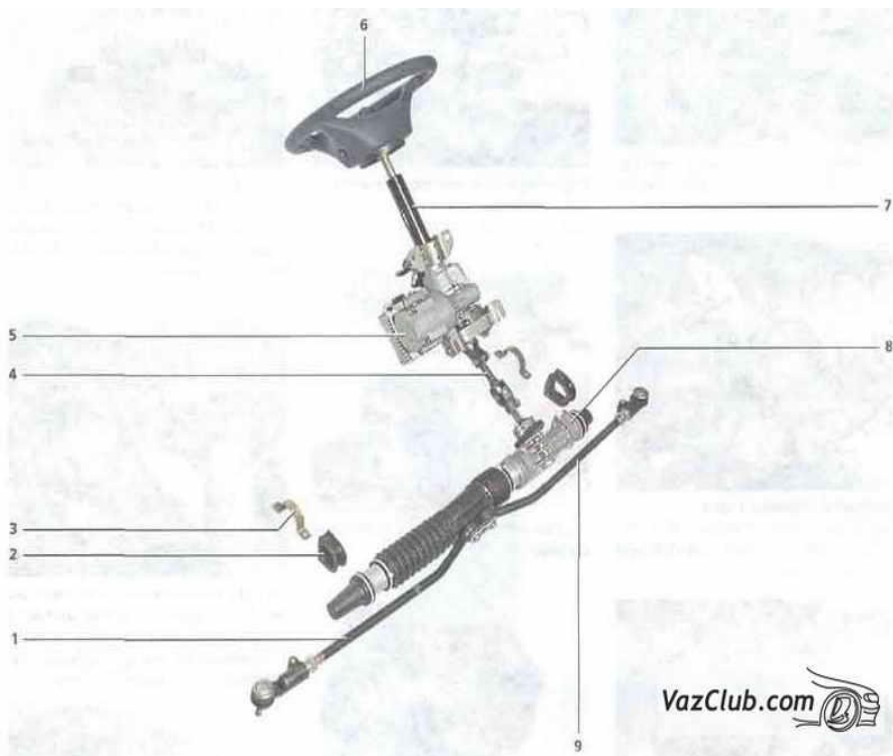


Рулевое Управление Автомобиля «Лада Калина»



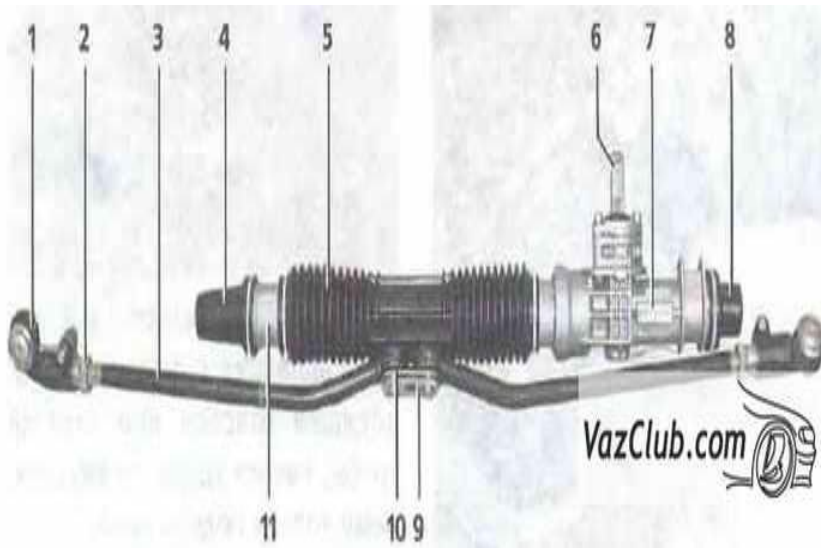
Зарулем

Рулевая Колонка С Рулевым Механизмом В Сборе



- 1 — правая рулевая тяга в сборе; 2 — опора рулевого механизма; 3 — скоба опоры рулевого механизма; 4 — промежуточный карданный вал; 5 — электроусилитель; 6 — рулевое колесо; 7 — рулевая колонка; 8 — рулевой механизм; 9 — левая рулевая тяга в сборе

Рулевой Механизм В Сборе



- 1 —- наружный наконечник рулевой тяги; 2 — резьбовая втулка; 3 — внутренний наконечник рулевой тяги; 4— правый защитный колпак; 5 — чехол рулевого механизма; 6 — вал-шестерня; 7 — картер рулевого механизма; 8 — левый защитный колпак; 9 — стопорная пластина болтов крепления рулевых тяг; 10 — соединительная пластина; 11 — труба картера

Рулевая Колонка С Электроусилителем Рулевого Управления



- 1 — рычаг регулировки наклона рулевой колонки; 2 — вал рулевого управления; 3 — электроусилитель; 4 — электронный блок управления электроусилителем

