

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Выполнил : Калинин М.И.

Рулевое управление служит для
обеспечения движения
автомобиля в заданном
водителем направлении

Рулевое управление состоит из:

- рулевого механизма

- рулевого привода

Рулевой механизм служит для увеличения и передачи на рулевой привод усилия, прилагаемого водителем к рулевому колесу. В легковых автомобилях в основном применяются рулевые механизмы червячного и реечного типа.

Рулевой привод предназначен для передачи усилия от рулевого механизма на управляемые колеса, обеспечивая при этом их поворот на неодинаковые углы

Рулевой механизм

