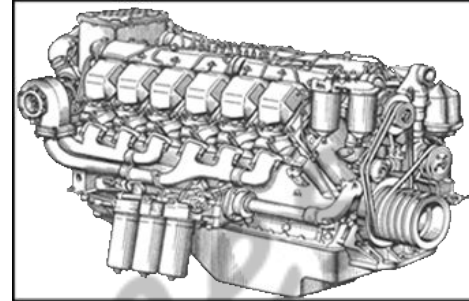


Инжекторный двигатель

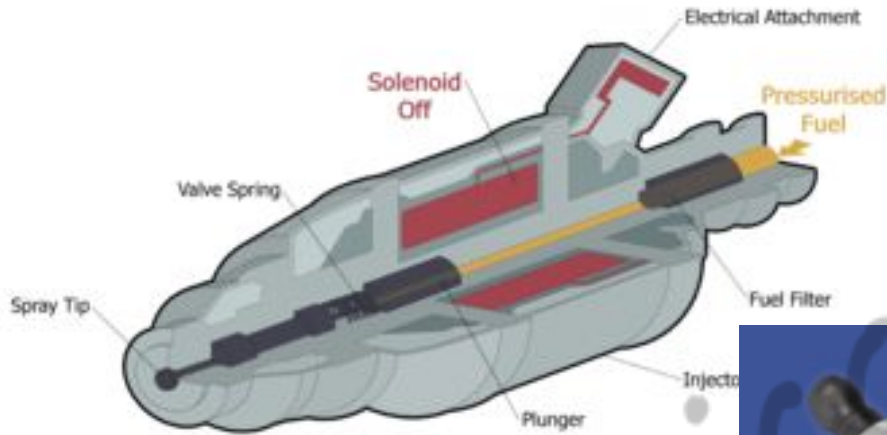
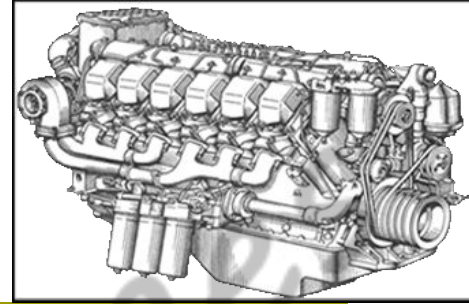
A close-up photograph of a mechanical watch movement, showing several interlocking gears of various sizes and a central rotor. The metal parts are polished and have a warm, golden-brown hue. The background is softly blurred, emphasizing the intricate details of the watch mechanism.

Автор Skyfury Sparkle

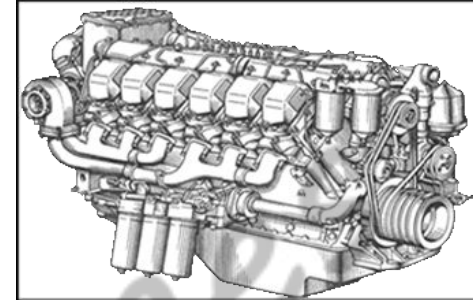
Инжекторные двигатели.



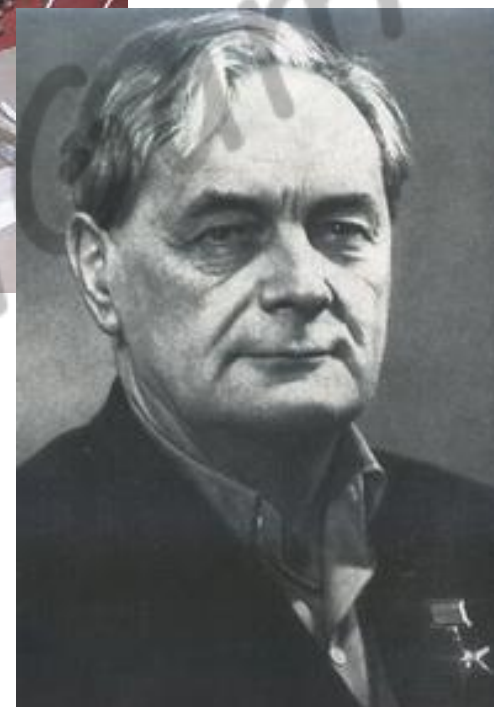
Форсунки



История

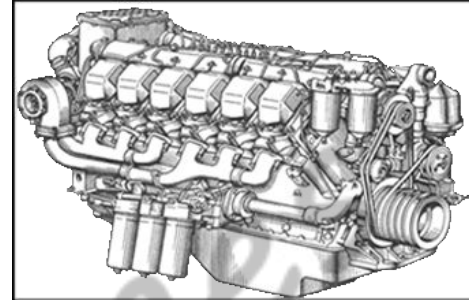


□ Александр Александрович Микулин



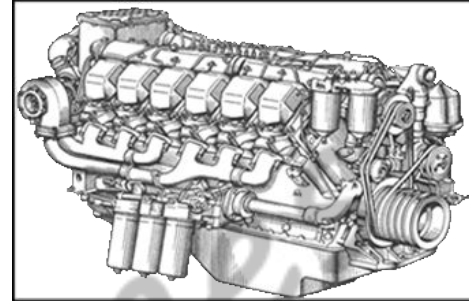
□ Борис Сергеевич Стечкин

История



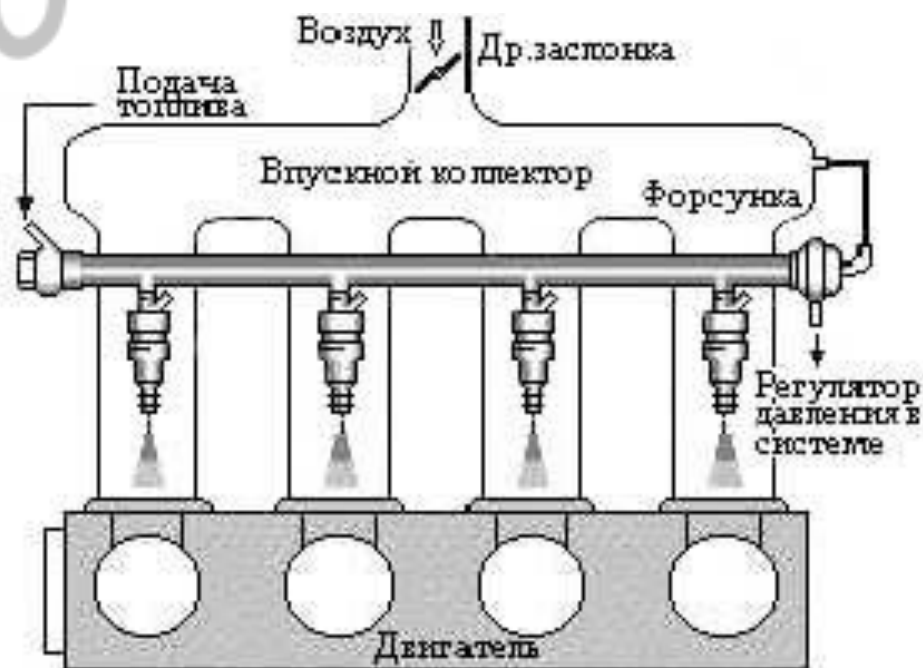
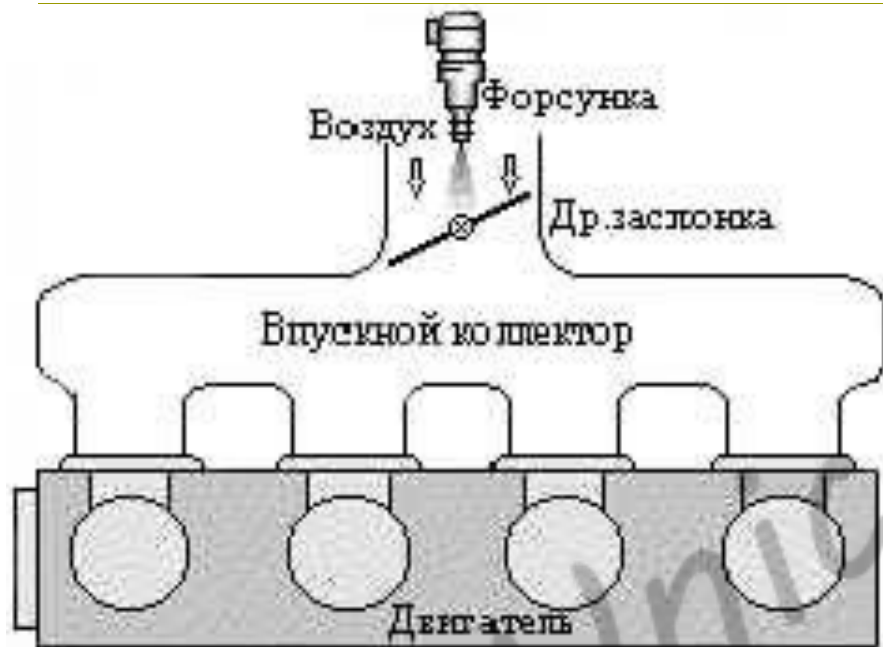
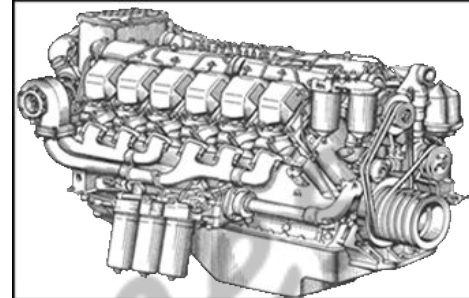
□ Goliath 700 Sport

История

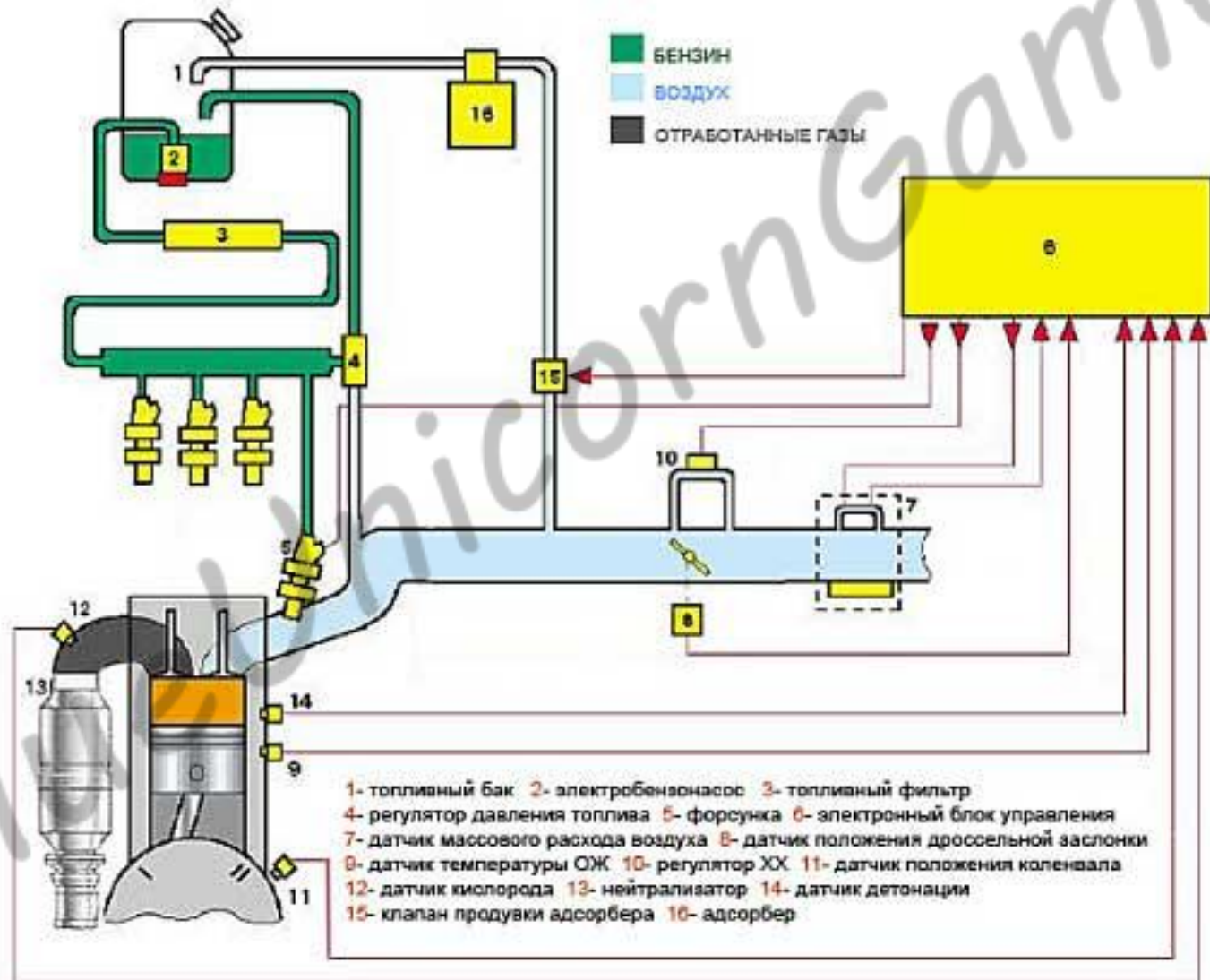
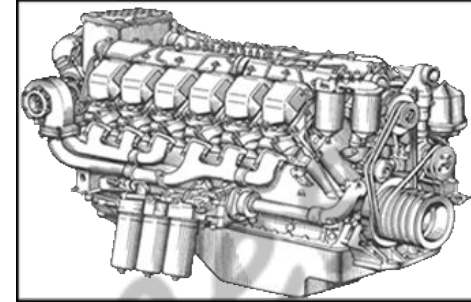


□ Rambler Rebel

Устройство



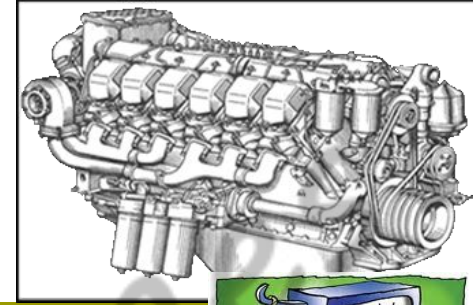
Устройство



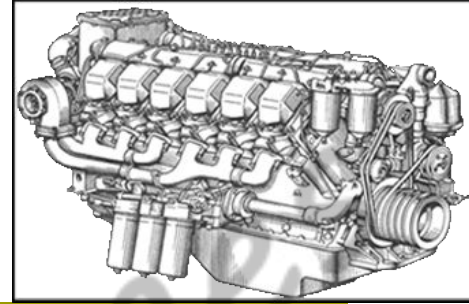
Преимущества



- Уменьшение расхода топлива.
- Упрощается запуск двигателя
- улучшаются динамические и мощностные характеристики двигателя



Преимущества



- Не требует ручной регулировки системы впрыска
- Поддерживает примерно стехиометрический состав рабочей смеси, что несколько уменьшает выброс несгоревших углеводородов и повышает экологичность



green concept

Недостатки

- Высокая стоимость узлов
- Низкая ремонтпригодность элементов
- Высокие требования к фракционному составу топлива
- Необходимость в специализированном персонале и оборудовании для диагностики, обслуживания и ремонта, высокая стоимость ремонта

