

Презентация на тему
«Железнодорожный транспорт»



Российские

железные дороги





Моторвагонный ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ

Моторвагонный подвижной состав (МВПС)



Железнодорожный вагон



Пóезд



Маневро́вый локомоти́в

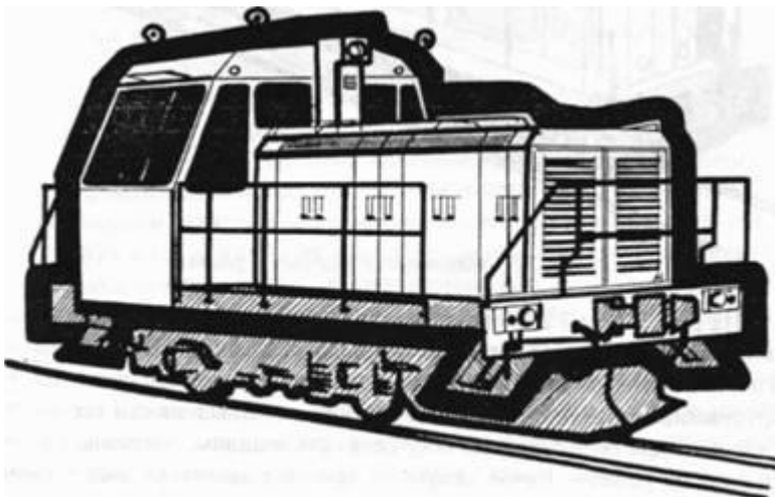


Рис. 7.19. Маневровый локомотив ТГМ61 УФ ВНИИТЭ (Россия)

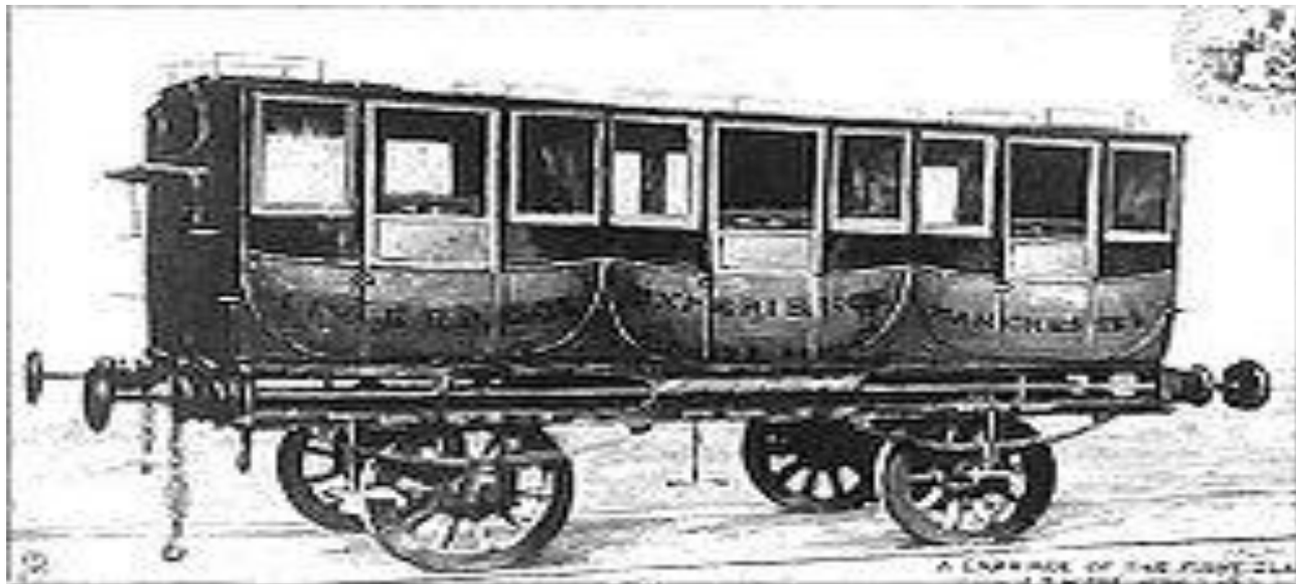


Тепловóз

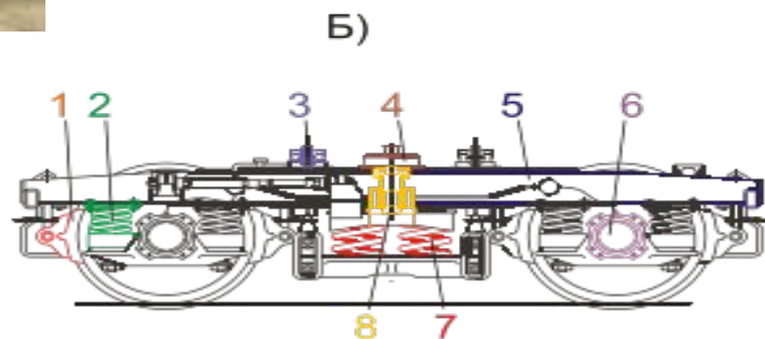
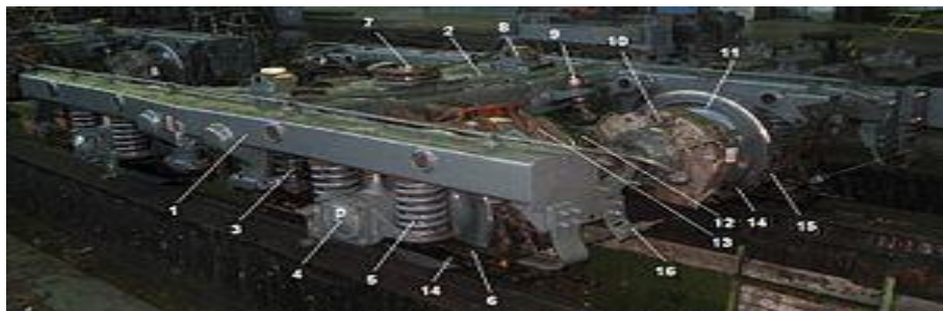
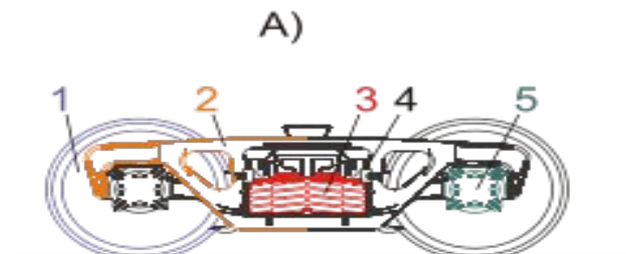


Рогов Денис, Санкт-Петербург, 8 августа 2010

Пассажирский вагон



Вагонная тележка



Колёсная пара



Полувагоны



Крытый вагон



Вагоны-автомобилевозы



Χόππερ



ПОЧТОВЫЙ ВАГОН



Нормальный товарный вагон (НТВ)



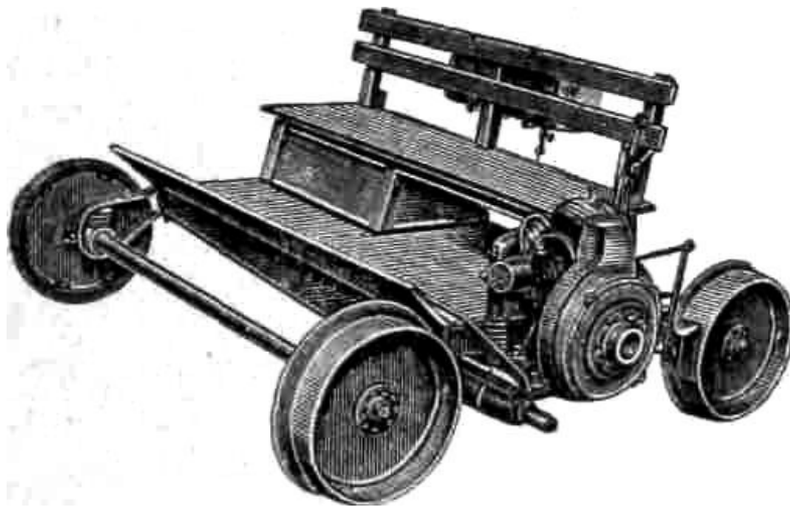
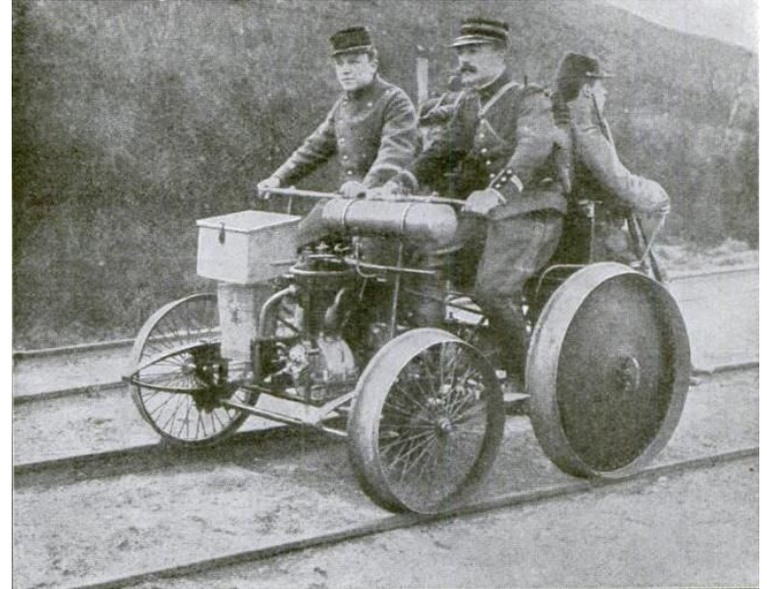
Автомотріса



Моторный вагон



Дрезина



Сцепки



Автосцепка — автоматическое сцепное устройство, которое осуществляет сцепление единиц подвижного состава без участия (либо при минимальном участии) человека.

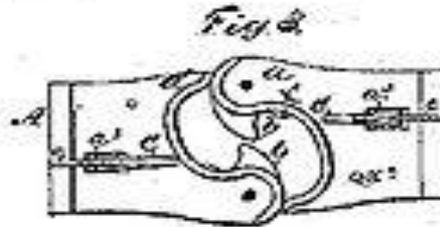
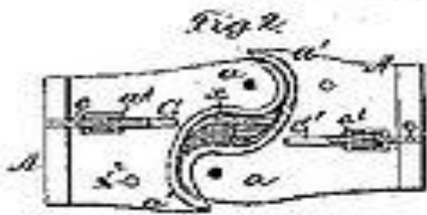
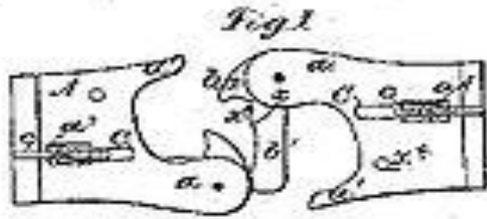


Схема работы автосцепки СА-3

(упрощенное описание)



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!