

Тележка, модель 18-101

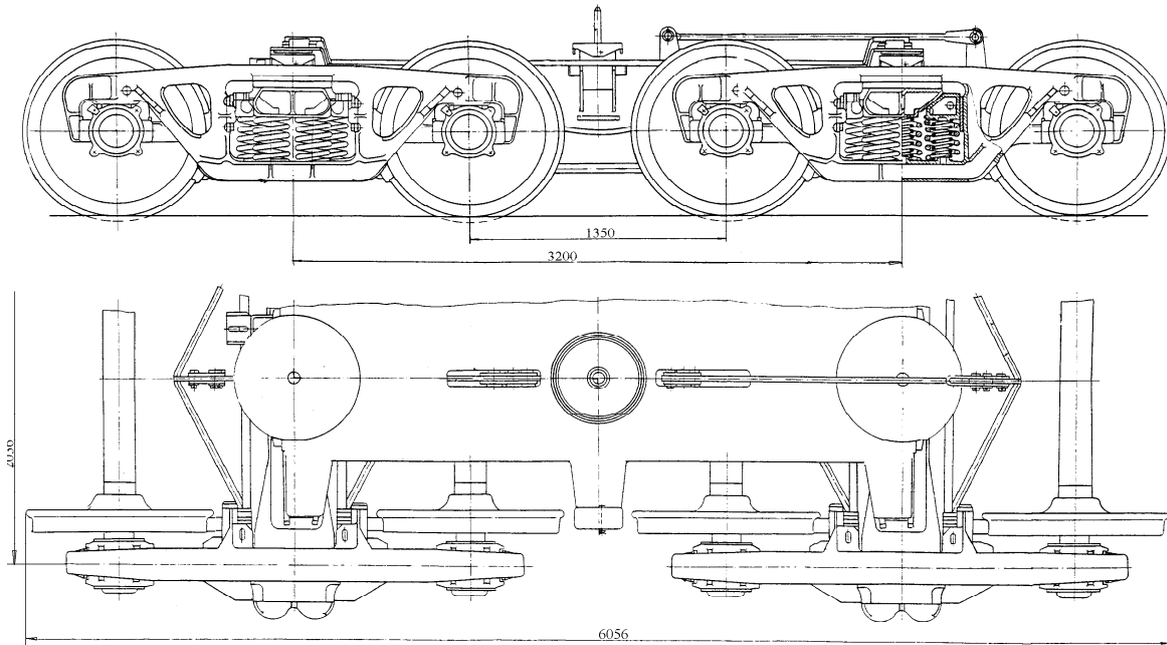


Рис. 509

Назначение: для подкатки под 8-осные грузовые вагоны

<i>Номер проекта</i>	-	<i>Относительная сила трения фрикционного клинового гасителя колебаний, %</i>	8-10
<i>Технические условия</i>	-	<i>Гибкость рессорного комплекта, м/МН</i>	1,13-1,232
<i>Модель</i>	18-101	<i>Скорость конструкционная, км/ч</i>	120
<i>Изготовитель</i>	ПО "Ждановтяжмаш"	<i>Колеса цельнокатанные диаметром, мм</i>	950
<i>Масса тележки, т</i>	12	<i>Тип оси</i>	РУ1; РУ1Ш
<i>База, мм</i>	3200	<i>Высота опорной поверхности подпятника от головки рельса, мм</i>	858
<i>Статический прогиб рессорного комплекта, мм</i>	46-50		