



## Итоговый экзамен Подвижной состав железных дорог по направлению вагоны.ДРБ\_ПСЖД Вагон

- 1 По роду работы локомотивы подразделяют:
- 2 Автоматическая локомотивная сигнализация служит:
- 3 Ходовая часть вагона включает в себя:
- 4 Материал считается огнестойким, если он не разрушается под действием:
- 5 Допустимые отклонения в расстоянии между внутренними гранями колес у ненагруженной колесной пары локомотивов и вагонов, не имеющего выхода на железнодорожные пути общего пользования при скоростях до 120км/час:
- 6 Допускается ли эксплуатация железнодорожного подвижного состава на путях общего пользования без автоматической идентификации бортового номера:
- 7 Каким требованиям должен удовлетворять железнодорожный подвижной состав:
- 8 Что такое коэффициент порожнего пробега:
- 9 По каким признакам классифицируются грузовые поезда:
- 10 Какие виды ремонта установлены для грузовых вагонов:
- 11 Что такое оборот вагона:
- 12 Какой тип вагонной колесной пары из перечисленных не применяется в настоящее время:
- 13 Основной технико-экономический показатель вагона, определяющий его грузоподъемность:
- 14 Деталь, посредством которой корпус кассетного подшипника соединяется с челюстным проемом боковой рамы тележки:
- 15 Основные причины отказов:
- 16 От каких факторов зависит надежность вагона:





- 17) На всех единицах подвижного состава используют тормоза:
- 18) По свойствам управляющей части различают тормоза:
- 19) Какие колодки использую на пассажирских вагонах, эксплуатируемых в поездах со скоростями движения свыше 120 км/ч:
- 20) Какие тормоза различают по свойствам управляющей части:
- 21) Процесс определения технического состояния объекта диагностирования с помощью технических средств диагностирования с определенной точностью:
- 22) Стандартный образец СО-2 служит для настройки дефектоскопа на:
- 23) Из каких узлов состоит конструктивно вихретоковый дефектоскоп:
- 24) Назначение предохранительных клапанов:
- 25) Назначение реле выдержки времени:
- 26) Источником питания вагоноремонтного предприятия является:
- 27) При питании переменным током сколько раз светится и гаснет люминесцентная лампа за один период:
- 28) Какие сварочные трансформаторы имеют подвижные обмотки:
- 29) Хранение железнодорожного подвижного состава до одного года включительно это:

