

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Манаенков Сергей Алексеевич

Должность: Директор

Дата подписания: 31.05.2024 13:34:57

Уникальный идентификатор:
b98c63f50c040389aac165e2b73c0c737775c9e9

Филиал федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Самарский государственный университет путей сообщения» в г. Ртищево
(филиал СамГУПС в г. Ртищево)

Перечень заданий для проведения диагностического
тестирования при аккредитационном мониторинге
по дисциплине:

ПМ.02 МДК.02.02 Организация пассажирских перевозок и обслуживание
пассажиров (по видам транспорта)

1. Вагонам пассажирского парка относится:

- а) Транспортеры;
- б) Полувагоны;
- в) Багажные;
- г) Крытые.

2. По характеру выполняемой работы пассажирские станции делятся на:

- а) Технические;
- б) Грузовые;
- в) Собственно пассажирские;
- г) Тупиковые.

3. Схема формирования состава это:

- а) Число вагонов определенного типа;
- б) Конкретное расположение вагонов;
- в) Состав мягких вагонов;
- г) Состав купейных вагонов.

4. При срыве стоп-крана в вагоне кто должен выявить причину остановки и составить акт?

- а) Начальник поезда;
- б) Проводник вагона;
- в) Поездной электромеханик;
- г) Бригадир поезда.

5. Из чего складывается стоимость проезда в поездах пригородного следования?

- а) Стоимость билета;
- б) Стоимость плацкарты;
- в) Резервирование места;
- г) Оформление проездного документа.

6. Из чего складывается стоимость проезда в поездах дальнего следования?

- а) Стоимость билета;
- б) Стоимость плацкарты;
- в) Стоимость билета и стоимость плацкарты;
- г) Стоимость страхового сбора.

7. Где можно приобрести электронный билет:

- а) В билетной кассе;
- б) В товарной конторе;
- в) У начальника станции;
- г) На сайте ОАО РЖД.

8. Пассажирские поезда делятся на:

- а) Скоростные;
- б) Скорые;
- в) Дальние;
- г) Ускоренные, скорые, пассажирские, дальние, пригородные.

9. Согласно чему пассажиры обязуются оплатить свой проезд?

- а) Тарифам;
- б) Билету;
- в) Плацкарте;

г) ставке.

10. Согласно какому документу определяются тарифы на железнодорожные пассажирские перевозки во внутреннем сообщении?

а) Прейскурант 10-01;

б) Тарифное руководство №5;

в) Прейскурант 10-02-16;

г) Сборник таблиц стоимости проезда.

11. Пассажир имеет право при проезде в поездах дальнего следования провозить с собой бесплатно одного ребенка в возрасте не старше:

а) 10 лет;

б) 5 лет;

в) 7 лет;

г) 6 лет.

12. Какой документ является основанием для заключения договора между пассажиром и перевозчиком?

а) Квитанция;

б) Дорожная ведомость;

в) Билет;

г) накладная.

13. Срок доставки багажа ...

а) определяется временем, указанным в договоре;

б) составляет не более 2-х суток;

в) определяет перевозчик;

г) определяется временем следования поезда, которым отправлен багаж, грузобагаж.

14. Где перевозимый багаж выдается владельцу?

- а) на почтово-багажном отделении;
- б) на станции назначения;
- в) на складе;
- г) у билетной кассы.

15. Где принимается багаж у пассажира?

- а) на почтово-багажном отделении;
- б) на станции отправления;
- в) на складе;
- г) у билетной кассы.

16. Что должен предъявить владелец багажа?

- а) багажную квитанцию и проездной документ (билет);
- б) копию договора на перевозку багажа;
- в) багажную ведомость;
- г) корешок багажной квитанции.

17. При каком условии железная дорога обязана принять к перевозке багаж?

- а) при посадке в поезд;
- б) при предъявлении пассажиром проездного билета;
- в) при резервировании места;
- г) при выходе из вагона.

18. Композиция состава это:

- а) вагоны не менее 10 штук;
- б) не менее 15 и не более 100 кг;
- в) последовательное расположение вагонов согласно ПФ поезда;
- г) не менее 20 и не более 80 кг.

19. Каким документом удостоверяется заключение договора на перевозку багажа между перевозчиком и пассажиром?

- а) проездной билет;
- б) багажная квитанция;
- в) квитанция об оплате провоза багажа;
- г) заявка на перевозку багажа.

20. Когда производится оплата за перевозку багажа?

- а) при отправлении багажа;
- б) при выдаче багажа;
- в) в пути следования;
- г) на станции назначения.

21. Можно ли перевозить собак в багажных вагонах поездов дальнего следования?

- а) можно;
- б) нельзя;
- в) на усмотрение начальника поезда;
- г) на усмотрение проводника.

22. Можно ли перевозить собак в багажных вагонах поездов дальнего следования и как производится оплата?

- а) Можно, за одно место, как за 20 кг. Багажа;
- б) Нельзя;
- в) Можно, оплата за живой вес животного;
- г) Можно, с одной собаки, как за одно место багажа.

23. Документом на право проезда по железным дорогам является билет установленной формы, как приобретаются билеты?

- а) За наличные деньги;
- б) Выдаются бесплатно в обмен на талоны;
- в) По безналичному расчету;
- г) По квитанции разных сборов.

24. К пассажирским проездным документам относятся?

- а) Билет;
- б) Квитанция доплат;
- в) Корешок дорожной ведомости;
- г) Транспортная накладная.

25. Состав постоянно действующей комиссии по приемке составов, отправляемых в рейс:

- а) дежурный помощник начальника участка;
- б) представитель санитарно-контрольного пункта (СКП);
- в) председатель профкома;
- г) машинист поездного локомотива.

26. При приемке вагонов проводник проверяет...

- а) санитарное состояние и качество экипировки в присутствии экипировщика, наличие воды;
- б) наличие инвентаря, предметов чайной торговли;
- в) покраску стен и потолков тамбуров;
- г) наличие номера вагона.

27. Для безопасного проезда пассажиров обеспечивают...

- а) необходимую прочность и надежность несущих конструкций вагона;
- б) безопасную и безаварийную работу всех узлов и систем вагона за счет применения средств диагностирования и контроля их состояния, а также необходимых страховочных устройств;
- в) личную охрану пассажиров командой ВОХР;
- г) оборудование каждого купе кнопкой вызова охраны.

28. В зависимости от дальности следования пассажирские поезда подразделяются:

- а) Дальние;
- б) Местные;
- в) Пригородные;
- г) Повышенной комфортности.

29. В состав поездной бригады пассажирского поезда входят:

- а) Поездной электромеханик, проводники, начальник поезда;
- б) Машинист, помощник машиниста;
- в) Машинист, старший кондуктор;
- г) Проводники, машинист.

30. Пригородные участки в зависимости от величины пассажиропотока делятся на зоны, с какой целью?

- а) Для сокращения затрат времени пассажиров на поездку;
- б) Для более эффективного использования пригородного подвижного состава;
- в) Для определения размеров движения каждой зоны;
- г) Для удобства пассажиров.

31. По характеру выполняемой работы пассажирские станции делятся на:

- а) Технические пассажирские;
- б) Объединенные;
- в) Пассажирские – сортировочные;
- г) технические.

32. В зависимости от схемы путевого развития различают пассажирские станции:

- а) сквозного типа;
- б) улавливающего типа;
- в) тупикового типа;
- г) комбинированного типа.

33. Скидки на проезд в пассажирских поездах зависят :

- а) категории лиц;
- б) расстояния;
- в) пассажиропотока;
- г) мощности.

34. Устройства для багажа и почты включают в себя:

- а) пути отстоя;
- б) багажные кассы;
- в) ремонт одежды и обуви;
- г) склады, платформы.

35. Какая группа работ не входит в технологию подготовки пассажирских составов в рейс?

- а) техническое обслуживание и ремонт вагонов;
- б) уборка, обмывка вагонов;
- в) санобработка и экипировка;
- г) покраска потолков и стен вагона.

36. Техническая эксплуатация пассажирских вагонов отличается от эксплуатации грузовых:

- а) все пассажирские вагоны приписаны к конкретным вагонным депо;
- б) пассажирские составы после рейса возвращаются в депо приписки;
- в) вагоны периодически нуждаются в специальной обработке (дезинфекция, влажная уборка);
- г) техническое обслуживание вагонов проводится на ПТО грузовых станций.

37. Пассажир имеет право изменить условия проезда:

- а) да;
- б) нет;
- в) при наличии денег;
- г) с разрешения начальника дороги.

38. Экипировка пассажирских вагонов заключается в:

- а) Обеспечение вагонов топливом;
- б) Обеспечение вагонов водой, песком;
- в) Обеспечение вагонов фенами и электробритвами;
- г) Обеспечение вагонов халатами и тапками для пассажиров.

39. Дезинфекция туалетов и мусоросборников в пассажирских вагонах производится:

- а) Не реже одного раза в месяц;
- б) По заявке начальника поезда;
- в) По прибытии в пункт формирования и в пункт оборота;
- г) По праздникам и выходным дням.

40. При подготовке вагона в рейс осмотрщики по внутреннему оборудованию проверяют?

- а) Состояние кранов и вентелей;
- б) Наличие комплектов постельного белья;
- в) Состояние дверей, шарниров, замков, рам, форточек;
- г) Наличие мешков для сбора мусора.

41. Как организуется работа билетных касс:

- а) своевременно;
- б) круглосуточно;
- в) регулярно;
- г) как удобно пассажирам.

42. К перевозке на проездной документ (билет), оформленного на одного пассажира принимается не более:

- а) 200 кг;
- б) 300 кг;
- в) 400 кг;
- г) 500 кг.

43. Сдача багажа пассажиром осуществляется?

- а) В багажном отделении;
- б) Непосредственно в багажный вагон;
- в) В камеру хранения;
- г) На склад.

44. Что указывается на багажной квитанции?

- а) Номер проездного документа (билета);
- б) Станция назначения пассажира;
- в) Анкета отправителя;
- г) Номер сотового телефона.

45. Станция назначения уведомляет получателя о прибытии в его адрес багажа:

- а) Заказным письмом;
- б) Через интернет;
- в) По телефону или телеграфу;
- г) письмом.

46. В случае просрочки срока доставки багажа по требованию получателя составляется:

- а) Акт общей формы;

- б) Коммерческий акт;
- в) Акт о сходе подвижного состава;
- г) Акт- экспертизу.

47. Необходимые данные указанные в билете:

- а) Дата время отправления, прибытия, номер поезда, вагона, номер места, ФИО, удостоверение, стоимость;
- б) Дата приема багажа к перевозке и дата прибытия багажа;
- в) Страну проживания получателя;
- г) Свидетельство о браке.

48. На станции назначения прибывший багаж бесплатно хранится...

- а) 48 час;
- б) 36 час;
- в) 24 час;
- г) 12 час.

49. Можно ли приобрести билет на пассажирский поезд через сайт ОАО РЖД:

- а) По истечению 3 суток;
- б) нет;
- в) да;
- г) по разрешению начальника дороги.

50. Максимальная ходовая скорость скорых поездов:

- а) 110 км/ч;
- б) Свыше 140 км/ч;
- в) 120 км/ч;

г) 140 км/ч.

51. Нормативный документ регламентирующий пассажирские перевозки на железнодорожном транспорте в Российской Федерации?

52. Вокзалы, которые могут обслуживать в сутки более 1500 пассажиров?

53. Что означает категория вагонов «ПБ» в схеме поезда?

54. В каком вагоне количество мест 48?

55. Малые вокзалы могут обслуживать пассажиров в сутки?

56. Номерами 6001-6998 нумеруют поезда какого типа?

57. Число вагонов разного рода (мягких, купейных, плацкартных) и порядок их размещения в составе называется....?

58. Акт составляется при обнаружении в поезде?

59. На кого возлагается ответственность за наличие в вагоне и готовность к действию огнетушителей?

60. Чем оборудованы все билетные кассы?

61. Что должен иметь пассажир при посадке в вагон?

62. Вагоны, которые служат для перевозки почтовых грузов?

63. На забытые и найденные в поезде вещи составляется?

64. Средства пожаротушения, применяемые в пассажирских вагонах?

65. Ответственным за организацию тушения пожара и эвакуации пассажиров в пассажирском поезде является...?

66. На расстоянии до 150км следуют какие пассажирские поезда?

67. Какие пассажирские поезда имеют нумерацию 951-970?

68. В каком пассажирском вагоне количество мест 32?

69. Маршруты следования поездов определяют?

70. Форма багажной квитанции?
71. Размещение вагонов в составе пассажирского поезда с указанием их числа называется....?
72. Форма грузобагажной квитанции?
73. При обнаружении пожара останавливать пассажирский поезд на мосту.....?
74. Какое количество мест в мягком вагоне СВ с трёхместным купе?
75. Без занятия отдельного места пассажир может взять с собой...?
76. Количество мест в мягком вагоне СВ с двухместным и четырёхместным купе?
77. какими называются поезда, назначаемые на направлениях, где значительны перевозки багажа и почты, а также включают и пассажирские вагоны?
78. Купейный (четырёхместный купе) вагон в проездном документе обозначается буквой?
79. Расстояние движения пригородных поездов?
80. В схеме поезда вагон-ресторан обозначается..?
81. Поезда для перевозки пассажиров, багажа и грузобагажа и почтовых отправлений, сформированный из пассажирских вагонов называется..?
82. В пассажирском вагоне причиной пожара может быть?
83. Крупнейшие вокзалы могут обслуживать в сутки..... пассажиров?
84. Где по схеме устанавливается Вагон-ресторан?
85. Проводник последнего пассажирского вагона, ограждающий остановившийся поезд, приводит в действие ручной тормоз. Укладывает петарды от хвоста поезда на расстоянии....?

86. Каким образом станция назначения обязана уведомить получателя о прибытии грузобагажа?
87. Ответственность за выполнение требований пожарной безопасности в пассажирском вагоне возлагается?
88. Пассажирская станция предназначена?
89. Повторный инструктаж с проводниками пассажирских вагонов проводится?
90. Назовите типы локомотивов, применяемых в пассажирском хозяйстве?
91. От чего зависит стоимость проезда пассажира, рассчитанная по общему пассажирскому тарифу?
92. Что такое «ручная кладь»?
93. Назовите вещи, запрещенные к перевозке?
94. Что такое багаж?
95. Чем отличается грузобагажный тариф от багажного?
96. Кто имеет право проводить ревизию в пассажирских поездах?
97. Какие документы дают право производить ревизию?
98. Какие вагоны подвергаются проверке?
99. Предоставление каких документов требуется от проводника?
100. На что обращают внимание ревизоры при проверке?
101. В какой документ заносятся все замечания и благодарности?
102. За что несёт ответственность проводник?
103. Какие работы проводятся в пунктах оборота?
104. Кто отвечает за эвакуацию пассажиров?

105. Пассажирские станции предназначены...?
106. Нумерация грузопассажирских поездов...?
107. Плацкартный вагон в проездном документе обозначается буквой..?
108. Третий слой проездного документа называется..?
109. Вагоны предназначенные для организации питания пассажиров в пути следования называются?
110. Какими называются вагоны, предназначенные для перевозки пассажиров на небольшие расстояния сравнительно в короткое время, оборудованные жёсткими или мягко-жёсткими диванами для сидения?
111. Что такое композиция состава?
112. Что такое страховой сбор?
113. От каких показателей зависит число билетных касс?
114. Дать понятие пассажиропотока.
115. Перечислить основные документы, регламентирующие пассажирские перевозки.
116. Типы и назначение пассажирских станций?
117. Что такое грузобагаж?
118. Дать понятие технической характеристике вокзала.
119. Дать понятие производственной характеристике вокзала.
120. Что не допускается к перевозке ручной кладью?
121. Что такое пассажиропоток?
122. Кто не относится к льготной категории пассажиров?
123. Гражданин является безбилетным ...?

124. Возраст ребенка, с которого, на него приобретаются билеты, как для взрослого?
125. В организованной группе детей один взрослый на ... детей?
126. Как определяется возраст ребенка?
127. При посадке пассажир должен предъявить ...?
128. Возраст ребенка при котором он может проезжать без сопровождения взрослого ...?
129. Дети проезжают бесплатно возрасте ...?
130. Документ, удостоверяющий личность при посадке?
131. Нормы провоза ручной клади в вагоне СВ?
132. Нормативный документ регламентирующий пассажирские перевозки на железнодорожном транспорте в Российской Федерации?
133. Проезд детей в поездах дальнего следования без сопровождения взрослых не разрешается до...?
134. При наличии грудного ребенка в возрасте до одного года, пассажир провозит коляску ...?
135. В каких случаях производится ограждение пассажирского поезда, остановившегося на перегоне.
136. Что называют скорым поездом?
137. Система услуг по обслуживанию пассажиров, грузоотправителей и грузополучателей, включая обеспечение перевозок, выполнение сопутствующих и дополнительных работ называется ...?
138. Процессное управление качеством транспортного сервиса – это...
139. Схемой формирования поезда называется.....?
140. Что называют ж.д. пассажирскими тарифами?

141. За что взимаются доплаты?
142. Чем отличается грузобагажный тариф от багажного?
143. В чём отличие в оформлении перевозки багажа и грузобагажа?
144. В чём разрешено перевозить мелких животных и птиц ?
145. Какие работы проводятся в пунктах оборота?
146. Кем осуществляется проверка электрооборудования?
147. В чём заключается подготовка вагонов к сдаче?
148. В каком документе делает записи сдающий вагон проводник?
149. Какой документ проводник обязан сдать после сдачи?
150. Кто отвечает за эвакуацию пассажиров в пассажирском поезде?
151. Кто отвечает за тушение пожара в пассажирском поезде?
152. Какой видимый сигнал для остановки поезда подаётся в случае угрозы безопасности движения и жизни людей?
153. В чьи обязанности входит ограждение пассажирского состава на перегоне?
154. Какое действие должен произвести проводник, чтобы исключить заклинивание колёсных пар?
- 155.
156. Ч С какой скоростью должен ехать поезд при ползуне?то такое поезд?
157. Что такое железнодорожная станция?
158. Где нельзя останавливать поезд?
159. В какое время проводится уборка вагона в пути следования поезда?

160. Может ли проводник пассажирского вагона осуществить посадку в поезд пассажира, если у пассажира в связи с заменой отсутствует паспорт, на основании которого оформлен билет?
161. Обязан ли пассажир сдавать использованное постельное белье проводнику пассажирского вагона до прибытия на станцию назначения?
162. Какая максимальная ответственность предусмотрена за ненадлежащее исполнение должностных обязанностей проводником пассажирского вагона, которое повлекло за собой травмирование пассажира?
163. Допускается ли осуществлять посадку пассажира в вагон во время движения поезда?
164. Допускается ли посадка пассажира в вагон с проездным документом, оформленным в другой вагон этого же поезда, на промежуточной станции?
165. Когда проводник пассажирского вагона адресно информирует пассажира о прибытии на станцию назначения?
166. К количественным показателям, общим для всех видов транспорта относятся...?
167. К качественным общим показателям работы всех видов транспорта относятся...?
168. В каком виде транспорта перевозки пассажиров занимают ведущее место?
169. Какая страна мира занимает первое место по пассажирообороту?
170. Пассажирские перевозки на железнодорожном транспорте экономически...?
171. В России было создано ОАО «Российские железные дороги» в...?
172. Какая средняя скорость движения на железнодорожном транспорте?
173. В чем измеряется населенность вагона?

174. В чем измеряется среднее время оборота состава?
175. В чем состоит основной недостаток схем пассажирских станций сквозного типа?
176. Дайте определение термину – «пассажирская платформа»?
177. Высота низкой пассажирской платформы должна быть...?
178. Дать определение термина - «маршрутная скорость»?
179. Дать определение термина - «пассажиропоток»?
180. Дать определение термина - «техническая скорость»?
181. Дать определение термина - «участковая скорость»?
182. Дать точное определение термина –«пассажировместимость»?
183. К какому типу относится пассажирская техническая станция, обслуживающая пассажирскую станцию, которая имеет 13 пар конечных поездов?
184. К какому типу относится станция, на которых число конечных поездов составляет 7 пар?
185. Какой должна быть ширина основной пассажирской платформы в пределах расположения пассажирского здания?
186. Людские — грузовые поезда это -...?
187. Местное пассажирское железнодорожное сообщение, это сообщение...?
188. Что такое АСУ-Л?
189. Что такое АСУ-ПВ?
190. Что такое конкорс?
191. Что такое ЭКАСИС?
192. Что такое ЭСУБР?

193. Что относится к недостаткам непараллельного графика движения пригородных поездов?
194. Что относится к основным достоинствам схем пассажирских станций тупикового типа?
195. Что такое «план формирования пассажирских поездов (ПФПП)»?
196. При каком типе графика пригородного движения достигается наибольшая пропускная способность?
197. При каком типе графика сокращается время на проезд пассажиров дальних зон, но увеличивается время на ожидание пригородных поездов пассажирам ближних зон?
198. При каком условии организовывается зонное движение?
199. Прямое пассажирское железнодорожное сообщение, это сообщение...?
200. Проводник последнего пассажирского вагона, ограждающий остановившийся поезд, приводит в действие ручной тормоз. Укладывает петарды от хвоста поезда на расстоянии:

Ключи:

1. в
2. в
3. б
4. б
5. а
6. б
7. г
8. г
9. а
10. в
11. б

12.В

13.Г

14.б

15.б

16.а

17.б

18.В

19.а

20.а

21.а

22.а

23.а,б,В

24.а,б

25.б

26.б

27.а

28.а,б,В

29.а

30.а,б

31.а,б

32.а,В,Г

33.а

34.б,Г

35.г

36.а,б,в

37.а

38.а,б

39.а,в

40.а,в

41.б

42.а

43.а,б,в

44.а,б

45.а,в

46.а

47.а

48.в

49.в

50.г

51.Основным документом, регламентирующим перевозку пассажиров и багажа на железнодорожном транспорте, являются Правила перевозок пассажиров, багажа, грузобагажа железнодорожным транспортом

52. крупнейшие

53. ПБ – почтово-багажный

54.плацкартный вагон

55.малые

56.6001–6998 - Пригородные, приграничные пригородные (региональные) поезда

57.композицией

58.безбилетных пассажиров

59.на проводника

60.Все суточные и предварительные билетные кассы оснащены билетно-кассовой аппаратурой "Экспереес-3", электрическими компостерами и счетными калькуляторами типа "МК-44", "Ситезен", имеются переговорные устройства "кассир-пассажир", "кассир-диспетчер".

61.Пассажир при посадке в поезд обязан иметь надлежащим образом оформленный проездной документ (билет), документ, удостоверяющий личность, реквизиты которого указаны в проездном документе (билете), а при наличии льгот – также и документ, подтверждающий право на льготы.

62. почтовый вагон

63.акт общей формы

64.огнетушитель ручной, огнетушитель само срабатывающий;

65.Ответственным за организацию тушения пожара и эвакуацию пассажиров в пассажирском поезде является начальник поезда.

66.пригородные – расстояние до 150 км

67. грузопассажирские.

68. жёстком с двухместным и четырёхместным плацкарт

69.Маршруты следования поездов определяют в зависимости от пассажиропотока;

70.ЛУ-12

71.композицией состава или схемой формирования

72.ЛУ-126.

73.запрещается

74.24

75.одного ребёнка до 5 лет

76.18

77.почтово-багажные поезда

78.сокращённая буква «К».

79. до 150 км

80. ВР

81. пассажирский.

82.исправность электрооборудования

83.более 1500 пассажиров

84.в середине состава

85.не менее 800 м

86.по телефону или заказным письмом

87.Ответственность за выполнение требований пожарной безопасности в вагонах возлагается на проводников, директоров вагонов-ресторанов,

заведующих вагонами-буфетами, а также лиц, допущенных к обслуживанию вагонов-клубов, вагонов-видеосалонов и служебно-технических вагонов

88. станция предназначена для подготовки составов к рейсам, то есть технического обслуживания, ремонта и экипировки пассажирских вагонов и вагонов-ресторанов, формирования/расформирования пассажирских составов из приписных вагонов, подаче/уборке пассажирских составов на пассажирскую станцию, отстое пассажирских составов в ожидании отправления.

89. не реже 1 раза в 3 месяца

90. электровозы; тепловозы; газотурбовозы и паровозы

91. Общий пассажирский тариф зависит от расстояния поездки, типа вагона и категории поезда.

92. Ручная кладь — вещи, которые можно взять с собой в вагон

93. запрещены к перевозу в качестве багажа, грузобагажа следующие предметы: финансовые документы, деньги и другие ценности, а также бьющиеся и хрупкие предметы (стекло, фарфор, телевизоры, приемники и т.п.)

94. При перевозке железнодорожным транспортом багажом называются вещи и иные ценности, перевозимые для личных бытовых нужд.

95. грузобагажный вагон будет дороже т.к будет другой по специфике вагон, следовательно его масса будет больше и тариф будет больше

96. Контроль пассажирских поездов осуществляют ревизоры-инструкторы, контролеры-ревизоры и другие работники железнодорожного транспорта, имеющие специальные документы, дающие право на проведение ревизий.

97. служебные удостоверения формы «открытый лист»;

предписания формы ПР-1, ПР-2;

удостоверения на право проведения ревизий и проверок пассажирских поездов

98.Ревизии подвергаются все вагоны в составе поезда: пассажирские, служебные (кроме специального назначения), почтовые, багажные, передвижные камеры хранения, вагоны-рестораны и вагоны с купе-буфетами.

99.удостоверение личности;

удостоверение на право обслуживания электроустановок напряжением до 1000 В;

удостоверение о проверке знаний ПТЭ;

санитарную книжку проводника;

удостоверение на право обслуживания хвостового вагона (для проводника хвостового вагона).

100.Инспектор-ревизор при проверке обращает внимание на выполнение должностными лицами организации их обязанностей по контролю за законностью и целесообразностью расходования денежных и материальных средств; на своевременность и качество проведения инвентаризаций и проверок рабочими инвентаризационными комиссиями финансово-экономической и других служб; на выполнение указаний контрольно-ревизионного органа по результатам рассмотрения актов проверок.

101. в личное дело работника

102. Перечислим по пунктам основные обязанности проводника перед пассажирами. Это, прежде всего: проверка билетов и документов во время посадки на поезд; оказание помощи пассажирам при посадке/высадке из вагона ... Проводники в рейсе несут ответственность за сохранность всего имущества в вагонах: постельных принадлежностей, посуды, номерных

табличек. Повреждение любых поверхностей (сидения, шторы, окна) и предметов интерьера (полочки, зеркала и т.д.) также компенсируется за счет зарплаты проводника.

103.в пунктах формирования и оборота предусматривает организацию осмотра, текущего ремонта и экипировки пассажирских вагонов, обеспечивающую безопасность движения поездов, проследование их по графику при создании необходимых комфортных условий для проезда пассажиров

104.начальник поезда

105.Пассажирские станции - предназначены для осуществления операций по обслуживанию пассажиров и организации движения пассажирских поездов, в том числе операции с багажом, билетами, почтой.

106. Также свою нумерацию имеют пригородные (четырёхзначные номера 6001–7628) и специальные поезда:

901–920 — служебные поезда

921–940 — туристические поезда (комфортабельные экскурсионные составы для туристов)

941–960 — людские поезда (когда в составе грузового поезда есть ещё и вагоны с людьми, перевозимыми по грузовым документам)

961–970 — грузопассажирские поезда

971–998 — почтово-багажные поезда

107. буквой «П»

108.третий слой - купон кассира.

109. вагон-ресторан

110.Пригородные, предназначены для перевозки пассажиров на небольшие расстояния в сравнительно короткое время; они оборудованы жесткими или мягко – жесткими диванами для сидения

111.Композицией состава называют порядок расположения вагонов по их типу и порядку в составе поезда.

112.Это обязательные или добровольные платежи на пенсионное, медицинское и социальное страхование

113. Число билетных касс зависит от кол-ва билетов, продаваемых в день и времени затрачиваемого на продажу 1-го билета, от кол-ва пассажиров, от времени дня (утро, день, вечер)

114.Пассажиропоток – количество пассажиров, которое фактически перевозится пассажирским транспортом за некоторое время (час, сутки, месяц, год) через сечение транспортной сети.

115.Основным документом, регламентирующим перевозку пассажиров и багажа на железнодорожном транспорте, являются Правила перевозок пассажиров

116.В зависимости от основного назначения различают три вида пассажирских станций:

обслуживающие дальнее, местное и пригородное движение;

головные, обслуживающие только пригородное движение;

зонные на пригородных участках (служат для стоянки составов и локомотивов в ожидании их отправления), включая пересадочные станции в пунктах слияния или пересечения с линиями метрополитена.

117.Груз, перевозимый в пассажирских, почтово-багажных или грузопассажирских поездах

118.Техническая характеристика представляет собой имеющиеся устройства и технические средства вокзала, его генеральный план со всеми помещениями, перронными путями и платформами, привокзальными площадями, постройками и сооружениями.

119.Техническая характеристика вокзала Железнодорожный вокзал представляет собой специализированный комплекс помещений, отвечающих

определенным специфическим требованиям качества обслуживания пассажиров

120.не допускается к перевозке ручной кладью

штопоры, вилки, вязальные спицы

складные перочинные ножи, маникюрные наборы, ножницы длина лезвия которых превышает 60 мм

лыжные палки и коньки

фейерверки, петарды, бенгальские огни

иглы для подкожных инъекций (если не будет представлено медицинское обоснование)

жидкость для заправки зажигалок

121.Пассажиропоток – это количество пассажиров, которые осуществляют проезд по определенному маршруту или направлению в определенный период времени.

122.Пассажир с малолетними детьми

123.без проездного документа (билета) или предъявивший недействительный проездной документ (билет) при проведении контроля в поезде дальнего следования или пригородного сообщения, непосредственно после окончания поездки в поезде пригородного сообщения.

124.от 5 до 10 лет

125.групп детей железнодорожным транспортом обеспечивается сопровождение организованных групп детей взрослыми из расчета 1 сопровождающий на количество детей до 12 человек в период следования к месту назначения и обратно

126.на день начала поездки

127.пассажир обязан предъявить оформленный проездной документ (билет) и документ, удостоверяющий личность, на основании которого оформлен проездной документ (билет)

128.По закону дети старше 12 лет могут путешествовать по России без сопровождения взрослых любым транспортом

129.Бесплатно – для детей до 5 лет без занятия отдельного места (1 ребенок на 1 пассажира), билет оформляется.

130. например паспорт

131.В поездах дальнего следования вы можете перевозить ручную кладь, которая весит меньше 36 кг и не превышает 180 см по сумме длины, ширины и высоты. В вагонах СВ можно перевозить до 50 кг. Перевозка такой ручной клади включена в билеты, в том числе в детские билеты с местом, и дополнительно оплачивать ее не нужно.

132.Основным документом, регламентирующим перевозку пассажиров и багажа на железнодорожном транспорте, являются Правила перевозок пассажиров, багажа, грузобагажа железнодорожным транспортом

133.до 10 лет

134.бесплатно

135.Поезд, остановившийся на перегоне, должен быть огражден в случаях: затребования восстановительного, пожарного поезда или вспомогательного локомотива для оказания помощи пассажирскому поезду (немедленно после затребования); остановки поезда при отправлении поезда при перерыве действия всех систем интервального регулирования движения поездов и связи (немедленно после остановки).

136.Скорый поезд — разновидность пассажирского поезда, следующего по маршруту с остановками только на крупных станциях

137. транспортным сервисом

138.подход, при котором управление деятельностью и ресурсами организации осуществляется с помощью системы взаимосвязанных процессов.

139.композиция

140.Железнодорожные пассажирские тарифы - установленная плата за проезд пассажиров на железнодорожном транспорте, перевозку грузов и багажа.

141.Доплата — компенсационное начисление за работу в условиях, отличных от нормальных. Например, за сверхурочный труд, выход на работу в выходной, работу в неблагоприятных условиях и т.д.

142. грузобагажный вагон будет дороже т.к будет другой по специфике вагон, следовательно его масса будет больше и тариф будет больше

143. Багаж - это вещи и иные материальные ценности, сдаваемые пассажирам за определенную плату за доставку их в пункт назначения.

Грузобагаж - считаются грузы которые сдаются физическим или юридическим лицом за установленную плату. Для передачи грузобагажа билет не требуется.

144.допускается в ящиках, корзинах, клетках, контейнерах, которые должны размещаться на местах ручной клади, их размер не должен превышать 180 см (длина+ширина+высота);

разрешается без тары в намордниках и на поводке (мелких собак и кошек);

145.в пунктах формирования и оборота предусматривает организацию осмотра, текущего ремонта и экипировки пассажирских вагонов, обеспечивающую безопасность движения поездов, проследование их по графику при создании необходимых комфортных условий для проезда пассажиров

146.Осмотрщиком вагонов.

147. Подготовка вагонов и контейнеров к сдаче. Когда весь груз и грузобагаж выгружен с вагонов, контейнеров их получатель или организатор перевозки должен осуществить следующие работы, для последующей сдачи вагонов перевозчику. В обязательном порядке, должна быть произведена внутренняя и внешняя очистка вагона или контейнера от любых засорителей. Должны быть сняты все крепежные элементы, которые были смонтированы для крепления грузов в вагоне или контейнере. Приведены рабочее состояние все стационарные крепежные элементы вагона или контейнера

148. в маршрутном листе проводника

149. маршрутный лист

150. начальник поезда

151. начальник поезда

152. круговое движение руки

153. проводник последнего пассажирского вагона

154. Чтобы не допускать повреждения колёсных пар, проводник должен поднять вверх ручку отпускного клапана и произвести тем самым отпуск тормозов (растормаживание), после чего доложить начальнику поезда.

155. 15 км/ч

156. Сформированный и сцепленный состав, состоящий из группы вагонов, с одним или несколькими действующими локомотивами или моторными вагонами, приводящими его в движение, и имеющий установленные сигналы, которые обозначают его голову и хвост

157. Раздельный пункт железных дорог, с наличием путевого хозяйства и обеспечивающем работы по приёму, отправке, скрещению и обгону,

регулированию движения поездов, по приёму, выдаче грузов, багажа и грузобагажа, возможность обслуживать пассажиров.

158. Категорически запрещается останавливать поезд на железнодорожных мостах, в тоннелях, под мостами, вблизи трансформаторных подстанций, тяговых подстанций, сгораемых строений или других местах, создающих угрозу быстрого распространения огня или препятствующих организации тушения пожара и эвакуации пассажиров.

159. Во время, указанное в графике уборки вагона.

160. Может, если во время посадки в поезд пассажир предъявит временное удостоверение личности с фотографией и указанием в нем реквизитов паспорта, на основании которого оформлен билет.

161. Не обязан.

162. Уголовная, вплоть до лишения свободы сроком до 4-х лет.

163. не допускается.

164. допускается.

165. За 30 и 5 минут до прибытия

166. объем перевозки грузов и пассажиров, транспортная работа, приведенная работа и экономическая дальность перевозок, густота или грузонапряженность, средняя дальность.

167. К качественным показателям, характеризующим техническую сторону работы транспорта, относятся: оборот транспортной единицы в часах или сутках, среднесуточный пробег в км, статическая и динамическая нагрузка подвижного состава в тоннах, процент груженого пробега транспортной единицы к общему пробегу, коэффициент работающего парка, т.е. процент работающих единиц от общего списочного их наличия, производительность транспортной единицы и другие.

168.в автомобильном

169. Япония

170. выгодны

171.2003

172.приблизительно 50 км/ч

173.в процентах

174.в часах

175.Недостаток пассажирских станций сквозного типа заключается в плохой связи пассажирского здания с промежуточными платформами (требуется сооружение пешеходных мостов или тоннелей) и необходимости транспортировки багажа через пути, что требует сооружения специальных тоннелей.

176.Платформа пассажирская — благоустроенная площадка на станциях или остановочных пунктах отечественных железных дорог для удобного и безопасного прохода, накопления, а также посадки пассажиров в вагоны и их высадки.

177.200 мм

178.Маршрутная скорость — скорость движения поезда на данном ж.-д. направлении с учётом времени стоянок на всех попутных станциях, разгонов, замедлений и задержек поездов на перегонах. Для определения средней М. с. необходимо произведение числа поездов на длину (в км) направления разделить на сумму продолжительности (в ч) нахождения этих поездов на данном направлении.

179.Пассажиропото́к — число пассажиров, перевезённых в единицу времени (год, квартал и т. д.). П. характеризует интенсивность и равномерность перевозок. Годовая неравномерность по направлениям (туда и обратно) невелика, но отмечаются месячные колебания (особенно на курортных линиях).

180. Техническая скорость (V_T) – средняя скорость движения при безостановочном пропуске поезда по участку, но с учетом фактически потерянного времени на разгоны и торможения из-за остановок поездов: где ZN_{tpr} – суммарные поездо-часы, затраченные на разгоны и замедления при остановках поездов на участке.

181. Участковая скорость – средняя скорость движения поезда по участку.

182. Пассажировместимость — количество пассажиров, которые могут передвигаться в транспортном средстве одновременно и продолжительное время.

183. объединенная станция

184. участковая станция

185. не менее: 6 м

186. Людской поезд — грузовой поезд, в котором десять и более вагонов занято людьми

187. Местное сообщение – перевозка в пределах одной железной дороги.

188. Подсистема АСУ-ПП, обеспечивающая регулирование пассажирских перевозок путем установления оптимального соотношения между потребностью населения в перевозках и имеющимся в наличии парка пассажирских вагонов в условиях колебания пассажиропотоков

189. АСУ-ПВ – автоматизированная подсистема АСУ-ПП по управлению парком пассажирских вагонов, реализующая функции управления эксплуатацией и ремонтом вагонов

190. Конкорс — распределительный зал, устраиваемый между платформами и основными помещениями железнодорожного вокзала

191. ЭКАСИС – комплексная автоматизированная информационно-справочная подсистема АСУ-ПП предназначена для информационного обслуживания пассажиров во всех видах ж.-д. сообщений

192. ЭСУБР – подсистема АСУ-ПП по управлению багажной работой, включающей оформление и учет багажа, грузобагажа, его погрузку, выгрузку, хранение и розыск.

193. К числу недостатков непараллельного графика относится, увеличение времени ожидания пригородных поездов пассажирами ближних зон, ухудшение использования пропускной способности и нарушение межзонной связи

194. Достоинствами пассажирских тупиковых станций являются:

- обеспечение удобной связи городского и железнодорожного транспорта;
- меньшая территория, чем при размещении сквозных пассажирских станций;
- возможность глубокого ввода на территорию города.

195. План формирования пассажирских поездов (ПФПП) – это выбор числа, назначений и маршрутов следования пассажирских поездов.

196. параллельном

197. При непараллельном графике возрастает участковая скорость, сокращается время на проезд пассажиров дальних зон, обеспечивается равномерная населенность поездов.

К числу недостатков непараллельного графика относится, увеличение

времени ожидания пригородных поездов пассажирами ближних зон, ухудшение использования пропускной способности и нарушение межзонной связи.

198. На пригородных линиях по мере удаления от головной станции пассажиропотоки значительно спадают. Поэтому и возникает необходимость организации зонного движения, когда часть поездов следует до определенных станций, называемых зонными.

199. Прямое железнодорожное сообщение – перевозки между ж/д станциями РФ с участием двух и более инфраструктур по единому перевозочному документу, оформленному на весь маршрут следования.

200. 800м

