

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Маланичева Наталья Николаевна
Должность: директор филиала
Дата подписания: 08.06.2026 16:23:27
Уникальный программный ключ:
94732c3d953a82d495dcc3155d5c573883fedd18

Примерный перечень вопросов

по программе профессионального обучения по профессии

Приемосдатчик груза и багажа

Основы экономических знаний

1. Как определяется эффективность работы железнодорожного транспорта и от чего зависит производительность труда приемосдатчика?
2. Что такое «тариф» на перевозку багажа и грузобагажа, и какие факторы влияют на его стоимость?
3. Каковы основные статьи расходов в работе багажного отделения (вокзала), и как осуществляется контроль за сохранностью материальных ценностей?
4. В чем заключается экономическая ответственность приемосдатчика за простой вагонов под погрузкой/выгрузкой?
5. Как планирование работы на смену влияет на экономические показатели работы станции (оборот вагона, выполнение графика)?

Основы российского законодательства

6. Каковы основные права и обязанности перевозчика (ОАО «РЖД») согласно Федеральному закону «Устав железнодорожного транспорта Российской Федерации» №18-ФЗ?
7. Какую ответственность (дисциплинарную, материальную, административную) несет приемосдатчик за ненадлежащее исполнение своих должностных обязанностей?
8. Какие законодательные акты регулируют порядок перевозки багажа и грузобагажа в международном сообщении (СМПС)?
9. Какие права имеет пассажир (отправитель) в случае утраты или повреждения багажа, и какова процедура предъявления претензии согласно Уставу?
10. Какими нормативными актами регламентируется трудовая деятельность и режим работы приемосдатчика в поездах?
11. Какие требования законодательства РФ необходимо соблюдать при перевозке животных (собак, птиц) в багажных вагонах?

12. В чем отличие правового статуса перевозок грузобагажа (юридические лица) от перевозок багажа (физические лица)?

Основы информатики и вычислительной техники

13. Какие автоматизированные системы (например, АСУ «Экспресс», ЭТРАН) используются для оформления перевозочных документов на багаж и грузобагаж?

14. Как производится отметка о приеме/выдаче багажа в автоматизированной системе, и какие действия необходимо выполнить при сбое в работе программы?

15. Как осуществляется учет и маршрутизация багажных мест с помощью штрихкодирования?

16. Какие меры информационной безопасности (пароли, разграничение доступа) обязан соблюдать приемосдатчик при работе с базами данных перевозочных документов?

Общий курс железных дорог

17. В чем разница между железными дорогами общего и необщего пользования?

18. Что означают понятия «транспортный узел» и «транспортный коридор», и каково значение крупнейших узлов (Москва, Санкт-Петербург, Екатеринбург) в перевозке багажа?

19. Что такое «Атлас схем железных дорог», и как с его помощью определить маршрут следования багажного вагона?

20. Как классифицируются железнодорожные станции по характеру работы, и какие операции с багажом выполняются на участковых и сортировочных станциях?

21. Что такое «прямое смешанное сообщение» (железнодорожно-водное, железнодорожно-автомобильное) и как оно влияет на перевозку багажа?

22. Для чего используются Тарифные руководства №4 и №5, и какую информацию о станциях они содержат?

23. Какие поезда называются почтово-багажными, и чем их формирование отличается от пассажирских?

24. Какую информацию содержит «Указатель железнодорожных пассажирских сообщений» для приемосдатчика?

Охрана труда

25. Какие требования охраны труда необходимо соблюдать при передвижении по железнодорожным путям в зоне работы багажного вагона?

26. Каков порядок действий приемосдатчика при погрузке/выгрузке тяжеловесных мест (весом более 50 кг) с использованием средств малой механизации (тележек, гидравлических тележек)?

27. Какие нормы предельных нагрузок при переноске тяжестей вручную установлены для женщин и мужчин (приемосдатчиков)?

28. Какие средства индивидуальной защиты (СИЗ) выдаются приемосдатчику груза и багажа, и в какие сроки?

29. Каковы безопасные методы схода с поезда и подхода к багажному вагону на соседнем пути (при занятом междупутье)?

30. Что необходимо сделать приемосдатчику перед началом работы с весовым хозяйством для обеспечения безопасной эксплуатации?

31. Какие меры безопасности следует соблюдать при открывании и закрывании дверей багажного вагона во избежание травм?

32. Каковы действия приемосдатчика при получении сигнала о пожаре в поезде или багажном отделении?

Гражданская оборона

33. Каков порядок действий приемосдатчика при сигнале «Внимание всем!» и объявлении эвакуации на железнодорожном вокзале?

34. Какие средства индивидуальной защиты органов дыхания (противогазы, респираторы) должны быть в багажном вагоне, и порядок их применения?

35. Как действовать при обнаружении подозрительного предмета в багажном вагоне или в камере хранения на вокзале?

36. Каков порядок оказания первой помощи пострадавшему при поражении электрическим током во время погрузки/выгрузки?

Общие сведения о транспортной сети и География перевозок

37. Назовите основные железнодорожные магистрали РФ (Транссиб, БАМ), их значение для перевозок багажа и грузобагажа.
38. Какие крупные морские порты РФ участвуют в прямом смешанном железнодорожно-водном сообщении?
39. Какие станции открыты для операций с грузобагажом, и где можно найти этот перечень?
40. Как правильно пользоваться «Соглашением о международном пассажирском сообщении» (СМПС) при приеме багажа за границу?
41. Какие пункты являются основными пунктами пересадки пассажиров и перегрузки багажа в сообщении Россия — страны СНГ?
42. Что делать, если станция назначения багажа в документах указана неверно или является «разноименной» по отношению к городу назначения?
43. В чем разница между багажной и товарной скоростью перевозки?
44. Каковы особенности перевозки грузобагажа в межгосударственном сообщении (между странами СНГ)?

Технология работы, багажное отделение и сохранность

45. Каков порядок приема и сдачи дежурства приемосдатчиком на станции (в багажном отделении)?
46. Какие требования предъявляются к упаковке багажа (таре) для обеспечения его сохранности?
47. Каков порядок оформления перевозки собак и других мелких домашних животных в качестве багажа (наличие документов, клетки, оплата)?
48. Какие грузы запрещены к перевозке в багажных вагонах согласно Уставу и Правилам?
49. Каков порядок объявления ценности багажа и как это влияет на ответственность перевозчика?
50. Опишите технологию обработки транзитного багажа на крупной железнодорожной станции.
51. Причины составления коммерческого акта (форма ГУ-22) и акта общей формы (ГУ-23). Чем они отличаются?
52. Какие основные случаи несохранности багажа возникают при перевозке, и кто несет ответственность (перевозчик или отправитель)?

53. Каков порядок розыска утраченного багажа и оформления заявления на розыск?
54. Как производится прием багажа от военнослужащих, следующих в командировку или к месту службы?
55. Каковы особенности перевозки растений и посадочных материалов (наличие фитосанитарного сертификата)?
56. Как осуществляется проверка правильности показаний весов перед началом смены?
57. Какие виды весов (платформенные, конвейерные) используются в багажных отделениях, и их устройство?
58. Каков порядок действий приемосдатчика при выявлении неисправности весов в процессе взвешивания?
59. Каковы правила хранения прибывшего багажа и сроки бесплатного хранения?
60. Как маркируются багажные места (отправительская и железнодорожная маркировка), и что означает номер места?
61. Каков порядок оформления перевозки гроба с телом умершего (необходимые документы, сопровождение)?
62. Какие погрузочно-разгрузочные механизмы (электро- и автопогрузчики) используются в багажных отделениях?
63. В чем заключается работа приемосдатчика по оперативному планированию (составление сдаточных списков по направлениям)?
64. Как производится пересчет мест грузобагажа при передаче смены в багажном отделении?

Должностные обязанности, ответственность и нештатные ситуации

65. Каковы должностные обязанности приемосдатчика груза и багажа *в поездах*?
66. Каков порядок получения багажного вагона под погрузку на станции отправления (проверка коммерческой и технической исправности)?
67. Как производится проверка соответствия маркировки багажных местам данным дорожной ведомости (накладной)?
68. Что такое «платформенный багаж» и какова технология его приема и выдачи?

- 69.Какие требования предъявляет «Кодекс деловой этики» ОАО «РЖД» к общению приемосдатчика с пассажирами и отправителями?
- 70.Каков порядок пломбирования (ЗПУ) багажных вагонов, и какие типы запорно-пломбировочных устройств используются?
- 71.Какова ответственность приемосдатчика за сохранность багажа и грузобагажа в пути следования?
- 72.Каков порядок действий приемосдатчика в поезде при обнаружении багажа без документов (или документов без багажа)?
- 73.Как информировать станцию назначения о наличии в вагоне крупногабаритного груза, требующего специальной выгрузки?
- 74.Каковы обязанности приемосдатчика при перегруппировке багажа в пути следования (например, при отцепке вагона)?
- 75.Какие отчетные документы заполняет приемосдатчик в поезде по итогам рейса?
- 76.Каков порядок сдачи денежных средств (платежей) за перевозку багажа, оформленного в пути следования (если это допускается инструкцией)?
- 77.Каковы действия при отказе пассажира от оплаты провоза сверхнормативной ручной клади, оформляемой как багаж?
- 78.Что должна сделать приемосдатчик при обнаружении признаков боя, течи или повреждения грузобагажа во время погрузки?
- 79.В чем суть работы приемосдатчика по внутриузловой передаче багажа на автотранспорте (грузобагажный пункт)?
- 80.Как правильно составить рапорт о вынужденной отцепке багажного вагона в пути следования (по технической или коммерческой неисправности)?

Общие сведения о багажных вагонах и их оборудовании

- 81.Какие типы багажных вагонов используются на сети РЖД (цельнометаллические, старого типа) и их грузоподъемность?
- 82.Назовите основные элементы ходовых частей багажного вагона (тележки, колесные пары, буксы).
- 83.Как работает автосцепное устройство СА-3, и какие правила безопасности при его осмотре?
- 84.Каков принцип работы пневматического тормоза багажного вагона?

85. Как приемосдатчик проверяет наличие и исправность противопожарного инвентаря (огнетушителей) в вагоне перед рейсом?
86. Каково назначение служебного помещения багажного вагона и его оборудование?
87. Каковы правила эксплуатации системы отопления (котла) багажного вагона в зимнее время?
88. Какие меры безопасности необходимо соблюдать при обращении с высоковольтным (до 3000 В) и низковольтным (50 В) электрооборудованием вагона?
89. Каков порядок действий при срабатывании системы контроля нагрева букс (СКНБ) в пути следования?
90. Как производится техническое обслуживание внутреннего оборудования багажного вагона (стеллажей, креплений)?
91. Каковы допустимые схемы размещения и крепления багажа в кузове вагона во избежание смещения?
92. Каков порядок использования аварийной цепи (стоп-крана) приемосдатчиком в экстренной ситуации?
93. Что такое «розетка РПМ» в багажном вагоне, и для чего она предназначена?
94. Каков порядок проветривания багажного вагона при перевозке живности или скоропортящихся продуктов?

Законодательные акты и безопасность движения

95. Назовите основные положения Федерального закона №17-ФЗ «О железнодорожном транспорте в РФ», относящиеся к безопасности перевозок.
96. Какие приказы и распоряжения ОАО «РЖД» регламентируют действия приемосдатчика при аварийных и нестандартных ситуациях (крушение, сход вагонов)?
97. Какова роль приемосдатчика в коммерческом осмотре поезда перед отправлением (проверка габарита, надежности крепления дверей)?
98. Каков порядок действий при обнаружении течи (жидкости) из грузового места, загруженного в багажный вагон?

99. Какие нарушения, допущенные приемосдатчиком, могут привести к юрисдикционной ответственности (штрафные санкции)?

100. Каковы обязанности приемосдатчика при следовании поезда в условиях непогоды (туман, метель, сильный дождь) в части наблюдения за составом?