

Демонстрационный вариант PDF-файла, в данном файле представлено вопросов: 10 из 75. Полная версия файла выглядит так же, как данный файл, но в полной версии файла представлены все вопросы. Файл со всеми вопросами можно скачать по ссылке, которая расположена внизу этой страницы.

## **Б.10.1. Транспортирование опасных веществ железнодорожным транспортом**

ПБП 1546.5

**1. Какой нормативный документ устанавливает правовые и организационные условия функционирования железнодорожного транспорта?**

- Федеральный закон от 21.07.1997 N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов".
- **Федеральный закон от 10.01.2003 N 17-ФЗ "О железнодорожном транспорте в Российской Федерации"**.
- Федеральный закон от 10.01.2003 N 18-ФЗ "Устав железнодорожного транспорта Российской Федерации".

**2. Какой нормативный документ регулирует отношения, возникающие между перевозчиками, грузоотправителями, грузополучателями?**

- Федеральный закон от 10.01.2003 N 17-ФЗ "О железнодорожном транспорте в Российской Федерации".
- Федеральный закон от 21.07.1997 N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов".
- **Федеральный закон от 10.01.2003 N 18-ФЗ "Устав железнодорожного транспорта Российской Федерации"**.

**3. На кого возлагается ответственность при подготовке груза к перевозке железнодорожным транспортом?**

- **На грузоотправителя (отправителя)**.
- На грузополучателя (получателя).
- На руководство железнодорожной станции, принимающей груз к перевозке.

**4. В каком случае разрешается следование поезда с вагонами, загруженными взрывчатыми материалами, имеющими неисправности, выявленные средствами автоматического контроля технического состояния железнодорожного подвижного состава и его ходовых частей?**

- С письменного соглашения владельцев инфраструктуры или владельцев железнодорожных путей.
- **Следование поезда запрещается.**
- При согласовании с территориальными органами Ростехнадзора.

**5. Что следует предпринять при обнаружении в движущемся поезде с вагонами, загруженными взрывчатыми материалами, возгорания какого-либо груза или железнодорожного подвижного состава?**

- Остановку поезда с учетом только наименьших последствий, представляющих угрозу поражения людей.
- **Остановку поезда с учетом наименьших последствий, представляющих угрозу поражения людей и загрязнения окружающей среды, повреждения тоннелей, мостов, жилых и станционных зданий, складов, находящегося на путях железнодорожного подвижного состава.**
- Остановку поезда с учетом только наименьших последствий, представляющих угрозу загрязнения окружающей среды.

**6. На какое безопасное расстояние должны быть удалены вагоны с взрывчатыми материалами из опасной зоны в случае возникновения пожара в вагоне, не загруженном взрывчатыми материалами, или в рядом расположенном здании?**

- Не менее чем на 50 м.
- Не менее чем на 80 м.
- **Не менее чем на 100 м.**

**7. Что из перечисленного не содержится в аварийной карточке на перевозку опасного груза?**

- Указания по применению средств индивидуальной защиты.
- Номер ООН в соответствии с Рекомендациями ООН по перевозке опасных грузов.
- **Номера телефонов аварийных служб.**

**8. Что из перечисленного не регламентируется по действиям при аварийной ситуации?**

- Быть максимально оперативными.
- Соответствовать характеру и масштабам аварийной ситуации.
- **Принимать решения по ликвидации аварийной ситуации может только аварийная бригада.**

**9. Какой из перечисленных национальных стандартов, в соответствии с которым осуществляется классификация опасных грузов, указан верно?**

- **ГОСТ 19433-88 «Грузы опасные. Классификация и маркировка».**
- ГОСТ 14192-96 «Маркировка грузов».
- ГОСТ 26319-84 «Грузы опасные. Упаковка».

**10. Сколько классов опасных грузов определяется по ГОСТ 19433-88 «Грузы опасные. Классификация и маркировка»?**

- **9 классов.**
- 7 классов.
- 5 классов.