
**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РЯЗАНСКИЙ УЧЕБНО-КУРСОВОЙ КОМБИНАТ
АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА»
(АНО «Рязанский УКК АТ»)**

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

**ВОПРОСЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ПРОГРАММЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ
«ОРГАНИЗАЦИЯ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ»
(наименование программы)**

**РАЗДЕЛ (МОДУЛЬ) № 4.
ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ**

- Занятие № 4.1. Организация грузовых перевозок**
Занятие № 4.2. Организация пассажирских перевозок
Занятие № 4.3. Организация перевозок опасных грузов

Составители:

Исайкин Г.С., директор Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Рязанский учебно-курсовой комбинат автомобильного транспорта».

Матенчук Ю.В., методист Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Рязанский учебно-курсовой комбинат автомобильного транспорта».

Учебно-методический комплекс. Вопросы промежуточной аттестации по программе профессиональной переподготовки «Организация и обеспечение безопасности дорожного движения». Раздел (модуль) № 4. Рязань. АНО «Рязанский УКК АТ». 2019 г.

Данное пособие рекомендовано для профессиональной переподготовки по программе «Организация и обеспечение безопасности дорожного движения».

Пособие может быть использовано при организации и проведении обучения в организациях.

© Данное пособие является собственностью АНО «Рязанский УКК АТ». Все права защищены в соответствии с Гражданским кодексом РФ. Использование пособия или части его без согласования с авторами не допускается.

Содержание

1. Занятие № 4.1. Организация грузовых перевозок
2. Занятие № 4.2. Организация пассажирских перевозок
3. Занятие № 4.3. Организация перевозок опасных грузов

ЗАНЯТИЕ № 4.1. ОРГАНИЗАЦИЯ ГРУЗОВЫХ ПЕРЕВОЗОК

Вопрос 4.001:

Каким документом подтверждается заключение договора перевозки?
транспортной накладной
сопроводительной ведомостью
заказом-нарядом

Вопрос 4.002:

Кем составляется транспортная накладная?

грузоотправителем
грузоотправителем, если иное не предусмотрено договором перевозки
перевозчиком

Вопрос 4.003:

Допускается ли перевозка груза, на который не оформлена транспортная накладная?

да
нет

да, но только при перевозке груза с сопровождением представителя грузовладельца или груза, в отношении которого не ведется учет движения товарно-материальных ценностей.

Вопрос 4.004:

В соответствии с договором перевозки груза перевозчиком должны быть предоставлены грузоотправителю контейнеры. Однако предоставленные контейнеры оказались непригодными для перевозки груза. Вправе ли грузоотправитель отказаться от исполнения договора?

да
нет
по соглашению сторон

Вопрос 4.005:

В соответствии с договором перевозки груза перевозчиком предоставлены грузоотправителю контейнеры. Сумма договора перевозки составляет 500 тыс. руб. Однако предоставленные контейнеры оказались непригодными для перевозки груза. Какие штрафные санкции могут быть применены к перевозчику грузов?

250 тыс. руб.
100 тыс. руб., если иное не установлено договором перевозки груза
50 тыс. руб.

Вопрос 4.006:

В соответствии с договором перевозки груза перевозчиком должно быть предоставлено грузоотправителю транспортное средство к 06 ч. 00 мин. Транспортное средство прибыло в место погрузки в 08 ч. 15 мин. Вправе ли грузоотправитель отказаться от исполнения договора?

да
нет
по соглашению сторон

Вопрос 4.007:

В соответствии с договором перевозки груза перевозчиком должно быть предоставлено грузоотправителю транспортное средство к 06 ч. 00 мин. Сумма договора

перевозки составляет 100 тыс. руб. Транспортное средство прибыло в место погрузки в 08 ч. 15 мин. Учитывая это обстоятельство грузоотправитель отказался от исполнения договора. Какие штрафные санкции могут быть применены к перевозчику грузов?

100 тыс. руб.

20 тыс. руб., если иное не установлено договором перевозки груза

50 тыс. руб.

Вопрос 4.008:

Какие документы обязан предъявить водитель транспортного средства грузоотправителю при приеме груза?

документ, удостоверяющий личность

путевой лист

документ, удостоверяющий личность, и путевой лист

Вопрос 4.009:

Вставьте требуемое слово в предложение: При предъявлении для перевозки груза в таре или упаковке грузоотправитель ... маркировать каждое грузовое место в соответствии с правилами перевозок грузов.

может

обязан

Вопрос 4.010:

Грузоотправителем груз для перевозки предъявлен с опозданием. Такой груз следует считать:

не предъявленным для перевозки грузоотправителем

предъявленным для перевозки грузоотправителем

условно предъявленным для перевозки грузоотправителем

Вопрос 4.011:

Грузоотправителем предъявлен груз, направляемый в иной пункт назначения, чем установлено договором перевозки груза. Такой груз следует считать:

не предъявленным для перевозки грузоотправителем

предъявленным для перевозки грузоотправителем

условно предъявленным для перевозки грузоотправителем

Вопрос 4.012:

Грузоотправителем предъявлен для перевозки иной груз, чем тот, который предусмотрен договором перевозки. Такой груз следует считать:

не предъявленным для перевозки грузоотправителем

предъявленным для перевозки грузоотправителем

условно предъявленным для перевозки грузоотправителем

Вопрос 4.013:

Грузоотправителем предъявлен для перевозки груз, состояние которого не соответствует требованиям, установленным правилами перевозки грузов. Такой груз следует считать:

не предъявленным для перевозки грузоотправителем

предъявленным для перевозки грузоотправителем

условно предъявленным для перевозки грузоотправителем

Вопрос 4.014:

Грузоотправителем груз для перевозки предъявлен с опозданием. Вправе ли

грузоперевозчик отказаться от исполнения договора перевозки груза?

- да
- нет
- по соглашению сторон

Вопрос 4.015:

Грузоотправителем предъявлен груз, направляемый в иной пункт назначения, чем установлено договором перевозки груза. Вправе ли грузоперевозчик отказаться от исполнения договора перевозки груза?

- да
- нет
- по соглашению сторон

Вопрос 4.016:

Грузоотправителем предъявлен для перевозки иной груз, чем тот, который предусмотрен договором перевозки. Вправе ли грузоперевозчик отказаться от исполнения договора перевозки груза?

- да
- нет
- по соглашению сторон

Вопрос 4.017:

Грузоотправителем предъявлен для перевозки груз, состояние которого не соответствует требованиям, установленным правилами перевозки грузов. Вправе ли грузоперевозчик отказаться от исполнения договора перевозки груза?

- да
- нет
- по соглашению сторон

Вопрос 4.018:

Грузоотправителем груз для перевозки предъявлен с опозданием. Сумма договора перевозки груза составляет 100 тыс. руб. Учитывая это обстоятельство перевозчик отказался от исполнения договора. Какие штрафные санкции могут быть применены к грузоотправителю?

- 100 тыс. руб.
- 20 тыс. руб., если иное не установлено договором перевозки груза
- 50 тыс. руб.

Вопрос 4.019:

Грузоотправителем предъявлен груз, направляемый в иной пункт назначения, чем установлено договором перевозки груза. Сумма договора перевозки груза составляет 200 тыс. руб. Учитывая это обстоятельство перевозчик отказался от исполнения договора. Какие штрафные санкции могут быть применены к грузоотправителю?

- 100 тыс. руб.
- 40 тыс. руб., если иное не установлено договором перевозки груза
- 20 тыс. руб.

Вопрос 4.020:

Грузоотправителем предъявлен для перевозки иной груз, чем тот, который предусмотрен договором перевозки. Сумма договора перевозки груза составляет 50 тыс. руб. Учитывая это обстоятельство перевозчик отказался от исполнения договора. Какие штрафные санкции могут быть применены к грузоотправителю?

10 тыс. руб.

10 тыс. руб., если иное не установлено договором перевозки груза

50 тыс. руб.

Вопрос 4.021:

Грузоотправителем предъявлен для перевозки груз, состояние которого не соответствует требованиям, установленным правилами перевозки грузов. Сумма договора перевозки груза составляет 20 тыс. руб. Учитывая это обстоятельство перевозчик отказался от исполнения договора. Какие штрафные санкции могут быть применены к грузоотправителю?

20 тыс. руб.

4 тыс. руб., если иное не установлено договором перевозки груза

10 тыс. руб.

Вопрос 4.022:

Закончите предложение: Грузоотправитель при предъявлении груза для перевозки объявить ценность перевозимого груза

не имеет права

имеет право

обязан

Вопрос 4.023:

В какие сроки должна выполняться погрузка грузов в транспортные средства, контейнеры и выгрузка грузов из них?

в сроки, установленные договором перевозки груза

в разумные сроки

в сроки, установленные Правилами перевозок грузов

Вопрос 4.024:

Договором перевозки груза не установлены сроки погрузки грузов в транспортные средства, контейнеры и выгрузки грузов из них. В какие сроки должна выполняться погрузка грузов в транспортные средства, контейнеры и выгрузка грузов из них?

в сроки, установленные договором перевозки груза

в разумные сроки

в сроки, установленные Правилами перевозок грузов

Вопрос 4.025:

С какого времени должно исчисляться время подачи транспортного средства, контейнера под погрузку?

с момента фактической подачи транспортного средства, контейнера под погрузку

с момента предъявления водителем транспортного средства грузоотправителю документа, удостоверяющего личность, и путевого листа в пункте погрузки

с момента оформления транспортной накладной (для грузоотправителя)

Вопрос 4.026:

С какого времени должно исчисляться время подачи транспортного средства, контейнера под выгрузку?

с момента фактической подачи транспортного средства, контейнера под выгрузку

с момента предъявления водителем транспортного средства грузополучателю документа, удостоверяющего личность, и путевого листа в пункте выгрузки

с момента предъявления водителем транспортного средства грузополучателю транспортной накладной в пункте выгрузки

Вопрос 4.027:

Каким образом оформляется подача порожнего контейнера грузоотправителю или грузеного контейнера грузополучателю, если погрузка груза в контейнер, выгрузка груза из него осуществляются посредством снятия контейнера с транспортного средства?

- сопроводительной ведомостью
- транспортной накладной
- заказом (заявкой) или заказом-нарядом

Вопрос 4.028:

В чьи обязанности входит составление сопроводительной ведомости, если погрузка груза в контейнер, выгрузка груза из него осуществляются посредством снятия контейнера с транспортного средства?

- грузоотправителя
- перевозчика
- грузополучателя

Вопрос 4.029:

Каким документом устанавливается форма и порядок заполнения сопроводительной ведомости, оформляемой в случае погрузки груза в контейнер, выгрузки груза из него посредством снятия контейнера с транспортного средства?

- Правилами перевозок грузов
- Договором перевозки груза
- Договором фрахтования

Вопрос 4.030:

С какого времени начинается исчисление сроков подачи контейнера в пункты погрузки, выгрузки, если погрузка груза в контейнер, выгрузка груза из него осуществляются посредством снятия контейнера с транспортного средства?

- с момента предъявления водителем сопроводительной ведомости грузоотправителю в пункте погрузки, грузополучателю в пункте выгрузки
- с момента фактической подачи транспортного средства, контейнера под погрузку (выгрузку)
- с момента предъявления водителем транспортного средства грузоотправителю документа, удостоверяющего личность, и путевого листа в пункте погрузки (выгрузки)

Вопрос 4.031:

В каких документах грузоотправитель (грузополучатель) обязаны отметить время подачи транспортного средства, контейнера в пункты погрузки, выгрузки и время отправления из них?

- в путевом листе и сопроводительной ведомости
- в путевом листе и транспортной накладной
- в путевом листе, транспортной накладной, сопроводительной ведомости

Вопрос 4.032:

Кто обязан предоставлять приспособления, необходимые для погрузки груза, и устанавливать их на транспортном средстве?

- грузоотправитель, если иное не установлено договором перевозки груза
- перевозчик, если иное не установлено договором перевозки груза
- грузополучатель, если иное не установлено договором перевозки груза

Вопрос 4.033:

Кто обязан снимать с транспортного средства приспособления, необходимые для выгрузки груза?

- грузоотправитель, если иное не установлено договором перевозки груза
- перевозчик, если иное не установлено договором перевозки груза
- грузополучатель, если иное не установлено договором перевозки груза

Вопрос 4.034:

Кто определяет массу груза, перевозимого автотранспортным средством?

- грузоотправитель
- грузоотправитель в присутствии перевозчика
- перевозчик
- перевозчик в присутствии грузоотправителя

Вопрос 4.035:

Кто определяет массу груза, перевозимого автотранспортным средством, если пунктом отправления является терминал перевозчика?

- грузоотправитель
- грузоотправитель в присутствии перевозчика
- перевозчик
- перевозчик в присутствии грузоотправителя

Вопрос 4.036:

Кто осуществляет пломбирование транспортных средств, контейнеров по окончании погрузки?

- грузоотправитель
- грузоотправитель, если иное не установлено договором перевозки груза
- перевозчик
- перевозчик, если иное не установлено договором перевозки груза

Вопрос 4.037:

Закончите предложение: О задержке доставки груза перевозчик обязан проинформировать

- грузоотправителя
- грузополучателя
- грузоотправителя и грузополучателя
- грузоотправителя или грузополучателя

Вопрос 4.038:

По истечении какого срока грузоотправитель и грузополучатель вправе считать груз утраченным и потребовать возмещения ущерба за утраченный груз, если перевозка груза осуществлялась в городском сообщении?

- по истечении десяти дней со дня приема груза для перевозки
- по истечении двадцати дней со дня приема груза для перевозки
- по истечении тридцати дней со дня приема груза для перевозки

Вопрос 4.039:

По истечении какого срока грузоотправитель и грузополучатель вправе считать груз утраченным и потребовать возмещения ущерба за утраченный груз, если перевозка груза осуществлялась в пригородном сообщении?

- по истечении десяти дней со дня приема груза для перевозки
- по истечении двадцати дней со дня приема груза для перевозки
- по истечении тридцати дней со дня приема груза для перевозки

Вопрос 4.040:

По истечении какого срока грузоотправитель и грузополучатель вправе считать груз утраченным и потребовать возмещения ущерба за утраченный груз, если перевозка груза осуществлялась в междугородном сообщении?

- по истечении десяти дней со дня когда груз должен был быть доставлен грузополучателю
- по истечении двадцати дней со дня когда груз должен был быть доставлен грузополучателю
- по истечении тридцати дней со дня когда груз должен был быть доставлен грузополучателю

Вопрос 4.041:

По какому адресу перевозчик обязан доставить груз?

- по адресу, указанному грузоотправителем в транспортной накладной
- по адресу, указанному в путевом листе

Вопрос 4.042:

За чей счет осуществляется перевозка груза при его возврате или переадресовке?

- грузоотправителя
- грузополучателя
- перевозчика

Вопрос 4.043:

Каким образом должна осуществляться выдача грузов, доставленных в исправных крытых транспортных средствах, контейнерах при наличии исправных пломб грузоотправителей?

- без проверки массы, состояния грузов, количества грузовых мест
- с проверкой массы, состояния грузов, количества грузовых мест
- порядок приема устанавливает грузополучатель

Вопрос 4.044:

В каком случае выдача груза перевозчиком в пункте назначения осуществляется с обязательной проверкой массы, состояния груза, количества грузовых мест?

- при доставке груза в исправных крытых транспортных средствах, контейнерах при наличии исправных пломб грузоотправителей
- при доставке груза в крытом транспортном средстве, контейнере, принятом для перевозки без пломб
- во всех перечисленных случаях

Вопрос 4.045:

При каких обстоятельствах выдача перевозчиком груза в таре или упаковке осуществляется с проверкой массы груза?

- только в случае повреждения тары или упаковки
- в любом случае выдача перевозчиком груза в таре или упаковке должна осуществляться с проверкой массы груза

Вопрос 4.046:

Вставьте требуемое слово в предложение: При обнаружении повреждения тары или упаковки, которые могут оказать влияние на изменение состояния груза, провести проверку массы, состояния груза, находящегося в поврежденных таре или упаковке.

- перевозчик может

перевозчик обязан
перевозчику рекомендуется

Вопрос 4.047:

В течение какого срока доставленный в терминал перевозчика груз может храниться бесплатно?

в течение 48 часов со дня направления перевозчиком извещения грузополучателю о доставленном грузе

в течение трех суток со дня направления перевозчиком извещения грузополучателю о доставленном грузе

в течение суток со дня направления перевозчиком извещения грузополучателю о доставленном грузе

Вопрос 4.048:

Каков максимально допустимый срок хранения груза в терминале перевозчика?

десять дней, если иное не установлено договором перевозки груза

двадцать дней, если иное не установлено договором перевозки груза

тридцать дней, если иное не установлено договором перевозки груза

Вопрос 4.049:

Груз хранился в терминале перевозчика тридцать дней. По истечении этого срока перевозчик запросил грузоотправителя указаний относительно груза, но в течение четырех суток после получения грузоотправителем запроса реакции последнего не последовало. Какие действия вправе предпринять перевозчик?

перевозчик вправе вернуть такой груз грузоотправителю за счет последнего

перевозчик вправе в установленном порядке реализовать груз по договору купли-продажи

перевозчик вправе вернуть такой груз грузоотправителю за счет последнего или в установленном порядке реализовать груз по договору купли-продажи

Вопрос 4.050:

Закончите предложение: Обязанность по очистке, промывке и дезинфекции транспортных средств, контейнеров после выгрузки грузов лежит на

грузоотправителе

перевозчике

грузополучателе

Вопрос 4.051:

На каком основании осуществляется перевозка груза с сопровождением представителя грузовладельца?

на основании договора фрахтования, заключаемого в письменной форме

на основании договора перевозки груза, заключаемого в письменной форме.

на основании договора транспортной накладной

Вопрос 4.052:

В какой форме заключается договор фрахтования?

в форме заказа-наряда на предоставление транспортного средства для перевозки груза, если иное не предусмотрено соглашением сторон

в форме транспортной накладной, если иное не предусмотрено соглашением сторон

Вопрос 4.053:

Какими документами регламентируется перевозка грузов автомобильным

транспортом по территории Российской Федерации в международном сообщении?

международными договорами Российской Федерации в области автомобильного транспорта; нормативными правовыми актами Российской Федерации; Правилами перевозок грузов автомобильным транспортом

международными договорами Российской Федерации в области автомобильного транспорта; Правилами перевозок грузов автомобильным транспортом

нормативными правовыми актами Российской Федерации; Правилами перевозок грузов автомобильным транспортом

Вопрос 4.054:

Какими документами регламентируется перевозка опасных грузов автомобильным транспортом в городском, пригородном и междугородном сообщении?

международными договорами Российской Федерации в области автомобильного транспорта; нормативными правовыми актами Российской Федерации; Правилами перевозок грузов автомобильным транспортом

нормативными правовыми актами Российской Федерации; Правилами перевозок грузов автомобильным транспортом

приложениями А и В Европейского соглашения о международной дорожной перевозке опасных грузов от 30 сентября 1957 г. (ДОПОГ); Правилами перевозок грузов автомобильным транспортом

Вопрос 4.055:

Какими документами регламентируется перевозка скоропортящихся грузов автомобильным транспортом в городском, пригородном и междугородном сообщении?

международными договорами Российской Федерации в области автомобильного транспорта; нормативными правовыми актами Российской Федерации; Правилами перевозок грузов автомобильным транспортом

нормативными правовыми актами Российской Федерации; Правилами перевозок грузов автомобильным транспортом

приложениями А и В Европейского соглашения о международной дорожной перевозке опасных грузов от 30 сентября 1957 г. (ДОПОГ); Правилами перевозок грузов автомобильным транспортом

соглашением о международных перевозках скоропортящихся пищевых продуктов и о специальных транспортных средствах, предназначенных для этих перевозок, подписанным в г. Женеве 1 сентября 1970 г. (СПС), Правилами перевозок грузов автомобильным транспортом

Вопрос 4.056:

Какой документ служит для учета и контроля использования контейнера?

сопроводительная ведомость

транспортная накладная

заказ-наряд

Вопрос 4.057:

Дайте определение понятия «партия груза»?

груз одного или нескольких наименований, перевозимый по одному товарораспорядительному документу

груз одного наименования, перевозимый по одному товарораспорядительному документу

груз нескольких наименований, перевозимый по одному товарораспорядительному документу

Вопрос 4.058:

Закончите предложение: Груз, который без потери потребительских свойств или риска его порчи может быть размещен на 2 грузовых местах является

неделимым грузом
делимым грузом

Вопрос 4.059:

Чему равно значение предельно допустимой массы двухосного автомобиля, при превышении которого груз следует классифицировать как тяжеловесный?

- 18 т
- 25 т
- 32 т

Вопрос 4.060:

Чему равно значение предельно допустимой массы трехосного автомобиля, при превышении которого груз следует классифицировать как тяжеловесный?

- 18 т
- 25 т
- 32 т

Вопрос 4.061:

Чему равно значение предельно допустимой массы четырехосного автомобиля, при превышении которого груз следует классифицировать как тяжеловесный?

- 18 т
- 25 т
- 32 т

Вопрос 4.062:

Чему равно значение предельно допустимой массы трехосного автопоезда, при превышении которого груз следует классифицировать как тяжеловесный?

- 28 т
- 36 т
- 40 т

Вопрос 4.063:

Чему равно значение предельно допустимой массы четырехосного автопоезда, при превышении которого груз следует классифицировать как тяжеловесный?

- 28 т
- 36 т
- 40 т

Вопрос 4.064:

Чему равно значение предельно допустимой массы пятиосного автопоезда, при превышении которого груз следует классифицировать как тяжеловесный?

- 28 т
- 36 т
- 40 т

Вопрос 4.065:

Чему равно предельно допустимое значение длины одиночного транспортного средства, при котором груз следует классифицировать как крупногабаритный?

- 12 м
- 18 м
- 20 м

Вопрос 4.066:

Чему равно предельно допустимое значение длины прицепа транспортного средства, при котором груз следует классифицировать как крупногабаритный?

- 12 м
- 18 м
- 20 м

Вопрос 4.067:

Чему равно предельно допустимое значение длины автопоезда, при котором груз следует классифицировать как крупногабаритный?

- 12 м
- 18 м
- 20 м

Вопрос 4.068:

Чему равно предельно допустимое значение ширины транспортного средства, при котором груз следует классифицировать как крупногабаритный?

- 2.2 м
- 2.55 м
- 2.6 м

Вопрос 4.069:

Чему равно предельно допустимое значение ширины изотермического кузова транспортного средства, при котором груз следует классифицировать как крупногабаритный?

- 2.2 м
- 2.55 м
- 2.6 м

Вопрос 4.070:

Чему равно предельно допустимое значение высоты транспортного средства, при котором груз следует классифицировать как крупногабаритный?

- 2.8 м
- 3.6 м
- 4 м
- 4.2 м

Вопрос 4.071:

В течение какого срока перевозчик обязан рассмотреть заказ (заявку), поданную грузоотправителем, и проинформировать о принятом решении?

- в срок до 2 дней со дня принятия заказа (заявки)
- в срок до 3 дней со дня принятия заказа (заявки)
- в срок до 5 дней со дня принятия заказа (заявки)

Вопрос 4.072:

Одним транспортным средством перевозится несколько партий груза. Следует составлять транспортные накладные на каждую партию груза?

- да, если иное не предусмотрено договором перевозки груза
- нет, если иное не предусмотрено договором перевозки груза
- устанавливает грузоотправитель

Вопрос 4.073:

В скольких экземплярах составляется транспортная накладная на груз или несколько партий груза, перевозимых на одном транспортном средстве?

в 3 экземплярах (оригиналах) соответственно для грузоотправителя, грузополучателя и перевозчика

в 2 экземплярах (оригиналах) соответственно для грузоотправителя и перевозчика

в 2 экземплярах (оригиналах) соответственно для грузоотправителя и грузополучателя

Вопрос 4.074:

Груз будет перевозиться пятью автотранспортными средствами. Сколько транспортных накладных должно быть оформлено?

пять накладных по 3 экземпляра каждая

одна накладная на весь груз в 3 экземплярах

Вопрос 4.075:

В какой форме заключается договор фрахтования транспортного средства для перевозки груза с сопровождением представителя грузовладельца?

в форме заказа-наряда на предоставление транспортного средства, если иное не предусмотрено соглашением сторон

в форме транспортной накладной, если иное не предусмотрено соглашением сторон

в произвольной форме по соглашению сторон

Вопрос 4.076:

В течение какого срока фрахтовщик обязан рассмотреть заказ-наряд, поданный фрахтователем, и проинформировать о принятом решении?

в срок до 2 дней со дня принятия заказ-наряда

в срок до 3 дней со дня принятия заказ-наряда

в срок до 5 дней со дня принятия заказ-наряда

Вопрос 4.077:

В скольких экземплярах составляется подписанный фрахтователем и фрахтовщиком заказ-наряд?

в 1 экземпляре

в 2 экземплярах

в 3 экземплярах

Вопрос 4.078:

Закончите предложение: Первый экземпляр заказа-наряда, подписанный фрахтователем и фрахтовщиком, остается у

фрахтователя

фрахтовщика

Вопрос 4.079:

Закончите предложение: Второй и третий экземпляры заказа-наряда, подписанные фрахтователем и фрахтовщиком, вручаются

фрахтователю

фрахтовщику (водителю)

Вопрос 4.080:

В согласованном перевозчиком заказе (заявке) время подачи транспортного средства в пункт погрузки установлено 06.00. С какой максимальной задержкой допускается подать транспортное средство, которое не будет считаться опозданием?

не позже 08.00

не позже 08.30

не позже 09.00

Вопрос 4.081:

В согласованном перевозчиком заказе-наряде время подачи транспортного средства в пункт погрузки установлено 09.00. С какой максимальной задержкой допускается подать транспортное средство, которое не будет считаться опозданием?

не позже 12.00

не позже 11.30

не позже 11.00

Вопрос 4.082:

В согласованном перевозчиком заказе (заявке) время подачи транспортного средства в пункт погрузки установлено 06.00. Транспортное средство подано в 07.00. Следует ли считать такую задержку опозданием в подаче транспортного средства?

да

нет

Вопрос 4.083:

В согласованном перевозчиком заказе-наряде время подачи транспортного средства в пункт погрузки установлено 06.00. Транспортное средство подано в 08.15. Следует ли считать такую задержку опозданием в подаче транспортного средства?

да

нет

Вопрос 4.084:

Закончите предложение: Изменение условий перевозки груза, в том числе изменение адреса доставки груза (переадресовка), в пути следования отмечается перевозчиком (водителем) в

в транспортной накладной

в путевом листе

в сопроводительной ведомости

Вопрос 4.085:

Вставьте требуемое слово в предложение: В случае предоставления перевозчиком транспортного средства и контейнера, непригодных для перевозки соответствующего груза, грузоотправитель (фрахтователь) ... отказаться от исполнения договора перевозки груза (договора фрахтования).

обязан

вправе

Вопрос 4.086:

Вставьте требуемое слово в предложение: В случае подачи транспортных средств и контейнеров в пункт погрузки с опозданием, грузоотправитель (фрахтователь) ... отказаться от исполнения договора перевозки груза (договора фрахтования).

обязан

вправе

Вопрос 4.087:

Вставьте требуемое слово в предложение: В случае непредъявления водителем транспортного средства грузоотправителю (фрахтователю) документа, удостоверяющего личность, и путевого листа в пункте погрузки, грузоотправитель (фрахтователь) ... отказаться от исполнения договора перевозки груза (договора фрахтования).

обязан
вправе

Вопрос 4.088:

Фактическая масса предъявленного грузоотправителем к перевозке груза превышает массу, указанную в транспортной накладной. Дайте оценку состояния груза?

состояние груза признается соответствующим установленным требованиям
состояние груза признается несоответствующим установленным требованиям

Вопрос 4.089:

Что включает в себя маркировка грузовых мест?

основные и дополнительные надписи, а также манипуляционные знаки
основные и информационные надписи, а также манипуляционные знаки
основные, дополнительные и информационные надписи
основные, дополнительные и информационные надписи, а также манипуляционные знаки

Вопрос 4.090:

К какому типу надписей при маркировке грузовых мест относится полное или сокращенное наименование грузоотправителя и грузополучателя?

основному
дополнительному
информационному
манипуляционным знакам

Вопрос 4.091:

К какому типу надписей при маркировке грузовых мест относится количество грузовых мест в партии груза и их номера?

основному
дополнительному
информационному
манипуляционным знакам

Вопрос 4.092:

К какому типу надписей при маркировке грузовых мест относятся адреса пунктов погрузки и выгрузки?

основному
дополнительному
информационному
манипуляционным знакам

Вопрос 4.093:

К какому типу надписей при маркировке грузовых мест относятся символы линейного штрихового кода?

основному
дополнительному
информационному
манипуляционным знакам

Вопрос 4.094:

К какому типу надписей при маркировке грузовых мест относится масса грузового места (брутто и нетто)?

основному
дополнительному
информационному
манипуляционным знакам

Вопрос 4.095:

При каких размерах грузового места его маркировка должна содержать линейные размеры?

- более 0.8 м
- более 1 м
- более 1.2 м

Вопрос 4.096:

Может ли маркировку грузовых мест осуществлять перевозчик (фрагтовщик)?

- да
- нет
- по соглашению сторон

Вопрос 4.097:

Каким образом осуществляется маркировка грузовых мест?

- нанесением маркировочных надписей непосредственно на грузовое место с помощью наклеивания ярлыков
- нанесением маркировочных надписей непосредственно на грузовое место или с помощью наклеивания ярлыков

Вопрос 4.098:

В договоре перевозки груза сроки погрузки и выгрузки груза в транспортное средство не установлены. Масса груза составляет 0.95 т. Каков срок погрузки (выгрузки) такого груза в транспортное средство с кузовом-фургоном?

- 12 мин.
- 13 мин.
- 15 мин.
- 21 мин.

Вопрос 4.099:

В договоре перевозки груза сроки погрузки и выгрузки груза в транспортное средство не установлены. Масса груза составляет 1.65 т. Каков срок погрузки (выгрузки) такого груза в транспортное средство с кузовом-фургоном?

- 15 мин.
- 16 мин.
- 18 мин.
- 24 мин.

Вопрос 4.100:

В договоре перевозки груза сроки погрузки и выгрузки груза в транспортное средство не установлены. Масса груза составляет 3.65 т. Каков срок погрузки (выгрузки) такого груза в цистерну?

- 10 мин.
- 12 мин.
- 13 мин.
- 20 мин.

Вопрос 4.101:

В договоре перевозки груза сроки погрузки и выгрузки груза в транспортное средство не установлены. Масса груза составляет 5.0 т. Каков срок погрузки (выгрузки) такого груза в транспортное средство для перевозки длинномерных грузов?

- 15 мин.
- 16 мин.
- 18 мин.
- 24 мин.

Вопрос 4.102:

В договоре перевозки груза сроки погрузки и выгрузки груза в транспортное средство не установлены. Масса груза составляет 3.3 т. Каков срок погрузки (выгрузки) такого груза в транспортное средство для перевозки строительных грузов?

- 15 мин.
- 16 мин.
- 18 мин.
- 24 мин.

Вопрос 4.103:

В договоре перевозки (опасного) груза сроки погрузки и выгрузки груза в транспортное средство не установлены. Масса груза составляет 0.75 т. Каков срок погрузки (выгрузки) такого груза в транспортное средство, предназначенное для перевозки опасных грузов в соответствии с ДОПОГ?

- 15 мин.
- 16 мин.
- 18 мин.
- 21 мин.

Вопрос 4.104:

В договоре перевозки груза сроки погрузки и выгрузки груза в контейнер не установлены. Каков срок погрузки (выгрузки) груза в контейнер массой брутто 1.25 т?

- 15 мин.
- 23 мин.
- 45 мин.
- 80 мин.

Вопрос 4.105:

В договоре перевозки груза сроки погрузки и выгрузки груза в контейнер не установлены. Каков срок погрузки (выгрузки) груза в контейнер массой брутто 2.5 т?

- 15 мин.
- 23 мин.
- 45 мин.
- 80 мин.

Вопрос 4.106:

В договоре перевозки груза сроки погрузки и выгрузки груза в контейнер не установлены. Каков срок погрузки (выгрузки) груза в контейнер массой брутто 10.0 т?

- 15 мин.
- 23 мин.
- 45 мин.
- 80 мин.

Вопрос 4.107:

В договоре перевозки груза сроки погрузки и выгрузки груза в контейнер не установлены. Каков срок погрузки (выгрузки) груза в контейнер массой брутто 25 т?

- 15 мин.
- 23 мин.
- 45 мин.
- 80 мин.

Вопрос 4.108:

**Вставьте требуемое слово в предложение: В сроки погрузки и выгрузки груза
... время, необходимое для выполнения работ по подготовке груза к перевозке.**

- не включается
- включается

Вопрос 4.109:

Каким документом оформляется подача порожнего контейнера грузоотправителю или грузеного контейнера грузополучателю?

- транспортной накладной
- путевым листом
- сопроводительной ведомостью

Вопрос 4.110:

В скольких экземплярах оформляется сопроводительная ведомость подачи порожнего контейнера грузоотправителю или грузеного контейнера грузополучателю?

- в 3 экземплярах (оригиналах) - для грузополучателя, грузоотправителя и перевозчика.
- в 2 экземплярах (оригиналах) - для грузоотправителя и перевозчика.
- в 2 экземплярах (оригиналах) - для грузополучателя и грузоотправителя

Вопрос 4.111:

С какого момента исчисляется время подачи контейнера в пункты погрузки и выгрузки?

- с момента предъявления водителем сопроводительной ведомости грузоотправителю в пункте погрузки, а грузополучателю - в пункте выгрузки
- с момента предъявления водителем путевого листа грузоотправителю в пункте погрузки, а грузополучателю - в пункте выгрузки
- с момента предъявления водителем транспортной накладной грузоотправителю в пункте погрузки, а грузополучателю - в пункте выгрузки

Вопрос 4.112:

В чьи обязанности входит погрузка груза в транспортное средство и контейнер?

грузоотправителя (фрахтователя), если иное не предусмотрено договоренностью сторон перевозчика (фрахтовщика)

Вопрос 4.113:

В чьи обязанности входит выгрузка груза из транспортного средства и контейнера?

грузополучателя
перевозчика

Вопрос 4.114:

Кто определяет массу перевозимого груза?

грузоотправитель
перевозчик

Вопрос 4.115:

В каких единицах следует указывать массу нетто (брутто) грузовых мест в транспортной накладной?

- в килограммах
- в тоннах

Вопрос 4.116:

В каких единицах следует указывать размеры (высоту, ширину, длину) грузовых мест в транспортной накладной?

- в метрах
- в дециметрах
- в сантиметрах

Вопрос 4.117:

В каких единицах следует указывать объем грузовых мест в транспортной накладной?

- в кубических метрах
- в кубических дециметрах
- в кубических сантиметрах

Вопрос 4.118:

Укажите способ (способы), которым следует определять массу перевозимого груза?
взвешивание или расчет на основании данных геометрического обмера согласно объему загружаемого груза и (или) технической документации на него

- взвешивание
- расчет на основании данных геометрического обмера согласно объему загружаемого груза и (или) технической документации на него

Вопрос 4.119:

Кто обязан сделать запись в транспортной накладной о массе груза с указанием способа ее определения?

- грузоотправитель, если иное не установлено договором перевозки груза
- перевозчик, если иное не установлено договором перевозки груза
- грузополучатель, если иное не установлено договором перевозки груза

Вопрос 4.120:

Обязан ли грузоотправитель определять массу перевозимого груза в присутствии перевозчика?

- да
- по требованию перевозчика
- нет

Вопрос 4.121:

Пунктом отправления груза является терминал перевозчика. Кем определяется в таком случае масса перевозимого груза?

- перевозчиком в присутствии грузоотправителя
- перевозчиком
- грузоотправителем

Вопрос 4.122:

Кто осуществляет опломбирование кузовов транспортных средств и контейнеров?
грузоотправитель, если иное не предусмотрено договором перевозки груза

грузоотправитель
перевозчик, если иное не предусмотрено договором перевозки груза
перевозчик

Вопрос 4.123:

Каким образом навешиваются пломбы у фургонов или их секций?

на дверях по одной пломбе
на дверях по две пломбы
на дверях не менее двух пломб

Вопрос 4.124:

Каким образом навешиваются пломбы у контейнеров?

на дверях по одной пломбе
на дверях по две пломбы
на дверях не менее двух пломб

Вопрос 4.125:

Каким образом навешиваются пломбы у цистерн?

на крышке люка и сливного отверстия по одной пломбе, за исключением случаев, когда по соглашению сторон предусмотрен иной порядок опломбирования
на крышке люка и сливного отверстия по две пломбы, за исключением случаев, когда по соглашению сторон предусмотрен иной порядок опломбирования

Вопрос 4.126:

Допускается ли опломбирование отдельных видов грузов способом их обандероливания?

да
да, если это предусмотрено договором перевозки груза
нет
нет, если иное не предусмотрено договором перевозки грузов

Вопрос 4.127:

Договором перевозки груза срок доставки груза не установлен. В какой срок должен быть доставлен груз в городском, пригородном сообщении?

в суточный
в течение 18 часов
в течение 12 часов

Вопрос 4.128:

Договором перевозки груза срок доставки груза не установлен. В какой срок должен быть доставлен груз в междугородном или международном сообщениях?

из расчета одни сутки на каждые 500 км расстояния перевозки
из расчета одни сутки на каждые 300 км расстояния перевозки
из расчета одни сутки на каждые 150 км расстояния перевозки

Вопрос 4.129:

Договором перевозки груза срок доставки груза не установлен. В какой срок должен быть доставлен груз в междугородном сообщении, если грузополучатель находится на расстоянии 500 км от места отправки груза?

в течение суток
в течение двух суток
в течение трех суток

Вопрос 4.130:

Договором перевозки груза срок доставки груза не установлен. В какой срок должен быть доставлен груз в междугородном сообщении, если грузополучатель находится на расстоянии 700 км от места отправки груза?

- в течение суток
- в течение двух суток
- в течение трех суток

Вопрос 4.131:

Грузополучатель отказывается принимать доставленный ему груз. Водитель с использованием средств связи проинформировал перевозчика о дате, времени и причинах отказа. Перевозчик в свою очередь в 14 ч. 30 мин. По факсу уведомил грузоотправителя об отказе и причинах отказа грузополучателя принять груз и запросил указание о переадресовке груза. В котором часу перевозчик вправе дать указание водителю о возврате груза грузоотправителю, если указаний от грузоотправителя о переадресовке не поступит?

- после 15 ч. 30 мин.
- после 16 ч. 30 мин.
- после 17 ч. 30 мин.
- после 18 ч. 30 мин.

Вопрос 4.132:

Транспортным средством перевозился кирпич. Следует ли такое транспортное средство в обязательном порядке промыть?

- да
- нет
- по решению перевозчика
- по решению грузополучателя

Вопрос 4.133:

Транспортным средством перевозились комбикорма для животных. Следует ли такое транспортное средство в обязательном порядке промыть?

- нет
- по решению перевозчика
- по решению грузополучателя

Вопрос 4.134:

Транспортным средством перевозились краски и красители сухие. Следует ли такое транспортное средство в обязательном порядке промыть?

- нет
- по решению перевозчика
- по решению грузополучателя

Вопрос 4.135:

Транспортным средством перевозились химические удобрения. Следует ли такое транспортное средство в обязательном порядке промыть?

- нет
- по решению перевозчика
- по решению грузополучателя

Вопрос 4.136:

В чьи обязанности входит очистка, промывка и дезинфекция транспортных средств и контейнеров, если после перевозки груза такая процедура является обязательной?

грузоотправителя

перевозчика

грузополучателя

Вопрос 4.137:

Обязан ли перевозчик выполнять работы по промывке и дезинфекции транспортных средств и контейнеров, если после перевозки груза такая процедура является обязательной?

да

нет

Вопрос 4.138:

В каком случае при перевозке груза не допускается объявление его ценности?

при перевозке груза наливом

при перевозке строительных, тяжеловесных и длинномерных грузов

при перевозке груза контейнером

Вопрос 4.139:

Каков срок исковой давности предъявления претензий к перевозчикам (фрагтовщикам)?

один год

три года

пять лет

ЗАНЯТИЕ № 4.2. ОРГАНИЗАЦИЯ ПАССАЖИРСКИХ ПЕРЕВОЗОК

Вопрос 4.140:

Допускаются ли регулярные перевозки пассажиров и багажа с посадкой и высадкой пассажиров в любом не запрещенном правилами дорожного движения месте по маршруту регулярных перевозок?

- да
- нет

Вопрос 4.141:

Каким образом должны осуществляться перевозки с посадкой и высадкой пассажиров только в установленных остановочных пунктах по маршруту регулярных перевозок?

в соответствии с расписаниями, установленными для каждого остановочного пункта
в соответствии с расписаниями, установленными для следования из начального и конечного остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок

Вопрос 4.142:

В каких местах обязательны остановки транспортных средств при перевозках с посадкой и высадкой пассажиров только в установленных остановочных пунктах по маршруту регулярных перевозок?

в каждом остановочном пункте по маршруту регулярных перевозок, за исключением случаев, если согласно расписанию посадка и высадка пассажиров в остановочном пункте осуществляются по требованию пассажиров

в каждом остановочном пункте по маршруту регулярных перевозок, т.ч. и для остановочных пунктов, в которых посадка и высадка осуществляется по требованию пассажиров

остановки транспортных средств для посадки и высадки пассажиров осуществляются в начальном и конечном остановочных пунктах по маршруту регулярных перевозок, а также по требованию пассажиров

Вопрос 4.143:

Каким образом должны осуществляться перевозки с посадкой и высадкой пассажиров в любом не запрещенном правилами дорожного движения месте по маршруту регулярных перевозок?

в соответствии с расписаниями, установленными для каждого остановочного пункта
в соответствии с расписаниями, установленными для следования из начального и конечного остановочных пунктов по маршруту регулярных перевозок

Вопрос 4.144:

В каких местах обязательны остановки транспортных средств при перевозках с посадкой и высадкой пассажиров в любом не запрещенном правилами дорожного движения месте по маршруту регулярных перевозок?

в каждом остановочном пункте по маршруту регулярных перевозок, за исключением случаев, если согласно расписанию посадка и высадка пассажиров в остановочном пункте осуществляются по требованию пассажиров

в каждом остановочном пункте по маршруту регулярных перевозок, т.ч. и для остановочных пунктов, в которых посадка и высадка осуществляется по требованию пассажиров

остановки транспортных средств для посадки и высадки пассажиров осуществляются в начальном и конечном остановочных пунктах по маршруту регулярных перевозок, а также по требованию пассажиров

Вопрос 4.145:

Каким документом удостоверяется провоз пассажиром ручной клади за плату?
билетом
багажной квитанцией
квитанцией на провоз ручной клади

Вопрос 4.146:

В связи с неисправностью транспортного средства в пути следования перевозка пассажиров оказалась невозможной. Вправе ли пассажир воспользоваться ранее выданным ему билетом, багажной квитанцией, квитанцией на провоз ручной клади в другом транспортном средстве, предоставленном перевозчиком для перевозки пассажиров и багажа к месту назначения?

да
нет
по согласованию с перевозчиком

Вопрос 4.147:

В связи с неисправностью транспортного средства в пути следования перевозка пассажиров оказалась невозможной. Кто обязан предоставить другое транспортное средство для перевозки пассажиров и багажа к месту назначения?

орган местного самоуправления
перевозчик
никто

Вопрос 4.148:

Детей какого возраста имеет право бесплатно перевозить с собой пассажир при проезде в транспортном средстве, осуществляющем регулярные перевозки пассажиров и багажа, в городском и пригородном сообщении?

в возрасте не старше семи лет с предоставлением отдельных мест для сидения
в возрасте не старше девяти лет с предоставлением отдельных мест для сидения
в возрасте не старше семи лет без предоставления отдельных мест для сидения
в возрасте не старше девяти лет без предоставления отдельных мест для сидения

Вопрос 4.149:

Ребенка какого возраста имеет право бесплатно провозить с собой пассажир при проезде в транспортном средстве, осуществляющем регулярные перевозки пассажиров и багажа, в междугородном сообщении?

в возрасте не старше семи лет с предоставлением отдельных мест для сидения
в возрасте не старше пяти лет с предоставлением отдельных мест для сидения
в возрасте не старше семи лет без предоставления отдельных мест для сидения
в возрасте не старше пяти лет без предоставления отдельных мест для сидения

Вопрос 4.150:

В установленном порядке запрещена перевозка в транспортных средствах детей без предоставления им отдельных мест для сидения. Какое количество детей имеет право провезти с собой пассажир с предоставлением им отдельных мест для сидения за плату, размер которой не может составлять более чем пятьдесят процентов провозной платы

двух детей в возрасте не старше пяти лет
двух детей в возрасте не старше семи лет
двух детей в возрасте не старше девяти лет
двух детей в возрасте не старше двенадцати лет

Вопрос 4.151:

Какое количество багажа имеет право перевозить за плату в багажном отделении транспортного средства пассажир при проезде в транспортном средстве, осуществляющем регулярные перевозки пассажиров и багажа?

- одно место
- не более двух мест
- не более трех мест

Вопрос 4.152:

Какие требования предъявляются к габаритам багажа, который пассажир имеет право перевозить за плату в багажном отделении транспортного средства при проезде в транспортном средстве, осуществляющем регулярные перевозки пассажиров и багажа?

- длина, ширина и высота в сумме не должна превышать сто двадцать сантиметров
- длина, ширина и высота в сумме не должна превышать сто шестьдесят сантиметров
- длина, ширина и высота в сумме не должна превышать сто восемьдесят сантиметров

Вопрос 4.153:

Д, Ш и В- соответственно длина, ширина и высота багажа. Укажите неравенство, которому должны соответствовать габариты багажа, который пассажир имеет право перевозить за плату в багажном отделении транспортного средства при проезде в транспортном средстве, осуществляющем регулярные перевозки пассажиров и багажа?

- $D + Ш + В \leq 120$ см
- $D + Ш + В \leq 160$ см
- $D + Ш + В \leq 180$ см

Вопрос 4.154:

На рисунках изображен багаж пассажира и его габаритные размеры (длина, ширина и высота).

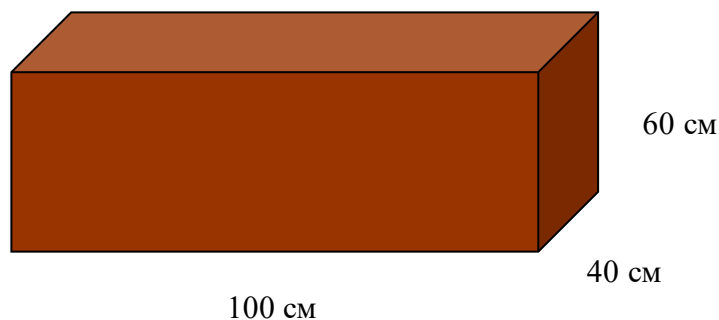


Рис. 1.

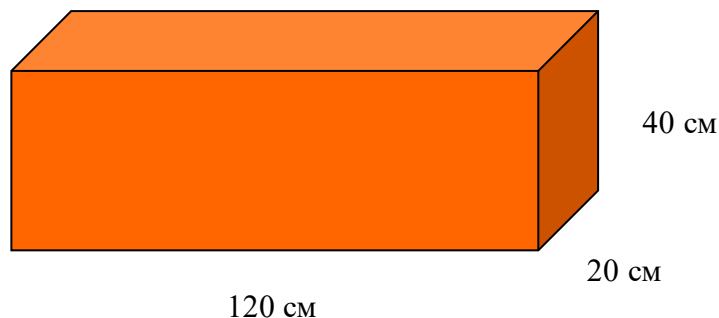


Рис. 2.

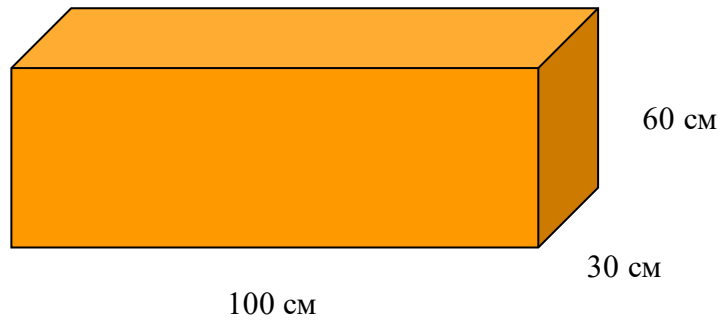


Рис. 3.

На каком из рисунков изображен багаж, который пассажир имеет право перевозить за плату в багажном отделении транспортного средства при проезде в транспортном средстве, осуществляющем регулярные перевозки пассажиров и багажа?

Рис. 1

Рис. 2

Рис. 3

Вопрос 4.155:

Какое количество ручной клади пассажир имеет право перевозить с собой бесплатно при проезде в транспортном средстве, осуществляющем регулярные перевозки пассажиров и багажа?

одно место

не более двух мест

не более трех мест

Вопрос 4.156:

Какие требования предъявляются к габаритам ручной клади, которую пассажир имеет право перевозить с собой бесплатно при проезде в транспортном средстве, осуществляющем регулярные перевозки пассажиров и багажа?

длина, ширина и высота в сумме не должна превышать сто двадцать сантиметров

длина, ширина и высота в сумме не должна превышать сто шестьдесят сантиметров

длина, ширина и высота в сумме не должна превышать сто восемьдесят сантиметров

Вопрос 4.157:

Д, Ш и В- соответственно длина, ширина и высота ручной клади. Укажите неравенство, которому должны соответствовать габариты ручной клади, который пассажир имеет право перевозить с собой бесплатно при проезде в транспортном средстве, осуществляющем регулярные перевозки пассажиров и багажа?

$D + Ш + В \leq 120$ см

$D + Ш + В \leq 160$ см

$D + Ш + В \leq 180$ см

Вопрос 4.158:

На рисунках изображена ручная кладь пассажира и ее габаритные размеры (длины, ширина и высота).

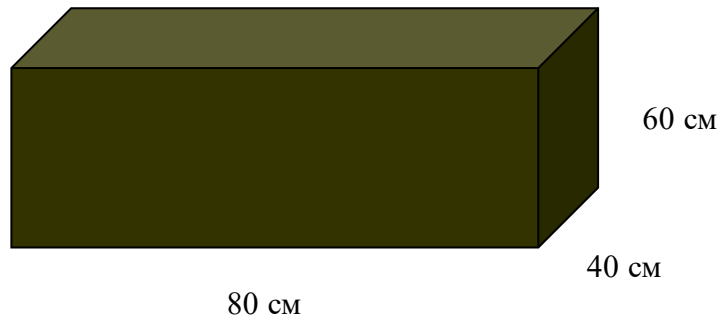


Рис. 1.

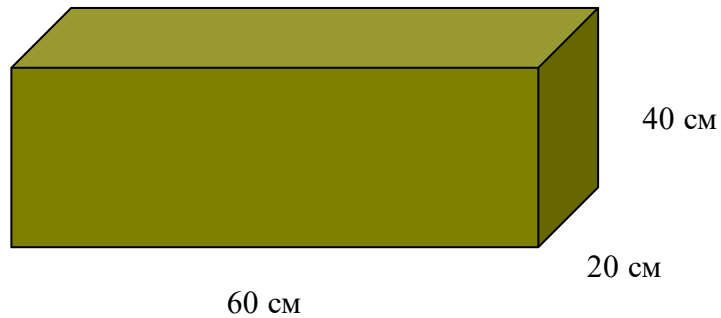


Рис. 2.

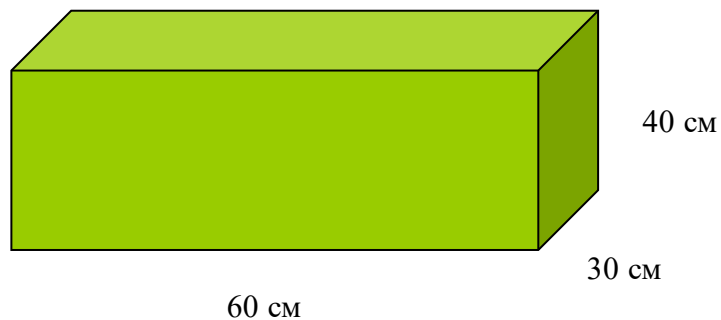


Рис. 3.

На каком из рисунков изображена ручная кладь, которую пассажир имеет право провозить с собой бесплатно?

Рис. 1

Рис. 2

Рис. 3

Вопрос 4.159:

Вставьте требуемое словосочетание в предложение: Пассажир при сдаче багажа для перевозки объявить его ценность.

имеет право

обязан

Вопрос 4.160:

Каким образом осуществляется перевозка багажа пассажира с объявленной ценностью?

взимается дополнительная плата в размере, установленном перевозчиком

не взимается дополнительная плата

Вопрос 4.161:

Кто имеет право устанавливать размер дополнительной платы за перевозку багажа пассажира с объявленной ценностью?

- перевозчик
- орган местного самоуправления
- антимонопольный орган
- региональная энергетическая комиссия

Вопрос 4.162:

В каком случае багаж считается утраченным и его стоимость подлежит возмещению?

если он не будет доставлен в пункт его назначения по истечении тридцати суток после окончания срока его доставки, установленного договором перевозки пассажира

если он не будет доставлен в пункт его назначения по истечении пятнадцати суток после окончания срока его доставки, установленного договором перевозки пассажира

если он не будет доставлен в пункт его назначения по истечении десяти суток после окончания срока его доставки, установленного договором перевозки пассажира

Вопрос 4.163:

По истечении какого срока перевозчик вправе реализовать неостребованный багаж?

тридцати суток со дня прибытия транспортного средства в пункт назначения багажа

двадцати суток со дня прибытия транспортного средства в пункт назначения багажа

десяти суток со дня прибытия транспортного средства в пункт назначения багажа

Вопрос 4.164:

В течение какого времени пассажир имеет право возобновить действие билета на другое транспортное средство в случае опоздания к отправлению транспортного средства, на которое был приобретен билет?

в течение часа после отправления

в течение двух часов после отправления

в течение трех часов после отправления

Вопрос 4.165:

В течение какого времени пассажир имеет право возобновить действие билета на другое транспортное средство в случае опоздания вследствие болезни к отправлению транспортного средства, на которое был приобретен билет?

в течение трех суток с момента отправления

в течение двух суток с момента отправления

в течение суток с момента отправления

Вопрос 4.166:

Каким должен быть размер доплаты для возобновления действия билета на другое транспортное средство в случае опоздания к отправлению транспортного средства?

25 % стоимости проезда

50 % стоимости проезда

устанавливает перевозчик

Вопрос 4.167:

Пассажир приобрел билет на транспортное средство (автобус), осуществляющее регулярные перевозки пассажиров и багажа по маршруту «Город М – Город Н» стоимостью 500 руб. К отправлению автобуса пассажир опоздал на 2 ч. 15 мин. Какую сумму должен доплатить пассажир, чтобы возобновить билет на другое транспортное

средство, отправляющееся по этому же маршруту?

50 руб.

100 руб.

250 руб.

устанавливает перевозчик

Вопрос 4.168:

Пассажир приобрел билет на транспортное средство (автобус), осуществляющее регулярные перевозки пассажиров и багажа по маршруту «Город М – Город Н» стоимостью 500 руб. К отправлению автобуса пассажир опоздал на 3 ч. 15 мин. Какую сумму должен доплатить пассажир, чтобы возобновить билет на другое транспортное средство, отправляющееся по этому же маршруту?

50 руб.

100 руб.

250 руб.

устанавливает перевозчик

билет не может быть возобновлен

Вопрос 4.169:

Пассажир приобрел билет на транспортное средство (автобус), осуществляющее регулярные перевозки пассажиров и багажа по маршруту «Город М – Город Н» стоимостью 500 руб. К отправлению автобуса пассажир опоздал на 2 ч 15 мин. Какую сумму должен получить пассажир обратно при предъявлении ранее приобретенного билета?

50 руб.

100 руб.

250 руб.

400 руб.

устанавливает перевозчик

Вопрос 4.170:

Пассажир приобрел билет на транспортное средство (автобус), осуществляющее регулярные перевозки пассажиров и багажа по маршруту «Город М – Город Н» стоимостью 500 руб. К отправлению автобуса пассажир опоздал на 3 ч 15 мин. Какую сумму должен получить пассажир обратно при предъявлении ранее приобретенного билета?

50 руб.

100 руб.

250 руб.

0 руб.

устанавливает перевозчик

Вопрос 4.171:

Пассажир приобрел билет на транспортное средство (автобус), осуществляющее регулярные перевозки пассажиров и багажа по маршруту «Город М – Город Н» стоимостью 500 руб. Время отправления автобуса установлено расписанием в 14.00. В силу изменившихся обстоятельств пассажир возвращает билет в кассу в 11 ч. 45 мин. Какая сумма должна быть возвращена пассажиру?

475 руб.

450 руб.

400 руб.

250 руб.

Вопрос 4.172:

Пассажир приобрел билет на транспортное средство (автобус), осуществляющее регулярные перевозки пассажиров и багажа по маршруту «Город М – Город Н» стоимостью 500 руб. Время отправления автобуса установлено расписанием в 14.00. В силу изменившихся обстоятельств пассажир возвращает билет в кассу в 12 ч. 45 мин. Какая сумма должна быть возвращена пассажиру?

- 475 руб.
- 450 руб.
- 425 руб.
- 250 руб.

Вопрос 4.173:

Пассажир приобрел билет на транспортное средство (автобус), осуществляющее регулярные перевозки пассажиров и багажа по маршруту «Город М – Город Н» стоимостью 500 руб. Время отправления автобуса установлено расписанием в 14.00. В силу изменившихся обстоятельств пассажир возвращает билет в кассу в 14 ч. 05 мин. Какая сумма должна быть возвращена пассажиру?

- 50 руб.
 - 100 руб.
 - 250 руб.
 - 400 руб.
- устанавливает перевозчик

Вопрос 4.174:

Пассажир приобрел билет на транспортное средство (автобус), осуществляющее регулярные перевозки пассажиров и багажа по маршруту «Город М – Город Н» стоимостью 100 руб. Время отправления автобуса установлено расписанием в 14.00. В силу технических причин отправление транспортного средства отменено. Какая сумма должна быть возвращена пассажиру при возврате билета в кассу?

- 50 руб.
 - 100 руб.
- устанавливает перевозчик

Вопрос 4.175:

Пассажир приобрел билет на транспортное средство (автобус), осуществляющее регулярные перевозки пассажиров и багажа по маршруту «Город М – Город Н» стоимостью 100 руб. Время отправления автобуса установлено расписанием в 14.00. В силу технических причин отправление транспортного средства перенесено на 15 ч. 30 мин. Какая сумма должна быть возвращена пассажиру при возврате билета в кассу до отправления транспортного средства?

- 50 руб.
 - 100 руб.
- устанавливает перевозчик

Вопрос 4.176:

Допустимо ли продавать билет без предъявления пассажиру места для сидения?
если возможность проезда пассажира без предоставления места для сидения предусмотрена конструкцией транспортного средства

- допустимо
- недопустимо

Вопрос 4.177:

Допустимо ли продавать билет без предъявления пассажиру места для сидения для проезда в междугородном сообщении?

если возможность проезда пассажира без предоставления места для сидения предусмотрена конструкцией транспортного средства

допустимо

недопустимо

Вопрос 4.178:

Каким образом пассажир имеет право пользоваться туалетами, размещенными на объектах транспортной инфраструктуры?

платно

платно на льготных условиях

бесплатно

Вопрос 4.179:

В каком случае не допускается взимание платы с пассажиров при их перевозке по договору фрахтования?

если договором фрахтования, предусматривается предоставление транспортных средств для перевозки неопределенного круга лиц

если договором фрахтования, предусматривается предоставление транспортных средств для перевозки определенного круга лиц

Вопрос 4.180:

Кто устанавливает нормы перевозки багажа, провоза ручной клади транспортным средством, предоставляемым для перевозки пассажиров по заказу?

Фрахтовщик

Фрахтователь

ВОПРОС № 2. ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК ПассажиРОВ И БАГАЖА АВТОМОБИЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ И ГОРОДСКИМ НАЗЕМНЫМ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТРАНСПОРТОМ

Вопрос 4.181:

Объект транспортной инфраструктуры, включающий в себя размещенный на специально отведенной территории комплекс зданий и сооружений, предназначенных для оказания услуг пассажирам и перевозчикам при осуществлении перевозок пассажиров и багажа, обеспечивающий возможность отправления более 1000 человек в сутки- это:

- автовокзал
- автостанция

Вопрос 4.182:

Объект транспортной инфраструктуры, включающий в себя размещенный на специально отведенной территории комплекс зданий и сооружений, предназначенных для оказания услуг пассажирам и перевозчикам при осуществлении перевозок пассажиров и багажа, обеспечивающий возможность отправления от 250 до 1000 человек в сутки- это:

- автовокзал
- автостанция

Вопрос 4.183:

Транспортное средство, которое используется для перевозки пассажиров и имеет помимо места водителя не более 8 мест для сидения- это:

- транспортное средство категории "М1"
- транспортное средство категории "М2"
- транспортное средство категории "М3"

Вопрос 4.184:

Транспортное средство, которое используется для перевозки пассажиров, имеет помимо места водителя более 8 мест для сидения и максимальная масса которого не превышает 5 тонн- это:

- транспортное средство категории "М1"
- транспортное средство категории "М2"
- транспортное средство категории "М3"

Вопрос 4.185:

Транспортное средство, которое используется для перевозки пассажиров, имеет помимо места водителя более 8 мест для сидения и максимальная масса которого превышает 5 тонн- это:

- транспортное средство категории "М1"
- транспортное средство категории "М2"
- транспортное средство категории "М3"

Вопрос 4.186:

Для каких остановочных пунктов составляется и размещается расписание регулярных перевозок пассажиров и багажа?

- в которых предусмотрена обязательная остановка транспортного средства для всех

Вопрос 4.187:

Вставьте требуемое слово в предложение: Водитель или кондуктор ... предупреждать пассажиров, находящихся в транспортном средстве, об остановочных

пунктах, в которых посадка (высадка) пассажиров осуществляется по их требованию.

- обязаны
- не обязаны
- могут

Вопрос 4.188:

В каких местах на транспортном средстве должны быть размещены указатели маршрута регулярных перевозок?

над лобовым стеклом транспортного средства и (или) в верхней части лобового стекла;
на правой стороне кузова по ходу транспортного средства

над лобовым стеклом транспортного средства и (или) в верхней части лобового стекла;
на заднем окне транспортного средства

над лобовым стеклом транспортного средства и (или) в верхней части лобового стекла;
на правой стороне кузова по ходу транспортного средства; на заднем окне транспортного средства

Вопрос 4.189:

Когда должна начинаться и заканчиваться продажа билетов для проезда в междугородном сообщении?

начинаться не менее чем за 7 суток и заканчиваться за 10 минут до отправления транспортного средства

начинаться не менее чем за 5 суток и заканчиваться за 5 минут до отправления транспортного средства

начинаться не менее чем за 10 суток и заканчиваться за 5 минут до отправления транспортного средства

Вопрос 4.190:

Начните предложение: ... размещение ручной клади при перевозке пассажиров на местах, предназначенных для сидения.

- Запрещается
- Разрешается
- Допускается
- Не рекомендуется

Вопрос 4.191:

Начните предложение: ... размещение ручной клади при перевозке пассажиров в проходе между сидениями.

- Запрещается
- Разрешается
- Допускается
- Не рекомендуется

Вопрос 4.192:

Начните предложение: ... размещение ручной клади при перевозке пассажиров возле аварийного выхода.

- Запрещается
- Разрешается
- Допускается
- Не рекомендуется

Вопрос 4.193:

Кто обязан грузить и выгружать багаж, перевозимый в багажных отделениях

транспортных средств?

пассажир

водитель

пассажир или водитель

Вопрос 4.194:

Следует ли документально оформлять сдачу багажа пассажира перевозчику?

да, багажной квитанцией

нет

по согласованию между пассажиром и перевозчиком

необходимость устанавливает перевозчик

Вопрос 4.195:

При следовании транспортного средства по маршруту регулярных перевозок пассажиров обнаружен безбилетный пассажир (предъявивший поддельный билет). В каком размере такой пассажир обязан оплатить стоимость проезда?

в двойном размере стоимости проезда от пункта посадки до пункта назначения

в размере стоимости проезда от пункта посадки до пункта назначения

в размере не менее МРОТ

Вопрос 4.196:

При следовании транспортного средства по маршруту регулярных перевозок пассажиров обнаружен безбилетный пассажир (предъявивший билет, срок действия которого истек). «Безбилетник» заявил о своем желании покинуть транспортное средство. В каком размере такой пассажир обязан оплатить стоимость проезда?

в двойном размере стоимости проезда от пункта посадки до пункта назначения

в размере стоимости проезда от пункта посадки до пункта назначения

в размере стоимости проезда от пункта посадки до пункта, в котором такое лицо покинет транспортное средство

в размере не менее МРОТ

Вопрос 4.197:

При следовании транспортного средства по маршруту регулярных перевозок пассажиров обнаружен безбилетный пассажир (предъявивший билет, срок действия которого истек). «Безбилетник» заявил о своем желании покинуть транспортное средство. Определить пункт посадки пассажира не представляется возможным. В каком размере такой пассажир обязан оплатить стоимость проезда?

в размере стоимости проезда от начального пункта отправления до конечного пункта маршрута

в размере стоимости проезда от начального пункта отправления до пункта, в котором такое лицо покинет транспортное средство

в двойном размере стоимости проезда от начального пункта отправления до конечного пункта маршрута

в двойном размере стоимости проезда от начального пункта отправления до пункта, в котором такое лицо покинет транспортное средство

Вопрос 4.198:

Вставьте требуемое слово в предложение: В случае перевозки детей, следующих вместе с пассажиром, контролеры ... потребовать от такого пассажира предъявления документов, подтверждающих возраст ребенка (свидетельство о рождении или паспорт родителей с записью о рождении ребенка).

вправе

не вправе
обязаны

Вопрос 4.199:

Каким документом может быть подтвержден возраст ребенка, следующего вместе с пассажиром в транспортном средстве по маршруту регулярных перевозок?

только свидетельством о рождении ребенка

только паспортом родителей с записью о рождении ребенка

свидетельством о рождении или паспортом родителей с записью о рождении ребенка

Вопрос 4.200:

Освобождает ли оплата пассажиром стоимости проезда от оплаты штрафа за безбилетный проезд?

да

нет

по усмотрению контролера

ВОПРОС № 3. ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК ГРУПП ДЕТЕЙ АВТОБУСАМИ

Вопрос 4.201:

Автобус какого «возраста» допускается для осуществления организованной перевозки групп детей?

с года выпуска которого прошло не более 15 лет

с года выпуска которого прошло не более 10 лет

с года выпуска которого прошло не более 5 лет

Вопрос 4.202:

В течение какого срока должны храниться оригиналы документов по каждой организованной перевозке группы детей?

в течение 3 лет

в течение 2 лет

в течение года

Вопрос 4.203:

Когда лицу, ответственному за организованную перевозку группы детей, должны быть переданы копии документов по перевозке?

не позднее чем за 12 часов до начала перевозки

не позднее чем за 1 рабочий день до начала перевозки

не позднее чем за 2 рабочих дня до начала перевозки

Вопрос 4.204:

Перевозка группы детей автобусом осуществляется по договору фрахтования. Когда фрахтователь обязан передать фрахтовщику копии документов по планируемой перевозке?

не позднее чем за 12 часов до начала перевозки

не позднее чем за 1 рабочий день до начала перевозки

не позднее чем за 2 рабочих дня до начала перевозки

Вопрос 4.205:

Перевозка группы детей автобусом осуществляется по договору фрахтования. Когда фрахтовщик обязан передать фрахтователю копии документов по планируемой перевозке?

не позднее чем за 12 часов до начала перевозки

не позднее чем за 1 рабочий день до начала перевозки

не позднее чем за 2 рабочих дня до начала перевозки

Вопрос 4.206:

Перевозка группы детей автобусом осуществляется по договору фрахтования. Кто обязан разработать график движения и схему маршрута планируемой перевозки?

фрахтователь

фрахтовщик

фрахтователь или фрахтовщик (по согласованию)

Вопрос 4.207:

Какой стаж непрерывной работы должен иметь водитель, допущенный к управлению автобусами, осуществляющими организованную перевозку группы детей?

не менее 3 лет

не менее 2 лет

не менее 1 года

Вопрос 4.208:

Какие административные наказания в области дорожного движения в течение последнего года не допускается иметь водителю, допущенному к управлению автобусами, осуществляющими организованную перевозку группы детей?

административное наказание в виде лишения права управления транспортным средством либо административный арест за совершение административного правонарушения в области дорожного движения

административное наказание в виде лишения права управления транспортным средством
не допускаются любые административные наказания

Вопрос 4.209:

Какое допускается максимальное время нахождения в пути следования, если в группу детей для организованной перевозки автобусами включаются дети в возрасте до 7 лет?

не более 2 часов

не более 3 часов

не более 4 часов

Вопрос 4.210:

Перевозка группы детей автобусом осуществляется по договору фрахтования. Кто должен подать заявку на сопровождение автобусов автомобилями подразделения Госавтоинспекции?

фрахтователь

фрахтовщик

фрахтователь или фрахтовщик (по взаимной договоренности)

Вопрос 4.211:

Что следует считать ночным временем при организованной перевозке группы детей?

время с 21 часов до 6 часов

время с 22 часов до 6 часов

время с 23 часов до 6 часов

Вопрос:

В каких случаях допускается организованная перевозка группы детей в ночное время?

к железнодорожным вокзалам, аэропортам и от них

организованная перевозка группы детей в ночное время не допускается

Вопрос 4.212:

Вставьте допустимое значение километража перевозки. После 23 часов расстояние организованной перевозке группы детей не должно превышать ... километров.

25

50

75

100

Вопрос 4.213:

В каком случае должно быть обеспечено сопровождение организованной перевозки группы детей медицинским работником?

при перевозке в городском и пригородном сообщении продолжительностью более 2 часов

при перевозке в междугородном сообщении продолжительностью более 3 часов

при перевозке в междугородном сообщении продолжительностью более 6 часов

Вопрос 4.214:

Организованная перевозка группы детей в составе 12 чел. осуществляется автобусом, имеющим две двери. Какое количество сопровождающих должно быть назначено при такой перевозке?

один

два

три

Вопрос 4.215:

Организованная перевозка группы детей в составе 27 чел. осуществляется автобусом, имеющим одну дверь. Какое количество сопровождающих должно быть назначено при такой перевозке?

один

два

не менее трех

Вопрос 4.216:

При каком количестве автобусов, используемых для осуществления организованной перевозки группы детей, следует назначать старшего ответственного за организованную перевозку группы детей?

2 и более автобуса

3 и более автобуса

5 и более автобуса

Вопрос 4.217:

Перевозка группы детей осуществляется организованной колонной. Где должны находиться медицинский работник и старший ответственный за организованную перевозку группы детей?

в автобусе, возглавляющему колонну

в автобусе, замыкающем колонну

медицинский работник - в автобусе, возглавляющему колонну; старший ответственный - в автобусе, замыкающем колонну

медицинский работник - в автобусе, замыкающем колонну; старший ответственный - в автобусе, возглавляющему колонну

Вопрос 4.218:

При каком времени нахождения в пути следования при организованной перевозке группы детей в автобусах обеспечивается наличие наборов пищевых продуктов (сухих пайков, бутилированной воды) из ассортимента, установленного Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека или ее территориальным управлением?

более 2 часов

более 3 часов

более 5 часов

ЗАНЯТИЕ № 4.3. ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК ОПАСНЫХ ГРУЗОВ

НОРМАТИВНО- ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПЕРЕВОЗКИ ОПАСНЫХ ГРУЗОВ

1. Какое международное соглашение определяет требования к осуществлению международной дорожной перевозки опасных грузов автомобильным транспортом?

- а) ВОПОГ.
- б) МК МПОГ.
- в) ИКАО ТИ.
- г) ДОПОГ.

2. Выполнение положений ДОПОГ обязательно при осуществлении:

- а) любых международных перевозок опасных грузов;
- б) перевозок опасных грузов между государствами - участниками ДОПОГ;
- в) перевозок опасных грузов между государствами - участниками СНГ.

7. На какие виды транспорта распространяются требования ДОПОГ?

- а) автомобильный;
- б) железнодорожный;
- в) авиационный;
- г) на все виды.

8. Обязательно ли при перевозке опасных грузов наличие на транспортном средстве отличительного знака государства, в котором оно зарегистрировано?

- а) да;
- б) нет;
- в) обязательно только при международной перевозке.

ПОДГОТОВКА ВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ ПЕРЕВОЗКИ ОПАСНЫХ ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ

4. Какой срок действия свидетельства о подготовке водителей транспортных средств, используемых для перевозки опасных грузов, установлен в Российской Федерации?

- а) 5 лет;
- б) 3 года;
- в) 1 год.

5. Действительно ли свидетельство о допуске водителя к перевозке опасных грузов, выданное в Российской Федерации, в государствах-участниках ДОПОГ?

- а) да;
- б) нет.

ТЕРМИНЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В ДОПОГ.

1. Согласно ДОПОГ термин «тара аварийная» означает:

- а) тару, восстановленную после аварии;
- б) тару, в которую помещаются поврежденные упаковки с опасными грузами;
- в) тару, предназначенную для перевозки опасных грузов, представляющих значительную опасность в случае аварии.

2. Согласно ДОПОГ термин «транспортная единица» означает:

- а) то же, что и транспортное средство;
- б) транспортное средство, к которому не прицеплен прицеп, или состав, состоящий из транспортного средства и сцепленного с ним прицепа;
- в) состав, состоящий из тягача и прицепа (полуприцепа).

3. Что согласно ДОПОГ понимается под перевозкой грузов навалом?

- а) перевозка опасных грузов без должного размещения, укладки и укрепления;
- б) перевозка опасных грузов в крупногабаритных упаковочных средствах;
- в) перевозка твердых веществ без упаковки.

4. Согласно ДОПОГ термин «комбинированная тара» означает:

- а) тару, состоящую из наружной (транспортной тары) и вложенной в нее одной или несколько единиц внутренней тары;
- б) тару, предназначенную для совместной перевозки различных классов опасных грузов.

5. Согласно ДОПОГ термин «температура вспышки» означает самую низкую температуру:

- а) жидкости, при которой ее пары образуют легковоспламеняющуюся смесь с воздухом;
- б) окружающей среды, при которой происходит самовоспламенение жидкости;
- в) твердого вещества, при которой его самовозгорание становится неизбежным.

6. Согласно ДОПОГ контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов представляет собой:

- а) жесткую тару, являющуюся частью транспортного средства;
- б) жесткую или мягкую переносную тару.

7. Согласно ДОПОГ термин «аварийная температура» означает температуру:

- а) жидкости, при которой ее пары образуют легковоспламеняющуюся смесь с воздухом;
- б) окружающей среды, при которой происходит самовоспламенение жидкости;
- в) груза, при которой его самовозгорание становится неизбежным;
- г) груза, при которой должны быть приняты аварийные меры.

8. Какое вещество согласно ДОПОГ считается жидким?

- а) незамерзающее ни при каких условиях;
- б) температура замерзания которого ниже, чем у воды;
- в) температуру плавления или начала плавления которого составляет 20 градусов С или ниже.

10. Согласно правилам дорожного движения термин «опасный груз» означает:

- а) вещества, которые в силу присущих им свойств могут при перевозке создать угрозу для жизни и здоровья людей, нанести вред окружающей среде, повредить или уничтожить материальные ценности;
- б) изделия из веществ, указанных в п.п. а);
- в) отходы производственной и иной хозяйственной деятельности, обладающие свойствами, указанными в п.п. а);
- г) указанное в п.п. а), б) и в).

11. Рассматривается ли согласно ДОПОГ перевозка в контейнере твердых неупакованных веществ в качестве перевозки навалом/насыпью?

- а) да;
- б) нет.

12. Что понимается под "Открытым транспортным средством"?

- а) транспортное средство, платформа которого оборудована только бортами.
- б) транспортное средство, имеющее брезентовый тент для защиты груза.
- в) транспортное средство с кузовом, который может закрываться (фургон).
- г) специализированное транспортное средство, которое по своей конструкции и оборудованию предназначено для перевозки жидкостей, газов, порошкообразных или гранулированных веществ.

13. Что понимается под "Крытым брезентом транспортным средством"?

- а) транспортное средство, платформа которого оборудована только бортами.
- б) открытое транспортное средство, имеющее брезентовый тент для защиты груза.
- в) транспортное средство с кузовом, который может закрываться (фургон).
- г) специализированное транспортное средство, которое по своей конструкции и оборудованию предназначено для перевозки жидкостей, газов, порошкообразных или гранулированных веществ.

14. Что понимается под "Закрытым транспортным средством"?

- а) транспортное средство, платформа которого оборудована только бортами.
- б) открытое транспортное средство, имеющее брезентовый тент для защиты груза.
- в) транспортное средство с кузовом, который может закрываться (фургон).
- г) специализированное транспортное средство, которое по своей конструкции и оборудованию предназначено для перевозки жидкостей, газов, порошкообразных или гранулированных веществ.

ИСКЛЮЧЕНИЯ ИЗ ДОПОГ

1. Какая перевозка может рассматриваться как перевозка неопасного груза на одной транспортной единице?

- а) 10 баллонов с пропаном по 50 кг в каждом (2-я транспортная категория);
- б) 10 баллонов с кислородом по 50 л в каждом (3-я транспортная категория) и 4 баллона с пропаном по 50 кг в каждом (2-я транспортная категория);
- в) 15 баллонов с кислородом по 50 л в каждом (3-я транспортная категория).

2. Подпадают ли под действие положений ДОПОГ газы, содержащиеся в рефрижераторных (холодильных) установках транспортного средства?

- а) да;
- б) нет;
- в) да, если их объем превышает 60 л.

3. Применяются ли положения ДОПОГ, касающиеся маркировки упаковок с опасными грузами, при перевозке опасных грузов в ограниченном количестве?

- а) да;
- б) нет.

4. Применяются ли положения ДОПОГ, касающиеся маркировки баллонов со сжатыми и сжиженными газами, к перевозке без применения отдельных положений ДОПОГ на одной транспортной единице?

- а) да;
- б) нет.

5. Сколько транспортных категорий установлено для определения максимального

количества опасного груза на одной транспортной единице, перевозка которого осуществляется без применения отдельных положений ДОПОГ?

- а) пять;
- б) четыре;
- в) три.

6. Сколько транспортных категорий установлено ДОПОГ для определения максимального количества опасного груза, перевозимого без применения отдельных положений ДОПОГ в одной транспортной единице?

- а) 3;
- б) 4;
- в) 5.

7. Положения ДОПОГ не применяются в отношении топлива, предназначенного для питания двигателя транспортного средства и перевозимого в переносных емкостях, если его количество на одну транспортную единицу не превышает:

- а) 20 л;
- б) 60 л;
- в) 100 л.

8. Какая перевозка может рассматриваться как перевозка опасного груза в ограниченном количестве на одной транспортной единице в соответствии с ДОПОГ?

- а) семь баллонов с пропаном - вместимость одного баллона 50 кг. (2-я транспортная категория);
- б) пять баллонов с растворенным ацетиленом - вместимость одного баллона 50 кг. (2-я транспортная категория) и два баллона с пропаном - вместимость одного баллона 50 кг. (2-я транспортная категория);
- в) два баллона с растворенным ацетиленом - вместимость одного баллона 50 кг. (2-я транспортная категория), один баллон с пропаном - вместимость одного баллона 50 кг. (2-я транспортная категория) и десять баллонов с кислородом - вместимость одного баллона 50 кг. (3-я транспортная категория).

9. Какая перевозка может рассматриваться как перевозка опасного груза в ограниченном количестве на одной транспортной единице в соответствии с ДОПОГ?

- а) семь канистр с бензином - вместимость одной канистры 50 л. (2-я транспортная категория);
- б) семь канистр с дизельным топливом - вместимость одной канистры 50 л. (3-я транспортная категория) и три канистры с бензином - вместимость одной канистры 50 л. (2-я транспортная категория);
- в) три канистры с бензином - вместимость одной канистры 50 л. (2-я транспортная категория), шесть канистр с керосином - вместимость одной канистры 50 л. (3-я транспортная категория) и шесть канистр с дизельным топливом - вместимость одной канистры 50 л. (3-я транспортная категория).

10. Какая перевозка может рассматриваться как перевозка опасного груза в ограниченном количестве на одной транспортной единице в соответствии с ДОПОГ?

- а) десять баллонов с пропаном - вместимость одного баллона 50 кг. (2-я транспортная категория);
- б) десять баллонов с кислородом - вместимость одного баллона 50 кг. (3-я транспортная категория) и четыре баллона с пропаном - вместимость одного баллона 50 кг. (2-я транспортная категория);
- в) пятнадцать баллонов с кислородом - вместимость одного баллона 50 кг. (3-я

транспортная категория).

11. Какая перевозка может рассматриваться как перевозка опасного груза в ограниченном количестве на одной транспортной единице в соответствии с ДОПОГ?

а) четыре баллона с ацетиленом - вместимость одного баллона 50 кг. (2-я транспортная категория) и десять баллонов с кислородом - вместимость одного баллона 50 кг. (3-я транспортная категория);

б) семнадцать канистр с бензином - вместимость одной канистры 20 л. (2-я транспортная категория);

в) шестьдесят неочищенных порожних бочек из-под дизельного топлива - вместимость одной бочки 200 л.

12. Положения ДОПОГ в части определения ограниченного количества опасных грузов применяются:

а) к перевозкам опасных грузов между государствами - участниками ДОПОГ;

б) к перевозкам опасных грузов в пределах Российской Федерации;

в) к перевозкам, указанным в п.п. а) и б).

13. Подпадает ли под действие положений ДОПОГ топливо, содержащиеся в баках транспортного средства (например, катера), перевозимого на транспортном средстве в качестве груза?

а) да;

б) нет;

в) да, если его объем превышает 60 л.

14. Применяются ли положения ДОПОГ к перевозкам опасных грузов частными лицами, когда эти грузы упакованы для розничной продажи и предназначены для их личного потребления?

а) да;

б) нет.

15. Какие положения ДОПОГ не применяются при перевозке опасных грузов в одной транспортной единице по транспортным категориям?

а) положения, касающиеся конструкции транспортных средств с опасными грузами;

б) положения, применяемые к таре и упаковке опасных грузов;

в) положения, применяемые к маркировке опасных грузов.

16. Согласно ДОПОГ общая масса брутто одной упаковки (кроме тех которые обернуты в термоусадочный материал) при перевозке в ограниченном количестве не должна превышать:

а) 10 кг;

б) 20 кг;

в) 30 кг.

17. Согласно ДОПОГ общая масса брутто одной упаковки обернутой в термоусадочный материал при перевозке в ограниченном количестве не должна превышать:

а) 10 кг;

б) 20 кг;

в) 30 кг.

18. Какая перевозка может рассматриваться как перевозка опасного груза в

ограниченном количестве на одной транспортной единице в соответствии с ДОПОГ?

а) шесть баллонов с пропаном - вместимость одного баллона 50 кг. (2-я транспортная категория);

б) две бочки с бензином - вместимость одной бочки 200 л. (2-я транспортная категория);

в) три баллона с растворенным ацетиленом - вместимость одного баллона 50 кг. (2-я транспортная категория), один баллон с пропаном - вместимость одного баллона 50 кг. (2-я транспортная категория) и десять баллонов с кислородом - вместимость одного баллона 50 л. (3-я транспортная категория).

20. Рассматривается ли согласно ДОПОГ перевозка автомобилями аварийной службы неисправных транспортных средств с опасными грузами как перевозка опасных грузов?

а) да;

б) нет.

21. Рассматривается ли согласно ДОПОГ в качестве опасного груза топливо, предназначенное для обеспечения тяги транспортного средства и находящееся в топливных баках, несоединенных с двигателем транспортного средства?

а) да;

б) нет.

22. Обязательно ли согласно ДОПОГ наличие дополнительного огнетушителя на транспортном средстве, перевозящем опасные грузы в ограниченном количестве?

а) да;

б) нет;

в) на усмотрение водителя.

24. Может ли рассматриваться согласно ДОПОГ перевозка бензина в 200-литровой бочке в качестве топлива для дозаправки автомобиля?

а) да;

б) нет.

ТРАНСПОРТНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

8. Требуется ли согласно ДОПОГ свидетельство о допуске транспортного средства к перевозке опасных грузов на грузовой автомобиль, перевозящий легковоспламеняющиеся жидкости в упаковках?

а) да;

б) нет.

9. Какой срок действия разрешения, выдаваемого на установку проблесковых маячков желтого или оранжевого цвета на транспортное средство, используемое для перевозки легковоспламеняющихся грузов?

а) 6 месяцев;

б) 12 месяцев;

в) срок действия разрешения не ограничен.

г) разрешение не требуется

11. Требуется ли согласно ДОПОГ свидетельство о допуске транспортного средства к перевозке опасных грузов на грузовой автомобиль, перевозящий легковоспламеняющиеся газы в 50-литровых баллонах?

а) да;

б) нет.

14. Какая запись согласно ДОПОГ производится в транспортном документе при перевозке опасного груза в аварийной таре?

- а) «АВАРИЙНАЯ УПАКОВКА»;
- б) «АВАРИЙНАЯ ТАРА»;
- в) запись не производится.

15. Требуется ли Свидетельство о допуске транспортного средства при перевозке опасных грузов в упаковках (кроме веществ и изделий класса 1)?

- а) да;
- б) нет.

20. В соответствии с ДОПОГ транспортный документ в случае перевозки баллонов с газом должен содержать следующие элементы информации:

- а) номер ООН;
- б) наименование вещества или изделия;
- в) группа упаковки;
- г) наименование и адрес грузоотправителя;
- д) наименование и адрес грузополучателя;
- е) указанное в п.п. а), б), в), г) и д);
- ж) указанное в п.п. а), б), г) и д).

27. Предусматривает ли ДОПОГ наличие у каждого члена экипажа транспортного средства с опасными грузами удостоверения личности с вклеенной фотографией?

- а) да;
- б) нет.

28. Какая запись должна быть сделана в транспортном документе в соответствии с ДОПОГ при перевозке БЕНЗИНА МОТОРНОГО (№ ООН 1203, знак опасности № 3, группа упаковки II) в упаковках, при условии, что перевозка не будет осуществляться через тоннели?

- а) UN 1203, БЕНЗИН МОТОРНЫЙ, 3, II.
- б) БЕНЗИН МОТОРНЫЙ, ДОПОГ, 3, II.
- в) Опасный груз, БЕНЗИН МОТОРНЫЙ, UN 1203.
- г) ДОПОГ, БЕНЗИН МОТОРНЫЙ, 3, II.

29. Какая запись должна быть сделана в транспортном документе в соответствии с ДОПОГ при перевозке БЕНЗИНА МОТОРНОГО (№ ООН 1203, знак опасности № 3, группа упаковки II, код ограничения проезда через тоннели (D/E)) в контейнере-цистерне, вместимостью менее 3 м куб.?

- а) UN 1203 БЕНЗИН МОТОРНЫЙ, 3, II, (D/E) .
- б) Контейнер-цистерна, БЕНЗИН МОТОРНЫЙ.
- в) UN 1203, 3, II.

30. Какая запись должна быть сделана в транспортном документе при перевозке порожних неочищенных барабанов из-под БЕНЗИНА МОТОРНОГО (знак опасности № 3) в соответствии с ДОПОГ?

- а) ПОРОЖНЯЯ ТАРА, 3.
- б) ПОРОЖНЯЯ ТАРА, 3, ПОСЛЕДНИЙ ГРУЗ: UN 1203, БЕНЗИН МОТОРНЫЙ, 3, II, (D/E).
- в) БОЧКИ ПОРОЖНИЕ НЕОЧИЩЕННЫЕ ИЗ-ПОД БЕНЗИНА МОТОРНОГО, 3, ГУ II,

(D/E).

г) UN 1203, БЕНЗИН МОТОРНЫЙ, 3, II (пустая тара).

31. Какая запись должна быть сделана в соответствии с ДОПОГ в транспортном документе при перевозке отходов, которые содержат МЕТАНОЛ (№ ООН 1230, знаки опасности № 3 и № 6.1, группа упаковки II, код ограничения проезда через тоннели (D/E))?

а) UN 1230, ОТХОДЫ, МЕТАНОЛ, 3 (6.1), II, (D/E).

б) ОТХОДЫ, (№ ООН 1230, знаки опасности № 3 и № 6.1, группа упаковки II, код ограничения проезда через тоннели (D/E)).

в) UN 1230, МЕТАНОЛ, 6.1 (3), II.

г) ОТХОДЫ.

32. Какая запись должна быть сделана в соответствии с ДОПОГ в транспортном документе при перевозке порожнего неочищенного контейнера-цистерны из-под КЕРОСИНА (№ ООН 1223, знак опасности № 3, группа упаковки III, код ограничения проезда через тоннели D/E) вместимостью 2 м куб.?

а) ПОРОЖНИЙ КОНТЕЙНЕР-ЦИСТЕРНА, ПОСЛЕДНИЙ ГРУЗ: UN 1223 КЕРОСИН, 3, III, (D/E).

б) UN 1223, Легко загорается, 3, (D/E).

в) Порожний контейнер-цистерна, 3.

г) Порожний неочищенный и недегазированный контейнер-цистерна из-под керосина.

33. Какая запись должна быть сделана в транспортном документе при перевозке порожних неочищенных барабанов из-под МЕТАНОЛА (знаки опасности № 3 и № 6.1)?

а) ПОРОЖНЯЯ ТАРА, 3 (6.1), ПОСЛЕДНИЙ ГРУЗ: UN 1230, МЕТАНОЛ, 3 (6.1), II, (D/E).

б) БОЧКИ ПОРОЖНИЕ НЕОЧИЩЕННЫЕ ИЗ-ПОД МЕТАНОЛА, 3 (6.1), ГУ II, (D/E).

в) UN 1230, МЕТАНОЛ, 3 (6.1), II (пустая тара).

г) ПОРОЖНЯЯ ТАРА, 3 (6.1).

34. Какая запись должна быть сделана в транспортном документе в соответствии с ДОПОГ при перевозке порожних неочищенных контейнеров средней грузоподъемности для массовых грузов, которые содержали МЕТАНОЛ (№ ООН 1230, знаки опасности № 3 и № 6.1)?

а) Порожние КСГМГ.

б) КСГМГ, которые содержали МЕТАНОЛ.

в) UN 1230, МЕТАНОЛ, 6.1 (3), II.

г) Порожние КСГМГ, 3 (6.1).

35. Какая запись должна быть сделана в транспортном документе в соответствии с ДОПОГ при перевозке порожнего неочищенного контейнера для массовых грузов из-под ФЕРРОСИЛИЦИЯ (№ ООН 1408, знаки опасности № 4.3 и № 6.1, группа упаковки III, код ограничения проезда через тоннели E)?

а) ПОРОЖНЯЯ ТАРА, 4.3 (6.1).

б) UN 1408, газы легко возгораются, 4.3 (6.1), III (пустой контейнер).

в) ПОРОЖНИЙ КОНТЕЙНЕР, 4.3 (6.1).

г) ПОРОЖНИЙ КОНТЕЙНЕР, ПОСЛЕДНИЙ ГРУЗ: UN 1408 ФЕРРОСИЛИЦИЙ, 4.3 (6.1), III, (E).

36. Какая запись должна быть сделана в транспортном документе в соответствии с ДОПОГ в случае порожнего неочищенного транспортного средства, в котором

перевозилась насыпью СЕРА (№ ООН 1350, знак опасности № 4.1, группа упаковки III, код ограничения проезда через тоннели E)?

а) ПОРОЖНЕЕ ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО, ПОСЛЕДНИЙ ГРУЗ: UN 1350, СЕРА, 4.1, III, (E).

б) ПОРОЖНЯЯ ТАРА, 4.1, ДОПОГ, ПОСЛЕДНИЙ ГРУЗ: UN1350.

в) UN 1350, ЛВТ, 4.1, III (порожнее транспортное средство).

г) ПОРОЖНЕЕ ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО, 4.1, ДОПОГ.

37. Какая запись должна быть сделана в транспортном документе при перевозке порожних баллонов из-под ХЛОРА (№ ООН 1017, класс 2, знаки опасности № 2.3, № 5.1 и № 8) вместимостью 50 литров?

а) ПОРОЖНИЕ СОСУДЫ, 2.3 (5.1, 8).

б) Баллоны порожние из-под хлора, 2, UN 1017.

в) UN 1017, ХЛОР, 2 (порожняя тара).

г) ПОРОЖНИЕ СОСУДЫ, 2, ПОСЛЕДНИЙ ГРУЗ: UN 1017 ХЛОР.

38. Какая запись должна быть сделана в транспортном документе при внутренней перевозке КИСЛОРОДА СЖАТОГО в баллонах (№ ООН 1072, знаки опасности № 2.2 и № 5.1)?

а) UN 1072, КИСЛОРОД СЖАТЫЙ, 2.2 (5.1).

б) КИСЛОРОД СЖАТЫЙ, 2, 10.

в) КИСЛОРОД СЖАТЫЙ, ДОПОГ.

г) КИСЛОРОД СЖАТЫЙ в баллонах.

39. Какая запись должна быть сделана в транспортном документе при перевозке упаковок с КАРБИДОМ КАЛЬЦИЯ (№ ООН 1402, знак опасности № 4.3, группа упаковки II, код ограничения проезда через тоннели (D/E))?

а) UN 1402, КАРБИД КАЛЬЦИЯ, 4.3, II, (D/E).

б) КАРБИД КАЛЬЦИЯ, ДОПОГ, 4.3, (D/E).

в) Опасный груз, КАРБИД КАЛЬЦИЯ, UN 1402.

г) ДОПОГ, КАРБИД КАЛЬЦИЯ, (D/E), 4.3, II.

40. Какая запись должна быть сделана в транспортном документе при перевозке навалом КАРБИДА КАЛЬЦИЯ (№ ООН 1402, знак опасности № 4.3, группа упаковки II, код ограничения проезда через тоннели (D/E))?

а) UN 1402, КАРБИД КАЛЬЦИЯ, 4.3, II, (D/E).

б) КАРБИД КАЛЬЦИЯ, ДОПОГ, 4.3, (D/E).

в) Опасный груз, КАРБИД КАЛЬЦИЯ, UN 1402.

г) ДОПОГ, КАРБИД КАЛЬЦИЯ, (D/E), 4.3, II.

41. Какая запись должна быть сделана в транспортном документе при перевозке порожних неочищенных барабанов из-под КАРБИДА КАЛЬЦИЯ (знак опасности № 4.3)?

а) Порожняя тара, 4.3.

б) Порожняя тара, 4.3, последний груз: UN 1402, КАРБИД КАЛЬЦИЯ, 4.3, II, (D/E).

в) Бочки порожние неочищенные из-под КАРБИДА КАЛЬЦИЯ, 4.3, ГУ II, (D/E).

г) UN 1402, КАРБИД КАЛЬЦИЯ, 4.3, II, (D/E) (пустая тара).

42. Какая запись должна быть сделана в транспортном документе при перевозке отходов, которые содержат ИЗОПРОПАНОЛ (№ ООН 1219, знак опасности № 3, группа упаковки II, код ограничения проезда через тоннели (D/E))?

а) UN 1219, ОТХОДЫ, ИЗОПРОПАНОЛ, 3, II, (D/E).

б) ОТХОДЫ, (№ ООН 1219, знак опасности № 3, группа упаковки II, код ограничения

проезда через тоннели (D/E)).

- в) UN 1219, ИЗОПРОПАНОЛ, (D/E), II.
- г) ОПАСНЫЕ ОТХОДЫ.

43. Какая запись должна быть сделана в транспортном документе при перевозке порожнего неочищенного контейнера для массовых грузов, в котором перевозилась СЕРА (№ ООН 1350, знак опасности № 4.1, группа упаковки III, код ограничения проезда через тоннели E)?

- а) Порожний контейнер, последний груз: UN 1350, СЕРА, 4.1, III, (E).
- б) UN 1350, легковоспламеняющиеся остатки желтого цвета, 4.1, (D/E).
- в) Порожний контейнер для массовых грузов, 4.1.
- г) Порожний неочищенный и недегазированный контейнер для массовых грузов из-под серы.

44. Какая запись должна быть сделана в транспортном документе при внутрироссийской перевозке барабанов под давлением, содержащих КИСЛОРОД ОХЛАЖДЕННЫЙ ЖИДКИЙ (№ ООН 1073, знаки опасности № 2.2 и № 5.1)?

- а) UN 1073 КИСЛОРОД ОХЛАЖДЕННЫЙ ЖИДКИЙ, 2.2 (5.1).
- б) КИСЛОРОД СЖАТЫЙ.
- в) Барабаны под давлением, UN 1073.
- г) Груз не относится к классу 2, поскольку он перевозится в жидком состоянии.

45. Какая запись должна быть сделана в транспортном документе при перевозке упаковок с опасным грузом № ООН 1334 НАФТАЛИН ОЧИЩЕННЫЙ (знак опасности № 4.1, группа упаковки III, код ограничения проезда через тоннели (E))?

- а) UN 1334, НАФТАЛИН ОЧИЩЕННЫЙ 4.1, III, (E).
- б) UN 1334, Упаковки, 4.1, (D/E).
- в) Опасный груз, класс 4.1.
- г) Груз не подпадает под требования ДОПОГ.

46. Какая запись должна быть сделана в транспортном документе при внутрироссийской перевозке баллонов с опасным грузом № ООН 1013 УГЛЕРОДА ДИОКСИД (знак опасности № 2.2)?

- а) UN 1013, УГЛЕРОДА ДИОКСИД, 2.2.
- б) UN 1013, Углекислота, 2.2, (C/E).
- в) Опасный груз, класс 2.
- г) Груз не подпадает под действие ДОПОГ.

47. Какая запись должна быть сделана в транспортном документе при перевозке порожних баллонов из-под опасного груза № ООН 1005 АММИАК БЕЗВОДНЫЙ (знаки опасности № 2.3 и № 8)?

- а) ПОРОЖНИЕ СОСУДЫ, 2.3 (8).
- б) Баллоны порожние из-под аммиака.
- в) UN 1005, АММИАК, 2 (порожня тара).
- г) Порожние сосуды, 2, последний груз: UN 1005.

48. Какие из следующих сведений должны быть указаны наряду с прочими в транспортном документе на опасный груз?

- а) Наименование и адрес грузоотправителя опасного груза.
- б) Телефоны дежурных частей МВД.
- в) Длительность перевозки.
- г) Номер двигателя транспортного средства.

49. В какой последовательности должны указываться в транспортном документе элементы информации, которые характеризуют опасные свойства опасного груза?

- а) Номер ООН, надлежащее отгрузочное наименование, номер образца знака опасности, группа упаковки, код ограничения проезда через тоннели.
- б) Группа упаковки, надлежащее отгрузочное наименование, номер образца знака опасности, номер ООН.
- в) Номер образца знака опасности, надлежащее отгрузочное наименование, группа упаковки, номер ООН.
- г) Последовательность, в которой должны указываться в транспортном документе элементы информации, характеризующей опасные свойства опасного груза, не регламентируется.

50. На каком языке должен быть заполнен транспортный документ на опасный груз при осуществлении международных перевозок?

- а) На официальном языке страны-отправителя или страны-получателя.
- б) На официальном языке страны-отправителя и, если этот язык не является английским, немецким или французским, то он дублируется на одном из указанных языков.
- в) На английском, французском или немецком языках.
- г) На языке, которым владеет водитель.

51. Кто обязан передать водителю транспортный документ с указанными в нем сведениями об опасном грузе?

- а) Погрузчик.
- б) Перевозчик.
- в) Владелец транспортного средства.
- г) Грузоотправитель

52. Из какого перевозочного документа при перевозках опасного груза можно узнать его опасные свойства?

- а) Из свидетельства о допусчении транспортных средств к перевозке некоторых опасных грузов.
- б) Из письменных инструкций.
- в) Из свидетельства о загрузке контейнера.
- г) Из ДОПОГ-свидетельства о подготовке водителей транспортных средств, перевозящих опасные грузы.

53. Какой перевозочный документ содержит информацию для водителя о видах опасности груза и о действиях в случае аварии?

- а) ДОПОГ-свидетельство о подготовке водителей.
- б) Письменные инструкции.
- в) Товарно-транспортная накладная.
- г) Талон о прохождении технического осмотра.

54. Кто должен обеспечить водителя письменными инструкциями при международной перевозке опасных грузов?

- а) Грузоотправитель.
- б) Перевозчик.
- в) Погрузчик.
- г) Грузополучатель.

55. В каком перевозочном документе указывается перечень оборудования,

необходимого водителю для принятия мер по первичной ликвидации последствий аварии при перевозке опасных грузов?

- а) В свидетельстве о допусчении транспортных средств к перевозке некоторых опасных грузов.
- б) В письменных инструкциях.
- в) В ДОПОГ-свидетельстве о подготовке водителей транспортных средств, перевозящих опасные грузы.
- г) В транспортном документе на опасный груз.

56. В каком перевозочном документе указывается перечень средств индивидуальной защиты, предназначенных для использования водителем в случае аварии при перевозке опасных грузов?

- а) В свидетельстве о допусчении транспортных средств к перевозке некоторых опасных грузов.
- б) В письменных инструкциях.
- в) В ДОПОГ-свидетельстве о подготовке водителей транспортных средств, перевозящих опасные грузы.
- г) В транспортном документе на опасный груз.

57. В каком перевозочном документе указываются меры, которые должен принять водитель в случае аварии или чрезвычайной ситуации при перевозке опасного груза?

- а) В согласовании маршрута дорожной перевозке опасного груза.
- б) В письменных инструкциях.
- в) В ДОПОГ-свидетельстве о подготовке водителей транспортных средств, перевозящих опасные грузы.
- г) В свидетельстве о допусчении транспортных средств к перевозке некоторых опасных грузов.

58. Какой перевозочный документ является обязательным при международной перевозке опасного груза навалом (насыпью)?

- а) Свидетельство о прохождении водителем курсов по оказанию первой медицинской помощи.
- б) Письменные инструкции.
- в) Загранпаспорт.
- г) Медицинская справка о пригодности водителя к управлению транспортным средством.

59. Для чего служат письменные инструкции на случай аварии или чрезвычайной ситуации при перевозке опасных грузов?

- а) Содержат подробную информацию о действиях аварийно-спасательных служб в случае аварии или чрезвычайной ситуации во время перевозки опасного груза.
- б) Являются документом, который предъявляется компетентным органам при проведении проверки на предприятии.
- в) Содержат указания для водителя о правильных действиях в случае аварии или чрезвычайной ситуации во время перевозки опасного груза.
- г) Содержат маршрут перевозки опасного груза.

60. Кто должен обеспечить водителя письменными инструкциями при выполнении международных перевозок?

- а) Грузоотправитель.
- б) Погрузчик.
- в) Грузополучатель.
- г) Перевозчик.

61. На каком (их) языке (ах) должны составляться письменные инструкции при международной перевозке опасного груза?

- а) На языках страны отправления, всех транзитных стран и страны назначения.
- б) На языке(ах), на котором(ых) каждый член экипажа может читать и который он понимает.
- в) Только на английском языке.
- г) Только на русском языке.

62. В какой срок автомобильный перевозчик должен передать членам экипажа транспортного средства письменные инструкции при международных перевозках?

- а) До начала рейса.
- б) Перед загрузкой опасного груза в транспортное средство.
- в) Перед разгрузкой опасного груза.
- г) На пограничном пропускном пункте до пересечения границы.

63. Когда водитель транспортного средства, перевозящий опасный груз, должен ознакомиться с содержанием письменных инструкций?

- а) До начала рейса члены экипажа транспортного средства должны получить информацию о погруженном опасном грузе и ознакомиться с письменными инструкциями.
- б) Так как письменные инструкции составляются по единому образцу для всех опасных грузов, то нет никакой необходимости с ними знакомиться.
- в) В случае аварии или инцидента при перевозке опасного груза.
- г) После выгрузки опасного груза.

64. Что должен сделать водитель перед началом перевозки опасного груза?

- а) Передать письменные инструкции на случай аварии или чрезвычайной ситуации лицу, ответственному за отгрузку груза.
- б) Уведомить о начале перевозки страховую компанию и грузоотправителя.
- в) Водитель до начала рейса должен получить информацию о погруженном опасном грузе и ознакомиться с письменными инструкциями.
- г) Удостовериться, что о перевозке опасного груза проинформировано МЧС Российской Федерации.

65. Должны ли указываться характеристики опасных свойств опасных грузов в письменных инструкциях?

- а) Нет, должны указываться только класс опасного груза и номера образцов знаков опасности.
- б) Да, только при перевозке опасного груза в цистернах.
- в) Да, только при международной перевозке опасного груза.
- г) да

66. Должны ли в письменных инструкциях перечисляться средства индивидуальной защиты, предназначенные для использования водителем, в случае аварии при перевозке опасного груза?

- а) Нет.
- б) да
- в) Да, только при перевозке опасных грузов навалом (насыпью).
- г) Да, только при перевозке особо опасных грузов.

67. Должен ли в письменных инструкциях приводиться перечень оборудования, необходимого водителю для принятия мер в случае аварии или чрезвычайной ситуации

при перевозке опасных грузов?

- а) да
- б) Нет.
- в) Да, только при перевозке опасных грузов в цистернах.
- г) Да, только при перевозке особо опасных грузов.

68. Где должны находиться письменные инструкции при перевозке опасных грузов?

- а) У руководителя транспортной компании.
- б) Водитель обязан носить их с собой.
- в) В кабине водителя в любом легкодоступном месте.
- г) Письменные инструкции должны быть прикреплены к упаковкам с опасными грузами.

КЛАССИФИКАЦИЯ ПО ГОСТ 19433-88 ГРУЗЫ ОПАСНЫЕ. КЛАССИФИКАЦИЯ И МАРКИРОВКА ДОПОГ.

1. Сколько групп упаковок предусмотрено ДОПОГ для опасных грузов класса 3 в зависимости от степени опасности груза?

- а) 3;
- б) 5;
- в) 7.

2. Согласно ДОПОГ вещества, способные к самовозгоранию, относятся к опасным грузам:

- а) класса 4.1;
- б) класса 4.2;
- в) класса 4.3.

3. Сколько классов опасных грузов устанавливает ГОСТ 19433-88?

- а) 7 классов;
- б) 9 классов;
- в) 12 классов.

4. Радиоактивные материалы согласно ГОСТ 19433-88 являются опасными грузами класса:

- а) 6;
- б) 7;
- в) 9.

5. Какая группа упаковки согласно ДОПОГ назначается для веществ с низкой степенью опасности?

- а) I;
- б) II;
- в) III.

6. Какая группа упаковки согласно ДОПОГ назначается для веществ с высокой степенью опасности?

- а) I;
- б) II;
- в) III.

7. Какие из легковоспламеняющихся жидкостей более опасны?

- а) с низкой температурой вспышки;

- б) с высокой температурой вспышки;
- в) температура вспышки значения не имеет.

8. Согласно ГОСТ 19433-88 масло промышленное с температурой вспышки 180°C является:

- а) опасным грузом класса 3;
- б) опасным грузом класса 9;
- в) неопасным грузом.

9. Что согласно ГОСТ 19433-88 относится к опасным грузам класса 2?

- а) газы сжатые, сжиженные и растворенные под давлением;
- б) взрывчатые материалы;
- в) инфекционные вещества;
- г) органические пероксиды.

10. Какие из перечисленных опасных грузов согласно ДОПОГ не допускаются к перевозке?

- а) № ООН 2186 (водород хлористый охлажденный жидкий);
- б) № ООН 0369 (боеголовки ракет с разрывным зарядом);
- в) № ООН 0330 (торпеды с разрывным зарядом).

11. Подразделяются ли согласно ДОПОГ опасные грузы класса 2 на подклассы?

- а) да;
- б) нет.

12. На сколько подклассов подразделяются согласно ДОПОГ опасные грузы класса 3?

- а) на подклассы не подразделяются;
- б) на два;
- в) на три.

13. Подразделяются ли согласно ГОСТ 19433-88 опасные грузы класса 3 на подклассы?

- а) не подразделяются;
- б) подразделяются на два подкласса;
- в) подразделяются на три подкласса.

15. Согласно ГОСТ 19433-88 жидкости, имеющие температуру вспышки выше 150°C, относятся:

- а) к опасным грузам 3 класса;
- б) к опасным грузам 9 класса;
- в) не являются опасными грузами.

16. Какие вещества в соответствии с ДОПОГ относятся к опасным грузам класса 4.2?

- а) твердые десенсибилизированные взрывчатые вещества;
- б) самовозгорающиеся вещества;
- в) самореактивные вещества.

17. Подразделяются ли согласно ДОПОГ опасные грузы класса 7 на подклассы?

- а) на подклассы не подразделяются;
- б) подразделяются на два подкласса;

в) подразделяются на три подкласса.

18. Какой классификационный код согласно ДОПОГ присваивается взрывчатым веществам и изделиям?

- а) «1.1С»;
- б) «1В1»;
- в) «1VО».

20. К какому классу опасных грузов относятся легковоспламеняющиеся жидкости по ГОСТ 19433-88?

- а) к первому;
- б) к третьему;
- в) к пятому.

21. Какая буква согласно ДОПОГ присутствует в классификационном коде окисляющего газа?

- а) «А»;
- б) «О»;
- в) «F».

22. Какая буква согласно ДОПОГ присутствует в классификационном коде удушающего газа?

- а) «А»;
- б) «О»;
- в) «F».

23. Какая буква согласно ДОПОГ присутствует в классификационном коде газа, обладающего свойством легко воспламеняться?

- а) «А»;
- б) «О»;
- в) «F».

24. Какая буква согласно ДОПОГ присутствует в классификационном коде газа, обладающего токсичными свойствами?

- а) «Т»;
- б) «О»;
- в) «F».

26. Устанавливает ли ДОПОГ группы упаковки для газов (класс 2) в зависимости от степени их опасности?

- а) да;
- б) нет.

27. К какой группе упаковки согласно ДОПОГ должны быть отнесены легковоспламеняющиеся жидкости, температура начала кипения которых менее 35⁰С?

- а) I;
- б) II;
- в) III.

28. Согласно ДОПОГ жидкие десенсибилизированные взрывчатые вещества относятся к опасным грузам:

- а) I класса;

- б) 3 класса;
- в) 9 класса.

29. Какие вещества согласно ГОСТ 19433-88 относятся к опасным грузам класса 5?

- а) воспламеняющиеся твердые вещества, самовозгорающиеся вещества, воспламеняющиеся газы при соприкосновении с водой;
- б) едкие и коррозионные вещества;
- в) окисляющие вещества и органические пероксиды.

30. Согласно ГОСТ 19433-88 к опасным грузам класса 3 относятся жидкости, имеющие температуру вспышки в закрытом тигле:

- а) не более 61⁰С;
- б) не более 91⁰С;
- в) не более 100⁰С.

31. В каких случаях опасные грузы класса 6 могут вызвать смерть, отравление или заболевание человека по ГОСТ 19433-88?

- а) при попадании внутрь организма человека;
- б) при соприкосновении с кожей;
- в) в случаях, указанных в п.п. а) и б).

32. Какими свойствами характеризуются органические пероксиды по ГОСТ 19433-88?

- а) чувствительностью к удару или трению;
- б) способностью выделять кислород при горении;
- в) свойствами, указанными в п.п. а) и б).

33. Какие из веществ относятся согласно ГОСТ 19433-88 к опасным грузам класса 4?

- а) органические пероксиды;
- б) легковоспламеняющиеся жидкости;
- в) легковоспламеняющиеся твердые вещества.

34. Какие подклассы опасных грузов класса 3 согласно ГОСТ 19433-88 наиболее опасны?

- а) подкласс 3.1;
- б) подкласс 3.2;
- в) подкласс 3.3.

35. К какому классу опасных грузов согласно ГОСТ 19433-88 относятся твердые легковоспламеняющиеся вещества?

- а) к классу 4;
- б) к классу 3;
- в) к классу 8.

36. Согласно ГОСТ 19433-88 к опасным грузам классу 5 относятся вещества:

- а) способные выделять кислород;
- б) взрывающиеся массой.

37. Согласно ДОПОГ к грузам повышенной опасности относятся:

- а) взрывчатые вещества и изделия подкласса 1.6;
- б) токсичные газы, за исключением аэрозолей;

- в) легковоспламеняющиеся жидкости в упаковках, отнесенные к группам упаковки I и II;
г) указанные в п.п. а), б) и в).

38. Какие опасные вещества согласно ГОСТ 19433-88 относятся к опасным грузам класса 9?

- а) жидкости с температурой вспышки более 91⁰С;
б) жидкости с температурой вспышки более 61⁰С, но не более 90⁰С.

39. Какие вещества согласно ГОСТ 19433-88 относятся к опасным грузам класса 3?

- а) легковоспламеняющиеся жидкости;
б) отравляющиеся вещества;

40. Какая группа упаковки согласно ДОПОГ не назначается веществам и изделиям, отнесенным к опасным грузам класса 9?

- а) I;
б) II;
в) III.

41. Согласно ДОПОГ легковоспламеняющиеся жидкости, токсичные, коррозионные обозначаются классификационным кодом?

- а) «TFC»;
б) «FTC»;
в) «FTS».

42. Какими буквами согласно ДОПОГ обозначаются в классификационном коде токсичные вещества легковоспламеняющиеся?

- а) «TO»;
б) «TF»;
в) «TS»;
г) «TW».

43. Согласно ДОПОГ в классификационном коде токсичных, легковоспламеняющихся, коррозионных газов используются буквы:

- а) «TFC»;
б) «TOC»;
в) «TFS».

44. Какие буквы в классификационном коде согласно ДОПОГ указывают на легковоспламеняющиеся и токсичные свойства вещества?

- а) «FO»;
б) «FT»;
в) «FC»;
г) «FS».

45. Какими буквами в классификационном коде согласно ДОПОГ обозначают легковоспламеняющиеся жидкости, токсичные?

- а) «FO»;
б) «FT»;
в) «FC»;
г) «FS».

46. К какому подклассу согласно ГОСТ 19433-88 относятся вещества, обладающие

кислотными свойствами:

- а) 8.1;
- б) 8.2;
- в) 8.3.

47. Согласно ГОСТ 19433-88 твердые вещества, выделяющие воспламеняющиеся газы при взаимодействии с водой, являются опасными грузами:

- а) класса 6;
- б) класса 5;
- в) класса 4.

48. Какие опасные вещества согласно ГОСТ 19433-88 относятся к опасным грузам класса 6?

- а) едкие и коррозионные;
- б) окисляющие и органические пероксиды;
- в) ядовитые и инфекционные.

49. Согласно ДОПОГ самореактивные вещества являются опасными грузами:

- а) класса 4.2;
- б) класса 4.1;
- в) класса 4.3.

50. Какие опасные грузы согласно ДОПОГ перевозить запрещено?

- а) сера расплавленная (№ ООН 2448);
- б) метилнитрит (№ ООН 2455);
- в) метилфторид (№ ООН 2454).

51. На сколько подклассов согласно ГОСТ 19433-88 подразделяются опасные грузы класса 1?

- а) на пять подклассов;
- б) на шесть подклассов;
- в) на семь подклассов;
- г) на подклассы не подразделяются.

52. Согласно ДОПОГ легковоспламеняющимися твердыми веществами являются:

- а) твердые вещества, способные легко загораться;
- б) твердые вещества, способные вызвать возгорание при трении;
- в) перечисленные в п.п. а) и б).

53. Что согласно ГОСТ 19433-88 служит критерием для отнесения опасных грузов класса 3 к веществам высокой степени опасности?

- а) температура вспышки;
- б) температура кипения;
- в) скорость распространения пламени;
- г) температура разложения;
- д) указанное в п.п. а), б), в) и г).

55. На сколько подклассов согласно ГОСТ 19433-88 подразделяются опасные грузы класса 3?

- а) на подклассы не подразделяются;
- б) на два подкласса;
- в) на три подкласса.

- 56. Какие опасные грузы согласно ГОСТ 19433-88 относятся к классу 3?**
а) легковоспламеняющиеся жидкости;
б) отравляющиеся вещества;
- 57. Согласно ГОСТ 19433-88 к подклассу 3.2 относятся легковоспламеняющиеся жидкости с температурой вспышки:**
а) менее минус 18°C;
б) не менее минус 18°C, но менее 23°C;
в) не менее 23 °C, но не более 61 °C.
- 58. Какие из веществ согласно ДОПОГ относятся к опасным грузам класса 6.1?**
а) окисляющие вещества;
б) токсичные вещества;
в) инфекционные вещества.
- 59. Какая группа упаковки согласно ДОПОГ не назначается опасным грузам класса 9?**
а) I;
б) II;
в) III.
- 60. Согласно ГОСТ 19433-88 масло промышленное с температурой вспышки 180°C является:**
а) опасным грузом класса 3;
б) опасным грузом класса 9;
в) опасным грузом не является.
- 62. К какому из классов опасных грузов согласно ДОПОГ относятся самореактивные вещества:**
а) к классу 2;
б) к классу 4.1;
в) к классу 6.2.
- 63. Какие вещества согласно ГОСТ 19433-88 являются опасными грузами класса 6?**
а) едкие и коррозионные;
б) окисляющие и органические пероксиды;
в) ядовитые и инфекционные.
- 64. Согласно ГОСТ 19433-88 твердые легковоспламеняющиеся вещества относятся к опасным грузам:**
а) класса 4;
б) класса 3;
в) класса 8.
- 65. Согласно ДОПОГ к грузам повышенной опасности относятся:**
а) взрывчатые вещества подкласса 1.6;
б) токсичные газы;
в) легковоспламеняющиеся жидкости в упаковках, отнесенные к группам упаковки I и II;
г) вещества, указанные в п.п. а), б) и в).
- 67. Согласно ГОСТ 19433-88 к опасным грузам класса 3 относятся жидкости,**

имеющие температуру вспышки в закрытом тигле:

- а) не более 61 °С;
- б) не более 91 °С;
- в) не более 100 °С.

68. Подразделяются ли согласно ДОПОГ опасные груза класса 2 на подклассы?

- а) да;
- б) нет.

69. Согласно ДОПОГ опасные грузы класса 7:

- а) на подклассы не подразделяются;
- б) подразделяются на два подкласса;
- в) подразделяются на три подкласса.

70. Какие вещества относятся согласно ГОСТ 19433-88 к опасным грузам класса 4?

- а) органические пероксиды;
- б) легковоспламеняющиеся жидкости;
- в) легковоспламеняющиеся твердые вещества.

71. Согласно ГОСТ 19433-88 к опасным грузам класса 5 относятся:

- а) способные выделять кислород;
- б) взрывающиеся массой.

72. На сколько групп совместимости подразделяются в соответствии с ДОПОГ взрывчатые вещества и изделия для целей их перевозки?

- а) 8;
- б) 10;
- в) 12.

73. Какие опасные вещества согласно ГОСТ 19433-88 относятся к опасным грузам класса 9?

- а) жидкости с температурой вспышки более 91 °С;
- б) жидкости с температурой вспышки более 61 °С, но не более 90 °С.

74. Какую группу упаковки согласно ДОПОГ назначают веществам с высокой степенью опасности?

- а) I;
- б) II;
- в) III.

75. Какую группу упаковки согласно ДОПОГ назначают веществам с низкой степенью опасности?

- а) I;
- б) II;
- в) III.

76. К какой группе упаковки согласно ДОПОГ должна быть отнесена легковоспламеняющаяся жидкости, температура начала кипения которой менее 35 °С?

- а) I;
- б) II;
- в) III.

МАРКИРОВКА ОПАСНЫХ ГРУЗОВ.

1. Согласно ДОПОГ знаки опасности, наносимые на упаковки с опасными грузами, имеют форму ромба с минимальными размерами:

- а) 50 мм х 50 мм;
- б) 100 мм х 100 мм;
- в) 150 мм х 150 мм.

2. Каково назначение знаков опасности на упаковках с опасными грузами?

- а) для удобства сортировки опасных грузов;
- б) для указания на опасности, которые исходят от перевозимых грузов;
- в) для информирования участников дорожного движения.

8. Согласно ДОПОГ данный знак опасности наносится на баллоны, содержащие:

- а) невоспламеняющиеся газы;
- б) токсичные газы;
- в) легковоспламеняющиеся газы.



9. Этот знак опасности согласно ДОПОГ обозначает:

- а) легковоспламеняющиеся газы;
- б) легковоспламеняющиеся жидкости;
- в) вещества, способные к самовозгоранию.



10. Этот знак опасности согласно ДОПОГ обозначает:



- а) токсичные вещества;
- б) легковоспламеняющиеся жидкости;
- в) воспламеняющиеся газы.

11. Согласно ДОПОГ данный знак опасности наносится на упаковку, содержащую:



- а) окисляющие вещества;
- б) органические пероксиды;
- в) легковоспламеняющиеся жидкости.

12. Этот знак опасности, согласно ДОПОГ, наносится на упаковки:



- а) с легковоспламеняющимися твердыми веществами;
- б) с легковоспламеняющимися жидкостями;
- в) с легковоспламеняющимися газами

13. Согласно ДОПОГ данный знак опасности наносится на упаковку, содержащую:



- а) легковоспламеняющиеся жидкости;
- б) вещества, способные к самовозгоранию;
- в) воспламеняющиеся газы.

14. Согласно ДОПОГ данный знак опасности наносится на упаковку, содержащую:



- а) коррозионные вещества;
- б) органические пероксиды;
- в) инфекционные вещества.

15. Согласно ДОПОГ данным знаком опасности обозначают:



- а) легковоспламеняющиеся твердые вещества;
- б) инфекционные вещества;
- в) прочие опасные вещества и изделия.

26. Согласно ГОСТ 14192-96 данный манипуляционный знак имеет значение:



- а) «Беречь от тепла и радиоактивного излучения»;
- б) «Беречь от нагрева»;
- в) «Беречь от влаги»

27. Этот знак на упаковке согласно ГОСТ 14192-96 означает:



- а) «Центр тяжести»;
- б) «Место строповки»;
- в) «Тропическая упаковка»;
- г) «Герметичная упаковка».

МАРКИРОВКА ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

5. Предусматривает ли ДОПОГ размещение сведений об экстренных мерах на информационных табло?

- а) да;
- б) нет.

10. Какой цвет согласно ДОПОГ имеют светоотражающие таблички, используемые для маркировки транспортных средств с опасными грузами?

- а) красный;
- б) оранжевый;
- в) белый.

15. Согласно ДОПОГ прямоугольные таблички оранжевого цвета, применяемые для маркировки транспортных средств с опасными грузами, имеют размер:

- а) 40 x 30 см;
- б) 50 x 30 см;
- в) 69 x 30 см.

19. Какая информация согласно ДОПОГ должна быть указана на табличках оранжевого цвета, установленных на транспортном средстве, в котором опасные грузы перевозятся в упаковках?

- а) идентификационный номер опасности;
- б) номер ООН;
- в) информация отсутствует;
- г) указанная в п.п. а) и б).

20. Какие размеры согласно ДОПОГ имеют информационные табло?

- а) 250 x 250 мм;
- б) 400 x 300 мм;
- в) 200 x 150 мм.

21. В какой части таблички оранжевого цвета согласно ДОПОГ указывается идентификационный номер опасности?

- а) в верхней;
- б) в нижней.

22. Требуется ли согласно ДОПОГ снимать таблички оранжевого цвета, не относящиеся к перевозимым опасным грузам или их остаткам?

- а) да;
- б) нет;
- в) на усмотрение водителя.

23. Согласно ДОПОГ идентификационный номер опасности «446» означает:

- а) твердое вещество, способное к возгоранию;
- б) легковоспламеняющееся твердое вещество, токсичное, в расплавленном состоянии при повышенной температуре;
- в) легковоспламеняющееся твердое вещество, токсичное.

23. Согласно ДОПОГ идентификационным номером опасности «20» обозначаются:

- а) газы, не представляющие дополнительной опасности;
- б) токсичные газы;
- в) легковоспламеняющиеся газы.

34. Что согласно ДОПОГ означает цифра «2» в идентификационном номере опасности?

- а) воспламенение газа;
- б) выделение газа в результате давления или химической реакции;
- в) токсичность или опасность инфекции.

35. Что согласно ДОПОГ означает цифра «3» в идентификационном номере опасности?

- а) воспламенение жидкостей, паров и газов;
- б) выделение газа в результате давления или химической реакции;
- в) токсичность или опасность инфекции.

36. Что, согласно ДОПОГ означает цифра «6» в идентификационном номере опасности?

- а) токсичность или опасность инфекции;
- б) радиоактивность;
- в) коррозионная активность.

40. Согласно ДОПОГ идентификационный номер опасности «323» означает:

- а) легковоспламеняющаяся жидкость реагирующая с водой с выделением

легковоспламеняющихся газов

- б) пирофорная жидкость
- в) сильновоспламеняющаяся жидкость, токсичная

41. В течении какого времени пребывания прямоугольной таблички оранжевого цвета в огне идентификационный номер ООН и идентификационный номер опасности должны оставаться разборчивыми?

- а) В течении одного часа.
- б) Требования к огнестойкости информационных таблиц опасного груза нормативными документами не предусмотрено.
- в) В течении 30 минут.
- г) В течении 15 минут.

42. Что означает, если на прямоугольной табличке опасного груза две первых цифры идентификационного номера опасности одинаковые?

- а) Указывает, что перевозка осуществляется "полной загрузкой".
- б) Указывает на усиление основного вида опасности опасного груза.
- в) Указывает, что транспортное средство является порожним, очищенным и дегазированным.
- г) Указывает, что транспортное средство должно сопровождаться патрульным автомобилем ДПС.

43. На что указывает буква "X" которая ставится перед идентификационным номером опасности в оранжевой табличке опасного груза?

- а) Указывает, что перевозка осуществляется "полной загрузкой".
- б) Означает, что перевозимое вещество вступает в опасную реакцию с водой.
- в) Указывает, что перевозятся в условиях исключительного использования упакованные радиоактивные материалы с одним номером ООН.
- г) Указывает, что транспортное средство должно сопровождаться автомобилем с оранжевыми проблесковыми маячками.

44. На что указывает приведенная на рисунке табличка, прикрепленная на передний и задний торцы транспортного средства?



- а) Указывает на то, что в транспортном средстве перевозятся упаковки с опасными грузами в освобожденных количествах.
- б) Указывает на то, что в транспортном средстве перевозятся упаковки с опасными грузами в ограниченных количествах.
- в) Указывает, что на перевозку распространяются освобождения, связанные с количествами, перевозимыми в одной транспортной единице.
- г) Указывает на то, что в транспортном средстве перевозятся литиевые батареи.

45. На что указывает приведенная на рисунке табличка, прикрепленная к контейнеру?



- а) Указывает на то, что в контейнере перевозятся упаковки с опасными грузами в освобожденных количествах.
- б) Указывает на то, что в контейнере перевозятся упаковки с опасными грузами в ограниченных количествах.
- в) Указывает, что на перевозку распространяются освобождения, связанные с количествами, перевозимыми в одной транспортной единице.
- г) Указывает на то, что в контейнере перевозятся опасные отходы.

ТРЕБОВАНИЯ К ТАРЕ.

1. Каким кодом согласно ДОПОГ обозначается тара для опасного груза, представляющая собой барабан из фанеры?

- а) «1 D»;
- б) «1 G»;
- в) «1 C».

2. Каким кодом согласно ДОПОГ обозначается тара для опасного груза, представляющая собой ящик из фанеры?

- а) «4C»;
- б) «4D»;
- в) «4G».

3. Каким кодом согласно ДОПОГ обозначается тара, представляющая собой ящик из естественной древесины с плотно пригнанными стенками?

- а) «4D2»;
- б) «4C2»;
- в) «4F2».

4. Каким кодом согласно ДОПОГ обозначается тара, представляющая собой канистру пластмассовую с несъемным днищем:

- а) «3H1»;
- б) «3A1»;
- в) «3B1».

5. Согласно ДОПОГ тара, имеющая код «1A1», представляет собой:

- а) барабан из стали с несъемным днищем;
- б) канистру из алюминия со съемным днищем;
- в) мешок из бумаги влагонепроницаемый.

6. Согласно ДОПОГ тара, имеющая код «1N1», представляет собой:

- а) барабан из металла, кроме стали или алюминия, с несъемным днищем;
- б) барабан из алюминия с несъемным днищем;
- в) барабан из стали с несъемным днищем.

7. Согласно ДОПОГ тара, имеющая код «1B1», представляет собой:

- а) барабан из металла, кроме стали или алюминия, с несъемным днищем;
- б) барабан из алюминия с несъемным днищем;
- в) барабан из стали с несъемным днищем.

8. Согласно ДОПОГ максимальная вместимость барабана из стали для перевозки опасных грузов составляет:

- а) 450 л;
- б) 350 л;
- в) 200 л;
- г) 150 л.

9. Согласно ДОПОГ максимальная вместимость фанерного барабана для перевозки опасных грузов составляет:

- а) 100 л;
- б) 150 л;
- в) 200 л;
- г) 250 л.

10. Согласно ДОПОГ максимальная масса нетто опасного груза, перевозимого в ящике из фибрового картона, составляет:

- а) 100 кг;
- б) 150 кг;
- в) 400 кг.

11. Согласно ДОПОГ максимальная степень наполнение сосуда жидкостью, имеющей температуру кипения менее 60⁰С, не должна превышать:

- а) 90% емкости сосуда при температуре наполнения 15⁰С;
- б) 95% емкости сосуда при температуре наполнения 15⁰С;
- в) 100% емкости сосуда при температуре наполнения 15⁰С.

12. Согласно ДОПОГ максимальная степень наполнение сосуда жидкостью, имеющей температуру кипения 85⁰С, не должна превышать:

- а) 92% емкости сосуда при температуре наполнения 15⁰С;
- б) 95% емкости сосуда при температуре наполнения 15⁰С;
- в) 100% емкости сосуда при температуре наполнения 15⁰С.

16. Согласно ДОПОГ максимальная вместимость стальной канистры, используемой для перевозки опасных грузов, составляет:

- а) 60 л;
- б) 20 л;
- в) 10 л.

РАЗРЕШИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА.

1. Кто выдает специальное разрешение для осуществления международных перевозок опасных грузов?

- а) Ространснадзор;
- б) Госавтоинспекция;
- в) МЧС России.

2. На какие грузы необходимо получить специальное разрешение при осуществлении международных перевозок опасных грузов?

- а) любые опасные грузы;
- б) «особо опасные» грузы;
- в) грузы повышенной опасности.

3. Требуется ли разрешение на перевозку тяжеловесного груза, если полная масса транспортного средства (автопоезда) с опасными грузами превышает 40 тонн?

- а) да;
- б) нет.

4. Требуется ли согласовывать маршрут перевозки опасного груза с подразделениями ГИБДД:

- а) да;
- б) нет.

5. Предусматривает ли ДОПОГ ограничения на проезд транспортных средств с опасными грузами через тоннели (п. 8.6.4 ДОПОГ)?

- а) да;
- б) нет.

6. Требуется ли принимать, применять и соблюдать при перевозке грузов повышенной опасности план обеспечения безопасности (п.1.10.3.2 ДОПОГ)?

- а) да;
- б) нет.

7. В какой организации согласно ФЗ № 257 от 08.11.2007 г. «Об автомобильных дорогах и дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» необходимо получить специальное разрешение на перевозку опасного груза, если маршрут перевозки проходит по территории 2-х и более субъектов федерации?

- а) МЧС России;
- б) Госавтоинспекцией;
- в) Ространснадзор.

8. В какой организации согласно ФЗ № 257 от 08.11.2007 г. «Об автомобильных дорогах и дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» необходимо получить специальное разрешение на перевозку опасного груза, если маршрут перевозки проходит по дороге федерального значения?

- а) МЧС России;
- б) Госавтоинспекцией;
- в) Ространснадзор.

9. В какой организации согласно ФЗ № 257 от 08.11.2007 г. «Об автомобильных дорогах и дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» необходимо получить специальное разрешение на перевозку опасного груза, если маршрут перевозки проходит по автомобильным дорогам регионального или межмуниципального значения?

- а) МЧС России;
- б) Госавтоинспекцией;
- в) Ространснадзор;
- г) В органах исполнительной власти субъекта РФ.

10. Допускает ли ДОПОГ введение компетентными органами ограничений на движение транспортных средств с опасными грузами в определенные дни недели или года?

- а) да;
- б) нет.

11. Требуется ли согласовывать с руководством железной дороги (начальником дистанции пути) маршрут перевозки «особо опасного» груза при прохождении маршрута перевозки через железнодорожные переезды?

- а) да;
- б) нет.

12. Допускаются ли согласно ДОПОГ к перевозке вещества, отнесенные к № ООН 3121?

- а) да;
- б) нет.

13. Что согласно ДОПОГ означает код ограничения проезда через тоннели «D/E»?

- а) запрещен проезд через тоннели категории D и E при перевозке навалом/насыпью или в цистернах;
- б) запрещен проезд через тоннель категории E при перевозке в упаковках;
- в) указанное в п.п. а) и б).

14. Сколько категорий автодорожных тоннелей существует, согласно ДОПОГ?

- а) Два.
- б) Восемь.
- в) Пять.
- г) ДОПОГ не предусматривает разделение тоннелей на категории.

15. Как водитель может узнать, к какой категории относится автодорожный тоннель?

- а) По дорожному знаку, установленному перед тоннелем.
- б) Из транспортного документа.
- в) Из указаний грузоотправителя.
- г) Из разговоров с приятелем.

ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТНЫМ СРЕДСТВАМ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОМУ ОБОРУДОВАНИЮ

1. Согласно правилам дорожного движения автотранспортные средства должны оборудоваться проблесковыми маячками желтого или оранжевого цвета при перевозке:

- а) легковоспламеняющихся веществ;
- б) взрывчатых веществ;
- в) всех опасных грузов;
- г) грузов, указанных в п.п. а) и б).

2. Предусмотрено ли оборудование транспортных средств, используемых для перевозки опасных грузов, специальными звуковыми сигналами?

а) да, в случае перевозки взрывчатых, легковоспламеняющихся, радиоактивных веществ, и ядовитых веществ высокой степени опасности;

- б) нет.

4. Согласно ДОПОГ оснащение автомобиля с опасным грузом огнетушителями

является обязанностью:

- а) грузоотправителя;
- б) грузополучателя;
- в) перевозчика.

5. Требуется ли согласно ДОПОГ защищать топливный бак транспортного средства, используемого для перевозки легковоспламеняющихся веществ в упаковках?

- а) сверху и снизу;
- б) по бокам;
- в) снизу и по бокам;
- г) защита бака не требуется.

6. Сколько противооткатных башмаков согласно ДОПОГ должно быть на транспортной единице с опасным грузом ?

- а) равное количеству транспортных средств входящих в транспортную единицу;
- б) два;
- в) три.

7. Согласно ДОПОГ, находящиеся на транспортном средстве с опасными грузами противооткатные упоры должен соответствовать:

- а) весу транспортного средства;
- б) углу наклона проезжей части.

8. Требуется ли согласно ДОПОГ оборудовать транспортное средство, используемое для перевозки опасных грузов, противопожарной сигнализацией.

- а) да;
- б) нет.

9. Согласно ДОПОГ транспортное средство, перевозящее грузы повышенной опасности, должно быть оборудовано:

- а) проблесковым маячком желтого (оранжевого) цвета;
- б) системой защиты транспортного средства от угона;
- в) радиостанцией.

10. Согласно ДОПОГ огнетушители, установленные на транспортном средстве с опасным грузом, должны:

- а) быть легко доступны для экипажа;
- б) защищены от воздействия погодных условий;
- в) располагаться непосредственно рядом с грузом;
- г) удовлетворять требованиям, указанным в п.п. а) и б);
- д) удовлетворять требованиям, указанным в п.п. а), б) и в).

11. Какова должна быть минимальная совокупная емкость огнетушителей на транспортной единице максимально допустимой массой не более 3,5 т?

- а) 4 кг;
- б) 2 кг;
- в) 3 кг.

12. Согласно ДОПОГ минимальная совокупная емкость огнетушителей на транспортной единице максимально допустимой массой более 3,5 т, но не более 7,5 т составляет:

- а) 8 кг;

- б) 6 кг;
- в) 4 кг.

13. Согласно ДОПОГ минимальная совокупная емкость (в кг сухого порошка) переносных огнетушителей на транспортной единице максимально допустимой массой более 7,5 т составляет:

- а) 12 кг;
- б) 10 кг;
- в) 8 кг.

14. Содержит ли ДОПОГ требование об оборудовании транспортных средств с опасными грузами средствами радиосвязи:

- а) да;
- б) нет.

16. Что согласно ДОПОГ входит в перечень аварийного снаряжения, находящегося на каждой транспортной единице с опасными грузами?

- а) песок;
- б) аварийный жилет;
- в) сотовый телефон.

20. Применяются ли положения ДОПОГ в отношении конструкции транспортных средств, перевозящих опасные грузы в пределах Российской Федерации?

- а) да;
- б) нет.

21. Автомобили сопровождения транспортных средств с опасными грузами (за исключением патрульных автомобилей Госавтоинспекции) оборудуются проблесковыми маячками:

- а) синего цвета;
- б) желтого или оранжевого цвета;
- в) красного цвета.

25. Допускаются ли согласно ДОПОГ к перевозке упаковок с опасными грузами 3 класса, транспортные средства, использующие в качестве топлива сжиженный нефтяной газ?

- а) да;
- б) нет.

27. Согласно ДОПОГ холодильное оборудование транспортного средства в случае перевозки органических пероксидов, требующих регулирования температуры, должно функционировать?

- а) независимо от двигателя транспортного средства;
- б) от двигателя транспортного средства.

28. Требуется ли установка проблескового маячка желтого или оранжевого цвета, если на транспортном средстве перевозится масло камфорное (№ ООН 1130)?

- а) да;
- б) нет.

29. Сколько прицепов (полуприцепов) согласно ДОПОГ может включать транспортная единица с опасными грузами?

- а) не более одного;
- б) не более двух.

30. Какое минимальное количество противооткатных башмаков согласно ДОПОГ, должно быть на транспортной единице с опасным грузом?

- а) 1;
- б) 2;
- в) 3.

31. Согласно ДОПОГ устройство ограничения скорости должно быть отрегулировано таким образом, чтобы скорость транспортного средства не могла превышать:

- а) 60 км/ч;
- б) 85 км/ч;
- в) 90 км/ч.

33. Требуется ли наличие устройства ограничения скорости на бортовом автомобиле, предназначенном для перевозки ОГ в соответствии с ДОПОГ?

- а) да, если максимально допустимая масса автомобиля превышает 3,5 т;
- б) нет.

34. Согласно правил дорожного движения проблесковый маячок желтого или оранжевого цвета, установленных на транспортном средстве с опасным грузом:

- а) дает преимущество в движении;
- б) не дает преимущества в движении.

ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗКИ ОПАСНЫХ ГРУЗОВ И ДВИЖЕНИЕ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА.

1. Кто согласно ДОПОГ производит очистку тары после перевозки опасного груза?

- а) перевозчик;
- б) грузополучатель;
- в) производитель опасного груза.

5. Что означает данный дорожный знак?



- а) движение транспортных средств с опасными грузами запрещено;
- б) движение транспортных средств с взрывчатыми и легковоспламеняющимися материалами запрещено.

9. Какими средствами согласно ДОПОГ обозначается запрещение проезда транспортных средств с опасными грузами через тоннели?

- а) дорожными знаками;
- б) шлагбаумом;
- в) светофором.

10. Разрешается ли согласно ДОПОГ совместная погрузка упаковок, имеющих знаки

опасности образцов № 1.6 и № 3?

- а) да;
- б) нет.

11. Разрешается ли согласно ДОПОГ совместная погрузка упаковок, имеющих знаки опасности образцов № 4.1 и № 1.5?

- а) да;
- б) нет.

12. Допускается ли согласно ДОПОГ погрузка на одно и то же транспортное средство взрывчатых веществ и изделий, имеющих классификационный код 1.4S, и легковоспламеняющихся жидкостей?

- а) да;
- б) нет.

13. Разрешается ли согласно ДОПОГ совместная погрузка упаковок с взрывчатыми веществами и изделиями (за исключением имеющих классификационный код 1.4S) и баллонов с газом?

- а) да;
- б) нет.

14. Разрешается ли согласно ДОПОГ совместная погрузка упаковок с веществами и изделиями, отнесенными к опасным грузам класса 3 и класса 5.1?

- а) да;
- б) нет.

15. Разрешается ли согласно ДОПОГ совместная погрузка упаковок с веществами и изделиями, отнесенными к опасным грузам класса 3 и класса 8?

- а) да;
- б) нет.

16. Разрешается ли согласно ДОПОГ совместная погрузка упаковок с опасными грузами класса 3 и баллонов с газом?

- а) да;
- б) нет.

17. Разрешается ли согласно ДОПОГ совместная погрузка упаковок с веществами и изделиями, отнесенными к опасным грузам класса 3 и класса 9?

- а) да;
- б) нет.

18. Разрешается ли согласно ДОПОГ совместная погрузка упаковок, имеющих знаки опасности образцов № 3, и баллонов с газом?

- а) да;
- б) нет.

19. Допускается ли в соответствии с ДОПОГ совместная перевозка упаковок, имеющих знаки опасности образцов № 4.1+1 и № 5.2?

- а) да;
- б) нет.

20. Разрешается ли согласно ДОПОГ совместная погрузка упаковок с взрывчатыми

веществами и изделиями, имеющими классификационный код 1.4 S, и веществами, отнесенными к подклассу 5.1?

- а) да;
- б) нет.

21. Разрешается ли согласно ДОПОГ совместная погрузка упаковок с веществами и изделиями, отнесенными к опасным грузам класса 6.1 и класса 5.1?

- а) да;
- б) нет.

22. Разрешается ли согласно ДОПОГ совместная погрузка упаковок с веществами и изделиями, отнесенными к опасным грузам класса 6.1 и класса 8?

- а) да;
- б) нет.

23. Разрешается ли согласно ДОПОГ совместная погрузка упаковок в веществами и изделиями, отнесенными к опасным грузам класса 6.1, и баллонов с газом?

- а) да;
- б) нет.

24. Разрешается ли согласно ДОПОГ совместная погрузка упаковок с веществами и изделиями, отнесенными к опасным грузам класса 6.2 и класса 9?

- а) да;
- б) нет.

25. Разрешается ли согласно ДОПОГ совместная погрузка упаковок с веществами и изделиями, отнесенными к опасным грузам класса 8 и класса 4.3?

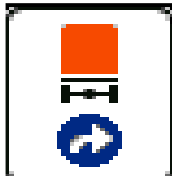
- а) да;
- б) нет.

26. Что означает данный дорожный знак?



- а) транспортным средствам с опасными грузами движение прямо запрещено;
- б) направление движения для грузовых автомобилей;
- в) направление движения для транспортных средств с опасными грузами.

27. Что означает данный дорожный знак?



- а) транспортным средствам с опасными грузами движение направо запрещено;
- б) направление движения для грузовых автомобилей;
- в) направление движения для транспортных средств с опасными грузами.

32. При каком режиме работы при перевозке опасных грузов в рейс должны

направляться два водителя?

- а) в случае управления автомобилем более 8 часов;
- б) в случае управления автомобилем более 10 часов;
- в) в случае управления автомобилем более 12 часов.

34. На какие категории согласно ДОПОГ подразделяются тоннели по критерию безопасности проезда?

- а) А, В, С, D и E;
- б) 1, 2, 3, 4 и 5;
- в) I, II, III, IV и V.

35. К какой категории согласно ДОПОГ относятся тоннели не ограничивающие перевозку опасных грузов?

- а) «А»;
- б) «В»;
- в) «С».

36. Какой участок дороги наиболее опасен при перевозке жидкостей?

- а) имеющий правый поворот;
- б) имеющий левый поворот;
- в) имеющий S-образный поворот.

39. Разрешается ли согласно ДОПОГ работа двигателя транспортного средства при погрузке и разгрузке опасных грузов?

- а) разрешается, если двигатель приводит в действие механизмы, обеспечивающие погрузку или разгрузку;
- б) разрешается только в случае погрузки или разгрузки опасных грузов на открытых площадках;
- в) не разрешается.

49. В каких транспортных средствах должны перевозиться опасные грузы, упакованные в тару, изготовленную из чувствительных к влаге материалов в соответствии с ДОПОГ?

- а) В закрытых или крытых брезентом транспортных средствах.
- б) Только в закрытых транспортных средствах.
- в) Только в крытых брезентом транспортных средствах.
- г) Только в открытых транспортных средствах.

50. Разрешается ли передавать к перевозке упаковки с опасным грузом, которые имеют повреждения в соответствии с ДОПОГ?

- а) Да, если утечка опасного вещества незначительна.
- б) Да, если опасное вещество не проникло наружу.
- в) Нет.
- г) Да, только с разрешения владельца транспортного средства.

51. Разрешается ли передавать к перевозке упаковку, загрязненную остатками опасных веществ в соответствии с ДОПОГ?

- а) Да.
- б) Нет.
- в) Да, если загрязнения заклеены знаками опасности.
- г) Да, если загрязнение незначительно.

52. Какие упаковки с опасным грузом запрещено перевозить автомобильным транспортом в соответствии с ДОПОГ?

- а) Грузовые отправления, которые необходимо транспортировать за границу.
- б) Упаковки, предназначенные для перевозки воздушным транспортом.
- в) Упаковки, которые имеют повреждения.
- г) Упаковки, предназначенные для перевозки морским транспортом.

53. Какие грузовые единицы с опасными грузами запрещено перевозить автомобильным транспортом в соответствии с ДОПОГ?

- а) Грузовые единицы, которые содержат более 1000 бутылок чистого этилового спирта.
- б) Грузовые единицы, предназначенные для перевозки воздушным транспортом.
- в) Грузовые единицы, герметичность упаковки которых настолько нарушена, что содержимое может проникнуть наружу.
- г) Грузовые единицы высотой свыше двух метров.

54. По какой причине кузов транспортного средства должен быть очищен от всех остатков опасных веществ перед загрузкой опасных грузов в соответствии с ДОПОГ?

- а) В случае повреждения упаковки опасные грузы, которые проникли наружу, могут вступить в опасную реакцию с загрязнениями.
- б) Для того, чтобы приучить водителя к чистоплотности.
- в) Чтобы не возникли дополнительные расходы на очистку грузовых отправок.
- г) Наличие остатков опасных грузов не позволит надежно закрепить груз в грузовом отделении транспортного средства.

55. Разрешается ли загружать опасные грузы в транспортное средство, если при проверке в грузовом отделении были обнаружены остатки опасного груза в соответствии с ДОПОГ?

- а) Разрешается, если разрешенная максимальная масса транспортного средства не превышает 3,5 т.
- б) Разрешается, если при загрузке присутствует ответственное лицо, которое сопровождает груз.
- в) Разрешается, если это остатки невоспламеняющегося вещества.
- г) Не разрешается.

56. Имеет ли право грузоотправитель отказаться от передачи опасного груза к перевозке, если документы на транспортное средство и водителя не отвечают установленным требованиям в соответствии с ДОПОГ?

- а) Нет, опасный груз должен быть отгружен как можно быстрее.
- б) Нет, запрещается загружать опасный груз, если на транспортном средстве отсутствует дополнительное оборудование, указанное в письменных инструкциях.
- в) Нет, запрещается загружать опасный груз, если к транспортному средству не прикреплены информационные таблицы опасного груза.
- г) Да, запрещается загружать опасный груз, если документы на транспортное средство и водителя не отвечают установленным требованиям.

57. Допускается ли загрузка автомобильного транспортного средства опасными грузами сверх его номинальной грузоподъемности в соответствии с ПДД?

- а) Допускается.
- б) Допускается только с разрешения компетентных органов.
- в) Допускается только с разрешения водителя транспортного средства.
- г) Не допускается.

58. В каком случае при перевозках опасных грузов, без выезда на дороги общего пользования, закрытое транспортное средство обязательно должно иметь вентиляцию в соответствии с ДОПОГ?

- а) В случае перевозки сжатых, сжиженных газов или растворенного под давлением ацетилен.
- б) В случае перевозки радиоактивных материалов.
- в) В случае перевозки взрывчатых веществ.
- г) В случае перевозки сильнодействующих ядовитых и инфекционных веществ.

59. Должен ли работать двигатель транспортного средства во время выполнения погрузочно-разгрузочных операций с опасными грузами в соответствии с ДОПОГ?

- а) Решает водитель в зависимости от обстоятельств.
- б) Может работать, но не более 15 минут.
- в) Двигатель должен работать, чтобы подзарядить аккумулятор.
- г) Двигатель должен быть выключен, за исключением случаев, когда его использование необходимо для приведения в действие механизмов, которые используются во время погрузки или разгрузки транспортного средства.

60. Разрешается ли курить возле транспортного средства при выполнении погрузочно-разгрузочных работ с опасными грузами в соответствии с ДОПОГ?

- а) Разрешается.
- б) Не разрешается.
- в) Разрешается только с согласия консультанта по безопасности перевозок опасных грузов.
- г) Разрешается, если на транспортном средстве есть огнетушитель емкостью не менее 6 кг сухого порошка.

ОБЯЗАННОСТИ ВОДИТЕЛЯ И ПЕРСОНАЛА, ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРЕВОЗКУ

6. Обязан ли водитель, осуществляющий перевозку «особо опасных» грузов, остановиться на сигнал регулировщика, если в данном месте согласно маршруту перевозки остановка не предусмотрена?

- а) да;
- б) нет;
- в) да, если регулировщиком является сотрудник Госавтоинспекции.

ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ И ОХРАНА ТРУДА

2. При переломе конечностей в первую очередь необходимо:

- а) приложить холод, ткань, смоченную холодной водой;
- б) обеспечить неподвижность кости путем наложения шины, фиксирующей прилегающие с обеих сторон поломанной кости оба сустава;
- в) поместить пострадавшего в теплое помещение, дать горячей воды или чаю, место перелома обмыть теплой водой с мылом.

3. Могут ли газы проникать в человеческий организм через кожу?

- а) да;
- б) нет.

4. Какие последствия может иметь попадание кислоты на водителя, незащищенного

спецодеждой?

- а) могут возникнуть химические ожоги;
- б) никаких;
- в) кислота опасна лишь в больших количествах.

5. На руки водителя автомобиля попадает дизельное топливо. Что следует делать?

- а) вымыть водой с мылом;
- б) высушить на воздухе;
- в) смыть бензином;
- г) ничего, т.к. дизельное топливо не опасно.

6. Чем необходимо обработать кожу человека в случае ожога кислотой?

- а) 30-40 минут водой, потом 10% раствором пищевой соды;
- б) 50% раствором марганцовки, потом водой;
- в) только водой.

7. Чем опасна поза «лежа на спине» для человека, находящегося в бессознательном состоянии?

- а) возможно попадание содержимого желудка в дыхательные пути;
- б) возможно прилив крови к голове;
- в) поза неудобная.

8. Что может произойти, если бензин прольется на землю?

- а) пострадают растения в зоне, подвергшейся воздействию опасного груза, возможно загрязнение водоемов;
- б) земля будет удобрена;
- в) опасный груз опустится до недоступных слоев и не представит никакой опасности.

9. К каким средствам индивидуальной защиты относятся респираторы?

- а) к фильтрующим;
- б) к изолирующим;
- в) не являются средствами защиты.

11. Требуется ли врачебная помощь при попадании бензина на кожу человека?

- а) да;
- б) нет.

12. При повреждении брюшной полости пострадавшего:

- а) укладывают на бок с полусогнутой ногой;
- б) укладывают на спину с подложенным под голову валиком;
- в) пострадавшего устраивают полусидя.

13. Какими признаками характеризуются ожоги степени III А:

- а) покраснение кожи и отек;
- б) образование больших пузырей с желеобразным содержимым;
- в) образование тонких пузырей, наполненных прозрачной жидкостью;
- г) омертвление (некроз) всей толщи кожи, вплоть до обугливания.

14. Продолжительность подачи огнетушащего вещества 6-килограммового порошкового огнетушителя составляет по ГОСТ Р 51057-2001:

- а) 10 сек;
- б) 12 сек;

в) 15 сек.

15. Какое положение следует придать пострадавшему с двусторонним повреждением грудной клетки?

- а) положить на спину;
- б) устроить полусидя;
- в) положить на бок.

17. Какими признаками характеризуются ожоги I степени:

- а) покраснение кожи и отек;
- б) образование больших пузырей с желеобразным содержимым;
- в) образование тонких пузырей, наполненных прозрачной жидкостью;
- г) омертвление (некроз) всей толщи кожи, вплоть до обугливания.

19. Можно ли при тушении горячей одежды накрывать пострадавшего с головой одеялом или иным подручным средством?

- а) да;
- б) нет.

20. Какие последствия могут возникнуть при попадании ядовитой жидкости на землю?

- а) разрушается плодородный слой почвы;
- б) просачиваясь в почву, разлагается;
- в) соединяется с грунтом и образует взрывоопасную смесь.

21. В какой последовательности следует оказывать помощь пострадавшему, если у него прекратилось дыхание и сердечная деятельность?

- а) наружный массаж сердца, освобождение дыхательных путей, искусственное дыхание;
- б) искусственное дыхание, наружный массаж сердца, освобождение дыхательных путей;
- в) освобождение дыхательных путей, искусственное дыхание, наружный массаж сердца.

22. Что необходимо сделать при переломе голени?

- а) наложить шину с внешней стороны от конца стопы до тазобедренного сустава;
- б) наложить две шины с внешней и внутренней стороны ноги от конца стопы до середины бедра.

23. Что из перечисленного должен сообщить водитель транспортного средства с опасным грузом в Госавтоинспекцию при дорожно-транспортном происшествии?

- а) место происшествия;
- б) информацию о грузе;
- в) кто виновник происшествия;
- г) сведения, указанные в п.п. а) и б).

24. Огнетушитель ОП-5-01 является:

- а) порошковым;
- б) углекислотным.

25. При переломе конечностей в первую очередь необходимо:

- а) приложить холод, ткань, смоченную холодной водой;
- б) обеспечить неподвижность кости путем наложения шины, фиксирующей прилегающие с обеих сторон поломанной кости оба сустава;
- в) поместить пострадавшего в теплое помещение, дать горячей воды или чаю, место

перелома обмыть теплой водой с мылом.

26. Куда должен быть направлен огнетушащий состав при тушении возгорания легковоспламеняющейся жидкости?

- а) поверх пламени;
- б) в очаг возгорания.

27. Какую помощь необходимо оказать пострадавшему при тепловом ударе?

- а) пострадавшего следует вынести из закрытого помещения на свежий воздух, расстегнуть одежду, напоить холодной водой, смочить голову и грудь водой, дать вдохнуть нашатырный спирт;
- б) пострадавшего поместить в теплое помещение, дать горячей воды или чаю, обмыть пораженные места теплой водой с мылом.

28. Какая помощь должна быть оказана пострадавшему при ушибах?

- а) смазать ушибленное место йодом;
- б) к ушибленному месту приложить холод;
- в) растирать ушибленное место, делать массаж.

30. Как правильно снимать одежду с пострадавшего, получившего повреждение руки или ноги?

- а) одежду следует сначала снять с поврежденной конечности;
- б) одежду следует сначала снять с неповрежденной конечности;
- в) последовательность действий не имеет значения.

31. Что следует сделать в первую очередь при оказании помощи при обмороке?

- а) усадить пострадавшего;
- б) уложить и приподнять голову;
- в) уложить и приподнять ноги.

32. Как правильно применить бактерицидные салфетки?

- а) промыть рану, удалить инородные тела, наложить бактерицидную повязку;
- б) обработать рану раствором йода, наложить бактерицидную повязку;
- в) не обрабатывая раны, наложить бактерицидную повязку, зафиксировав ее пластырем или бинтом.

33. В чем заключается первая помощь пострадавшему при шоке?

- а) обрызгать лицо холодной водой, энергично растереть кожу лица, дать понюхать нашатырный спирт;
- б) уложить пострадавшего, укрыть, дать имеющиеся болеутоляющие средства, контролировать дыхание и пульс;
- в) придать пострадавшему положение лежа или полусидя, на лоб и затылок положить холодные примочки.

34. Как остановить кровотечение при ранении вены?

- а) наложить давящую повязку на место ранения;
- б) наложить жгут выше места ранения;
- в) наложить жгут ниже места ранения.

35. Как остановить кровотечение при ранении артерии?

- а) наложить давящую повязку на место ранения;
- б) наложить жгут выше места ранения;

в) наложить жгут ниже места ранения.

36. На какой срок может быть наложен кровоостанавливающий жгут в теплое время года?

- а) не более получаса;
- б) не более одного часа;
- в) время не ограничено.

37. На какой срок может быть наложен кровоостанавливающий жгут в холодное время года?

- а) не более получаса;
- б) не более одного часа;
- в) время не ограничено.

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

1. Предусматривает ли законодательство Российской Федерации лишение водителя свидетельства о допуске к перевозке опасных грузов?

- а) да;
- б) нет.

2. Какие санкции предусмотрены Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях в отношении водителя транспортного средства, перевозящего опасные грузы для собственных нужд без аварийной карточки?

- а) только штраф;
- б) только лишение права управления;
- в) штраф или лишение права управления.

3. Какое административное наказание может быть применено к водителю транспортного средства перевозящего опасные грузы без ДОПОГ свидетельства?

- а) предупреждение или штраф от 1000 р. до 1500 р.;
- б) штраф от 1000 р. до 1500 р.;
- в) штраф от 2000 до 2500 р. или лишение права управления ТС на срок от 4 до 6 мес.

4. Какое административное наказание может быть применено к водителю транспортного средства перевозящего опасные грузы при несоблюдении условий перевозки опасных грузов?

- а) предупреждение или штраф от 1000 р. до 1500 р.;
- б) штраф от 1000 р. до 1500 р.;
- в) штраф от 2000 до 2500 р. или лишение права управления ТС на срок от 4 до 6 мес.

5. За какие административные правонарушения при перевозке опасных грузов для собственных нужд ТС задерживается?

- а) отсутствует свидетельство о допуске ТС к перевозке опасных грузов;
- б) отсутствует аварийная карточка;
- в) конструкция ТС не соответствует установленным требованиям;
- г) отсутствуют элементы системы информации об опасности;
- д) все вышеперечисленное;
- е) перечисленное в п. : б; в; г.

6. Какое административное наказание может быть применено к водителю транспортного средства перевозящего опасные грузы при отсутствии у него ДОПОГ-

свидетельства?

- а) предупреждение или штраф от 1000 р. до 1500 р.;
- б) штраф от 1000 р. до 1500 р.;
- в) штраф от 2000 до 2500 р. или лишение права управления ТС на срок от 4 до 6 мес.

7. Какое административное наказание может быть применено к водителю транспортного средства перевозящего опасные грузы, если конструкция ТС перевозящее опасные грузы не соответствует требованиям?

- а) предупреждение или штраф от 1000 р. до 1500 р.;
- б) штраф от 1000 р. до 1500 р.;
- в) штраф от 2000 до 2500 р. или лишение права управления ТС на срок от 4 до 6 мес.

8. Какое административное наказание может быть применено к водителю транспортного средства перевозящего опасные грузы, если отсутствуют средства, применяемые для ликвидации последствий происшествия?

- а) предупреждение или штраф от 1000 р. до 1500 р.;
- б) штраф от 1000 р. до 1500 р.;
- в) штраф от 2000 до 2500 р. или лишение права управления ТС на срок от 4 до 6 мес.

Исайкин Геннадий Сергеевич
Матенчук Юлия Владимировна
Учебно-методический комплекс. Вопросы промежуточной аттестации по программе профессиональной переподготовки «Организация и обеспечение безопасности дорожного движения». Раздел (модуль) № 4.
АНО «Рязанский УКК АТ»