



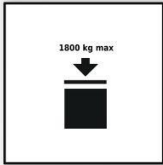



Текущий и промежуточный контроль успеваемости проводится в виде зачетов с проверкой знаний в виде тестовых вопросов


Образец тестового задания:

Базовый курс Билет №1

<p>1. К какому классу опасных грузов в соответствии с ДОПОГ относятся взрывчатые вещества и изделия, которые содержат такие вещества?</p> <ol style="list-style-type: none">1. К классу 4.1.2. К классу 1.3. К классу 3.4. К классу 2.	<p>2. К какому классу опасных грузов в соответствии с ДОПОГ относятся жидкие коррозионные вещества, не представляющие при перевозке дополнительной опасности (например, серная кислота)?</p> <ol style="list-style-type: none">1. К классу 5.1.2. К классу 6.1.3. К классу 8.4. К классу 9.
<p>3. Способна ли пыль легковоспламеняющихся веществ или металлов взрываться?</p> <ol style="list-style-type: none">1. Да, однако для того, чтобы облако пыли взорвалось, необходима достаточно высокая концентрация пыли, которая не может образоваться даже в случае аварии при перевозке опасных грузов.2. Нет, взрываться способны только газовоздушные смеси, образованные парами легковоспламеняющихся жидкостей.3. Нет, взрываться способны только легковоспламеняющиеся газы.4. Да, органическая пыль и металлическая пыль взрывает в воздухе и может привести к взрывам, если она образуется в замкнутых объемах.	<p>4. Какие из перечисленных опасных грузов при попадании на металлические детали транспортного средства или крепежного оборудования могут привести к их повреждению или разрушению?</p> <ol style="list-style-type: none">1. Удушающие сжиженные газы класса 2.2. Вещества класса 9, опасные для окружающей среды.3. Коррозионные вещества класса 8 без дополнительной опасности.4. Окисляющие вещества класса 5.1 без дополнительной опасности.
<p>5. Какие грузы относятся к грузам повышенной опасности?</p> <ol style="list-style-type: none">1. Все опасные грузы.2. Особо опасные грузы.3. Грузы, которые могут быть использованы не по назначению, а в террористических целях.	<p>6. Какую опасность представляет содержимое контейнера с опасным грузом класса 9, если к транспортному средству при их перевозке прикреплен показанный на рисунке знак?</p>  <ol style="list-style-type: none">1. В контейнере перевозится намагнитенный материал, который не представляет никакой опасности при его перевозке автомобильным транспортом.2. Температура содержимого контейнера при перевозке может повышаться в результате постепенной реакции этого вещества с кислородом (содержащимся в воздухе).3. Содержимое контейнера, в случае его нагревания при перевозке, способно разлагаться с выделением большого количества тепла.

	<p>4. Содержимое контейнера находится при повышенной температуре (жидкости при температуре не ниже +100 °С или твердые вещества при температуре не ниже +240 °С), попадание его на кожу может вызвать ожог.</p>
<p>7. К перевозке передаются упаковки с ионно-литиевыми батареями, маркированные показанным на рисунке знаком опасности. Нарушит ли водитель требования ДОПОГ, если примет к перевозке упаковки, маркированные таким знаком опасности?</p>  <ol style="list-style-type: none"> 1. Да, если перевозка будет осуществляться до 31 декабря 2018 года. 2. Да, знак опасности не соответствует установленному образцу. В нижней половине знаков опасности может быть только текст, рисунки в нижней части знаков опасности не допускаются. 3. Нет, знак опасности соответствует образцу, указанному для литиевых батарей в Перечне опасных грузов ДОПОГ. 4. Да, кроме случаев, когда энергоемкость литий-ионных батарей не превышает 100 Вт-ч. 	<p>8. Каким из показанных на рисунке знаков обозначаются опасные грузы класса 3, упакованные в ограниченных количествах?</p>  <p>а) б) в)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. а. 2. б. 3. в. 4. Сочетанием а и б.
<p>9. Каким из показанных на рисунке знаков опасности должен обозначаться каждый баллон с газом, передаваемый к перевозке автомобильным транспортом, если в транспортном документе сделана такая запись: «UN 1066, АЗОТ СЖАТЫЙ, 2.2, (E)»?</p>  <p>а) б) в) г)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Знаком а или б. 2. Знаком в или г. 3. Знаками а и б. 4. Знаками а и г. 	<p>10. В каком случае к транспортному средству, перевозящему опасные грузы навалом/насыпью, должны прикрепляться таблички оранжевого цвета и большие знаки опасности?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Только в случае, если количество опасных грузов на транспортной единице превышает значения, указанные в подразделе 1.1.3.6 ДОПОГ. 2. Только в случае перевозки легковоспламеняющихся или токсичных веществ. 3. При перевозке навалом/насыпью опасных грузов транспортное средство не обозначается табличками оранжевого цвета и большими знаками опасности. 4. В любом случае при перевозке опасных грузов навалом/насыпью, а также если транспортное средство не было очищено от остатков опасных грузов.
<p>11. Водитель должен перевезти упаковки с опасным грузом, маркированные знаками опасности № 3. Какой из указанных предметов должен быть на транспортном средстве, если к нему, в соответствии с требованиями ДОПОГ, должны крепиться таблички оранжевого цвета?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Каска для водителя. 	<p>12. Какая запись, в соответствии с ДОПОГ, должна быть сделана в транспортном документе при перевозке контейнера для массовых грузов с ФЕРРОСИЛИЦИЕМ (№ ООН 1408, группа упаковки III, знаки опасности № 4.3 и № 6.1, код ограничения проезда через тоннели (D/E)?)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. «UN 1408, вещество, выделяющее»

<ol style="list-style-type: none"> 2. Устройство, позволяющее отслеживать движение груза. 3. Мобильный телефон. 4. Лопата. 	<p>воспламеняющиеся газы при соприкосновении с водой, токсичное».</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. «UN 1408, ФЕРРОСИЛИЦИЙ, 4.3(6.1), III, (D/E)». 3. «Ферросилиций: при взаимодействии с водой выделяет воспламеняющиеся газы, ядовито». 4. «UN 1408, ФЕРРОСИЛИЦИЙ, 4.3(6.1) (D/E)».
<p>13. Грузоотправитель передает водителю транспортный документ на опасный груз, отправляемый из Белоруссии в Польшу. Будут ли нарушены требования ДОПОГ, если транспортный документ заполнен только на русском языке?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Нет, транспортный документ на опасный груз может заполняться на любом языке. 2. Да, транспортный документ должен составляться только на русском языке. 3. Нет, транспортный документ должен заполняться только на официальном языке страны отправления, т.е. на белорусском языке. 4. Да, поскольку транспортный документ должен заполняться на официальном языке страны отправления и, если этот язык не является английским, немецким или французским, то записи в нем должны дублироваться на одном из указанных языков. 	<p>14. Водителю необходимо перевезти опасный груз класса 5.1. Из какого перевозочного документа водитель может узнать, разрешается ли ему перевозить опасный груз этого класса?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Из медицинской справки. 2. Из транспортного документа на опасный груз. 3. Из свидетельства ДОПОГ о подготовке водителя. 4. Из письменных инструкций
<p>15. На каком (их) языке (ах) должны составляться письменные инструкции при международной перевозке опасного груза?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. На языках страны отправления, транзита и назначения. 2. На языке(ах), на котором(ых) каждый член экипажа может читать и который он понимает. 3. Только на английском языке. 4. Только на языках, которые понимают работники контролирующих органов по маршруту перевозки. 	<p>16. Разрешается ли штабелировать в грузовом отделении транспортного средства контейнеры средней грузоподъемности для массовых грузов (КСМ), если они маркированы таким знаком?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <ol style="list-style-type: none"> 1. Нет, укладка упаковок с опасными грузами в грузовом отделении транспортного средства в несколько ярусов запрещена. 2. Да, максимальная допустимая нагрузка, которая может быть приложена к верхней части КСМ при штабелировании, составляет 1800 кг. 3. Нет, КСМ не подлежат штабелированию. 4. Да, только если в КСМ перевозятся твердые вещества.
<p>17. Разрешается ли мешки, маркированные такими знаками опасности, загружать совместно в одно транспортное средство?</p> <div style="display: flex; justify-content: center; gap: 20px;">   </div> <ol style="list-style-type: none"> 1. Разрешается 2. Запрещается. 3. Разрешается, только если масса брутто мешков с 	<p>18. В каком случае водитель транспортного средства, перевозящего опасный груз, должен выполнять требования этого дорожного знака (Приложение 1 к ПДД)?</p>  <ol style="list-style-type: none"> 1. Если транспортная единица, в соответствии с требованиями ДОПОГ, должна обозначаться табличками оранжевого цвета. 2. Только при перевозке радиоактивных материалов.

<p>опасными грузами не превышает 20 кг.</p> <p>4. Разрешается, только если мешки будут размещены в отдельных транспортных пакетах.</p>	<p>3. Только при перевозке взрывчатых веществ и изделий, а также радиоактивных материалов.</p> <p>4. Только при перевозке опасных грузов в контейнерах.</p>
<p>19. На каком рисунке показан контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов (КСМ)?</p>  <p>а) б) в)</p> <p>1. а. 2. б. 3. в. 4. б и в.</p>	<p>20. Что должен сделать водитель, если он ставит транспортную единицу с опасным грузом на стоянку?</p> <p>1. Транспортные единицы с опасными грузами запрещено ставить на стоянки.</p> <p>2. Вызвать представителей государственной службы охраны для наблюдения за опасным грузом.</p> <p>3. Поставить транспортное средство на стояночный тормоз. Если в состав транспортной единицы входит прицеп, не оснащенный тормозной системой, то дополнительно установить под колеса прицепа как минимум один противооткатный упор.</p> <p>4. В этом случае никаких особых действий предпринимать не нужно.</p>
<p>21. Водитель крытого брезентом транспортного средства в порту выгрузил навалочный опасный груз и должен подать транспортное средство под новую загрузку тем же грузом. Обязан ли он побеспокоиться об очистке грузового отделения от остатков опасного груза?</p> <p>1. Да, перед загрузкой опасного груза очистка транспортного средства обязательна.</p> <p>2. Да, если на пути следования к пункту загрузки необходимо выезжать на автомагистраль.</p> <p>3. Нет, так как будет загружаться тот же опасный груз, что и предыдущий.</p> <p>4. Да, так как покрытие грузового отделения не обеспечивает достаточной его герметичности.</p>	<p>22. В каком случае водителю разрешается перевозить многоэлементный газовый контейнер (МЭГК) со сжатым газом, если в его свидетельстве ДОПОГ сделаны отметки о прохождении им специальной подготовки только по базовому курсу (кроме цистерн)?</p> <p>1. В любом случае не разрешается.</p> <p>2. Если вместимость многоэлементного газового контейнера не превышает 3 метров кубических.</p> <p>3. Только с согласия оператора многоэлементного газового контейнера.</p> <p>4. Только в транспортной цепи, включающей морскую перевозку.</p>
<p>23. Вы по заказу предприятия осуществляете перевозку груза. Какое максимальное количество дизельного топлива в канистрах вы можете взять для заправки транспортного средства, чтобы на него не распространялись требования ДОПОГ?</p> <p>1. 5 литров. 2. 60 литров. 3. 300 литров. 4. 333 литра.</p>	<p>24. Разрешается ли на транспортном средстве, загруженном упакованным опасным грузом без превышения максимального количества, указанного для него в подразделе 1.1.3.6 ДОПОГ, перевозить пассажира?</p> <p>1. Не разрешается.</p> <p>2. Не разрешается, если расстояние перевозки превышает 20 км.</p> <p>3. Не разрешается, если перевозятся опасные грузы, которые относятся к транспортной категории 1.</p> <p>4. . Разрешается.</p>
<p>25. Разрешается ли членам экипажа транспортного средства для облегчения сбора вытеканий опасных веществ класса 5.1 засыпать их древесными опилками или другими подобными горючими материалами?</p> <p>1. Да, разрешается засыпать только негорючие вещества класса 5.1.</p> <p>2. Да, только в осенне-зимний период.</p> <p>3. Нет, во всех случаях необходимо избегать</p>	

смешивания окисляющих веществ с легковоспламеняющимися или горючими веществами. 4. Разрешается засыпать только тогда, когда будет использоваться аварийная тара.	
---	--

Зачеты проводятся как ежедневно так и по окончании обучения