

БК 2020

**Контрольные вопросы к Теме 3
"Маркировка изделий и упаковок
с опасными грузами"**

1. Какой опасности подвергается водитель, если в грузовом отделении накопился газ из баллонов, маркированных таким знаком опасности?



1. Опасности отравления.
2. Опасности инфекционного поражения.
3. *Опасности удушья (асфиксии).*
4. Никакой опасности не существует, потому что газ не токсичен.

2. Какой знак опасности наносится на газовый баллон, в соответствии с ДОПОГ, если в нем перевозится воспламеняющийся газ?



а)

б)

в)

г)

1. а)

2. б)

3. в)

4. г)

3. Какой знак опасности наносится на газовый баллон, в соответствии с ДОПОГ, если в нем содержится токсичный газ?



а)

б)

в)

г)

1. а)
2. б)
3. в)
4. г)

4. Какой знак опасности наносится на барабан с жидкостью, в соответствии с ДОПОГ, если ее пары в условиях перевозки могут образовывать легковоспламеняющуюся смесь



а)



б)



в)

1. а)
2. б)
3. в)
4. а) или в)

5. Какой знак опасности наносится на барабан с твердым веществом, в соответствии с ДОПОГ, если вещество в условиях перевозки может загораться при кратковременном контакте с источником зажигания, таким как горящая



а)

б)

в)

1. а)
2. б)
3. в)
4. а) или в)

6. Какой знак опасности наносится на барабан с опасным грузом, в соответствии с ДОПОГ, если в случае контакта его содержимого с водой при перевозке будет выделяться легковоспламеняющийся газ, способный образовывать с воздухом взрывоопасные смеси?



а)

б)

в)

1. а)
2. б)
3. в)
4. а) или б)

7. Какой знак опасности наносится на барабан с опасным грузом, в соответствии с ДОПОГ, если его содержимое может вызывать или поддерживать (интенсифицировать) горение других



а)



б)



в)

1. а)
2. б)
3. в)
4. б) или в)

8. Что означают эти знаки опасности?



1. *Органический пероксид.*
2. Токсичный газ.
3. Окисляющее вещество.
4. Инфекционное вещество.

9. Какой знак, прикрепленный, в соответствии с ДОПОГ, к барабану с опасным грузом, указывает на то, что его содержимое может вызвать отравление и привести к смерти в случае непродолжительного контакта с ним (вдыхания паров, попадания на кожу и т.п.)?



а)



б)



в)

1. а)
2. б)
3. в)
4. а) или б)

10. Какой знак должен, в соответствии с ДОПОГ, наноситься на упаковку с опасным грузом для указания на то, что контакт людей или животных с ее содержимым может привести к их инфекционному заболеванию?



1. а)
2. б)
3. в)
4. а) или б)

11. Какой знак должен, в соответствии с ДОПОГ, наноситься на барабан с опасным грузом для указания на то, что его содержимое при непосредственном воздействии на кожу человека может вызвать повреждение всех слоев кожи?



а)

б)

в)

1. а)
2. б)
3. в)
4. а) или в)

12. Какой знак должен, в соответствии с ДОПОГ, наноситься на барабан с опасным грузом для указания на то, что его содержимое, в случае утечки или просыпания, может вызвать повреждение металлических частей транспортного средства, крепежного оборудования и т.п.?



1. а)
2. б)
3. в)
4. а) или в)

13. Какую опасность представляет содержимое контейнера с опасным грузом класса 9, если к транспортному средству при их перевозке прикреплен показанный на рисунке знак?



1. В контейнере перевозится намагниченный 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.
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.*

14. Какую опасность представляет содержимое упаковок с опасным грузом класса 9, если к ним приклеен показанный на рисунке маркировочный знак (5.2.1.8 ДОПОГ)?



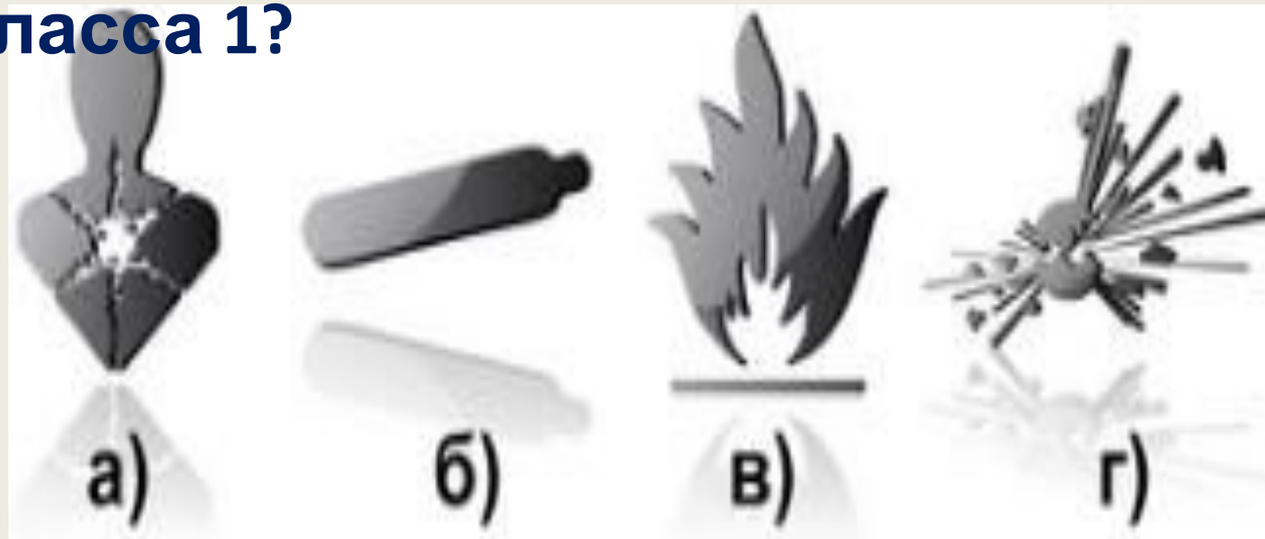
1. Опасность асфиксии. В упаковках перевозится скоропортящийся груз, для охлаждения которого используется сухой лед.
2. Содержимое упаковок, опасное для окружающей среды.
3. Температура содержимого упаковок при перевозке может повышаться в результате постепенной реакции этого вещества с кислородом (содержащийся в воздухе).
4. Содержимое упаковок, в случае его нагревания при перевозке, способно подвергаться интенсивной экзотермической реакции, ведущей к образованию более крупных молекул или полимеров.

15. Какой символ указывает на коррозионную активность?



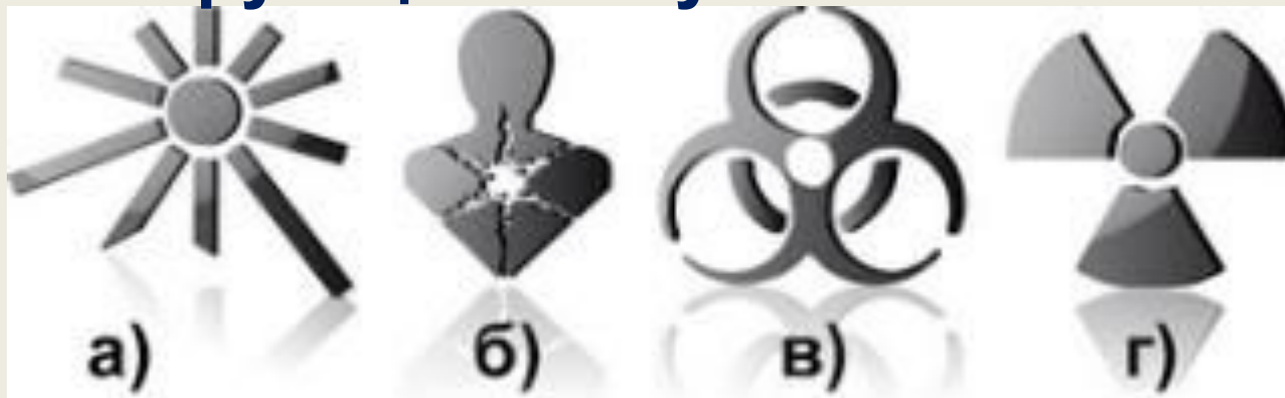
1. а)
2. б)
3. в)
4. г)

16. Какой символ указывает на опасность взрыва класса 1?



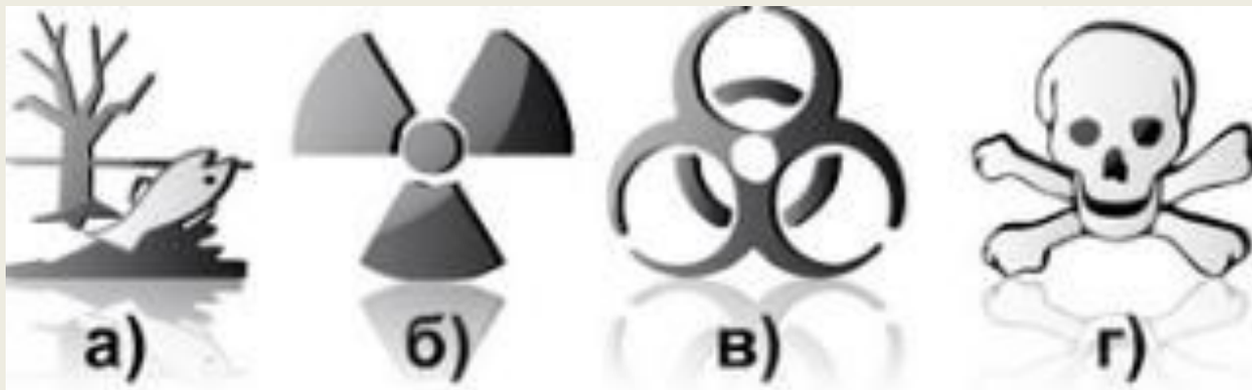
1. а)
2. б)
3. в)
4. г)

17. Какой символ указывает на опасность ионизирующего излучения?



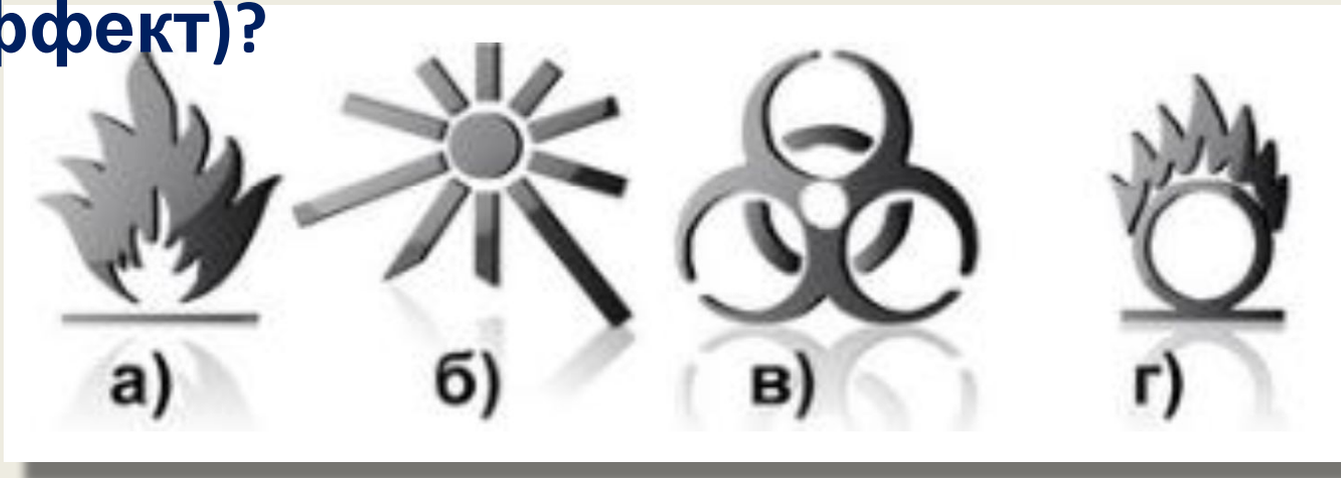
1. а)
2. б)
3. в)
4. г)

18. Какой символ указывает на токсичность?



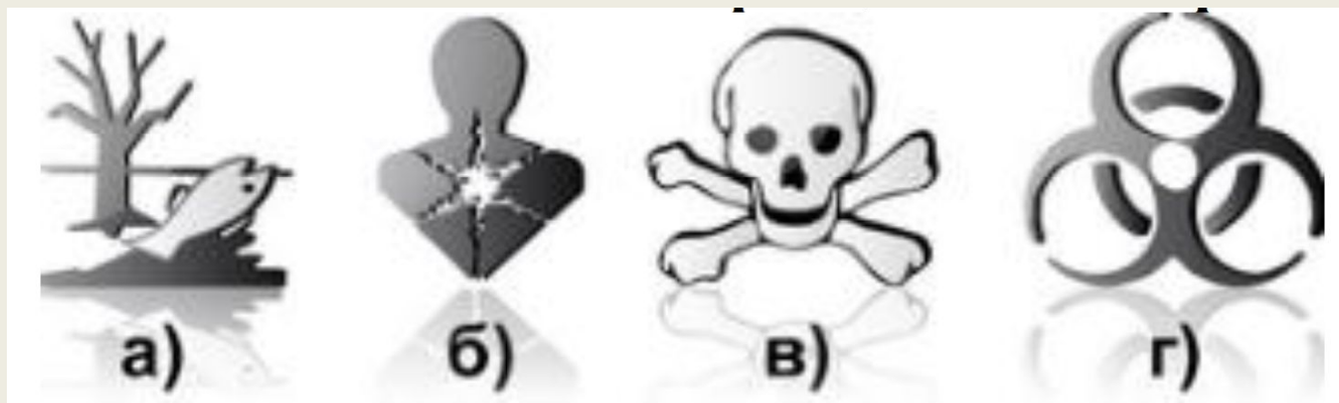
1. а)
2. б)
3. в)
4. г)

19. Какой символ указывает на опасность интенсификации горения (окисляющий эффект)?



1. а)
2. б)
3. в)
4. г)

20. Какой символ указывает на опасность инфекционного заражения?



1. а)
2. б)
3. в)
4. г)

21. Какие из указанных элементов маркировки должны наноситься на 10-литровые пластмассовые канистры с опасным грузом класса 8, в соответствии с требованиями ДОПОГ?

1. Только знаки опасности.

2. *Маркировочный знак, указывающий номер ООН, перед которым проставляются буквы "UN" и знаки опасности, соответствующие содержимому упаковки.*

3. Идентификационный номер опасности.

4. Только классификационный код.

22. Где, в соответствии с требованиями ДОПОГ, на ящике с опасным грузом класса 5.1 должны размещаться знаки опасности?

1. На всех наружных сторонах ящика, кроме дна.
2. *Достаточно нанесения знака опасности на одну сторону ящика.*
3. В обязательном порядке на двух противоположных боковых поверхностях ящика.
4. В обязательном порядке на одной боковой стороне и крышке ящика.

23. Нарушает ли грузоотправитель требования ДОПОГ, передавая к перевозке контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов (КСМ) вместимостью 1 м куб. с опасным грузом № ООН 1090 АЦЕТОН, если знак опасности наклеен только на одну боковую сторону контейнера?

1. Нет.
2. *Да, на контейнерах средней грузоподъемности для массовых грузов вместимостью более 450 л знаки опасности должны размещаться на двух противоположных боковых сторонах.*
3. Нет, на КСМ должна наноситься только белая табличка с номером аварийной карточки, знаки безопасности не наносятся.
4. Да, знак опасности должен в обязательном порядке наноситься только на верхнюю часть контейнера средней грузоподъемности для массовых грузов.

24. Нарушает ли грузоотправитель требования ДОПОГ, передавая к перевозке крупногабаритную тару с отработанными легковоспламеняющимися аэрозолями (№ ООН 1950), если знак опасности приклеен только к одной боковой стороне крупногабаритной тары?

1. Нет.
2. Нет, на крупногабаритную тару должна наноситься только оранжевая табличка с номером ООН опасного груза, знаки опасности на них не наносятся.
3. *Да, на крупногабаритной таре знаки опасности должны размещаться на двух противоположных боковых сторонах.*
4. Да, знак опасности должен наноситься только на крышку крупногабаритной тары.

25. Нарушает ли грузоотправитель требования ДОПОГ, передавая к перевозке крупногабаритную тару с отработанными легковоспламеняющимися аэрозолями (№ ООН 1950), если знаки опасности приклеены к двум противоположным боковым сторонам крупногабаритной тары?

1. Да.
2. Да, знаки опасности должны наноситься только на одну и ту же поверхность упаковки.
3. *Нет, на крупногабаритной таре знаки опасности должны наноситься на две противоположные боковые стороны.*
4. Да, знак опасности должен наноситься только на крышку крупногабаритной тары.

26. Нарушены ли требования ДОПОГ к маркировке баллонов с газами, если знаки опасности нанесены только на их нецилиндрическую (сужающуюся) часть?

- 1. Нет, допускается прикреплять уменьшенные знаки опасности к нецилиндрической (сужающейся) части газовых баллонов.*
2. Да, знаки опасности на баллоны должны наноситься только на цилиндрическую часть баллонов, поскольку к их сужающейся невозможно прикрепить знаки опасности установленных размеров.
3. Нет, баллоны с газами не должны маркироваться знаками опасности.
4. Нанесение знака на сужающуюся часть баллонов с газом не будет являться нарушением только тогда, когда размер знаков опасности составляет не менее 100 на 100 мм.

27. Нарушены ли требования ДОПОГ к маркировке, если на барабаны с краской (№ ООН 1263) нанесены только знаки

1. ~~опасности?~~ Нет, если номер ООН груза указан в транспортном документе.



2. *Да, на упаковки с опасными грузами, маркированные знаками опасности, также должен наноситься маркировочный знак, указывающий номер ООН содержимого упаковки.*

3. Да, если вместимость барабанов превышает 5 л.

4. Нет, если упаковки при перевозке скреплены в транспортный пакет, на который нанесен знак опасности и номер ООН, соответствующие опасному грузу.

28. Нарушены ли требования ДОПОГ к маркировке, если на знаках опасности, нанесенных на легкую металлическую тару с ацетоном (класс 3, № ООН 1090), не указан номер класса?

1. Нет, если номер класса груза указан в транспортном документе.

2. Нет, легкая металлическая тара не должна маркироваться знаками опасности.

3. *Да, в нижней части знаков опасности для класса 3 должен указываться номер класса.*

4. Нет, если упаковки при перевозке скреплены в транспортные пакеты, к которым прикреплен знак опасности, в нижней части которого указан номер класса.



29. Нарушены ли требования ДОПОГ к маркировке, если на барабаны с краской (№ ООН 1263) знак опасности и маркировочный знак с номером ООН, соответствующие грузу, нанесены только на их верхние днища?



1. Нет, если номер ООН груза и номер образца знака опасности указаны в транспортном документе.
2. Да, знаки опасности и маркировочные знаки с номером ООН должны наноситься только на боковую поверхность барабанов.
3. Да, кроме случаев, когда барабаны при перевозке скреплены в транспортные пакеты, на которые нанесены знаки опасности и маркировочные знаки с номером ООН, соответствующие опасному грузу.
4. *Нет.*

30. Как должен поступить водитель, если ему для перевозки передаются упаковки с опасным грузом, на которых знаки опасности перекрывают друг друга?



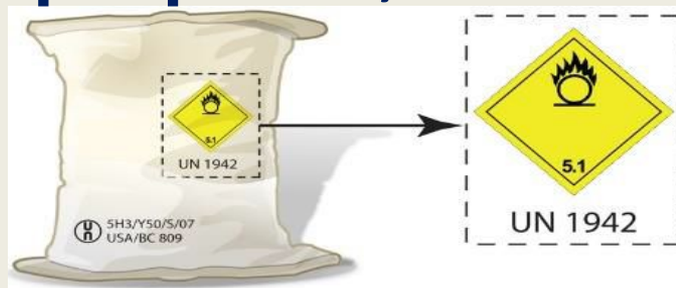
1. Водитель должен принять груз к перевозке, если хотя бы номер класса или символ на знаках опасности остались разборчивыми.
2. Водитель должен принять груз к перевозке, если номера образцов знаков опасности указаны в транспортном документе.
3. *Водитель не должен принимать такие упаковки к перевозке.*
4. Водитель должен потребовать от грузоотправителя прикрепить к каждой упаковке письменные инструкции.

31. 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?



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

32. Нарушены ли требования ДОПОГ, если на мешок с аммиачной селитрой (№ ООН 1942, знак опасности № 5.1) на одну сторону нанесена маркировка, показанная на рисунке?



1. Да, на мешок в обязательном порядке должно наноситься надлежащее отгрузочное наименование "Нитрат аммония".
2. Нет.
3. Да, знак опасности должен наноситься с двух противоположных сторон мешка.
4. Да, знак опасности должен быть оранжевого цвета.

33. К перевозке передается груз № ООН 1294 ТОЛУОЛ (знак опасности № 3), упакованный в комбинированную тару, состоящую из внутренней стеклянной тары и ящика из естественной древесины. Правильно ли маркирована упаковка, если ее масса брутто превышает 30 кг и маркировка нанесена только на одну ее сторону?



1. Да.
2. *Нет, стрелки, указывающие правильное положение упаковки, должны наноситься с двух противоположных сторон упаковки.*
3. Нет, на упаковку должно обязательно наноситься наименование перевозчика.
4. Нет, на упаковки, содержащие прекурсоры, номер ООН не наносится

34. Водитель принимает к перевозке транспортный пакет, в который сформированы упаковки, маркированные знаком опасного для окружающей среды вещества. Должен ли, в соответствии с ДОПОГ, этот знак наноситься на транспортный пакет?



1. Нет, на транспортный пакет должны быть нанесены только маркировочный знак с номером ООН, знак опасности и надпись "Транспортный пакет".
2. Да, только при перевозках в транспортной цепи, включающей морскую или речную перевозку.
3. Да, если маркировочные знаки опасного для окружающей среды вещества, нанесенные на упаковки, не видны снаружи транспортного пакета.
4. Нет, кроме случаев, когда многосторонними соглашениями, подписанными странами-участницами ДОПОГ, не предусмотрено

35. Транспортный пакет с упаковками, содержащими разные опасные грузы, совместная погрузка и размещение которых допускается, обернутый непрозрачной пленкой. Где должна быть нанесена маркировка?

1. Только на отдельных упаковках с опасными грузами.

2. Только на транспортном пакете.

3. Только сверху на поддоне.

4. *Маркировка должна быть нанесена, как на упаковки с опасными грузами, так и на транспортный пакет.*



36. Упаковки с опасным грузом № ООН 1268 НЕФТЕПРОДУКТЫ Н.У.К. сформированы в пакет. Обязательно ли пакет должен иметь отдельную маркировку, если знаки опасности и маркировочные знаки, нанесенные на упаковки, видны снаружи транспортного пакета?

1. На транспортный пакет должны быть нанесены только номер ООН, знак опасности и надпись "Транспортный пакет"
2. На транспортный пакет должен наноситься только маркировочный знак вещества, опасного для окружающей среды.
3. На транспортный пакет в обязательном порядке должен отдельно наноситься только № ООН.
4. *Нет.*



37. В каком случае транспортный пакет, содержащий упаковки с опасным грузом, должен иметь отдельные маркировочные знаки с номерами ООН, перед которыми проставлены буквы «UN», знаки опасности и маркировочные знаки вещества, опасного для окружающей среды?

1. Транспортный пакет всегда должен отдельно обозначаться только маркировочными знаками с номером ООН, перед которым проставляются буквы "UN", и знаками опасности.
2. Транспортный пакет в любом случае не должен иметь отдельной маркировки.
3. *Когда маркировочные знаки, указывающие номера ООН, знаки опасности, характеризующие все опасные грузы, содержащиеся в данном пакете, и маркировочный знак вещества, опасного для окружающей среды не видны снаружи пакета.*
4. Транспортный пакет должен иметь отдельную маркировку, только если в него сформированы упаковки с опасными грузами, упакованными в ограниченных или освобожденных количествах.



38. Водитель принимает к перевозке барабаны с краской, уложенные в поддон ящичный стальной сетчатый. Какая маркировка, в соответствии с ДОПОГ, должна быть дополнительно нанесена на такой транспортный пакет?



1. На транспортный пакет должны быть нанесены номер ООН, знак опасности и надпись "Транспортный пакет".
2. На транспортный пакет должен наноситься только знак опасности.
3. На транспортный пакет в обязательном порядке должен отдельно наноситься только № ООН.
4. *Если маркировочные знаки и знаки опасности, нанесенные на упаковки с опасным грузом, видны снаружи транспортного пакета, то на транспортный пакет не требуется наносить дополнительно маркировку.*

39. В транспортный пакет сформированы упаковки с жидким опасным грузом. Должны ли, в соответствии с ДОПОГ, на транспортный пакет наноситься манипуляционные знаки «Верх» (стрелки, указывающие положение при перевозке), если затворы тары не видны снаружи пакета?



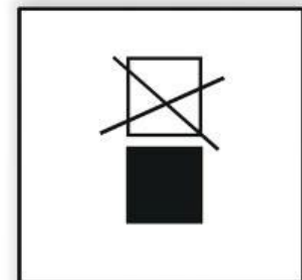
1. Нет, поскольку положение поддона явно указывает на правильное положение транспортного пакета при перевозке.
2. Нет, на транспортный пакет с опасным грузом должна наноситься только надпись "ТРАНСПОРТНЫЙ ПАКЕТ".
3. Нет, на транспортный пакет должны наноситься только номер ООН и знаки опасности, соответствующие грузу, сформированному в транспортный пакет.
4. Да, стрелки, указывающие правильное положение при перевозке, должны наноситься на двух противоположных боковых сторонах транспортного пакета.

40. Водитель принимает к перевозке транспортный пакет, в который упакованы опасные грузы, упакованные в ограниченных количествах. Должен ли транспортный пакет, в соответствии с ДОПОГ, маркироваться показанным на рисунке знаком?



1. Нет, на транспортный пакет должна наноситься только надпись "Транспортный пакет".
2. Да, только при перевозках в транспортной цепи, включающей морскую или железнодорожную перевозку.
3. Да, если маркировочные знаки для опасных грузов в ограниченных количествах, нанесенные на упаковки, не видны снаружи транспортного пакета.
4. Нет, кроме случаев, когда многосторонними соглашениями, подписанными странами-участницами ДОПОГ, не предусмотрено иное.

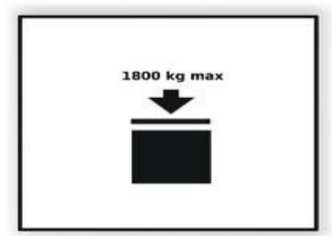
41. Что означает этот символ, нанесенный на контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов (КСМ)?



- 1. Не допускается штабелировать КСМ. На КСМ с этим знаком при транспортировании и хранении не допускается класть другие грузы.*
2. КСМ не допускается класть на другие грузы.
3. КСМ запрещается обрабатывать вилочными погрузчиками.
4. КСМ допускается укладывать при транспортировании и хранении только в два яруса.

42. Что означает этот символ, нанесенный на крупногабаритную тару?

1. Максимальная масса брутто крупногабаритной тары не должна превышать 1800 кг.



2. *Возможность штабелирования крупногабаритной тары ограничена. Максимально допустимая нагрузка, которая может быть приложена к верхней части крупногабаритной тары при штабелировании, составляет 1800 кг.*

3. Максимальная масса нетто крупногабаритной тары составляет 1800 кг.

4. Минимальная рабочая нагрузка (LC) крепежных ремней, которые должны использоваться для закрепления крупногабаритной тары при перевозке, должна составлять не менее 1800 даН (≈ 1800 кг).

43. На что указывает этот маркировочный знак?

1. Маркировочный знак указывает на то, что в упаковках содержатся литиевые батареи.

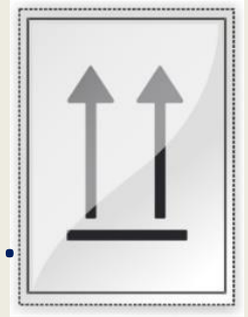
2. Маркировочный знак указывает на то, что в упаковках содержатся солевые батареи.

3. Маркировочный знак указывает, что упаковки должны перевозиться при регулируемой температуре.

4. Маркировочный знак указывает на то, что в упаковке содержатся полимеризующиеся вещества.

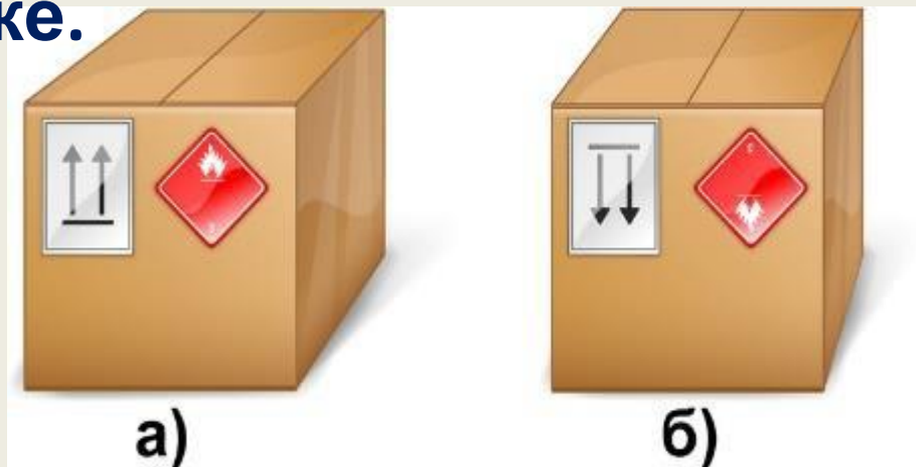


44. На что указывает этот знак?



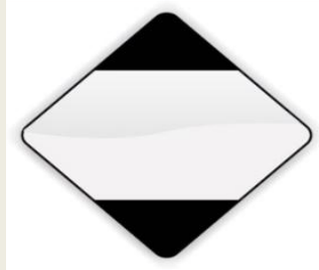
1. Указывает направление к месту курения.
2. *Указывает правильное вертикальное положение груза.*
3. Указывает единственное место на упаковке с опасным грузом, где ее разрешается вскрывать членам экипажа транспортного средства.
4. Указывает место расположения затворов тары.

45. Укажите правильное положение упаковки при перевозке.



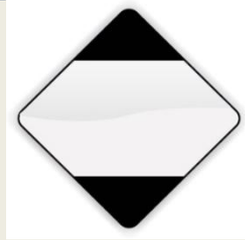
1. а)
2. б)
3. а) и б)
4. Невозможно определить.

46. Какие упаковки с опасными грузами, в соответствии с ДОПОГ, должны маркироваться показанным на рисунке знаком?



1. Упаковки с опасными грузами, упакованными в освобожденных количествах.
2. Крупногабаритная тара с опасными грузами.
3. Любые упаковки с аэрозолями.
4. *Упаковки с опасными грузами, упакованными в ограниченных количествах.*

47. На что указывает такая маркировка, нанесенная на упаковки, содержащие опасный груз № ООН 1263 КРАСКА?



1. Упаковку запрещается перевозить автомобильным транспортом.
2. В упаковках содержатся отходы, состоящие из остатков упаковочного материала, затвердевших или жидких остатков краски.
3. Упаковку разрешается перевозить только транспортными средствами разрешенной максимальной массой менее 3,5 т.
4. *Опасный груз упакован в ограниченных количествах.*

48. Каким из показанных на рисунке знаков обозначаются опасные грузы, упакованные в ограниченных количествах?



1. а)
2. б)
3. в)
4. б) и в)

49. Каким из показанных на рисунке знаков обозначаются опасные грузы класса 3, упакованные в ограниченных количествах?



1. а)
2. б)
3. в)
4. Сочетание знаков а) и б).

50. На что указывает такая маркировка, нанесенная на упаковки, содержащие опасный груз № ООН 1830 КИСЛОТА СЕРНАЯ?



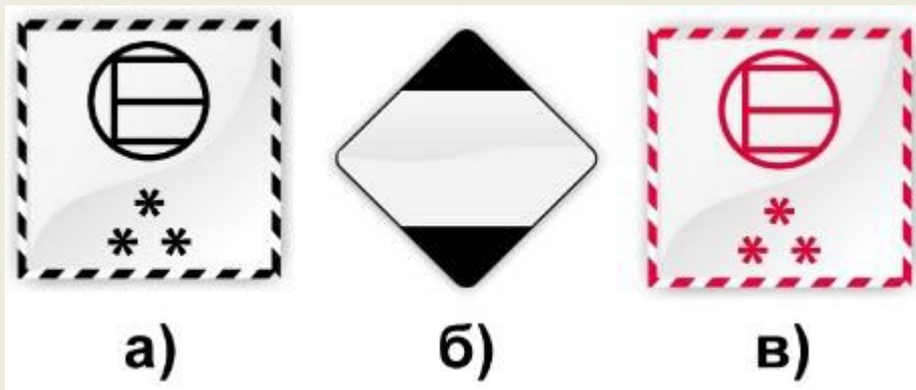
1. Упаковку запрещается перевозить автомобильным транспортом.
2. В упаковках содержится отработанная серная кислота.
3. Упаковка перевозится в транспортной цепи, включающей авиационный транспорт.
4. *Опасный груз упакован в освобожденных количествах.*

51. Какие упаковки с опасными грузами, в соответствии с ДОПОГ, должны маркироваться показанными на рисунке знаками?



- 1. Упаковки с опасными грузами, упакованными в освобожденных количествах.*
2. Крупногабаритная тара с опасными грузами.
3. Любые упаковки с аэрозолями.
4. Упаковки с опасными грузами, упакованными в ограниченных количествах.

52. Какими из показанных на рисунке знаками обозначаются опасные грузы, упакованные в освобожденных количествах?



1. а)

2. б)

3. в)

4. а) или в)

53. Какой знак должен, в соответствии с ДОЛОГ, наноситься на упаковку с опасным грузом, для указания на то, что ее содержимое опасно для окружающей среды?



1. а)
2. б)
3. в)
4. а) или б)

54. Какой знак показан на рисунке?



1. Маркировочный знак для опасных грузов в ограниченных количествах.
2. *Маркировочный знак вещества, опасного для окружающей среды.*
3. Маркировочный знак для опасных грузов в освобожденных количествах.
4. Знак, указывающий, что опасный груз запрещено перевозить на палубах морских судов.

55. Где на мягких контейнерах средней грузоподъемности для массовых грузов (КСМ) вместимостью более 450 л с опасными для окружающей среды веществами должен наноситься показанный на рисунке знак?



1. На одной из сторон КСМ.
2. С двух противоположных боковых сторон КСМ рядом с номером ООН опасного груза.
3. Маркировочный знак опасного для окружающей среды вещества наносится только на упаковки с жидкостями.
4. На всех боковых сторонах КСМ.

56. О чем предупреждает показанный на рисунке маркировочный знак, прикрепленный к контейнеру?

1. Об опасности отравления.
2. В контейнере находится фумигант.
3. В контейнере находятся генетически модифицированные микроорганизмы.
4. *Об опасности асфиксии (удушья).*



57. Какой знак показан на рисунке?

1. Маркировочный знак для сильнотоксичных газов.

2. Знак, предупреждающий о фумигации.

3. Маркировочный знак для перевозки фумигантов.

4. Маркировочный знак вещества, опасного для окружающей среды.



58. Что значит, если упаковка с опасным грузом, маркирована двумя знаками опасности?



1. Упаковка может перевозиться только по территории предприятия без выезда на дороги общего пользования.
2. *Опасный груз, содержащийся в упаковке обладает двумя видами опасности.*
3. О перевозке такой упаковки должны быть проинформированы аварийно-спасательные службы.
4. До начала перевозки должен быть проинформирован грузополучатель.

59. Какой знак показан на рисунке?



1. Маркировочный знак для охлажденных газов.
2. *Маркировочный знак для веществ, перевозимых при повышенной температуре.*
3. Маркировочный знак вещества, опасного для окружающей среды.
4. Знак, предупреждающий о фумигации.

60. Каким знаком должны обозначаться транспортные средства, перевозящие упаковки с жидкостями при температуре не ниже 100°C и вещества в твердом состоянии при температуре не ниже 240°C ?



1. а)
2. б)
3. в)
4. а) и б)

61. Водитель принимает к перевозке барабаны под давлением с хлором. Какие знаки должны быть нанесены на каждый барабан, если в транспортном документе сделана такая запись: «UN 1017, ХЛОР, 2.3 (5.1, 8), (C/D), опасное для окружающей среды?»

1. Только знаки опасности № 2.3, № 5.1 и № 8.
2. Только маркировочный знак опасного для окружающей среды вещества.
3. Только знак опасности № 2.3 и маркировочный знак опасного для окружающей среды вещества.
4. *Знаки опасности № 2.3, № 5.1 и № 8 и маркировочный знак опасного для окружающей среды вещества.*



62. Какими из показанных на рисунке знаков должен обозначаться каждый КСМ, передаваемый к дорожной перевозке, если в транспортном документе сделана такая запись: «UN 3082, ВЕЩЕСТВО ЖИДКОЕ, ОПАСНОЕ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, Н.У.К. (параантрацен), 9, III, (E)»?



1. Только а)
2. Только б)
3. Только в)
4. Знаками а) и в)

63. Каким знаком опасности обозначаются упаковки, в которых перевозятся органические пероксиды?



1. а)
2. Только б)
3. Только в)
4. *Знаком б) или в)*

64. Каким знаком опасности обозначаются упаковки, в которых перевозятся полимеризующиеся вещества класса 4.1?



1. а)
2. б)
3. в)
4. Сочетание знаков б) и в).

65. Какой знак опасности указывает на то, что в упаковке содержится взрывчатое вещество или взрывчатое изделие?



1. а)

2. б)

3. в)

4. Сочетание знаков б) и в).

66. Какой знак, нанесенный на упаковку в соответствии с требованиями ДОПОГ, указывает на то, что в ней содержится взрывчатое вещество или взрывчатые изделия?



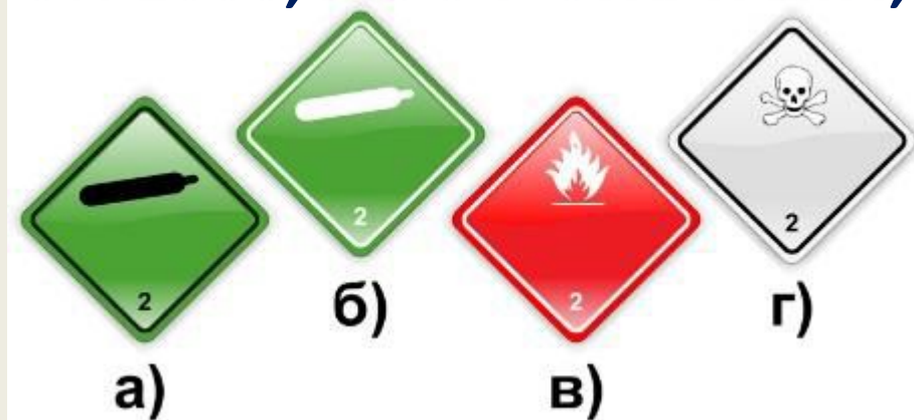
1. а)

2. б)

3. в)

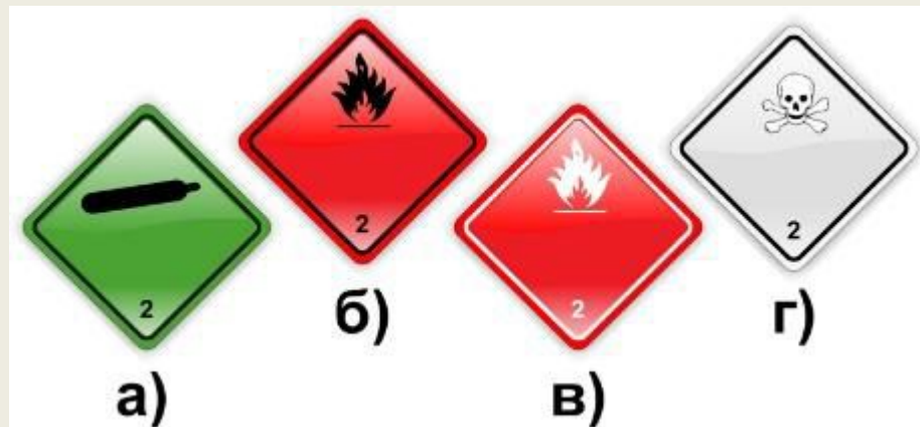
4. Сочетание знаков б) и в).

67. 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)»?



1. Знаком а) или б).
2. Знаком в) или г).
3. Знаками а) и б).
4. Знаками а) и г).

68. 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 1049, ВОДОРОД СЖАТЫЙ, 2.1, (В/D)»?



1. Знак а).
2. Знаком б) или в).
3. Знаком а) или б).
4. Знаком а) или г).

69. Какими из показанных на рисунке знаков должен обозначаться каждый баллон с газом, передаваемый к перевозке автомобильным транспортом, если в транспортном документе сделана такая запись: «UN 1064, МЕТИЛМЕРКАПТАН, 2.3 (2.1), опасное для окружающей среды?»

1. Только знаки опасности № 2.1 и № 2.3.

2. Только маркировочный

знак опасного для окружающей среды вещества.

3. Только знак опасности № 2.2 и маркировочный знак опасного для окружающей среды вещества.

4. *Знаки опасности № 2.1, № 2.3 и маркировочный знак опасного для окружающей среды вещества.*



№ 2.1



№ 2.3



70. Какими из показанных на рисунке знаков, в соответствии с ДОПОГ, должен обозначаться каждый барабан, передаваемый к дорожной перевозке, если в транспортном документе сделана такая запись: «UN 1223, КЕРОСИН, 3, II, (D/E), опасно для окружающей среды»?



1. Только а).
2. Только б).
3. Только в).
4. *Сочетание знаков а) и б).*