

**23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)**  
**МДК.03.03 Перевозка грузов на особых условиях**

**ПК 3.1.** Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.

**знать:**

- классификацию опасных грузов;
- порядок нанесения знаков опасности;
- формы перевозочных документов;
- меры безопасности при перевозке грузов, особенно опасных;

**уметь:**

- определять класс и степень опасности перевозимых грузов.

**Закрытые вопросы**

<b>Вопрос</b>	<b>Ключ</b>
1. Какие размеры согласно ППОГ имеет основной знак опасности, наносимую на упаковку: а) 100 мм x 100 мм б) 150 мм x 150 мм в) 250 мм x 250 мм г) 350 мм x 350 мм	а
2. Можно ли наполнять универсальную цистерну, предназначенную для перевозки различных газов, другим газом: а) можно; б) запрещается; в) разрешено, после соответствующей обработки. г) разрешено на путях необщего пользования	в
3. Что означает Род вагона СКВ: а) специализированные крытые вагоны грузоотправителей (грузополучателей). б) специализированные контейнеры грузоотправителей (грузополучателей); в) специализированный вагон – хоппер для перевозки минеральных удобрений г) специализированный вагон – платформа	а
4. Согласно ППОГ таблички оранжевого цвета, дополнительного знака опасности имеют размер: а) 30 см x 40 см. б) 40 см x 50 см в) 20 см x 70 см г) 50 см x 30 см	а
5. Какие размеры согласно ППОГ имеет основной знак опасности, размещаемый на цистернах: а) 100 мм x 100 мм; б) 150 мм x 150 мм; в) 250 мм x 250 мм. г) 350 мм x 350 мм.	в

6. Класс 3 - это: а) взрывчатые вещества б) ядовитые газы в) легковоспламеняющиеся жидкости. г) окисляющие вещества	в
7. Второй знак в штампе Прикрытия означает: а) от подталкивающего локомотива б) от вагонов с людьми, в) от ведущего локомотива г) от локомотива на твердом топливе	а
8. Класс 2 - это: а) взрывчатые вещества б) ядовитые газы в) легковоспламеняющиеся жидкости. г) окисляющие вещества	б
9. Оранжевый цвет знака опасности означает: а) опасность воздействия окислителей б) взрывоопасность. в) воспламеняемость г) радиационная опасность	б
10. Классификационный шифр дает представление: а) о грузоотправителе б) о грузополучателе в) об основных и дополнительных видах опасности. г) о станции отправления	в
11. Вагоны с «ВМ» разрешается ставить в поезда... а) соединенные б) почтово-багажные в) грузовые тяжеловесные. г) пассажирские	в
12. Класс 8 - это: а) органические пероксиды б) сильнодействующие вещества в) едкие (коррозийные) вещества. г) инфекционные вещества	в

### Открытые вопросы

Вопрос	Ключ
1. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это комбинированные железнодорожно-автомобильные перевозки автопоездов, автоприцепов, полуприцепов и съёмных автомобильных кузовов на специальных контрейлерных платформах.	Контрейлерные перевозки

2. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это железнодорожные подъездные пути, примыкающие непосредственно или через другие железнодорожные подъездные пути к железнодорожным путям общего пользования и предназначенные для обслуживания определенных пользователей услугами железнодорожного транспорта на условиях договоров или выполнения работ для собственных нужд.	Железнодорожный путь необщего пользования
3. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это ввоз груза на территорию страны с других государств.	Импорт
4. Как называется сверхгабаритность, имеющая высоту более 5300 мм.	Вертикальная
25. Вставьте пропущенное понятие: _____, _____ - это часть железнодорожного пути необщего пользования, примыкающая к крытым и открытым складам и предназначенная для погрузки и выгрузки грузов.	Место погрузки, выгрузки
6. Вставьте пропущенное понятие: _____ предназначены для информирования поставщиков и продавцов о способах обращения с товарами и наносятся в основном на транспортную упаковку.	Манипуляционные знаки
7. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это загорание, течь, утечка, просыпание опасного вещества, повреждение тары или подвижного состава с опасным грузом и другие происшествия, которые могут привести к взрыву, пожару, отравлению, ожогам, заболеванию людей и животных, а также случаи, когда в зоне схода подвижного состава, аварии, крушения или пожара оказались вагоны, контейнеры или грузовые места с опасными грузами.	Аварийная ситуация
8. Вставьте пропущенное понятие: _____ относятся к Классу I	Взрывчатые материалы
9. Вставьте пропущенное понятие: _____ называется груз, габариты которого выходят за пределы габарита погрузки при размещении на подвижных составах открытого типа	Негабаритным
10. Вставьте пропущенное понятие: К _____ относятся газы сжатые, сжиженные и сжатые и растворенные под давлением.	классу 2 или 2 классу
11. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это легковоспламеняющиеся жидкости.	Класс 3
12. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это единица транспортного оборудования многократного использования, имеющая конструкцию, которая обеспечивает сохранную перевозку грузов одним или несколькими видами транспорта (без промежуточной выгрузки), оборудованная приспособлением для ускорения погрузки, выгрузки и перегрузки.	Грузовой контейнер
13. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это легковоспламеняющиеся твердые вещества, самовоспламеняющиеся вещества, выделяющие воспламеняющиеся газы при взаимодействии с водой.	Класс 4

14. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это окисляющие вещества и органические пероксиды.	Класс 5
15. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это ядовитые (токсичные), инфекционные вещества.	Класс 6
16. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это радиоактивные материалы.	Класс 7
17. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это предельное поперечное (перпендикулярное оси железнодорожного пути) очертание, в котором, не выходя наружу, должен помещаться установленный на прямом горизонтальном железнодорожном пути (при наиболее неблагоприятном положении в колее и отсутствии боковых наклонов на рессорах и динамических колебаний) как в порожнем, так и в груженом состоянии железнодорожный подвижной состав, в том числе имеющий максимально нормируемые износы.	Габарит подвижного состава
18. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это едкие и (или) коррозионные вещества.	Класс 8
19. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это прочие опасные вещества и изделия.	Класс 9
20. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это остатки сырья, материалов, полуфабрикатов, образующиеся при изготовлении продукции, выполнении работ и частично или полностью утратившие первоначальные потребительские свойства.	Отходы производства
21. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это перевозки в результате которых происходят потери или ухудшения качества грузов при транспортировке, погрузки, выгрузки и доставки к месту потребления.	Несохранные перевозки
22. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это одно из оперативных мероприятий по обеспечению сохранности и своевременной доставки грузов.	Розыск груза
23. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это обращение в суд за защитой своего права или охраняемого законом интереса.	Иск
24. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это документ регламентирует отношения, возникающие между перевозчиками, пассажирами, грузоотправителями, грузополучателями, владельцами железнодорожных путей необщего пользования при пользовании услугами железнодорожного транспорта, и устанавливает их права, обязанность и ответственность.	Устав железнодорожного транспорта РФ
25. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это сочетание природных и природно-антропогенных тел и факторов, оказывающих воздействие на человека и естественно-ресурсные экономические показатели хозяйственной деятельности.	Окружающая природная среда

26. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это предельное поперечное (перпендикулярное линии, проходящей в плоскости поверхности катания рельсов на одинаковом расстоянии от их оси осей симметрии) (далее ось железнодорожного пути) очертание, в котором не выходя наружу должен размещаться груз (с учётом упаковки и крепления) на открытом подвижном составе при его нахождении на прямом горизонтальном участке пути.	Габарит погрузки
27. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это алфавитный указатель опасных грузов, допущенных к перевозке опасных грузов.	Приложение №2 к ППОГ
28. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это утрата, недостача, повреждение (порча) груза.	Несохранность
29. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это разница между количеством (массой) груза, указанным в транспортном документе, и фактическим количеством (массой) груза, прибывшим в пункт назначения.	Недостача
30. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это результат такого воздействия на груз, которое привело к ухудшению его качества и снижению стоимости.	Повреждение груза или Порча груза
31. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это таблица совместной перевозки опасных грузов.	Приложение №4 к ППОГ
31. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это таблица возможности совместной перевозки опасных грузов с неопасными.	Приложение №5 к ППОГ
33. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это порядковый номер, присвоенный опасному грузу или группе сходных по свойствам опасных грузов на основе рекомендаций комитета экспертов организации объединенных наций по перевозке опасных грузов.	Номер ООН
34. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это обозначает усиление соответствующего вида опасности.	Удвоение цифры
35. Вставьте пропущенное понятие: _____, _____ - это КВ, УК, ВЦ, КЦ. Условные обозначения сокращений приведены в примечании Приложения 2 ППОГ.	Род вагона, тип контейнера
36. Вставьте пропущенное слово: _____ подавать под погрузку опасных грузов вагоны и контейнеры без технического осмотра и признания их годными под перевозку этих грузов.	Запрещается
37. Вставьте пропущенные слова: Результаты _____ записываются в журнале формы ВУ-14 с указанием наименования груза, под перевозку которого этот вагон или контейнер предназначается.	технического осмотра

38. Вставьте пропущенные слова:

Не допускается подавать под погрузку опасных грузов крытые вагоны, у которых до планового ремонта осталось \_\_\_\_\_ суток.

менее 15

**ПК 3.2.** Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов.

**знать:**

- классификацию опасных грузов;
- порядок нанесения знаков опасности;
- формы перевозочных документов;
- меры безопасности при перевозке грузов, особенно опасных;

**уметь:**

- определять класс и степень опасности перевозимых грузов.

**Закрытые вопросы**

Вопрос	Ключ
1. Цистерны для перевозки аммиака имеют полосу цвета: а) красного; б) желтого; в) защитного; г) синего	б
2. Цистерны для перевозки пропана имеют полосу цвета а) красного; б) желтого; в) защитного; г) синего	а
3. Цистерны для перевозки хлора имеют полосу цвета а) красного; б) желтого; в) защитного; г) синего	в
4. Согласно ППОГ к сжиженным относятся газы, которые являются частично жидкими при температуре: а) выше минус 50°C; б) выше минус 100°C; в) выше минус 150°C. г) выше минус 200°C	а
5. Какие средства индивидуальной защиты применяются в случае аварии или инцидента при перевозке пропана? а) плотно прилегающие защитные очки, перчатки из кожи или плотного материала, обувь с подошвой из антистатика; б) плотно прилегающие защитные очки, перчатки, легкая защитная спецодежда в) плотно прилегающие защитные очки, кожаные или асбестовые перчатки, кожаные сапоги, легкая защитная спецодежда; г) полный защитный комплект одежды и дыхательный аппарат.	г

6. Сколько цифр содержит индекс негабаритности: а) 6 б) 4 в) 5 г) 7	в
7. Какого из перечисленных видов негабаритности не существует: а) нижняя негабаритность б) внутренняя негабаритность в) боковая негабаритность г) верхняя	б
8. Натурный лист поезда имеет форму: а) ВУ-23 б) ГУ-98 в) ДУ-1 г) ГУ-23	3
9. Как называется масса груза в вагоне: а) нетто б) брутто в) тара г) вместимость	1
10. Укажите последовательность опасности на убывание опасных грузов: а) 3 б) 5 в) 6 г) 9	4, 1, 2, 3
11. Установите соответствие между опасным грузом и кодом прикрытия в ТГНЛ: 1. вагон с ЯВ                    А. 3 2. вагон с ВМ                    Б. 4 3. вагон с ЛГ                    В. 5 4. вагон Сжатым газом        Г. 6	1Б 2А 3Г 4В
12. Какие действия работников станции при неисправности вагонных весов: а) оформляет акт общей формы ГУ-23, передает оперативное донесение в адрес балансодержателя весов, делается запись в Журнале ДУ-46. б) оформляет акт общей формы ГУ-23. в) уведомляет начальника станции. г) оформляет коммерческий акт формы ГУ-22.	а

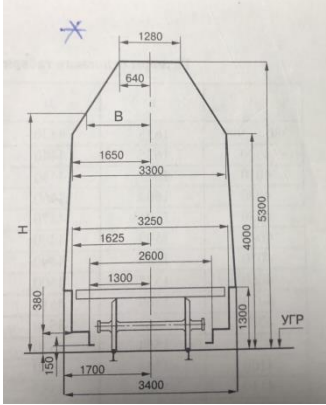
### Открытые вопросы

Вопрос	Ключ
1. Вставьте пропущенные слова: Не допускается налив груза в вагоны-цистерны, вагоны бункерного типа в случаях: – если до их планового ремонта и/или технического освидетельствования котла и арматуры осталось _____ суток, при этом остаток межремонтного ресурса составляет менее 1500 км пробега.	менее 30



2. Вставьте пропущенное слово: Жидкие грузы, перевозимые наливом в цистернах и бункерных полувагонах, называются _____.	наливными
3. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это единица железнодорожного подвижного состава, предназначенная для перевозки пассажиров или грузов.	Вагон
4. Вставьте пропущенное понятие: _____ относятся к Классу I	Взрывчатые материалы
5. Вставьте пропущенное понятие: К _____ относятся газы сжатые, сжиженные и сжатые и растворенные под давлением.	классу 2 или 2 классу
6. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это легковоспламеняющиеся жидкости.	Класс 3
7. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это один из важнейших компонентов упаковки и представляет собой специальное изделие, в которое помещается продукция.	Тара
8. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это документ СМГС сопровождает груз до станции назначения и выдается получателю с листом 5 и грузом.	Оригинал накладной
9. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это устройства, представляющие собой контрольные элементы, совмещенные в единой конструкции с блокирующими устройствами.	Запорно-пломбировочные устройства или ЗПУ
10. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это легковоспламеняющиеся твердые вещества, самовоспламеняющиеся вещества, выделяющие воспламеняющиеся газы при взаимодействии с водой.	Класс 4
11. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это окисляющие вещества и органические пероксиды.	Класс 5
12. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это маркировка, состоящая из основных, дополнительных, информационных надписей и манипуляционных знаков.	Транспортная маркировка
13. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это ядовитые (токсичные), инфекционные вещества.	Класс 6
14. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это радиоактивные материалы.	Класс 7
15. Вставьте пропущенные слова: При _____ по горизонтали и вертикали указаны классификационные шифры опасных грузов. На пересечении двух классификационных шифров указан знак «+» или «-».	совместной перевозке

16. Вставьте пропущенные слова: Знаки опасности, наносимые на упаковку, должны иметь форму квадрата, поставленного на вершину, с минимальными размерами _____. <b>Ответ укажите в мм</b>	100×100 мм
17. Вставьте пропущенные слова: Знаки опасности условно делятся на _____.	две половины
18. Вставьте пропущенные слова: Нанесение _____ производится на _____ и транспортных пакетах на трех поверхностях (боковой, торцевой и верхней).	знаков опасности; ящиках
19. Вставьте пропущенные слова: Нанесение _____ производится на _____ на одном из днищ и обечайке (цилиндрической части).	знаков опасности; бочках
20. Вставьте пропущенные слова: Высота цифр номера аварийной карточки должна быть _____. <b>Ответ укажите в мм</b>	100 мм
21. Вставьте пропущенные слова: Высота цифр, обозначающих номер класса составляет не менее _____. <b>Ответ укажите в мм</b>	25 мм
22. Вставьте пропущенные слова: Знаки опасности, которые наносятся на вагоны и контейнеры, должны иметь размеры не менее _____, с линией того же цвета, что и символ, проходящей с внутренней стороны параллельно кромке на расстоянии 12,5 мм от нее. <b>Ответ укажите в мм</b>	250х250 мм
23. Вставьте пропущенное понятие: _____ представляет собой железнодорожную платформу, предназначенную для перевозки автопоездов.	Контрейлер
24. Вставьте пропущенные слова: Не допускается эксплуатация вагонов-цистерн на железных дорогах без знаков опасности, надписей, трафаретов и _____.	отличительной окраски
25. Вставьте пропущенное понятие: _____, _____ - это часть железнодорожного пути необщего пользования, примыкающая к крытым и открытым складам и предназначенная для погрузки и выгрузки грузов.	Место погрузки, выгрузки
26. Вставьте пропущенную аббревиатуру: Трафарет _____ применяется для светлого и темного налива на цистернах.	СТ
27. Вставьте пропущенную аббревиатуру: Трафарет _____ применяется для химических грузов на цистернах	Х

<p>28. Что изображено на рисунке:</p> 	<p>Льготный габарит</p>
<p>29. Вставьте пропущенное понятие:  _____ называется груз, габариты которого выходят за пределы габарита погрузки при размещении на подвижных составах открытого типа</p>	<p>Негабаритным</p>
<p>30. Вставьте пропущенное понятие:  _____ - это численный код опасного груза, характеризующий его транспортную опасность.</p>	<p>Классификационный шифр</p>
<p>31. Вставьте пропущенное понятие:  _____ - это единица транспортного оборудования многократного использования, имеющая конструкцию, которая обеспечивает сохранную перевозку грузов одним или несколькими видами транспорта (без промежуточной выгрузки), оборудованная приспособлением для ускорения погрузки, выгрузки и перегрузки.</p>	<p>Грузовой контейнер</p>
<p>32. Вставьте пропущенное понятие:  В графе накладной _____ грузоотправитель, наряду с требованиями правил перевозок грузов, должен указать в соответствии с Алфавитным указателем опасных грузов (Приложение 2 к ППОГ): код опасности, через дробь - номер ООН, надлежащее наименование опасного груза, номер основного знака опасности (в скобках – номер дополнительного знака опасности), номер аварийной карточки.</p>	<p>«Наименование груза» или Наименование груза</p>
<p>33. Вставьте пропущенное понятие:  _____ - это перевозки в результате которых происходят потери или ухудшения качества грузов при транспортировке, погрузки, выгрузки и доставки к месту потребления.</p>	<p>Несохранные перевозки</p>
<p>34. Вставьте пропущенное понятие:  _____ - это одно из оперативных мероприятий по обеспечению сохранности и своевременной доставки грузов.</p>	<p>Розыск груза</p>
<p>35. Вставьте пропущенные слова:  В верхней части накладной, грузоотправитель обязан проставить предусмотренные для данного груза _____.</p>	<p>штемпеля красного цвета</p>
<p>36. Вставьте пропущенное понятие:  _____ – это минимальное число физических вагонов прикрытия вагона с опасным грузом от головы (хвоста) поезда, вагонов с людьми.</p>	<p>Прикрытие</p>

<p>37. Вставьте пропущенную цифру: В соответствии с положениями СМГС перевозки грузов в прямом международном железнодорожном сообщении оформляются документами единого образца, комплект которых состоит из _____ листов. <b>Ответ запишите цифрой</b></p>	5
<p>38. Вставьте пропущенные слова: _____ _____ выдается отправителю после заключения договора перевозки при СМГС.</p>	Дубликат накладной

**ПК 3.3.** Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.

**знать:**

- классификацию опасных грузов;
- порядок нанесения знаков опасности;
- формы перевозочных документов;
- меры безопасности при перевозке грузов, особенно опасных;

**уметь:**

- определять класс и степень опасности перевозимых грузов.

### Закрытые вопросы

Вопрос	Ключ
1. Вагоны с «ВМ» разрешается ставить в поезда... а) Соединенные б) Почтово-багажные в) Грузовые тяжеловесные г) Пассажирские	в
2. Класс 8 - это: а) Органические пероксиды б) Сильнодействующие вещества в) Едкие (коррозийные) вещества. г) Инфекционные вещества	в
3. Оранжевый цвет знака опасности означает? а) Опасность воздействия окислителей б) Взрывоопасность. в) Воспламеняемость г) Радиационная опасность	б
4. Классификационный шифр дает представление: а) О грузоотправителе б) о грузополучателе в) Об основных и дополнительных видах опасности. г) Станции отправления	в
5. Второй знак в штампе Прикрытия означает: а) От подталкивающего локомотива б) От вагонов с людьми, в) От ведущего локомотива г) От локомотива на твердом топливе	а
6. Класс 2 - это: а) Взрывчатые вещества б) Ядовитые газы в) Легковоспламеняющиеся жидкости. г) Окисляющие вещества	б

7. Какие размеры согласно ППОГ имеет основной знак опасности, размещаемый на цистернах? а) 100 мм x 100 мм; б) 150 мм x 150 мм; в) 250 мм x 250 мм. г) 350 мм x 350 мм.	в
8. Класс 3 - это: а) Взрывчатые вещества б) Ядовитые газы в) Легковоспламеняющиеся жидкости. г) Окисляющие вещества	в
9. Сколько цифр содержит индекс негабаритности?: а) 6 б) 4 в) 5 г) 7	в
10. Согласно ППОГ таблички оранжевого цвета, дополнительного знака опасности имеют размер: а) 30 см x 40 см. б) 40 см x 50 см в) 20 см x 70 см г) 50 см x 30 см	а
11. Какие размеры согласно ППОГ имеет основной знак опасности, наносимую на упаковку? а) 100 мм x 100 мм. б) 150 мм x 150 мм; в) 250 мм x 250 мм г) 350 мм x 350 мм	а
12. Можно ли наполнять универсальную цистерну, предназначенную для перевозки различных газов, другим газом? а) можно; б) запрещается; в) разрешено, после соответствующей обработки. г) разрешено, на путях необщего пользования	в

### Открытые вопросы

Вопрос	Ключ
1. Вставьте пропущенное понятие: К _____ относятся взрывчатые вещества, способные к химическому превращению при внешних механических, электрических, термических и других воздействиях, пиротехнические вещества и составы, изделия, содержащие одно или несколько взрывчатых или пиротехнических веществ.	взрывчатым материалам
2. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это перевозки, предназначенные для удовлетворения особо важных государственных и оборонных нужд, а также перевозки осужденных и лиц, содержащихся под стражей.	Специальные железнодорожные

3. Вставьте пропущенное слово: Жидкие грузы, перевозимые наливом в цистернах и бункерных полувагонах, называются _____.	наливными
4. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это единица железнодорожного подвижного состава, предназначенная для перевозки пассажиров или грузов.	Вагон
5. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это потеря части жидкого груза, перевозимого наливом или в таре, вследствие его просачивания через щели и неплотности в таре, сосуде, емкости, через сливные приборы цистерн.	Утечка
6. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это один из важнейших компонентов упаковки и представляет собой специальное изделие, в которое помещается продукция.	Тара
7. Вставьте пропущенное понятие: К _____ относятся газы сжатые, сжиженные и сжатые и растворенные под давление.	классу 2 или 2 классу
8. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это легковоспламеняющиеся жидкости.	Класс 3
9. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это легковоспламеняющиеся твердые вещества, самовоспламеняющиеся вещества, выделяющие воспламеняющиеся газы при взаимодействии с водой.	Класс 4
10. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это окисляющие вещества и органические пероксиды.	Класс 5
11. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это числовой код опасного груза, характеризующий его транспортную опасность.	Классификационный шифр
12. Вставьте пропущенные слова: Знаки опасности на вагонах, перевозящих грузы насыпью или навалом, в упакованном виде, на вагонах-цистернах должны размещаться на _____.	обеих боковых сторонах вагона.
13. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это перевозки грузов в одной и той же грузовой единице или на одном и том же транспортном средстве последовательно используемыми видами транспорта без обработки самих грузов при изменении вида транспорта.	Интермодальные перевозки
14. В каком документе грузоотправитель делает отметку в графе: «Вагон (котел) и арматура исправны и соответствуют установленным требованиям»? <b>Ответ записать в именительном падеже</b>	Заявление отправителя
15. Вставьте пропущенные слова: _____ состоит из основных, дополнительных, информационных надписей и манипуляционных знаков.	Транспортная маркировка

16. Вставьте пропущенные слова: _____ _____ на таре содержат массу брутто и нетто грузового места в килограммах.	Информационные надписи
17. Вставьте пропущенное понятие: _____ _____ - это ядовитые (токсичные), инфекционные вещества.	Класс 6
18. Вставьте пропущенное понятие: _____ _____ - это радиоактивные материалы.	Класс 7
19. Вставьте пропущенное понятие: _____ _____ - это едкие и (или) коррозионные вещества.	Класс 8
20. Вставьте пропущенные слова: Знаки опасности, наносимые на упаковку, должны иметь форму квадрата, поставленного на вершину, с минимальными размерами _____.	100×100 мм
21. Вставьте пропущенное понятие: _____ _____ - это загорание, течь, утечка, просыпание опасного вещества, повреждение тары или подвижного состава с опасным грузом и другие происшествия, которые могут привести к взрыву, пожару, отравлению, ожогам, заболеванию людей и животных, а также случаи, когда в зоне схода подвижного состава, аварии, крушения или пожара оказались вагоны, контейнеры или грузовые места с опасными грузами.	Аварийная ситуация
22. Дополните предложение: Прямоугольные таблички оранжевого цвета, должны быть прикреплены рядом со знаками опасности, на них указаны _____ и _____, должны иметь размеры 400 мм в основании, 300 мм в высоту.	код опасности номер ООН
23. Вставьте пропущенное слово: Маркировка, характеризующая транспортную опасность груза, наносится на _____ – на дверь, боковые стенки и, если позволяет конструкция, на крышу.	контейнер
24. Вставьте пропущенное слово: Маркировка, характеризующая транспортную опасность груза, наносится на _____ и (или) транспортный пакет – на контрастном фоне или ярлыке рядом с манипуляционными знаками.	упаковку
25. Вставьте пропущенную аббревиатуру: _____ - это соглашение о международном железнодорожном грузовом сообщении.	СМГС
26. Как сокращенно называется телеграмма-натурный лист? <b>Напишите аббревиатуру.</b>	ТГНЛ
27. Как сокращенно называется форма натурального листа? <b>Напишите аббревиатуру.</b>	ДУ-1
28. Дополните предложение: Во _____ _ знаке «Особых отметок» натурального листа проставляются коды Прикрытия.	втором
29. Дополните предложение: В _____ _ знаке «Особых отметок» натурального листа проставляются коды Маршрут, нерабочий парк.	первом



<p>30. Дополните предложение: В _____ знаке «Особых отметок» натурального листа проставляются коды Негабаритность, живность, ДБ, НГ.</p>	<p>третьем</p>
<p>31. Вставьте пропущенные слова: Полосы шириной 0,3 м _____ цвета имеют _____ для перевозки пропана, желтого аммиака, защитного хлора.</p>	<p>красного цистерны</p>
<p>32. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это перевозки в результате которых происходят потери или ухудшения качества грузов при транспортировке, погрузке, выгрузки и доставки к месту потребления.</p>	<p>Несохранные перевозки</p>
<p>33. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это одно из оперативных мероприятий по обеспечению сохранности и своевременной доставки грузов.</p>	<p>Розыск груза</p>
<p>34. Вставьте пропущенные слова: Маркировка, характеризующая транспортную опасность класса 1, наносится на упаковку, транспортный пакет, а также на контейнер или железнодорожное транспортное средство для грузов, перечисленных в таблице Приложения 10.2 ППОГ. Маркировка должна содержать: знак опасности, основной и дополнительный, условный _____.</p>	<p>номер вещества</p>
<p>35. Вставьте пропущенное слово: Условный номер взрывчатого материала наносится в равностороннем _____, под знаком опасности.</p>	<p>треугольнике</p>
<p>36. Определите, к какому классу опасности относятся эти знаки:</p> <p>1)  2)  3) </p> <p><b>Ответ запишите цифрами через запятую</b></p>	<p>1, 2, 8</p>
<p>37. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это остатки сырья, материалов, полуфабрикатов, образующиеся при изготовлении продукции, выполнении работ и частично или полностью утратившие первоначальные потребительские свойства.</p>	<p>Отходы производства</p>
<p>38. Вставьте пропущенное понятие: _____ - это прочие опасные вещества и изделия.</p>	<p>Класс 9</p>