

**Государственное профессиональное образовательное учреждение  
«Прокопьевский аграрный колледж»**

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ГПОУ  
«Прокопьевский аграрный  
колледж»

\_\_\_\_\_ А.Ю. Романов  
« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г.

**Экзаменационные билеты  
по переподготовке и повышению квалификации  
по безопасной эксплуатации  
самоходных машин категории «D»**

п. Школьный

2016

## Билет 1

**1. В каком случае разрешается эксплуатация колесной самоходной машины?**

1. Шина переднего колеса имеет несквозной разрыв, корд не обнажен.
2. Шина заднего колеса имеет сквозной разрыв.
3. Давление в шинах задних колес выше рекомендованного значения.

**2. Допускается ли эксплуатация самоходной машины при подтекании топлива (одна-две капли в минуту)?**

1. Допускается.
2. Не допускается.
3. Допускается в зимний период.

**3. Допускается ли эксплуатация самоходной машины с поврежденной изоляцией электропроводов?**

1. Допускается.
2. Допускается, если провод не касается металлических деталей.
3. Допускается при отключенной массе.
4. Не допускается.

**4. Допускается ли работа на самоходной машине в одежде со свободными краями (полами, рукавами и т.п.)?**

1. Допускается.
2. Не допускается.
3. Допускается кратковременно, при работе со скоростью до 10 км/ч

**5. Влияет ли физическое здоровье водителя на безопасность дорожного движения?**

1. Влияет незначительно.
2. Не влияет.
3. Физическое здоровье водителя является одним из главных факторов безопасности дорожного движения.

**6. Какие неисправности приводят к загрязнению окружающей среды?**

1. Имеется подтекание масла и охлаждающей жидкости.
2. Повышенная дымность дизеля.
3. Обе неисправности ведут к загрязнению окружающей среды.

**7. Можно ли работать на необкатанной самоходной машине?**

1. Можно на всех видах самоходных машин.
2. Можно на всех видах работ на второй передаче.
3. Нельзя.

**8. Можно ли работать на самоходной машине с неисправным указателем давления масла в двигателе?**

1. Можно.
2. Нельзя.
3. Можно на легких работах.

## Билет 2

**1. Как буксировать самоходную машину с неработающим гидроусилителем руля?**

1. На жесткой сцепке с любой скоростью.
2. Гибким тросом со скоростью не более 8 км/ч на расстояние до 7 км.
3. На жесткой сцепке или гибким тросом со скоростью не более 10 км/ч на расстояние до 5 км.

**2. Можно ли накачивать шины задних колес самоходной машины выше указанного предельного значения?**

1. Нельзя.
2. Можно.
3. Можно только для транспортных работ.

**3. Кто допускается к работе на склонах более 9°?**

1. Любое лицо, имеющее удостоверение и допуск на этой машине.
2. Лицо, имеющее удостоверение тракториста, опыт работы более 2 лет и прошедшее инструктаж по технике безопасности и правилам работы на склонах.
3. Лицо, имеющее удостоверение тракториста и опыт работы более 10 лет.

**4. Можно ли работать на самоходной машине с неисправными замками дверей?**

1. Можно.
2. Можно при работе со скоростью до 10 км/ч.
3. Нельзя.

**5. Допускается ли запуск двигателя с неисправным блокирующим устройством запуска?**

1. Допускается.
2. Не допускается.
3. Допускается при страховке запуска вторым человеком.
4. Допускается при запуске двигателя стартером.

**6. При каких неисправностях коробки перемены передач допускается эксплуатация самоходной машины?**

1. Затрудненное включение передачи.
2. Самопроизвольное выключение.
3. Легкая вибрация рычага КПП при работе.
4. Повышенный шум в КПП.

**7. При каких видах повреждений возможно сидячее или полусидячее положение при транспортировке пострадавшего?**

1. При переломах верхних конечностей, ранениях шеи.
2. При ранениях органов грудной клетки.
3. Во всех перечисленных случаях.

**8. Какой параметр может вызвать запрет на эксплуатацию из-за загрязнения окружающей среды при неправильной регулировке топливной аппаратуры двигателя?**

1. Превышение установленной нормы дымности.
2. Превышение установленного расхода топлива.
3. Уменьшение установленной мощности двигателя.

## Билет 3

### 1. Что не нужно делать перед запуском двигателя?

1. Устанавливать рычаги в нейтральное положение.
2. Включать звуковой сигнал.
3. Проводить внешний осмотр самоходной машины.

### 2. Что не следует делать перед спуском с крутого склона?

1. Выключать передачу и устанавливать ногу на педаль рабочего тормоза.
2. Включать одну из низших передач.
3. Уменьшать подачу топлива.

### 3. Какое значение люфта рулевого колеса допускается на самоходной машине при работающем двигателе?

1. Не более  $35^{\circ}$ .
2. Не более  $45^{\circ}$ .
3. Не более  $25^{\circ}$ .
4. Более  $25^{\circ}$ .

### 4. Допускается ли наличие трещин в сварных соединениях кабин или защитных каркасов?

1. Допускается.
2. Не допускается.
3. Допускается, если длина трещины не более 10 мм.

**5. Каким требованиям должно соответствовать болтовое соединение?**

1. Высота болта над гайкой пять витков.
2. Высота болта над гайкой три витка.
3. Болт и гайка должны быть окрашены краской темного цвета.

**6. Какой стаж работы по профессии должен иметь водитель погрузчика, который имеет соответствующую подготовку и документы на право управления погрузчиком?**

1. Стаж работы не менее одного года.
2. Стаж работы не менее двух лет.
3. Стаж работы не менее 6 месяцев.

**7. Какие действия работников приводят к травмированию?**

1. Использование самоходной машины не по прямому назначению.
2. Работа без предусмотренных инструкцией средств индивидуальной защиты.
3. Все перечисленные.

**8. Быстрое обеспечение неподвижности костей в области перелома позволяет:**

1. Уменьшить боль.
2. Предупредить осложнения и шок.
3. Достигнуть всего вышеперечисленного.

## Билет 4

**1. Чем нужно гасить пламя при воспламенении горючих жидкостей?**

1. Песком, землей.
2. Огнетушителем.
3. Варианты 1 и 2.
4. Водой.

**2. Эксплуатация самоходной машины допускается, если при покачивании карданного вала:**

1. Люфт не ощущается.
2. Ощущается небольшой люфт.
3. Заметен сильный люфт.

**3. Какой должна быть скорость движения самоходной машины при выполнении поворота на дороге?**

1. Скорость должна обеспечить контроль за движением агрегата.
2. Не более 10 км/ч.
3. Верно пункты 1, 2.

**4. Разрешается ли подтягивать штуцеры топливной системы при работающем двигателе?**

1. Разрешается.
2. Разрешается при малой частоте вращения коленчатого вала двигателя.
3. Запрещается.



**5. Допускается ли эксплуатация самоходной машины с неисправной системой охлаждения?**

1. Не допускается.
2. Допускается.
3. Допускается при легких работах.

**6. Что необходимо сделать при повреждении ремня безопасности?**

1. Зашить надрыв прочной ниткой.
2. Скрепить ремень заклепками.
3. Заменить исправным.

**7. Для чего накладывается иммобилизирующая повязка?**

1. Для защиты раны от внешних воздействий и попадания в нее микробов.
2. Для обеспечения необходимой неподвижности поврежденных частей тела.
3. Для медленного и постепенного согревания места повреждения.

**8. При каком уровне шума запрещена эксплуатация самоходных машин?**

1. Более 65 дБА на расстоянии 7 м.
2. Более 85 дБА на расстоянии 7 м.
3. Более 75 дБА на расстоянии 7 м.

## Билет 5

**1. Что необходимо доливать в аккумуляторную батарею при низком уровне электролита?**

1. Кислоту.
2. Дистиллированную воду.
3. Электролит.

**2. Когда по условиям безопасности следует переключать диапазоны коробки передач при преодолении уклонов?**

1. Перед уклоном.
2. На уклоне во время спуска.
3. В любом месте.

**3. Что следует сделать с колесами при постановке самоходной машины на длительное хранение?**

1. Накачать до нормального состояния.
2. Накачать до 70 % от нормального состояния и поставить на подставки.
3. Снизить или поставить на подставки.

**4. Как подготовить к хранению гидроцилиндры и штуцеры гидросистемы?**

1. Закрыть штуцеры гидроцилиндров и отверстия трубопроводов пробками.
2. Смазать резьбовые соединения консервационным составом.
3. Обмотать штуцеры и отверстия промасленной тканью.
4. Выполнить все перечисленное.

**5. Какой из перечисленных способов очистки радиатора запрещен?**

1. Продувка сжатым воздухом.
2. Промывка водой с моющим средством.
3. Выжигание открытым пламенем.

**6. Какое число незатянутых (сорванных) шпилек (гаек) допускается при установке колеса на ступице?**

1. Одна.
2. Две.
3. Три.
4. Не допускается.

**7. Укажите правильную последовательность действий при оказании первой помощи пострадавшему с открытой раной:**

1. Остановить кровотечение, защитить рану от заражения, снять боль (средства из аптечки).
2. Наложить давящую повязку, приложить холод (средство из аптечки, снег, лед).
3. Создать пострадавшему полный покой, дать горячее питье (чай, кофе).

**8. Работа двигателя в закрытом помещении при техобслуживании и работе погрузчика:**

1. Запрещена.
2. Разрешена.
3. Допускается только с выводом выхлопных газов за пределы помещения.

## **Билет 6**

**1. Можно ли эксплуатировать самоходную машину с превышением нормы дымности?**

1. Можно.
2. Можно при выхлопе черного дыма.
3. Нельзя.

**2. Допускается ли эксплуатация самоходной машины без одного болта или гайки крепления диска колеса?**

1. Допускается.
2. Допускается на легких работах.
3. Не допускается.

**3. Каким образом должна быть подготовлена машина, подлежащая ремонту?**

1. Очищена от грязи и высушена.
2. Очищена от грязи и технологических продуктов, вымыта и высушена.
3. Очищена от грязи, баки необходимо полностью заправить топливом.

**4. Какая операция обязательно выполняется в пневмосистеме тормозов в зимнее время после работы погрузчика?**

1. Проверка утечки воздуха в системе.
2. Проверка работы компрессора.
3. Спускается конденсат из ресивера.

**5. Можно ли работать на самоходной машине, у которой не фиксируется рукоятка гидрораспределителя в положение «нейтраль»?**

1. Можно.
2. Можно при работе с рабочим оборудованием.
3. Нельзя.

**6. Можно ли на одном мосту самоходной машины устанавливать шины с разным рисунком протектора?**

1. Можно, если размер шин и обода одинаковый.
2. Можно, при выполнении транспортных работ.
3. Нельзя.

**7. Можно ли использовать вату для остановки кровотечения из небольшой раны?**

1. Можно.
2. Нельзя.
3. Можно только при использовании прокладки из марли или бинта.

**8. Как осуществляются сбор и временное хранение отработанных масел, эмульсий и других технологических жидкостей?**

1. С использованием специальных накопителей.
2. Сбор и временное хранение не регламентируются.
3. Отработанные масла хранятся в закрытой таре, эмульсии и технологические жидкости сливаются в канализацию.

## Билет 7

**1. При включении педали сцепления, она должна:**

1. Перемещаться с трудом.
2. Плавно включаться.
3. Перемещаться на половину хода.

**2. Допускается ли перевозка людей в кабине самоходной машины, не оборудованной заводом-изготовителем дополнительным сиденьем?**

1. Допускается.
2. Допускается при установке самодельного сиденья.
3. Допускается не более одного пассажира.
4. Не допускается.

**3. Можно ли применять зубило и молоток для откручивания заржавевших гаек?**

1. Можно.
2. Можно для откручивания крупных гаек.
3. Нельзя.

**4. Что используют при подъеме погрузчика для замены колеса?**

1. Домкрат 5 т с подставкой.
2. Домкрат 5 т без подставки.
3. Домкрат 3 т с подставкой.

**5. С какой скоростью необходимо совершать разворот самоходной машины?**

1. С любой.
2. С минимальной, на средней частоте вращения двигателя.
3. С минимальной частотой вращения двигателя на первой передаче.

**6. Какие меры безопасности необходимо предпринять перед началом движения погрузчика?**

1. Дать звуковой сигнал.
2. Плавно отпустить педаль сцепления.
3. Дать сигнал, убедиться, что он услышан окружающими и плавно отпустить педаль сцепления.

**7. При обработке раны йодом необходимо:**

1. Капнуть йод на рану.
2. Смазать всю рану.
3. Смазать края раны и кожу вокруг нее.

**8. У пострадавшего наблюдается травматический шок. Какие действия необходимо предпринять для оказания первой медицинской помощи?**

1. Применить имеющиеся болеутоляющие средства, предоставить полный покой.
2. Обрызгать холодной водой, дать понюхать нашатырный спирт.
3. Уложить пострадавшего, на лоб и затылок наложить повязку.

## Билет 8

**1. На каком предельном поперечном уклоне допускается работа самоходной машины?**

1.  $5^{\circ}$ .
2.  $10^{\circ}$ .
3.  $20^{\circ}$ .

**2. Можно ли работать на самоходной машине с неисправным указателем охлаждающей жидкости в двигателе?**

1. Можно.
2. Нельзя.
3. Можно на легких работах.

**3. Какое буксирное устройство необходимо применять при буксировке машины с неисправным двигателем и коробкой передач?**

1. Буксирный трос длиной 6 м.
2. Буксирный трос длиной 4 м.
3. Жесткую сцепку с пневмоприводом на буксируемую самоходную машину.
4. Буксировать с такими неисправностями нельзя.

**4. Необходимо ли перед проведением Т.О. 1 самоходной машины выполнять ЕТО?**

1. Необходимо.
2. Необходимо только в случае сильного загрязнения.
3. Нет.



**5. С какими неисправностями рулевого управления не допускается эксплуатация самоходной машины?**

1. Пенообразование в системе усилителя или гидрообъемного привода.
2. Повышенная вибрация рулевого колеса.
3. Нарушена регулировка предохранительного клапана.
4. Со всеми перечисленными.

**6. Можно ли пользоваться отверткой без рукоятки?**

1. Можно.
2. Можно при обработке легкодоступных деталей.
3. Нельзя.

**7. Укажите правильную последовательность действий при оказании первой помощи пострадавшему с обморожением:**

1. Перевести пострадавшего в теплое помещение, придать пострадавшему горизонтальное положение с приподнятыми ногами и опущенной головой.
2. Перевести пострадавшего в теплое помещение, расстегнуть одежду, уложить с приподнятой головой, наложить холодный компресс на лоб, напоить холодной водой.
3. Перевести пострадавшего в теплое помещение, растереть чистыми руками, дать горячее питье (чай, кофе и т.д.).

**8. Каким образом должна быть подготовлена площадка для заправки нефтепродуктами?**

1. Очищена от сухой травы.
2. Очищена от горючего мусора и установлены бочки с водой.
3. Очищена от сухой травы, горючего мусора, опахана полосой не менее 4 м.

## Билет 9

**1. Можно ли эксплуатировать самоходную машину со снятыми зеркалами заднего вида?**

1. Можно.
2. Можно при выполнении транспортных работ.
3. Нельзя.

**2. Какие шплинты можно применять при ремонте самоходной машины?**

1. Стандартные, не бывшие в употреблении.
2. Стандартные, бывшие в употреблении.
3. Сделанные из проволоки нужного диаметра.

**3. Можно ли устанавливать дополнительный вентилятор в кабине?**

1. Да.
2. Нет.
3. Да, если он не ухудшает обзорность.

**4. При каких неисправностях электрооборудования запрещена эксплуатация машин?**

1. Провисание электропроводки.
2. Не работает звуковой сигнал.
3. Треснут рассеиватель стоп-сигнала.

**5. Допускается ли работа при неисправной регулировке сиденья водителя?**

1. Допускается, кроме транспортных работ.
2. Нет.
3. Допускается в любых условиях.

**6. При отсутствии каких средств допускается эксплуатация самоходной машины?**

1. Медицинской аптечки.
2. Знака аварийной остановки.
3. Ремней безопасности, если их установка не предусмотрена конструкцией.
4. Не допускается при отсутствии всех указанных средств.

**7. Наблюдается артериальное кровотечение из конечности. Для его прекращения накладывается кровоостанавливающий жгут. Затяжку жгута ведем:**

1. До прекращения кровотечения.
2. До вдавливания жгута в тело.
3. До возникновения болей у пострадавшего.

**8. Где необходимо проводить наружную мойку самоходных машин?**

1. В специальных моечных камерах (установках) и на площадках с твердым покрытием.
2. На оборудованной эстакаде и в специальной моечной камере.
3. В специальных моечных камерах или оборудованной эстакаде, площадке с твердым покрытием и кюветами для отвода воды.

## Билет 10

**1. Можно ли при ремонте самоходной машины применять болты и гайки с сорванной резьбой?**

1. Можно при срыве одного-двух витков.
2. Можно при срыве одного-двух витков для крепления кожухов.
3. Нельзя.
4. Можно со смятой резьбой.

**2. С чего начинают обкатку новой самоходной машины?**

1. С обкатки двигателя на холостом ходу.
2. С обкатки самоходной машины на холостом ходу.
3. С обкатки самоходной машины на легких работах.

**3. Можно ли производить запуск двигателя самоходной машины с буксира?**

1. Можно.
2. Нельзя.
3. Можно, при соблюдении правил буксирования неисправного погрузчика.

**4. С какого возраста допускается управление погрузчиком?**

1. С 17 лет.
2. С 18 лет.
3. С 20 лет.

**5. Какое средство можно использовать при тушении горящего топлива?**

1. Огнетушитель.
2. Песок.
3. Воду.
4. Варианты 1, 2.
5. Варианты 2, 3.

**6. Допускается ли снежный покров на поверхности погрузчика в период длительного хранения на открытой площадке?**

1. Допускается.
2. Не допускается.
3. Допускается до начала таяния снега.
4. Допускается до середины апреля.

**7. Что происходит со временем реакции при воздействии на организм алкоголя?**

1. Время реакции увеличивается.
2. Время реакции уменьшается.
3. Время реакции остается неизменным.

**8. Разрешается ли сливать масло из агрегатов, находящихся в моечной камере?**

1. Да.
2. Нет.
3. Слив масла в моечной камере не регламентируется.

## Билет 11

**1. Допускается ли эксплуатация самоходной машины, имеющей подтекание масла?**

1. Не допускается.
2. Допускается.
3. Допускается, если только две-три капли в минуту.

**2. Допускается ли постановка самоходных машин на хранение без проведения техобслуживания?**

1. Допускается.
2. Не допускается.
3. Допускается постановка простых погрузчиков.
4. Допускается постановка сложных погрузчиков.

**3. Что нужно обязательно сделать перед включением подогревателя погрузчика?**

1. Прокачать топливо подкачивающим насосом.
2. Включить свечу накаливания.
3. Открыть маховичком подачу топлива.
4. Отвернуть контрольную пробку и слить остатки топлива.

**4. Какой способ постановки погрузчика на длительное хранение правильный?**

1. Накачать передние и задние шины до нормального давления.
2. Поставить погрузчик на подставки и снизить давление в шинах до 0.
3. Поставить погрузчик на подставки и снизить давление в шинах до 70%.

**5. Как проверить совпадение отверстий при соединении деталей?**

1. Оправкой.
2. Пальцем.
3. На глаз.

**6. Какие неисправности самоходных машин приводят к загрязнению окружающей среды?**

1. Подтекание масла и охлаждающей жидкости.
2. Повышенная дымность дизеля.
3. Обе неисправности ведут к загрязнению окружающей среды.

**7. Как необходимо уложить пострадавшего, если у него отсутствует или плохо прощупывается пульс, отмечается бледность?**

1. Сидя или полулежа.
2. С низким положением головы и приподнятыми ногами.
3. На спину, на ровную поверхность.

**8. Правильная последовательность действий при приготовлении электролита:**

1. Залить в тару дистиллированную воду, затем в нее добавить кислоту.
2. Залить в тару кислоту, затем в нее добавить дистиллированную воду.
3. Последовательность действий не имеет значения.

## Билет 12

**1. Каким инструментом правильно удалять стопорное кольцо поршневого пальца?**

1. Специальными пассатижами.
2. Отверткой.
3. Гвоздем.

**2. Как регулируется зазор между тормозными колодками и барабаном в тормозной системе с пневматическим приводом?**

1. Вращением червяка кулака.
2. Удлинением тяги тормозной камеры.
3. Одновременно обоими способами.

**3. Разрешается ли эксплуатация самоходной машины с неисправным стеклоочистителем?**

1. Разрешается.
2. Разрешается при неисправном стеклоочистителе заднего стекла.
3. Не разрешается.

**4. При разгоне из выхлопной трубы погрузчика идет черный дым, который затем пропадает. Укажите причину:**

1. Обычное явление под влиянием турбокомпрессора.
2. Засорен воздухоочиститель.
3. Неисправен и требует регулировки топливный насос высокого давления.



**5. Как правильно определить место утечки воздуха из пневмосистемы?**

1. На слух.
2. Покрывать проверяемое место мыльной эмульсией.
3. Применять оба способа.

**6. Какой срок хранения самоходных машин считается длительным?**

1. Более двух дней.
2. Более десяти дней.
3. Более одного месяца.
4. Более двух месяцев.

**7. В каких случаях целесообразно укладывать пострадавшего в положение на боку с полусогнутой ногой?**

1. Если пострадавший находится в бессознательном состоянии.
2. В случае двухстороннего повреждения грудной клетки.
3. При головокружении.

**8. Какие из перечисленных признаков говорят о состоянии утомления?**

1. Сонливость, вялость, притупление внимания.
2. Возбужденность, раздражительность.
3. Головокружение, тошнота.

## Билет 13

**1. Как нужно открывать пробку радиатора, если из под нее не вырывается пар?**

1. Рукой, если двигатель заглушен.
2. Надев рукавицу или набросив тряпку.
3. Вообще не закрывать пробкой.

**2. Допускается ли эксплуатация самоходной машины при ослаблении крепления двигателя?**

1. Допускается.
2. Не допускается.
3. Допускается при ослаблении одного-двух болтов (шпилек).

**3. Как следует осуществлять захват тяжелых агрегатов при их демонтаже?**

1. Охватить агрегат ремнем.
2. Цепями за выступающие части агрегата и валы.
3. На приспособлении с крюками за «рым-болты» агрегата.

**4. Как правильно накачивать камеру шины с глубоким ободом?**

1. Неоднократно проверять давление воздуха в камере.
2. Накачать камеру до нормального давления и произвести контрольный замер.
3. Накачать камеру до нормального давления, затем выпустить воздух и накачать вторично.

**5. При каких неисправностях нельзя использовать гидравлический домкрат для ремонта машин?**

1. Утечка жидкости из рабочих цилиндров.
2. Резкое опускание штока.
3. Сильно деформирована опорная головка.
4. Со всеми указанными неисправностями.

**6. Допускается ли эксплуатация самоходных машин с увеличенным значением свободного хода педали рабочих тормозов?**

1. Допускается.
2. Допускается кратковременно, на срок не более 3 суток.
3. Не допускается.

**7. Основные признаки капиллярного кровотечения:**

1. Пульсирующая или фонтанирующая струя ярко-алого цвета.
2. Равномерная непрерывная струя темно-вишневого цвета.
3. Равномерно сочащаяся со всей поверхности раны алая кровь.

**8. Можно ли пользоваться открытым источником огня во время техосмотра или ремонта?**

1. Можно.
2. Можно при нахождении огня с подветренной стороны.
3. Нельзя.

## Билет 14

**1. С какой скоростью должен подъезжать погрузчик задним ходом?**

1. 5-6 км/ч.
2. При работе двигателя на минимальной частоте вращения.
3. С минимально возможной скоростью при средней частоте вращения двигателя, используя муфту сцепления.

**2. Какое расстояние должно быть от проводов до самоходной машины при проезде под линией 10 кВ?**

1. Более 0,5 м.
2. Более 2 м.
3. Более 3 м.

**3. При перевозке агрессивных жидкостей (кислоты, жидкие химикаты и др.) их необходимо наливать:**

1. В любую подходящую тару.
2. Только в специальную тару.
3. Только в специальную тару, помещенную для большей сохранности в конструктивно предусмотренную упаковку.

**4. Какие меры должен предпринять водитель при обнаружении взрывоопасных предметов?**

1. Немедленно остановить погрузчик.
2. Обозначить место нахождения взрывоопасного предмета.
3. Сообщить о предмете руководителю работ, администрации или в органы МВД.
4. Выполнить все указанные действия.

**5. Допускается ли эксплуатация самоходной машины при ослаблении крепления пневмокомпрессора?**

1. Допускается.
2. Не допускается.
3. Допускается при ослаблении одного-двух болтов (шпилек).

**6. Как необходимо поступить при работе самоходной машины в зоне расположения газовых магистралей, кабелей?**

1. объехать это место.
2. Работать как обычно.
3. Иметь разрешение организации, эксплуатирующей эти магистрали и кабели.

**7. Какие действия работников приводят к травмированию?**

1. Использование машины не по прямому назначению.
2. Работа без предусмотренных инструкцией средств индивидуальной защиты.
3. Все перечисленные.

**8. При проведении ремонта машин в помещении ремонтной мастерской в соответствии с правилами охраны труда топливные баки необходимо:**

1. Полностью заполнить.
2. Топливо полностью слить.
3. Наличие топлива в баках не регламентируется.

## Билет 15

**1. Допускается ли эксплуатация самоходной машины без государственных номерных знаков?**

1. Допускается.
2. Допускается на работах внутри помещений.
3. Допускается кратковременно, не более пяти суток.
4. Не допускается.

**2. Какова максимальная скорость движения погрузчика на подъездных путях, проездах по территории производственных объектов?**

1. 5 км/ч.
2. 10 км/ч.
3. 15 км/ч.
4. Максимальная транспортная.

**3. При какой толщине накладок тормозные колодки должны заменяться?**

1. Если расстояние от поверхности накладок до заклепок менее 0,5 мм.
2. Если расстояние от поверхности накладок до заклепок более 0,5 мм.
3. Если расстояние от поверхности накладок до заклепок менее 1 мм.

**4. В каких случаях водитель может оставить самоходную машину?**

1. При остановке двигателя.
2. При выключении рабочего оборудования.
3. При включении стояночного тормоза.
4. При выполнении всех указанных мер.

**5. Допускается ли эксплуатация самоходной машины при ослаблении крепления стартера?**

1. Допускается.
2. Не допускается.
3. Допускается при ослаблении одного болта (гайки).

**6. В каком случае допускается эксплуатация самоходной машины?**

1. Разбито ветровое (переднее) стекло кабины.
2. Разбито заднее стекло кабины.
3. Не допускается во всех случаях.

**7. Какие действия необходимо предпринять если в коже прилипли остатки обгоревшей одежды?**

1. Как можно быстрее удалить их с поверхности кожи.
2. Наложить на рану повязку, используя стерильный бинт и не удаляя остатки.
3. По возможности быстрее промыть рану химическим раствором.

**8. Как сократить выброс вредных веществ в атмосферу?**

1. С помощью средств защиты работников, обеспечивающих уменьшение воздействия опасных вредных производственных факторов.
2. Установкой фильтров.
3. Рациональным размещением производственного оборудования по территории предприятия, внутри цехов и участков.

## Билет 16

**1. При каких дефектах не допускается эксплуатация самоходной машины?**

1. Педаль сцепления не возвращается в исходное положение.
2. Педаль рабочего тормоза не возвращается в исходное положение.
3. Педали тормозов не фиксируются во включенном положении.
4. Во всех указанных случаях.

**2. Можно ли выключить двигатель при движении самоходной машины накатом под уклон?**

1. Можно, если аккумуляторная батарея хорошо заряжена.
2. Можно.
3. Нельзя.

**3. Допускается ли эксплуатация самоходной машины при ослаблении крепления облицовки?**

1. Допускается.
2. Не допускается.
3. Допускается при ослаблении одного-двух болтов (шпилек).

**4. Какова периодичность проверки и при необходимости регулировки света фар?**

1. При ЕТО.
2. При Т.О.-1.
3. При Т.О.-2.



**5. В каком случае допускается эксплуатация самоходной машины?**

1. Уровень шума на расстоянии 7 м превышает 85 дБл.
2. Не работает звуковой сигнал.
3. Разбито стекло кабины.
4. Не допускается во всех случаях.

**6. Можно ли входить в кабину самоходной машины в грязной обуви?**

1. Можно.
2. Нельзя.
3. Не имеет значения.

**7. При каком режиме эксплуатации необходима комплектация самоходной машины медицинской аптечкой?**

1. При выполнении транспортных работ.
2. При выполнении технологических операций.
3. При всех режимах эксплуатации.

**8. При проведении ремонта и техническом обслуживании запрещено:**

1. Использовать технологическую оснастку не заводского изготовления.
2. Допускать попадание неочищенных сточных вод в открытые водоемы и подземные источники.
3. Проводить работы без мастера-наладчика.

## Билет 17

**1. Нарушение гражданином правил государственной регистрации самоходной машины влечет за собой:**

1. Предупреждение.
2. Административный штраф в размере  $\frac{1}{2}$  минимального размера оплаты труда.
3. Могут быть применены пункты 1 или 2.
4. Лишение права управления.

**2. Когда запрещено переключать передачу при пересечении железнодорожного переезда?**

1. На переезде.
2. До переезда.
3. После пересечения переезда.

**3. Можно ли работать на самоходной машине с неисправным амортизатором сиденья?**

1. Можно.
2. Нельзя.
3. Можно на легких работах.

**4. Разрешается ли эксплуатация самоходных машин с разбитым или недействующим манометром пневмосистемы привода тормозов?**

1. Допускается.
2. Допускается при выполнении технологических операций.
3. Допускается при выполнении транспортных работ.
4. Не разрешается.

**5. Допускается ли эксплуатация самоходной машины, у которой свободный ход педали муфты сцепления отсутствует?**

1. Не допускается.
2. Допускается.
3. Допускается на легких работах.

**6. При каких неисправностях ведущего моста самоходной машины не допускается его эксплуатация?**

1. Повышенный шум.
2. Сильный нагрев.
3. В обоих случаях.

**7. Необходимо ли обездвиживать обожженную конечность?**

1. Да, необходимо.
2. Нет.
3. Обездвиживание конечности не имеет значения.

**8. Влияет ли физическое здоровье водителя на безопасность дорожного движения?**

1. Незначительно.
2. Не влияет.
3. Является одним из главных факторов безопасности дорожного движения.

## **Билет 18**

**1. Какие меры необходимо принять в целях предупреждения самопередвижения самоходной машины после выключения двигателя при проведении технического обслуживания?**

1. Рычаг КПП перевести в рабочее положение.
2. Под колеса машины положить противооткатные башмаки и поставить на ручной тормоз.
3. Отключить аккумуляторную батарею.

**2. Как часто необходимо сливать конденсат из ресивера пневмосистемы?**

1. При проведении ТО-1.
2. Зимой – при проведении Е.Т.О.
3. При проведении ТО-2.
4. Верно пункты 1 и 2.

**3. Допускается ли работа при неисправной регулировке сиденья водителя?**

1. Допускается, кроме транспортных работ.
2. Нет.
3. Допускается в любых условиях.

**4. Какая масса деталей, узлов и агрегатов, которые допустимо снимать (устанавливать) без помощи подъемных механизмов?**

1. 10 кг.
2. 20 кг.
3. 30 кг.

**5. Эксплуатация самоходных машин с превышением нормативов содержания загрязняющих веществ и выбросов влечет за собой:**

1. Предупреждение.
2. Административный штраф в размере от одного до трех минимальных размеров оплаты труда.
3. Могут быть применены пункты 1 и 2.
4. Лишение права управления.

**6. При каких дефектах не допускается эксплуатация самоходной машины?**

1. Рычаг коробки передач включается с трудом.
2. Правая дверь в открытом положении не фиксируется.
3. Отсутствует солнцезащитный щиток.
4. При всех указанных дефектах

**7. Что необходимо сделать в первую очередь при оказании помощи пострадавшему от действия электрического тока?**

1. Немедленно освободить пострадавшего от действия электрического тока.
2. Немедленно сделать искусственное дыхание.
3. Немедленно провести непрямой массаж сердца.

**8. Как должны храниться промасленная пакля, обтирочный материал?**

1. В металлическом открытом ящике.
2. В металлическом ящике с закрывающейся крышкой.
3. В деревянном ящике с закрывающейся крышкой.

## Билет 19

**1. При каких показателях манометра пневмосистемы можно начинать движение после пуска двигателя?**

1. 5 кгс/см<sup>2</sup>.
2. 8 кгс/см<sup>2</sup>.
3. 2,5 кгс/см<sup>2</sup>.

**2. Что нужно сделать при установке погрузчика на межсменное (до 10 дней) хранение?**

1. Отключить аккумуляторную батарею.
2. Плотно закрыть выхлопную трубу.
3. Плотно закрыть сапун дизеля.
4. Выполнить все указанное.

**3. Управление транспортным средством водителем, лишенным права управления им, влечет за собой:**

1. Предупреждение.
2. Административный штраф в размере пяти-восьми минимальных размеров оплаты труда.
3. Могут быть применены пункты 1 или 2.
4. Лишение права управления.

**4. Допускается ли эксплуатация самоходной машины без одного болта или гайки крепления диска колеса?**

1. Допускается.
2. Допускается на легких работах
3. Не допускается.

**5. Допускается ли эксплуатация самоходных машин с разным давлением в шинах колес?**

1. Не допускается.
2. Допускается.
3. Допускается в шинах задних колес.
4. Допускается не более 0,01 МПА.

**6. Какие требования безопасности при движении самоходной машины по льду?**

1. Не допускается встречное движение.
2. Запрещается резко тормозить, обгонять, сокращать интервал.
3. Не разрешается двигаться со скоростью более 10 км/ч.
4. Запрещается нарушать все указанные требования.

**7. Характерными признаками сотрясения мозга являются:**

1. Головная боль, тошнота и рвота, потеря сознания.
2. Покраснение кожных покровов, учащенное дыхание.
3. Сонливость, вялость, потемнение в глазах, учащенное сердцебиение.

**8. Как часто должны очищаться ящики, где хранятся промасленная пакля, обтирочный материал?**

1. Один раз в конце смены.
2. Один раз в неделю.
3. По мере заполнения.

## Билет 20

**1. Нарушение правил проезда через железнодорожные пути влечет за собой:**

1. Предупреждение.
2. Административный штраф в размере пяти минимальных размеров оплаты труда.
3. Лишение права управления.
4. Могут быть применены пункты 2 или 3.

**2. Как следует останавливать двигатель самоходной машины?**

1. Выключением подачи топлива.
2. Закрытием крана топливного бака.
3. Выключением декомпрессора.
4. Любым указанным способом.

**3. Где разрешается находиться людям при запуске двигателя самоходной машины?**

1. Сбоку от машины.
2. Спереди.
3. Сзади.
4. Нигде из перечисленного.

**4. При отсутствии каких средств не допускается эксплуатация самоходной машины?**

1. Медицинской аптечки.
2. Знака аварийной остановки.
3. Средств пожаротушения.
4. Не допускается при отсутствии всех указанных средств.



**5. Допускается ли эксплуатация самоходной машины при незакрытой двери?**

1. Да, если неисправны замки двери.
2. Да, в жаркое время.
3. Не допускается.

**6. Управление транспортным средством водителем, находящимся в состоянии опьянения влечет за собой:**

1. Предупреждение.
2. Административный штраф в размере от 10 до 20 минимальных размеров оплаты труда.
3. Лишение права управления.
4. Могут быть применены пункты 2 или 3.

**7. Разрешается ли использовать для растирания обмороженных участков тела снег и лед?**

1. Разрешается использовать только снег.
2. Разрешается.
3. Растирание снегом и льдом категорически запрещено.

**8. Какие действия необходимо предпринять при попадании в глаз постороннего предмета?**

1. Как можно быстрее доставить пострадавшего в больницу.
2. Как можно быстрее извлечь инородное тело из глаза.
3. Перевязать глаза стерильным бинтом и как можно быстрее доставить пострадавшего в больницу.

### Таблица правильных ответов

Номер билета	Номер вопроса							
	1	2	3	4	5	6	7	8
1	1	2	4	2	3	3	3	2
2	3	1	2	3	2	3	3	1
3	2	1	3	2	2	3	3	3
4	3	1	1	3	1	3	2	2
5	2	1	2	4	3	4	1	3
6	3	3	2	3	3	3	3	1
7	2	4	3	1	2	3	3	1
8	1	2	3	1	4	3	3	3
9	3	1	3	2	2	3	1	3
10	3	1	3	2	4	3	1	2
11	1	2	4	3	1	3	2	1
12	1	1	3	1	3	4	1	1
13	2	2	3	3	4	3	3	3
14	3	2	3	4	2	3	3	2
15	3	2	1	4	2	3	2	2
16	4	3	2	3	4	2	3	2
17	3	1	2	4	1	3	1	3
18	2	4	2	2	2	4	1	2
19	1	4	2	3	4	4	1	1
20	4	1	1	4	3	4	3	3