Государственное профессиональное образовательное учреждение «Прокопьевский аграрный колледж»

УТ	ВЕРЖ	ДАЮ
Ди	ректор	ГПОУ
«П	рокопь	евский аграрный
кол	пледж»	
		А.Ю. Романов
~	>>>	2016 г.

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

п. Школьный

- 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.

- 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 κ работе на склонах более 9^{0} ?
 - 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.

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. He более 35⁰.
 - 2. He более 45⁰.
 - 3. He более 25⁰.
 - 4. Более 25⁰.
- 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.

- 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 обеспечит 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.

- 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.

- 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.

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.

- 1. На каком предельном поперечном уклоне допускается работа самоходной машины?
 - 1. 5° .
 - $2. 10^{0}.$
 - $3. 20^{0}.$
- 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.

- 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 кровотечением 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.

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.

- 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.

- 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. Покрыть 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.

- 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.

- 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.

- 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.

- 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.

- 1. Нарушение гражданином правил государственной регистрации самоходной машины влечет за собой:
 - 1. Предупреждение.
 - 2. Административный штраф в размере ½ 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.

- 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.

- 1. При каких показателях манометра пневмосистемы можно начинать движение после пуска двигателя?
 - 1. 5 krc/cm^2 .
 - 2. 8 kgc/cm^2 .
 - 3. 2.5 kpc/cm^2 .
- 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.

- 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	Номер вопроса									
билета	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		