

**Областное автономное профессиональное образовательное учреждение
«Валдайский аграрный техникум»**

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ОА ПОУ

«Валдайский аграрный техникум»

 Н.В.Федорова

« 30 » ноября 2018г.

КОМПЛЕКТ

КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ 03. ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУЗОВ

Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по
профессии среднего профессионального образования

35.01.13 «тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»

**Комплект контрольно-оценочных средств по
профессиональному модулю ПМ.03
Транспортировка грузов**

**по профессии СПО 35.01.13 Тракторист-машинист
сельскохозяйственного производства**

Общие положения

Результатом освоения профессионального модуля является готовность обучающегося к выполнению вида профессиональной деятельности Транспортировка грузов и составляющих его профессиональных компетенций, а также общие компетенции, формирующиеся в процессе освоения ОПОП в целом.

Формой аттестации по профессиональному модулю является экзамен (квалификационный). Итогом экзамена является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен/не освоен».

1. Формы контроля и оценивания элементов профессионального модуля

Элемент модуля	Форма контроля и оценивания	
	Промежуточная аттестация	Текущий контроль
МДК .01.01.	д/з	д/з
УП	проверочные работы	д/з
ПП	практические задания по демонстрации умений	д/з

2. Результаты освоения модуля, подлежащие проверке на экзамене (квалификационном)

2.1. В результате аттестации по профессиональному модулю осуществляется комплексная проверка следующих профессиональных и общих компетенций:

Таблица 2.1

Профессиональные и общие компетенции, которые возможно сгруппировать для проверки	Показатели оценки результата
ПК 1. Управлять автомобилями категории «С».	-осуществление запуска двигателя в зимнее время;
ПК 3. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств, в пути следования.	-движение по прямой с поворотами налево, направо с соблюдением скоростного режима; - движение ТС в ограниченном пространстве при движении задним ходом и развороте - определение средств и видов технического обслуживания автомобилей в дороге;
ПК 4. Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.	- демонстрация определения способов выявления и устранения дефектов в работе транспортных средств; - демонстрация навыка выполнения работ по выявлению несложных неисправностей и самостоятельному их устранению;
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.	- точное выполнение требований руководителя - рациональное планирование своей деятельности - оптимальный выбор методов и способов решения профессиональных задач в области эксплуатации транспортных средств
ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей	- объективная оценка рабочей ситуации в соответствии с поставленной задачей - самостоятельное принятие оптимальных решений в стандартных и нестандартных ситуациях - проведение своевременного контроля и корректировки

работы.	деятельности в соответствии с нормативной технической документацией
ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.	- целесообразное использование различных источников информации при подготовке к ЛПЗ, написании рефератов, докладов, сообщений и т.д.
ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.	- корректное взаимодействие с обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе освоения профессионального модуля - соблюдение норм этикета и профессиональной этики
ОК 7. Организовать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности.	- соблюдение техники безопасности и экологической безопасности
ПК 2. Выполнять работы по транспортировке грузов	- демонстрация практических навыков погрузки, укладки, строповки, разгрузки и перевозки различных грузов в кузове автомобиля; - организация контроля погрузки, размещения и закрепления перевозимого груза в кузове автомобиля;
ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.	- объективная оценка рабочей ситуации в соответствии с поставленной задачей - самостоятельное принятие оптимальных решений в стандартных и нестандартных ситуациях - проведение своевременного контроля и корректировки деятельности в соответствии с нормативной технической документацией
ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.	- корректное взаимодействие с обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе освоения профессионального модуля - соблюдение норм этикета и профессиональной этики
ПК 5. Работать с документацией установленной формы.	- оформление путевой и товарно-транспортной документации;
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.	- точное выполнение требований руководителя - рациональное планирование своей деятельности - оптимальный выбор методов и способов решения профессиональных задач в области эксплуатации транспортных средств
ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.	- корректное взаимодействие с обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе освоения профессионального модуля - соблюдение норм этикета и профессиональной этики
ПК 6. Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.	- соблюдение последовательности действий при различных дорожных ситуациях; - оказание доврачебной помощи пострадавшим при ДТП;
ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.	- объективная оценка рабочей ситуации в соответствии с поставленной задачей - самостоятельное принятие оптимальных решений в стандартных и нестандартных ситуациях - проведение своевременного контроля и корректировки деятельности в соответствии с нормативной технической документацией
ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.	- корректное взаимодействие с обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе освоения профессионального модуля - соблюдение норм этикета и профессиональной этики

2.2. Требования к портфолио Тип портфолио смешанный _____

Общие компетенции, для проверки которых используется портфолио:

- ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 8. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

Профессиональные компетенции, для проверки которых используется портфолио:

- ПК 1. Управлять автомобилями категории «С».
- ПК 3. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств, в пути следования.
- ПК 4. Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.

Состав портфолио: _____

2.3. Требования к курсовому проекту _____ не предусмотрен _____

3. Оценка освоения теоретического курса профессионального модуля

3.1. Типовые задания для оценки освоения МДК 1:

- 1) Решите экзаменационный билет по ПДД (по выбору)
- 2) Выполните ежесменное техническое обслуживание автомобиля перед выездом.
- 3) Разместите и закрепите груз на автомобиле
- 4) Оформите путевую и товарно-транспортную документацию
- 5) Окажите первую медицинскую помощь пострадавшим при ДТП;

4. Требования к дифференцированному зачету по учебной и (или) производственной практике

Дифференцированный зачет по учебной и (или) производственной практике выставляется на основании данных аттестационного листа (характеристики профессиональной деятельности обучающегося/студента на практике) с указанием видов работ, выполненных обучающимся во время практики, их объема, качества выполнения в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика.

4.1. Форма аттестационного листа

(характеристика профессиональной деятельности обучающегося/студента во время учебной/производственной практики)

1. ФИО обучающегося/студента, № группы, специальность/профессия
2. Место проведения практики (организация), наименование, юридический адрес
3. Время проведения практики

4. Виды и объем работ, выполненные обучающимся во время практики:
5. Качество выполнения работ в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика

Дата

Подписи руководителя практики
ответственного лица организации

5. Структура контрольно-оценочных материалов для экзамена (квалификационного)

1. Задания, ориентированные на проверку освоения вида деятельности (всего модуля) в целом.

ПАСПОРТ

Назначение:

КОМ предназначен для контроля и оценки результатов освоения профессионального модуля Транспортировка грузов по профессии СПО Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства код профессии 35.01.13

Профессиональные компетенции:

ПК 1. Управлять автомобилями категории «С».

ПК 2. Выполнять работы по транспортировке грузов

ПК 3. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств, в пути следования.

ПК 4. Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.

ПК 5. Работать с документацией установленной формы.

ПК 6. Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного

происшествия. Общие компетенции:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 7. Организовать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности.

ОК 8. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

ЗАДАНИЕ ДЛЯ ЭКЗАМЕНУЮЩЕГОСЯ

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.

Вы можете воспользоваться: Учебно-наглядное пособие
Время выполнения задания - 2 час

Задание

Вариант № 1

Транспортировка сои с поля на зерноток.

1. Оформите путевой лист и товарно-транспортную накладную на выполнение работ для транспортировки продукции с поля.
2. Проведите ежесменное техническое обслуживание автомобиля перед выездом на линию.
3. Выявите неисправности и перечислите способы их устранения если при проведении ежесменного технического обслуживания автомобиля двигатель не запускается.
4. Выполните маневрирование автомобиля в ограниченных проездах при подъезде к выгрузному шнеку комбайна.
5. Перевезите груз с поля до места назначения, согласно путевому листу, соблюдая правила перевозки грузов.
6. Окажите первую медицинскую помощь пострадавшему в ДТП при переломе костей голени.

Вариант № 2

Перевозка картофеля с места хранения к месту переработки

1. Оформите путевой лист и товарно-транспортную накладную на выполнение работ для транспортировки картофеля от места хранения к месту переработки.
2. Проведите ежесменное техническое обслуживание автомобиля перед выездом на линию.
3. Выявите неисправности и перечислите способы их устранения если при проведении ежесменного технического обслуживания автомобиля давление воздуха в шинах не соответствует номинальному.
4. Выполните маневрирование автомобиля задним ходом в ограниченных проездах при подъезде к месту загрузки в овощехранилище.
5. Перевезите груз согласно путевому листу, соблюдая правила перевозки грузов.
6. Окажите первую медицинскую помощь пострадавшему в ДТП при потере сознания и отсутствие дыхания.

ПАКЕТ ЭКЗАМЕНАТОРА

УСЛОВИЯ

Количество вариантов задания для экзаменуемого - 2 варианта

Время выполнения задания - 2 часа

Оборудование: автомобиль, комбайн зерновой

Литература для учащегося:

1. Учебно-наглядное пособие «Маневрирование транспортных средств на проезжей части»
2. Учебно-наглядное пособие «Оказание первой медицинской помощи пострадавшим»
3. Учебно-наглядное пособие «Схемы устройства и работы систем и механизмов транспортных средств»
4. Учебно-наглядное пособие «Схемы устройства и работы систем и механизмов транспортных средств»
5. Борисовских Ю.И., «Техническое обслуживание и ремонт автомобилей», М., Высшая школа, 2009.

6. Бабусенко С.М., «Ремонт тракторов и автомобилей», М., Агропромиздат, 2008.
7. Сельцер А.А., «Лабораторный практикум по техническому обслуживанию машино - тракторного парка», М., Высшая школа, 2007.
8. Гельман Б.М., «Практикум по тракторам и автомобилям», М., Колос, 2008.
9. Учебник Чумаченко Ю.Т. «Эксплуатация автомобилей и охрана труда на автотранспорте» «Феникс» 2007г.

КРИТЕРИИ

ОЦЕНКИ

Выполнение

задания:

- обращение в ходе задания к информационным источникам;
- рациональное распределение времени на выполнение задания

Подготовленный продукт/осуществленный процесс:

1. Оформленный путевой лист.
2. Технически исправный автомобиль.
3. Груз, доставленный до места назначения.

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

	Выполнение задания:	Выполнил (максимальное кол-во баллов)	Квалификационный минимум (кол-во баллов)	Не выполнил (кол-во баллов)
1.	Заполнение путевого листа и товарно-транспортной накладной в соответствии с	10	5	0
2.	Соблюдение последовательности и правильности выполнения ежедневного технического обслуживания автомобиля	20	15	0
3.	Выявление и устранение причин неисправности автомобиля	20	15	0
4.	Выполнение маневрирования автомобилем в соответствии с правилами	10	10	0
5.	Правильное размещение и закрепление груза на платформе автомобиля	10	10	0
	Соблюдение всех правил перевозки грузов в соответствии с правилами дорожного движения и техники безопасности при перевозке грузов.	10	10	0
6.	Предложение верного алгоритма действий при оказании первой медицинской помощи пострадавшему в ДТП	20	15	0

Параметры оценивания: 80-100 баллов - экзамен сдан