

Министерство образования и науки Красноярского края
краевое государственное бюджетное образовательное учреждение среднего
профессионального образования (среднее специальное учебное заведение)
«Красноярский аграрный техникум»

**Методические указания
по выполнению контрольной работы**

**МДК 02.01 "Управление коллективом исполнителей"
для студентов
специальности "Техническое обслуживание и ремонт автомобильного
транспорта"
(заочное обучение)**

г. Красноярск – 2014г.

Методические указания составлены в соответствии с рабочей программой по ПМ.02 «Организация деятельности коллектива исполнителей» по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»

Составил: преподаватель Путинцев С.И.

Рецензенты: _____

Пояснительная записка

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

- планирования и организации работ производственного поста, участка;
- проверки качества выполняемых работ;
- оценки экономической эффективности производственной деятельности;
- обеспечения безопасности труда на производственном участке;

уметь:

- планировать работу участка по установленным срокам;
- осуществлять руководство работой производственного участка;
- своевременно подготавливать производство;
- обеспечивать рациональную расстановку рабочих;
- контролировать соблюдение технологических процессов;
- оперативно выявлять и устранять причины их нарушения;
- проверять качество выполненных работ;
- осуществлять производственный инструктаж рабочих;
- анализировать результаты производственной деятельности участка;
- обеспечивать правильность и своевременность оформления первичных документов;
- организовывать работу по повышению квалификации рабочих;
- рассчитывать по принятой методологии основные технико-экономические показатели производственной деятельности;

знать:

- действующие законодательные и нормативные акты, регулирующие производственно-хозяйственную деятельность;
- положения действующей системы менеджмента качества;
- методы нормирования и формы оплаты труда;
- основы управленческого учета;
- основные технико-экономические показатели производственной деятельности;
- порядок разработки и оформления технической документации;
- правила охраны труда, противопожарной и экологической безопасности, виды, периодичность и правила оформления инструктажа.

Методические указания по выполнению и оформлению контрольной работы

Написание контрольной работы является важным элементом учебного процесса для студентов, обучающихся по заочной форме обучения. Целью выполнения контрольной работы является закрепление и обобщение знаний, полученных из лекционного материала, а также изученного самостоятельно.

При написании работы студент должен показать теоретический уровень знаний материала, а также применение этих знаний при выполнении практических работ.

Задание на каждую контрольную работу состоит из двух теоретических вопросов и одного практического задания, составлено в 15 вариантах.

Теоретическое задание состоит из двух вопросов, включенных в тематику дисциплины, и выполняется с использованием литературных источников. Вопросы рассматриваются в собственном изложении, желательно с приведением практических примеров.

Объем теоретической части не должен превышать 10-12 страниц печатного текста.

Практическое задание содержит задачу, в этом случае необходимо представить подробный ход ее решения.

Работа выполняется в машинописном виде на одной стороне белого листа формата А 4. Поля размером 3 см слева, снизу, сверху и справа 1,5 см. Шрифт Times New Roman, кегль 12 либо 14, выравнивание текста по ширине, 1,5 интервал (межстрочный), красная строка 1,25 см, автоматическая расстановка переносов. Все листы контрольной работы, кроме титульного, должны быть пронумерованы в нижней части листа по центру. Объем работы 12 - 15 страниц.

Вариант контрольной работы определяется по первой букве фамилии обучающегося:

| Вариант | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|----------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|
| Первая буква фамилии | А | Б | В | Г | Д | Е | Ж | З | И | К | Л | М | Н | О | П |
| | Р | С | Т | У | Ф | Х | Ц | Ч | Ш | Щ | Ы | Э | Ю | Я | |

Варианты контрольной работы

Вариант-1

1. Роль автомобильного транспорта в системе рыночной экономики.
2. Экономическая эффективность капитальных вложений: понятие и порядок определения.
3. Определить показатели использования основных производственных фондов: фондоотдача, фондоёмкость, рентабельность. Дано:
 - Годовая сумма доходов АТП – 45060 тыс. руб.
 - Среднегодовая стоимость основных производственных фондов – 36209,5 тыс. руб.
 - Балансовая прибыль за год – 3154,2 тыс. руб.

Вариант-2

1. Пути повышения эффективности использования оборотных средств.
2. Функции и принципы маркетинга.

3. Определить размер амортизационных отчислений. Дано:
- Балансовая стоимость одного автомобиля – 132680 руб.
 - Количество автомобилей – 205 шт.
 - Годовой пробег одного автомобиля – 48900 км.
 - Норма амортизации с учётом пробега – 0,5 %.
 - Балансовая стоимость зданий – 8359000 руб.
 - Норма амортизации на полное восстановление – 1,2 %.

Вариант-3

1. Понятие и концепции маркетинга.
2. Общая характеристика ресурсов АТП (имущественный комплекс и трудовые ресурсы).
3. Рассчитать количество автомобилей, необходимое для выполнения плана перевозки грузов. Дано:
 - Объём перевозок (тонн) – 860800
 - Грузоподъёмность автомобиля (тонн) – 8
 - Выработка на 1 автотонну (тонн) – 2188,8

Вариант-4

1. Сущность и формы предпринимательской деятельности.
2. Классификация затрат рабочего времени.
3. Определить расход топлива на эксплуатацию автомобилей. Дано:
 - Общий пробег (км.) – 48900
 - Норма расхода топлива на 100 км пробега (л) – 61
 - Норма расхода топлива на транспортную работу (л на 100 ткм) – 1,3
 - Объём грузов (тыс. тонн) – 860,8
 - Средняя длина ездки с грузом (км) – 21

Вариант-5

1. Производственная структура автотранспортного предприятия. Признаки, лежащие в основе её формирования.
2. Тарифы на автомобильном транспорте: понятие, виды и их характеристика.
3. Определить показатели эффективности использования оборотных средств по исходным данным, приведенным в таблице:

| <i>Показатели</i> | <i>2011г.</i> | <i>2012г.</i> |
|--|---------------|---------------|
| Валовые доходы от всех видов деятельности, тыс. руб. | 3990 | 3557 |
| Среднегодовая стоимость нормируемых оборотных средств, тыс. руб. | 162 | 156 |

Вариант-6

1. Организация инструментального хозяйства.
2. Прибыль автотранспортного предприятия: понятие, виды и способы определения.
3. Определить расход топлива на эксплуатацию автомобилей. Дано:
 - Общий пробег (км.) – 41300
 - Норма расхода топлива на 100 км пробега (л) – 61
 - Норма расхода топлива на транспортную работу (л на 100 ткм) – 1,3
 - Объём грузов (тыс. тонн) – 675,6
 - Средняя длина ездки с грузом (км) – 25

Вариант-7

1. Реклама: назначение и классификация.
2. Сущность, принципы и виды планирования.

3. Определить показатели эффективности использования оборотных средств по исходным данным, приведенным в таблице:

| <i>Показатели</i> | <i>план</i> | <i>факт</i> |
|--|-------------|-------------|
| Валовые доходы от всех видов деятельности, тыс. руб. | 4560 | 5233 |
| Среднегодовая стоимость нормируемых оборотных средств, тыс. руб. | 175 | 166 |

Вариант-8

1. Организация ремонтного хозяйства.
2. Износ и амортизация основных фондов: понятие, виды и способы.
3. Определить показатели использования основных производственных фондов: фондоотдачу, фондоёмкость, рентабельность. Дано:
 - Годовая сумма доходов АТП – 42430 тыс. руб.
 - Среднегодовая стоимость основных производственных фондов – 32246,73 тыс. руб.
 - Балансовая прибыль за год – 2970,1 тыс. руб.

Вариант-9

1. Организация энергетического хозяйства.
2. Нормирование труда на автотранспортных предприятиях.
3. Рассчитать количество автомобилей, необходимое для выполнения плана перевозки грузов. Дано:
 - а) Объём перевозок (тонн) – 965800
 - б) Грузоподъёмность автомобиля (тонн) – 12
 - в) Выработка на 1 автотонну (тонн) – 1282,5

Вариант-10

1. Понятие и виды себестоимости транспортной продукции.
2. Пути повышения эффективности использования основных фондов на автотранспортных предприятиях.
3. Определить расход топлива на эксплуатацию автомобилей. Дано:
 - а) Общий пробег (км.) – 42200
 - б) Норма расхода топлива на 100 км пробега (л) – 42
 - в) Норма расхода топлива на транспортную работу (л на 100 ткм) – 1,3
 - г) Объём грузов (тыс. тонн) – 965,8
 - д) Средняя длина ездки с грузом (км) – 26

Вариант-11

1. Основные фонды предприятия, их классификация.
2. Организация международных автотранспортных перевозок грузов.
3. Определить показатели использования основных производственных фондов: фондоотдачу, фондоёмкость, рентабельность. Дано:
 - Годовая сумма доходов АТП – 25470 тыс. руб.
 - Среднегодовая стоимость основных производственных фондов – 19639,44 тыс. руб.
 - Балансовая прибыль за год – 1782,6 тыс. руб.

Вариант-12

1. Организация складского хозяйства.
2. Пути снижения себестоимости транспортной продукции.
3. Определить размер амортизационных отчислений. Дано:
 - Балансовая стоимость одного автомобиля – 43977руб.
 - Количество автомобилей – 280 шт.
 - Годовой пробег одного автомобиля – 65300км.
 - Норма амортизации с учётом пробега – 0,3 %.

- Балансовая стоимость зданий – 7228000 руб.
- Норма амортизации на полное восстановление – 1,2 %.

Вариант-13

1. Оборотные средства предприятия: понятие, состав и структура.
2. Техничко-экономический анализ: задачи, методы и приёмы.
3. Определить показатели эффективности использования оборотных средств по исходным данным, приведенным в таблице:

| <i>Показатели</i> | <i>2005 г</i> | <i>2006 г</i> |
|--|---------------|---------------|
| Валовые доходы от всех видов деятельности, тыс. руб. | 3687 | 3699 |
| Среднегодовая стоимость нормируемых оборотных средств, тыс. руб. | 184 | 192 |

Вариант-14

1. Формы и системы оплаты труда.
2. Показатели оборачиваемости оборотных средств.
3. Определить размер амортизационных отчислений. Дано:
 - Балансовая стоимость одного автомобиля – 68160 руб.
 - Количество автомобилей – 245 шт.
 - Годовой пробег одного автомобиля – 47600 км.
 - Норма амортизации с учётом пробега – 0.3 %.
 - Балансовая стоимость зданий – 8850000 руб.
 - Норма амортизации на полное восстановление – 1,2 %.

Вариант-15

1. Производительность труда: понятие, виды и показатели.
2. Нормирование оборотных средств: сущность, показатели.
3. Рассчитать количество автомобилей, необходимое для выполнения плана перевозки грузов. Дано:
 - Объём перевозок (тонн) – 239400
 - Грузоподъёмность автомобиля (тонн) – 7,5
 - Выработка на 1 автотонну (тонн) – 1650,2

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

Основная литература:

1. Анисимов А.П., Юфин В.К. Экономика, организация и планирование автомобильного транспорта. - М.: Транспорт, 1998.

Дополнительная литература:

2. Аврашков Л.Я., Адамчук В.В., Антонова О.В. и др. Экономика предприятия. - М.: Банки и биржи, ЮНИТИ, 1998.

3. Грузинов В.П. Экономика предприятия. – М.: Банки и биржи, ЮНИТИ, 1998.

4. Жаров О.М. Типовые задачи по экономике автомобильного транспорта. - М.: Высшая школа, 1991.

5. Малеева А.В., Томаровская О.Г., Симакова Н.В. Под ред. Аксеновой З.И. Анализ производственно-финансовой деятельности автотранспортного предприятия.- М.: Транспорт, 1990.

6. Организация перевозок автомобильным транспортом в пределах российской Федерации. Учебно-методическое пособие по программе квалифицированной подготовки. Книга 1, 2. - М- Трансконсалдинг, 2000.

7. Петрова Е.В. и др. Учет и отчетность на автомобильном транспорте. - М.: Транспорт, 1989.

8. Положение о техническом обслуживании и ремонте подвижного состава автомобильного транспорта. - М.: Транспорт, 2001.

9. Рогова Р.Н. Задачник по экономике, организации и планированию автомобильного транспорта. М- Высшая школа, 1988.

10. Российская автотранспортная энциклопедия, том 1, 2, 3, 4 -М.: Просвещение, 2001.

11. Складенко В.К., Прудников В.М. Экономика предприятия - М.:Инфра-М,2001.

12. Туревский И.С. Экономика и управление автотранспортным предприятием. Учебное пособие - М- Высшая школа, 2005.

13. Экономика фирмы; Учеб. Пособие. Под ред. Муравьевой Т.В. -М.: Мастерство, 2002.