Министерство транспорта Российской Федерации Федеральное агентство морского и речного транспорта УФИМСКИЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА»

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ КУРСОВОЙ РАБОТЫ

по МДК.01.01.Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)

для специальности
23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте»
(по видам)

Методические указания по выполнению курсовой работы по МДК.01.01.Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) утверждены Методическим Советом Уфимского филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ», протокол № 1 от 30.08.2019

Методические указания для проведения курсовой работы по МДК 01.01 «Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)» для обучающихся очной и заочной форм обучения, составлены в соответствии с рабочей программой профессионального модуля ПМ 01 «Организация перевозочного процесса» (по видам).

Организация-разработчик: Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»

Разработчик: преподаватель спец. дисциплин Исхакова Л.Л.

Пояснительная записка

Методические указания по выполнению курсовой работы "Организация пассажирских перевозок на водном транспорте" разработаны в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)» и рабочей программой по дисциплине профессионального модуля 01 "Организация перевозочного процесса (по видам)" МДК.01.01 "Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)".

Целью курсовой работы является закрепление, углубление и обобщение знаний, а так же освоение соответствующих общих и профессиональных компетенций по профессиональному модулю. Курсовая работа является типовым примером решения конкретной практической производственной задачи в области организации перевозок и эксплуатации флота. Для разработки курсового проекта предполагается общая тема «Транспортная характеристика и подготовка пакетированного тарно-штучного груза и контейнеров к перевозке», по которой студент работает под собственным вариантом темы. В варианте указывается тип груза.

В курсовой работе рассматриваются следующие основные вопросы:

- 1. Подготовка отдельных грузовых мест для транспортировки.
- 1.1. Требования государственных стандартов к упаковке, маркировке, транспортированию и хранению заданного груза.
- 1.2. Определение упаковки и размеров грузового места.
- 1.3. Определение маркировки грузового места.
- 2. Подготовка к перевозке заданного груза транспортными пакетами.
- 2.1. Требования государственных стандартов к формированию транспортного пакета.
- 2.2. Определение оптимального транспортного пакета.
- 3. Подготовка к перевозке заданного груза транспортными пакетами в крупнотоннажных контейнерах.
- 3.1. Требования государственных стандартов к контейнерам и их загрузке.
- 3.2. Расчет загрузки контейнера грузом.
- 3.3. Правила складирования универсальных контейнеров на припортовых складах (контейнерных площадках).

Общие требования

Курсовая работа состоит из введения, трех глав (или разделов), заключения, списка литературы, приложений. Выполненные расчеты сводятся в таблицы установленных форм. По окончании расчетов оформляются плановые документы графика движения с выполнением установленных графических изображений.

Курсовая работа выполняется по индивидуальному заданию под руководством преподавателя. По готовности в указанные сроки студент защищает курсовую работу.

После выбора темы и ознакомления с теоретическим материалом из учебников и учебных пособий, а также дополнительной литературы по теме, необходимо составить план работы.

Оформление курсовой работы

Первая страница – титульный лист, вторая - бланк рецензии, третья – «Содержание» (план работы): введение, название глав (разделов) и параграфов, заключение, список литературы, (приложение).

Оглавление включает наименование всех глав (разделов), параграфов, пунктов (если они имеют наименование) с указанием номеров страниц, на которых размещается начало материала.

После названия каждого раздела справа указывается номер страниц текста, на которых этот пункт плана излагается. Нумерация начинается с третьего листа.

Основное содержание работы излагается в нескольких главах (разделах), которые должны иметь названия. Основной текст выполняется – шрифт 14 пт, Times New Roman, интервальный отступ - полуторный, выравнивание – по ширине страницы. Объём: 20 печатных листов или 30 рукописных листов.

Главы (разделы) должны начинаться с нового листа и обязательно иметь заголовок.

Наименование глав (разделов) должно быть кратким и записываться в виде заголовка прописными буквами вертикальным шрифтом (для рукописной формы), наименование пунктов и подпунктов записывается в виде заголовков строчными буквами. Заголовки и подзаголовки должны печататься с отступов слева 3 см. Расстояние между заголовком и подзаголовком, а также между заголовком и основным текстом — 12 пт. Точку в конце заголовка не ставить. Если заголовок состоит из двух предложений, их разделяют точкой. Подчеркивать заголовки не следует.

Каждую главу печатать (писать) с нового листа (страницы). При написании основных разделов следует обратить внимание на сохранение между ними логической связи и выдержать правильное соотношение между теоретическим и фактическим материалом.

Завершает курсовую работу заключение. Его главная задача — подведение итогов всей работы. Поэтому здесь не приводятся новые факты, не содержится анализ новой литературы и т.д. Заключение содержит общие выводы автора, дает обобщенные ответы на вопросы, поставленные во введении. В нем кратко излагаются основные выводы и предложения, сформулированные в отдельных главах, разделах.

Объем заключения должен составлять не менее 1 страницы печатного текста.

После заключения следует список литературы. При написании отдельных тем за списком могут следовать приложения, иллюстрации, таблицы.

В приложение помещают материалы, не вошедшие в текст пояснительной записки. Каждое приложение начинают с нового листа, в верхнем правом углу которого пишут слово «Приложение 1», причем значок № не пишется, точка в конце не ставится. Если приложение всего одно, то оно пишется без номера. Приложение должно иметь название.

Курсовую работу необходимо выполнять на листах формата A4 (297x210) без рамок, печатным способом, оставляя поля. Работа печатается (пишется) на одной стороне листа. Это позволит, в случае необходимости, в первом варианте работы вносить на обороте листа соответствующие дополнения. Это удобно и для замечаний научного руководителя.

Тексты работы необходимо делить на разделы, подразделы, пункты; нумерация осуществляется арабскими цифрами с точкой в конце номера.

Пример: 2.1. – первый подраздел раздела 2,

2.1.1. – первый пункт первого подраздела второго раздела.

Недопустимо подчеркивать заголовки разделов и подразделов.

Не допускается в тексте сокращать обозначения единиц физических величин, если они употребляются без цифр, за исключением единиц физических величин в таблицах и в расшифровках буквенных обозначений, входящих в формулы.

Иллюстрации (рисунки, таблицы, чертежи, схемы, графики) должны быть выполнены в соответствии с требованиями. Иллюстрации (кроме таблиц) обозначают словом «Рис.» и нумеруют последовательно арабскими цифрами в пределах раздела (пример: Рис. 2.1).

Ссылки на ранее упомянутые иллюстрации дают сокращенно (см. рис. 2.1.).

Цифровой материал, как правило, оформляется в виде таблиц (табл.1). Диагональное деление головки таблицы и графы «Единицы измерения» не допускаются.

Во избежание лишней работы на всех стадиях подготовки студенту необходимо регулярно обращаться к преподавателю для обсуждения всех возникающих вопросов.

Вариант курсовой работы выбирается по двум последним цифрам зачетной книжки: предпоследняя цифра номер водного пути, последняя цифра номер типа судна.

Таблица выбора варианта курсовой работы

таолица выобра варианта курсовой работы.				
№ варианта	Груз	№ варианта	Груз	
1	помидоры в ящиках	11	чай в мешках	
2	цемент в мешках	12	стеклотара в ящиках	
3	горох в мешках	13	семена масличные в	
			мешках	
4	гвозди в ящиках	14	чай в ящиках	
5	электротовары	15	спички в ящиках	
6	консервы	16	сахар-песок в мешках	

7	электролампы	17	пособия учебные в
			коробках
8	зерно в мешках	18	удобрения в мешках
9	галантерея в коробках	19	мыло в ящиках
10	вино в коробках	20	копчености мясные

Образцы оформления и примерное содержание курсовой работы

Содержание

Введение.

- 1. Подготовка отдельных грузовых мест для транспортировки.
- 1.1. Требования государственных стандартов к упаковке, маркировке, транспортированию и хранению заданного груза.
- 1.2. Определение упаковки и размеров грузового места.
- 1.3. Определение маркировки грузового места.
- 2. Подготовка к перевозке заданного груза транспортными пакетами.
- 2.1. Требования государственных стандартов к формированию транспортного пакета.
- 2.2. Определение оптимального транспортного пакета.
- 3. Подготовка к перевозке заданного груза транспортными пакетами в крупнотоннажных контейнерах.
- 3.1. Требования государственных стандартов к контейнерам и их загрузке.
- 3.2. Расчет загрузки контейнера грузом.
- 3.3. Правила складирования универсальных контейнеров на припортовых складах (контейнерных площадках).

Заключение.

Список литературы.

Приложение

Образец оформления титульного листа

Министерство транспорта Российской Федерации Федеральное агентство морского и речного транспорта УФИМСКИЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА»

Курсовая работа

по ПМ 01 "Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)" МДК.01.01 "Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)" на тему:

«Транспортная характеристика и подготовка пакетированного тарно-штучного груза и контейнеров к перевозке»

Выполнил курсант	
Группа	
Проверил преподаватель	

Образец оформления списка литературы, рекомендованной для подготовки курсовой работы

Литература:

- 1. Шведов, В.Е. Грузоведение. Методика изучения : учебник / В.Е. Шведов, Н.В. Иванова, К.И. Голубева, А.В. Елисеева. Санкт-Петербург : ИЦ Интермедия, 2018. 216 с.
- 2. Белов, Ю.Д. Грузоведение в транспортной логистике. Ч. I : конспект лекций / Ю.Д. Белов, Д.А. Коршунов, А.О. Ничипорук. Н. Новгород: Изд-во ФБОУ ВПО «ВГАВТ», 2013. 56 с.
- 3. Белов, Ю.Д. Грузоведение в транспортной логистике. Ч. II : конспект лекций / Ю.Д. Белов, А.О. Ничипорук, Д.А. Коршунов. Н. Новгород: Изд-во ФБОУ ВПО «ВГАВТ», 2017. 92 с.
- 4. Винников, В.В. Системы технологий на морском транспорте (перевозка и перегрузка) : учебное пособие / В.В. Винников, Е.Д. Крушкин, Е.Д. Быкова. М.: ТрансЛит, 2010. 576 с.
- 5. Подготовка пакетированных и контейнерных грузов к перевозке : учебно-методическое пособие / А.И. Телегин, А.О. Ничипорук, Н.В. Гончарова. Н. Новгород: Издательство ФГОУ ВПО «ВГАВТ», 2012. 32 с.
- 6. Стандартизация и сертификация продукции. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение : справочное пособие / А.И. Телегин, О.И. Ничипорук, Ю.А. Балберов, А.О. Ничипорук. Н. Новгород: ВГАВТ, 2001. 278 с.