

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА (МИИТ)»
(РУТ (МИИТ))**

Одобрено кафедрой
«ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ТЕОРИЯ И МЕНЕДЖМЕНТ»

Протокол № _____ от _____ 201__ г.

Автор: _____

**ЗАДАНИЕ НА КУРСОВУЮ РАБОТУ С МЕТОДИЧЕСКИМИ
УКАЗАНИЯМИ**

ПО ДИСЦИПЛИНЕ

ЛОГИСТИКА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ

Уровень ВО: *Бакалавриат*

Форма обучения: *Заочная*

Курс: *4*

Специальность/Направление: *38.03.02 Менеджмент (МНб)*

Специализация/Профиль/Магистерская программа: *(МЛ) Логистика и управление цепями поставок*

Москва

В сроки, установленные учебным планом студент должен написать и защитить курсовую работу. Тему курсовых работ следует выбирать *из предложенной ниже тематики*. По согласованию с преподавателем студент может определить тему курсовой работы *самостоятельно, но в рамках изучаемого курса*. Содержание курсовой работы, а также все изменения содержания *должны быть обязательно согласованы с преподавателем*.

Стандартное содержание курсовой работы должно включать в себя основные структурные разделы: план (содержание); введение; главы в которых изложено основное содержание работы; заключение; библиографический список. Объем курсовой работы должен составлять 30 – 35 страниц, включая приложения к курсовой работе. Текст курсовой работы должен быть напечатан 14 шрифтом, с использованием печатной машинки или принтера компьютера, на одной стороне стандартного листа белой бумаги через полуторный (1,5) интервал между строк, с полями вокруг текста. Размер левого поля 30 мм, правого – 10 мм, верхнего 20 мм, нижнего – 20 мм. Все сноски и подстрочные примечания перепечатываются (через один интервал, шрифт 10) на той странице, к которой они относятся. Все страницы нумеруются, начиная с титульного листа.

Каждая новая глава начинается с новой страницы. Это же правило относится к другим основным структурным частям работы: введению, заключению, библиографическому списку, приложениям. Точку в конце заголовков структурных частей работы не ставят. Подчеркивать заголовки и переносить слова в заголовках не допускается. Фразы, начинающиеся с новой (красной) строки, печатают с абзацным отступом от начала строки, равным пяти пробелам (ударам).

Научное исследование по выбранной теме студент должен начинать с подбора литературы и составления библиографического списка по теме, который *должен быть представлен вместе с планом курсовой работы преподавателю для согласования*.

Библиографический аппарат в курсовой работе – это ключ к источникам, которыми пользовался автор при написании. Кроме того, такой аппарат в определенной мере есть выражение научной этики и культуры научного труда. Именно по нему, преподаватель, будет судить о степени осведомленности студента в имеющейся литературе по изучаемой проблеме. Библиографический аппарат курсовой работы состоит из библиографического списка и библиографических ссылок, которые должны быть оформлены в соответствии с ГОСТом.

Библиографический список (список литературы) – элемент библиографического аппарата, который содержит библиографические описания использованных источников и помещается после заключения. Такой список составляет одну из существенных частей курсовой работы, отражающей самостоятельную творческую работу ее автора, и потому позволяющий судить о степени фундаментальности проведенного исследования. В курсовой работе следует использовать алфавитный способ группировки литературы. Для которого характерно размещение фамилий авторов и заглавий (если автор не указан или работа выполнена под редакцией) по алфавиту русского языка. Библиографический список по теме должен быть не менее 15 (пятнадцати) источников включая право-

вую базу по теме исследования. Правовые акты должны быть приведены на последнюю дату редакции. Библиография должна быть не старше пяти лет.

Библиографическая ссылка – совокупность библиографических сведений о цитируемом, рассматриваемом или упоминаемом в тексте курсовой работы другого документа (его составной части или группе документов), необходимых для его общей характеристики, идентификации и поиска. Студент обязан в курсовой работе применять необходимые по тексту библиографические ссылки. Если текст цитируется не по первоисточнику, а по другому изданию или по иному документу, то ссылку следует начинать словами «Цит. по:» либо «Цит. по кн.:» или «Цит. по ст.:».

В курсовой работе необходимо применять подстрочные ссылки, т.е. вынесенные из текста вниз страницы. Если ссылок более четырех, то целесообразно применять цифровой знак сноски. Знак сноски следует располагать в том месте текста, где по смыслу заканчивается мысль автора. При повторных ссылках полное описание источника дается только при первой сноске. В последующих сносках вместо заглавия приводят условное обозначение, например: «Указ. соч.». Если несколько ссылок на один и тот же источник приводятся на одной странице курсовой работы, то в сносках проставляют слова «Там же» и номер страницы, на которую делается сноска.

Раскрытие темы курсовой работы необходимо осуществлять на основе системного подхода к методологии исследования. Методология системного мышления предполагает следующую очередность процесса исследования проблемы и представления информации. В первом разделе курсовой работы необходимо идентифицировать целое (систему), частью которого является интересующий нас объект исследования. Объяснить общие цели, свойства целого. Тенденции развития системы, в которую входит интересующий нас объект исследования. Во втором разделе курсовой работы необходимо объяснить поведение объекта исследования с точки зрения его роли(ей) или функции(ий) в целом. Раскрыть структуру исследуемого объекта, оценить структурные взаимосвязи между составляющими её элементами. В заключении необходимо сделать выводы по разделам курсовой работы и в целом по работе.

ТЕМЫ КУРСОВЫХ РАБОТ

1. Управление распределением как стратегическая функция логистики
2. Межфункциональная и межорганизационная координация в логистики распределения
3. Взаимодействие логистики и маркетинга при реализации стратегии распределения
4. Формирование логистической системы распределения в рамках интегрированной логистики и управления цепями поставок
5. Розничная сеть и сфера услуг как конечный потребитель сети распределения
6. Посредники в логистической сети распределения

7. Анализ развития современного рынка логистических посредников.
8. Оценка и выбор логистических посредников при переходе оптового предприятия на аутсорсинг
9. Выбор логистических посредников при переходе производственного предприятия на аутсорсинг
10. Реорганизация сети распределения оптового предприятия при выходе на новые рынки
11. Реорганизация логистической системы распределения при включении дилерской сети
12. Интегральная оценка системы распределения производственного предприятия
13. Оптимизация логистических издержек в сети распределения сетевой розницы
14. Управление запасами в сети распределения оптового посредника
15. Система быстрого реагирования - залог повышение эффективности обслуживания клиентов
16. Сквозная грузовая единица как основа снижения логистических издержек в логистике распределения
17. Взаимодействие логистики и маркетинга при формировании гибкой политики обслуживания клиента
18. Разработки стратегии обслуживания для производственного предприятия
19. Формирование системы услуг логистического сервиса сетевой розницы
20. Система сбалансированных показателей при логистическом обслуживании потребителей (на примере производственного или оптового предприятия)

Основная литература

№ п/п	Наименование	Авторы	Год и место издания	Используется при изучении разделов
1.	Логистика. Полный курс MBA	Дыбская В.В., Сергеев В.И. и др.	2009, Москва, Эксмо	Тема 1-6
2.	Транспортный маркетинг: учебник	Под ред. В.Г. Галабурды	2011, Москва, ФГОУ УМЦ ЖДТ	Тема 1-6
3.	Логистика: тренинг и практикум	Под ред. Б.А. Аникина, Т.А. Родкиной	2009, Москва, Проспект	Тема 1-6

Дополнительная литература

№ п/п	Наименование	Авторы	Год и место издания	Используется при изучении разделов
1.	Аутсорсинг и аутстаффинг: высокие технологии менеджмента	Аникин Б.А., Рудая И.Л.	2009, Москва, ИНФРА-М	Тема 1-6
2.	Логистика: персонал, технологии, практика	Панасенко Е.В.	2011, Москва, Инфра-Инженерия	Тема 1-6
3.	Стратегический контроллинг	Охотников И.В., Сибирко И.В.	2010, Москва, МАКС Пресс	Тема 1-6

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

- общие информационные, справочные и поисковые системы «Консультант Плюс», «Гарант»;
- профессиональные поисковые системы «Science Direct», «EconLit»;
- официальные сайты Росстата - www.gks.ru, Национальной логистической ассоциации России - www.nla.ru, ЕвроАзиатской Логистической Ассоциации - www.eala.ru, Росбизнесконсалтинга - www.rbc.ru